

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	立野ダム建設（三期）工事
工事地名	左岸：熊本県菊池郡大津町大字外牧地先 右岸：熊本県阿蘇郡南阿蘇村大字立野地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年11月	12) 設 計 年 月	令和 3年11月
2) 事務所名	立野ダム工事事務所 工事課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189200026	14) 単価適用年月	2021年12月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2021年12月
5) 変更回数	4回	16) 前請負工事費	15,672,866,000
6) 主 工 種	コンクリートダム工事	17) 前請負代金額	15,436,300,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	1
8) 工 期	735日間 自 令和 3年12月16日 (当初) 至 令和 5年 3月31日 ( 4回変更) 至 令和 5年12月20日	19) 共通仮設費対象額	10,395,686,741
9) 施 工 県	熊本県	20) 現場管理費対象額	11,196,105,672
10) 地 区	長陽	21) 一般管理費等対象額	13,067,293,331
11) 河川・路線	立野ダム	22) 処 分 費 等	65,582,761
		23) 公 告 日	令和 3年11月16日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費	2) 目： 河川総合開発事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
---------------------	--------------------	-----------------	---------

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
コンクリートダム		式	1		10,441,921,045				
			1		10,752,726,224	1	310,805,179		
ダム土工		式	1		217,573,250				
			1		218,753,348	1	1,180,098		
堤体基礎掘削工		式	1		217,573,250				
			1		218,753,348	1	1,180,098		
岩盤面処理		m2	485	22,400	10,864,000			単-1号	
			485	22,400	10,864,000	0	0		
岩盤面処理		m2	5,600		131,600,000			内-1号	
			0		0	-5,600	-131,600,000		
岩盤面処理		m2	0		0			内-2号	
			5,615		131,600,000	5,615	131,600,000		
減勢工岩盤面清掃		m2	5,540	1,560	8,642,400			単-2号	
			5,540	1,560	8,642,400	0	0		
吹付法面取壊し		m2	219	2,250	492,750			単-3号	
			219	2,250	492,750	0	0		
吹付法面取壊し		m2	9,101	2,700	24,572,700			単-4号	
			9,101	2,700	24,572,700	0	0		
減勢工追加掘削		m3	7,000		31,150,000			内-3号	
			0		0	-7,000	-31,150,000		
減勢工追加掘削		m3	0		0			内-4号	
			7,100		32,621,298	7,100	32,621,298		
減勢工背面埋戻し		m3	1,800		9,936,000			内-5号	
			1,800		9,936,000	0	0		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
建設発生土処理		式	1 1		24,200 24,200	0	0	内-6号	
建設発生土処理		式	1 0		291,200 0	-1	-291,200	内-7号	
法面工		式	1 1		59,597,970 72,585,705	1	12,987,735		
法枠工		式	1 1		33,408,000 33,408,000	0	0		
吹付枠(枠内植生工)	梁断面300×300	m2	1,392 1,392		33,408,000 33,408,000	0	0	内-8号	
法面吹付工		式	1 1		19,557,380 19,557,380	0	0		
コンクリート吹付	t=10cm	m2	2,906 2,906	6,730 6,730	19,557,380 19,557,380	0	0	単-5号	
法面補強工		式	0 1		0 12,987,735	1	12,987,735		
法面補強	DCネット工法	m2	0 260		0 12,987,735	260	12,987,735	内-9号	
排水工		式	1 1		6,632,590 6,632,590	0	0		
小段植栽工	B4タイプ	m	33 33		1,991,550 1,991,550	0	0	内-10号	
小段植栽工	B6タイプ	m	88 88		3,601,840 3,601,840	0	0	内-11号	

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
小段植栽工	B6タイプ		24		1,039,200			内-12号	
		m	24		1,039,200	0	0		
堤体工			1		6,883,257,040				
		式	1		7,005,360,581	1	122,103,541		
コンクリート材料工			1		2,818,981,730				
		式	1		2,875,817,565	1	56,835,835		
セメント	中庸熟フライアッシュセメント(MF30)		2,493	15,500	38,641,500			単-6号	
		t	2,493	15,500	38,641,500	0	0		
セメント	中庸熟フライアッシュセメント(MF30)		44,404	17,000	754,868,000			単-7号	
		t	44,909	17,000	763,453,000	505	8,585,000		
混和剤	AE減水剤		3,942	300	1,182,600			単-8号	
		kg	3,942	300	1,182,600	0	0		
混和剤	AE減水剤		85,740	335	28,722,900			単-9号	
		kg	88,609	335	29,684,015	2,869	961,115		
混和剤	高性能AE減水剤		11,914	340	4,050,760			単-10号	
		kg	11,914	340	4,050,760	0	0		
混和剤	高性能AE減水剤		82,530	400	33,012,000			単-11号	
		kg	82,530	400	33,012,000	0	0		
混和剤	AE剤		3,925	720	2,826,000			単-12号	
		kg	3,925	720	2,826,000	0	0		
混和剤	AE剤		10,790	840	9,063,600			単-13号	
		kg	10,884	840	9,142,560	94	78,960		
混和剤	高性能AE増粘系 1 液型		388	390	151,320			単-14号	
		kg	388	390	151,320	0	0		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
混和剤	高性能AE増粘系 1 液型	kg	9,490	440	4,175,600				単-15号
			9,690	440	4,263,600	200	88,000		
購入骨材	粗骨材(150～80mm)	t	650	4,050	2,632,500				単-16号
			650	4,050	2,632,500	0	0		
購入骨材	粗骨材(150～80mm)	t	73,570	4,100	301,637,000				単-17号
			76,051	4,100	311,809,100	2,481	10,172,100		
購入骨材	粗骨材(80～40mm)	t	508	4,050	2,057,400				単-18号
			508	4,050	2,057,400	0	0		
購入骨材	粗骨材(80～40mm)	t	71,230	4,150	295,604,500				単-19号
			74,017	4,150	307,170,550	2,787	11,566,050		
購入骨材	粗骨材(40～20mm)	t	3,145	4,050	12,737,250				単-20号
			3,145	4,050	12,737,250	0	0		
購入骨材	粗骨材(40～20mm)	t	100,800	4,160	419,328,000				単-21号
			103,157	4,160	429,133,120	2,357	9,805,120		
購入骨材	粗骨材(20～5mm)	t	3,411	4,100	13,985,100				単-22号
			3,411	4,100	13,985,100	0	0		
購入骨材	粗骨材(20～5mm)	t	98,690	4,230	417,458,700				単-23号
			100,228	4,230	423,964,440	1,538	6,505,740		
購入骨材	細骨材(5mm以下)	t	8,520	4,100	34,932,000				単-24号
			8,520	4,100	34,932,000	0	0		
購入骨材	細骨材(5mm以下)	t	103,980	4,250	441,915,000				単-25号
			106,115	4,250	450,988,750	2,135	9,073,750		
コンクリート打設工		式	1		1,794,785,020				
		式	1		1,835,699,620	1	40,914,600		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
堤体コンクリート			5,313	7,300	38,784,900			単-26号	
		m3	5,313	7,300	38,784,900	0	0		
堤体コンクリート			161,090	7,900	1,272,611,000			単-27号	
		m3	164,480	7,900	1,299,392,000	3,390	26,781,000		
減勢工コンクリート			1,582	9,560	15,123,920			単-28号	
		m3	1,582	9,560	15,123,920	0	0		
減勢工コンクリート			39,770	11,700	465,309,000			単-29号	
		m3	40,978	11,700	479,442,600	1,208	14,133,600		
チップング			758		2,956,200			内-13号	
		m2	758		2,956,200	0	0		
型枠工			1		1,112,856,530				
		式	1		1,108,199,389	1	-4,657,141		
堤外型枠			339		5,559,600			内-14号	
		m2	339		5,559,600	0	0		
堤外型枠			22,323		514,321,920			内-15号	
		m2	22,323		514,321,920	0	0		
堤内型枠			350		6,450,500			内-16号	
		m2	350		6,450,500	0	0		
継目型枠			776		13,075,600			内-17号	
		m2	776		13,075,600	0	0		
継目型枠			10,127		235,959,100			内-18号	
		m2	10,127		235,959,100	0	0		
導流壁型枠			775		12,555,000			内-19号	
		m2	775		12,555,000	0	0		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
減勢工型枠			499		6,886,200			内-20号	
		m2	499		6,886,200	0	0		
減勢工型枠			14,355		228,244,500			内-21号	
		m2	0		0	-14,355	-228,244,500		
減勢工型枠			0		0			内-22号	
		m2	14,039		223,587,359	14,039	223,587,359		
足場			509		1,603,350			内-23号	
		掛m2	509		1,603,350	0	0		
足場			25,480		80,504,160			内-24号	
		掛m2	25,480		80,504,160	0	0		
支保			1,330		7,696,600			内-25号	
		空m3	1,330		7,696,600	0	0		
埋設工			1		843,827,450				
		式	1		844,515,957	1	688,507		
鉄筋 一般部	SD345 D13		2.75	210,000	577,500			単-30号	
		t	2.75	210,000	577,500	0	0		
鉄筋 一般部	SD345 D13 球 <sup>○</sup> 鉄筋		0.04	254,000	10,160			単-31号	
		t	0.04	254,000	10,160	0	0		
鉄筋 一般部	SD345 D16～25		5.6	185,000	1,036,000			単-32号	
		t	5.6	185,000	1,036,000	0	0		
鉄筋 下部工	SD345 D13		0.3	210,000	63,000			単-33号	
		t	0.3	210,000	63,000	0	0		
鉄筋 下部工	SD345 D16～D25		115.59	215,000	24,851,850			単-34号	
		t	115.59	215,000	24,851,850	0	0		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
鉄筋 下部工	SD345 D29～D32	t	90.98	205,000	18,650,900			単-35号	
			90.98	205,000	18,650,900	0	0		
鉄筋	SD345 D16～D25	t	6.9	215,000	1,483,500			単-36号	
			6.9	215,000	1,483,500	0	0		
鉄筋	SD345 D16～D25	t	463	225,000	104,175,000			単-37号	
			463	225,000	104,175,000	0	0		
鉄筋 減勢工もたれ擁壁上部	SD345 D16～D25	t	124	225,000	27,900,000			単-38号	
			124	225,000	27,900,000	0	0		
鉄筋	SD345 D29～D32	t	6	205,000	1,230,000			単-39号	
			6	205,000	1,230,000	0	0		
鉄筋	SD345 D35	t	31.7	190,000	6,023,000			単-40号	
			31.7	190,000	6,023,000	0	0		
鉄筋	SD345 D35	t	334	215,000	71,810,000			単-41号	
			334	215,000	71,810,000	0	0		
ガス圧接工	D35+D35	箇所	1,386	1,390	1,926,540			単-42号	
			1,386	1,390	1,926,540	0	0		
ガス圧接工	D35+D35	箇所	1,624	1,390	2,257,360			単-43号	
			1,624	1,390	2,257,360	0	0		
ガス圧接工 下部工	D32+D32	箇所	861	1,180	1,015,980			単-44号	
			861	1,180	1,015,980	0	0		
機械式継手	D16×D16	箇所	457	1,360	621,520			単-45号	
			457	1,360	621,520	0	0		
機械式継手	D22×D22	箇所	188	1,740	327,120			単-46号	
			188	1,740	327,120	0	0		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
機械式継手	D25×D25		20	2,030	40,600			単-47号	
		箇所	20	2,030	40,600	0	0		
機械式継手	D29×D29		378	2,330	880,740			単-48号	
		箇所	378	2,330	880,740	0	0		
モルタル充填式機械継手	D16		155	2,660	412,300			単-49号	
		箇所	155	2,660	412,300	0	0		
モルタル充填式機械継手	D35		300	6,700	2,010,000			単-50号	
		箇所	300	6,700	2,010,000	0	0		
差筋アンカー	D16×500		2,581	1,650	4,258,650			単-51号	
		箇所	2,581	1,650	4,258,650	0	0		
差筋アンカー	D16×750		99	3,820	378,180			単-52号	
		箇所	99	3,820	378,180	0	0		
プレキャスト監査廊 水平部	水平部		226		107,112,500			内-26号	
		m	226		107,112,500	0	0		
プレキャスト監査廊 傾斜部	傾斜部		75		73,222,500			内-27号	
		m	75		73,222,500	0	0		
止水板	UC400×9		146	7,900	1,153,400			単-53号	
		m	146	7,900	1,153,400	0	0		
止水板	UC400×9		2,409	9,200	22,162,800			単-54号	
		m	2,409	9,200	22,162,800	0	0		
止水板	UC300×7		22	6,200	136,400			単-55号	
		m	22	6,200	136,400	0	0		
止水板	UC300×7		1,251	7,150	8,944,650			単-56号	
		m	1,251	7,150	8,944,650	0	0		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
止水板	UC220×5	m	653	5,100	3,330,300	0	0	単-57号	
			653	5,100	3,330,300				
止水板	ブチルゴム系 200×6	m	20	5,600	112,000	0	0	単-58号	
			20	5,600	112,000				
止水板着岩部 上流側		箇所	6	140,000	840,000	-2	-280,000	単-59号	
			4	140,000	560,000				
止水板着岩部 下流側		箇所	6	78,000	468,000	-6	-468,000	単-60号	
			0	78,000	0				
継目排水管	VP150スリット付	m	419	2,790	1,169,010	0	0	単-61号	
			419	2,790	1,169,010				
継目排水管(引出管)	VP150	m	1	6,000	6,000	0	0	単-62号	
			1	6,000	6,000				
継目排水管(引出管)	VP150	m	17	6,650	113,050	0	0	単-63号	
			17	6,650	113,050				
基礎排水管	φ 500	m	43	14,050	604,150	0	0	単-64号	
			43	14,050	604,150				
背面排水管	φ 150	m	122	1,840	224,480	-122	-224,480	単-65号	
			0	1,840	0				
背面排水管	φ 200	m	3,672	3,500	12,852,000	14	49,000	単-66号	
			3,686	3,500	12,901,000				
埋設排水管	VP φ 150	m	51	2,200	112,200	14	30,800	単-67号	
			65	2,200	143,000				
埋設排水管	高密度ポリエチレン管 (有孔管) φ 150×1列	m	0	0	0	42	163,674	単-68号	
			42	3,897	163,674				

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設排水管	高密度ポリエチレン管 （有孔管）φ150×1列	m	0	0	0	23	173,213	単-69号	
			23	7,531	173,213				
継目排水材	φ50×3本	m	461	2,160	995,760	0	0	単-70号	
			461	2,160	995,760				
フラップゲート	F4-150	箇所	0	0	0	2	382,600	単-71号	
			2	191,300	382,600				
排水管流末スクリーン	φ500用 SUS304 1000 ×1000×6	箇所	0	0	0	5	922,000	単-72号	
			5	184,400	922,000				
たわみ計管設置	VP300	m	56	9,940	556,640	0	0	単-73号	
			56	9,940	556,640				
たわみ計設置		箇所	2	21,050,000	42,100,000	0	0	単-74号	
			2	21,050,000	42,100,000				
地震計設置（堤頂部鉄蓋含む）		箇所	2	1,610,000	3,220,000	0	0	単-75号	
			2	1,610,000	3,220,000				
漏水観測施設設置		箇所	9	2,151,500	19,363,500	0	0	単-76号	
			9	2,151,500	19,363,500				
間隙水圧計		箇所	4	87,000	348,000	0	0	単-77号	
			4	87,000	348,000				
継目計		箇所	1	80,600	80,600	0	0	単-78号	
			1	80,600	80,600				
継目計		箇所	45	87,000	3,915,000	0	0	単-79号	
			45	87,000	3,915,000				
監査廊継目計		箇所	4	129,800	519,200	0	0	単-80号	
			4	129,800	519,200				

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
温度計		箇所	18	59,000	1,062,000	0	0	単-81号	
			18	59,000	1,062,000				
ひずみ計（測温機能付）		箇所	1	88,400	88,400	0	0	単-82号	
			1	88,400	88,400				
ひずみ計（測温機能付）		箇所	29	88,400	2,563,600	0	0	単-83号	
			29	88,400	2,563,600				
三成分ひずみ計		箇所	6	196,200	1,177,200	0	0	単-84号	
			6	196,200	1,177,200				
無応力計		箇所	1	387,800	387,800	0	0	単-85号	
			1	387,800	387,800				
観測用ボアリング （コンクリート）	コンクリート φ86 鉛直下方	m	21	13,500	283,500	0	0	単-86号	
			21	13,500	283,500				
観測用ボアリング （コンクリート）	コンクリート φ86 斜め下方	m	12	14,800	177,600	0	0	単-87号	
			12	14,800	177,600				
観測用ボアリング （コンクリート）	コンクリート φ66 鉛直下方	m	261	12,000	3,132,000	0	0	単-88号	
			261	12,000	3,132,000				
観測用ボアリング （コンクリート）	コンクリート φ66 斜め下方	m	142	12,500	1,775,000	0	0	単-89号	
			142	12,500	1,775,000				
観測用ボアリング （軟岩）	軟岩 φ66 鉛直下方	m	105	12,500	1,312,500	0	0	単-90号	
			105	12,500	1,312,500				
観測用ボアリング （軟岩）	軟岩 φ66 斜め下方	m	46	13,500	621,000	0	0	単-91号	
			46	13,500	621,000				
観測用ボアリング （硬岩）	硬岩 φ66 鉛直下方	m	190	23,500	4,465,000	0	0	単-92号	
			190	23,500	4,465,000				

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額			摘要	
観測用ボアリング （硬岩）	硬岩 φ66 斜め下方		69	24,000	1,656,000			単-93号	
		m	69	24,000	1,656,000	0	0		
揚圧力専用孔			28	167,400	4,687,200			単-94号	
		箇所	28	167,400	4,687,200	0	0		
基礎排水孔			36	287,000	10,332,000			単-95号	
		箇所	36	287,000	10,332,000	0	0		
継目排水孔			10	120,600	1,206,000			単-96号	
		箇所	10	120,600	1,206,000	0	0		
岩盤変位計			3	460,500	1,381,500			単-97号	
		箇所	3	460,500	1,381,500	0	0		
水位計管設置	FRPM φ600		57	110,000	6,270,000			単-98号	
		m	57	110,000	6,270,000	0	0		
導水管設置	VP200 水位計測設備		36	4,500	162,000			単-99号	
		m	36	4,500	162,000	0	0		
スクリーン設置			3	123,000	369,000			単-100号	
		箇所	2	123,000	246,000	-1	-123,000		
スクリーン設置	SUS304 500×500×6		0	0	0			単-101号	
		箇所	1	62,700	62,700	1	62,700		
水位計蓋設置	φ600		1	52,700	52,700			単-102号	
		組	1	52,700	52,700	0	0		
量水標設置			78	84,000	6,552,000			単-103号	
		m	78	84,000	6,552,000	0	0		
熱電対設置	Tタイプ		7	21,000	147,000			単-104号	
		箇所	7	21,000	147,000	0	0		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
熱電対設置	Tタイプ		255	21,500	5,482,500			単-105号	
		箇所	255	21,500	5,482,500	0	0		
耐雷接続キット	内蔵アレスタ5個 φ4 4 L=210		2	23,400	46,800			単-106号	
		個	2	23,400	46,800	0	0		
耐雷接続キット	内蔵アレスタ5個 φ4 4 L=210		193	23,400	4,516,200			単-107号	
		個	193	23,400	4,516,200	0	0		
ケーブル配線			145	1,740	252,300			単-108号	
		m	145	1,740	252,300	0	0		
ケーブル配線			14,886	1,750	26,050,500			単-109号	
		m	14,886	1,750	26,050,500	0	0		
クーリングパイプ フルリフト	25.4mm		2,388	1,400	3,343,200			単-110号	
		m2	2,388	1,400	3,343,200	0	0		
クーリングパイプ フルリフト	25.4mm		68,764	1,500	103,146,000			単-111号	
		m2	68,764	1,500	103,146,000	0	0		
クーリングパイプ ハーフリフト	25.4mm		19,046	770	14,665,420			単-112号	
		m2	19,046	770	14,665,420	0	0		
継目ゲラウチンク管 （横継目）	38.1mm及び19.0mm		600	3,400	2,040,000			単-113号	
		m2	600	3,400	2,040,000	0	0		
継目ゲラウチンク管 （横継目）	38.1mm及び19.0mm		7,957	3,570	28,406,490			単-114号	
		m2	7,957	3,570	28,406,490	0	0		
継目ゲラウチンク管 （縦継目）	38.1mm及び19.0mm		155	7,200	1,116,000			単-115号	
		m2	155	7,200	1,116,000	0	0		
継目ゲラウチンク管 （縦継目）	38.1mm及び19.0mm		1,100	7,590	8,349,000			単-116号	
		m2	1,100	7,590	8,349,000	0	0		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
常用洪水吐きゲラウチング管			箇所	1		9,350,000				内-28号
			箇所	1		9,350,000		0	0	
副ダムゲラウチング管			箇所	3		6,300,000				内-29号
			箇所	3		6,300,000		0	0	
副ダムゲラウチング管			箇所	2		5,300,000				内-30号
			箇所	2		5,300,000		0	0	
冷却工			式	1		195,920,300				
			式	1		224,242,040		1	28,321,740	
コンクリート温度測定			箇所	9		702,000				内-31号
			箇所	9		702,000		0	0	
コンクリート温度測定			箇所	823		65,867,400				内-32号
			箇所	823		65,867,400		0	0	
冷却設備運転			日	214		71,262,000				内-33号
			日	0		0		-214	-71,262,000	
冷却設備運転			日	0		0				内-34号
			日	214		99,129,443		214	99,129,443	
骨材冷却設備運転			日	28		2,912,840				内-35号
			日	0		0		-28	-2,912,840	
骨材冷却設備運転			日	0		0				内-36号
			日	43		3,367,137		43	3,367,137	
ケーリングパイプ閉塞 フルリフト			m2	99,270		35,737,200				内-37号
			m2	99,270		35,737,200		0	0	
ケーリングパイプ閉塞 ハーフリフト			m2	92,566		19,438,860				内-38号
			m2	92,566		19,438,860		0	0	

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
継目グラウチング工		式	1 1		79,376,020 79,376,020		0	0	
横継目ジョイントグラウチング		回	56 56	1,033,000 1,033,000	57,848,000 57,848,000		0	0	単-117号
縦継目ジョイントグラウチング		回	20 20	765,960 765,960	15,319,200 15,319,200		0	0	単-118号
洪水吐コンタクトグラウチング		回	6 6	605,220 605,220	3,631,320 3,631,320		0	0	単-119号
副ダムコンタクトグラウチング		回	5 5	515,500 515,500	2,577,500 2,577,500		0	0	単-120号
天端橋梁工		式	1 1		29,596,500 29,596,500		0	0	
プレテンション桁		本	12 12		14,280,000 14,280,000		0	0	内-39号
主桁架設		本	12 12	316,000 316,000	3,792,000 3,792,000		0	0	単-121号
横組コンクリート	30-12-20(早強)	m3	9 9	66,000 66,000	594,000 594,000		0	0	単-122号
横締緊張		箇所	16 16		1,006,080 1,006,080		0	0	内-40号
高欄コンクリート	24-12-20(高炉)	m3	16 16	30,500 30,500	488,000 488,000		0	0	単-123号
型枠 高欄		m2	80 80		684,560 684,560		0	0	内-41号

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋 高欄	SD345 D16～D25	t	0.79	217,300	171,667	0	0	単-124号	
			0.79	217,300	171,667				
鉄筋 高欄	SD345 D13	t	0.58	219,710	127,431	0	0	単-125号	
			0.58	219,710	127,431				
鉄筋 高欄	SD345 D13(エポキシ)	t	0.02	307,700	6,154	0	0	単-126号	
			0.02	307,700	6,154				
機械式継手 高欄	D13×D13	箇所	72	1,550	111,600	0	0	単-127号	
			72	1,550	111,600				
アスファルト舗装	再生密粒度As混合物(13) t=80	m2	101	3,660	369,660	0	0	単-128号	
			101	3,660	369,660				
舗装調整コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	7	32,330	226,310	0	0	単-129号	
			7	32,330	226,310				
舗装調整コンクリート型枠		m2	0.4		3,760	0	0	内-42号	
			0.4		3,760				
防水工		m2	106	3,000	318,000	0	0	単-130号	
			106	3,000	318,000				
排水パイプ	VP φ 40	m	3.8		33,820	0	0	内-43号	
			3.8		33,820				
排水パイプ	STKR400□125×75×2.3 熔融亜鉛メッキ	kg	17		5,100	0	0	内-44号	
			17		5,100				
ゴム支承	8740×150×33	枚	2		5,200,000	0	0	内-45号	
			2		5,200,000				
伸縮装置	プロフジョイントNII型-20用	m	8	111,000	888,000	0	0	単-131号	
			8	111,000	888,000				

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
伸縮装置	プロフジョイントNⅡ 型-25用	m	8	130,000	1,040,000	0	0	単-132号	
			8	130,000	1,040,000				
鉄筋 伸縮装置	SD345 D16～D25	t	0.15	213,000	31,950	0	0	単-133号	
			0.15	213,000	31,950				
排水パイプ	VP150A×2311(スリー プ付)	箇所	2	109,204	218,408	0	0	単-134号	
			2	109,204	218,408				
堤頂工		式	1		7,913,490	0	0		
			1		7,913,490				
高欄コンクリート	24-12-20(高炉)	m3	63	32,500	2,047,500	0	0	単-135号	
			63	32,500	2,047,500				
型枠		m2	300		2,900,550	0	0	内-46号	
			300		2,900,550				
アスファルト舗装	再生密粒度As混合物(1 3) t=80	m2	432	3,460	1,494,720	0	0	単-136号	
			432	3,460	1,494,720				
舗装調整コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	24	31,000	744,000	0	0	単-137号	
			24	31,000	744,000				
排水格子	FC-250	箇所	4	130,000	520,000	0	0	単-138号	
			4	130,000	520,000				
排水パイプ	VPφ150	m	53		161,120	0	0	内-47号	
			53		161,120				
収縮目地	Vカット 30×60	m	3	15,200	45,600	0	0	単-139号	
			3	15,200	45,600				
基礎処理工		式	1		1,466,466,815	1	45,654,547		
			1		1,512,121,362				

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
コンソリデーションホーリング工		式	1		22,302,440				
		式	1		22,302,440	0	0		
ホーリング (コンクリート)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	293	6,790	1,989,470			単-140号	
		m	293	6,790	1,989,470	0	0		
ホーリング (コンクリート)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	793	6,950	5,511,350			単-141号	
		m	793	6,950	5,511,350	0	0		
ホーリング (岩盤)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	101	10,260	1,036,260			単-142号	
		m	101	10,260	1,036,260	0	0		
ホーリング (岩盤)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	1,316	10,460	13,765,360			単-143号	
		m	1,316	10,460	13,765,360	0	0		
コンソリデーショングラウチング工		式	1		14,970,195				
		式	1		14,970,195	0	0		
水押し試験		回	28	15,300	428,400			単-144号	
		回	28	15,300	428,400	0	0		
水押し試験		回	179	15,580	2,788,820			単-145号	
		回	179	15,580	2,788,820	0	0		
注入	高炉B	時間	99	12,700	1,257,300			単-146号	
		時間	99	12,700	1,257,300	0	0		
注入	高炉B	時間	354	13,110	4,640,940			単-147号	
		時間	354	13,110	4,640,940	0	0		
注入	超微粒子	時間	58	12,700	736,600			単-148号	
		時間	58	12,700	736,600	0	0		
注入	超微粒子	時間	165	12,710	2,097,150			単-149号	
		時間	165	12,710	2,097,150	0	0		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
セメント	高炉B	t	6	9,500	57,000	0	0	単-150号	
			6	9,500	57,000				
セメント	高炉B	t	49	10,500	514,500	0	0	単-151号	
			49	10,500	514,500				
セメント	超微粒子	t	3	182,000	546,000	0	0	単-152号	
			3	182,000	546,000				
セメント	超微粒子	t	10	186,000	1,860,000	0	0	単-153号	
			10	186,000	1,860,000				
混和剤	AE減水剤	kg	15	295	4,425	0	0	単-154号	
			15	295	4,425				
混和剤	AE減水剤	kg	124	315	39,060	0	0	単-155号	
			124	315	39,060				
カーテンボーリング工 （左岸上部・堤体・河床） KB1～KB20		式	1		347,087,390	0	0		
			1		347,087,390				
ボーリング （コンクリート・一般孔）	ロータリーボーリングマシン 46mm	m	20	6,800	136,000	0	0	単-156号	
			20	6,800	136,000				
ボーリング （コンクリート・一般孔）	ロータリーボーリングマシン 46mm	m	2,658	6,950	18,473,100	0	0	単-157号	
			2,658	6,950	18,473,100				
ボーリング 端部・コンクリート・一般孔	ロータリーボーリングマシン 46mm	m	8	7,100	56,800	0	0	単-158号	
			8	7,100	56,800				
ボーリング （コンクリート・P孔・C孔）	ロータリーボーリングマシン 66mm	m	16	8,260	132,160	0	0	単-159号	
			16	8,260	132,160				
ボーリング （コンクリート・P孔・C孔）	ロータリーボーリングマシン 66mm	m	130	8,440	1,097,200	0	0	単-160号	
			130	8,440	1,097,200				

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 4 回変更）（個別合意）		事業区分	ダム		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	コンクリートダム	数量増減	金額増減
ホーリング 端部・コンクリート・P孔・C孔	ロータリーホーリングマシン 66mm	m	2	10,030	20,060	20,060	0	0	0	0	単-161号
			2	10,030	20,060						
ホーリング (岩盤・一般孔)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	245	10,200	2,499,000	2,499,000	0	0	0	0	単-162号
			245	10,200	2,499,000						
ホーリング (岩盤・一般孔)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	27,751	10,410	288,887,910	288,887,910	0	0	0	0	単-163号
			27,751	10,410	288,887,910						
ホーリング (端部・岩盤・一般孔)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	258	10,110	2,608,380	2,608,380	0	0	0	0	単-164号
			258	10,110	2,608,380						
ホーリング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリーホーリングマシン 66mm	m	113	17,950	2,028,350	2,028,350	0	0	0	0	単-165号
			113	17,950	2,028,350						
ホーリング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリーホーリングマシン 66mm	m	1,665	18,230	30,352,950	30,352,950	0	0	0	0	単-166号
			1,665	18,230	30,352,950						
ホーリング (端部・P孔・C孔)	ロータリーホーリングマシン 66mm	m	42	18,940	795,480	795,480	0	0	0	0	単-167号
			42	18,940	795,480						
カーテンホーリング工 (右岸上部・堤体) KB21～KB30		式	1		72,223,790	72,223,790	0	0	0	0	
			1		72,223,790						
ホーリング (コンクリート・一般孔)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	188	7,000	1,316,000	1,316,000	0	0	0	0	単-168号
			188	7,000	1,316,000						
ホーリング (コンクリート・P孔・C孔)	ロータリーホーリングマシン 66mm	m	2	8,260	16,520	16,520	0	0	0	0	単-169号
			2	8,260	16,520						
ホーリング (コンクリート・P孔・C孔)	ロータリーホーリングマシン 66mm	m	54	8,440	455,760	455,760	0	0	0	0	単-170号
			54	8,440	455,760						
ホーリング (岩盤・一般孔)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	399	11,350	4,528,650	4,528,650	0	0	0	0	単-171号
			399	11,350	4,528,650						

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 4 回変更）（個別合意）		事業区分	ダム			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	コンクリートダム	数量増減	金額増減	摘要
ホーリング （岩盤・一般孔）	ロータリーホーリングマシン 46mm			3,711	11,020	40,895,220						単-172号
		m		3,711	11,020	40,895,220			0	0		
ホーリング （岩盤・P孔・C孔）	ロータリーホーリングマシン 66mm			23	19,380	445,740						単-173号
		m		23	19,380	445,740			0	0		
ホーリング （岩盤・P孔・C孔）	ロータリーホーリングマシン 66mm			1,247	19,700	24,565,900						単-174号
		m		1,247	19,700	24,565,900			0	0		
カーテンホーリング工 （右岸上部） KB31～KB59				1		33,716,370						
		式		1		52,132,558			1	18,416,188		
ホーリング （コンクリート・一般孔）	ロータリーホーリングマシン 46m			2	7,462	14,924						単-175号
	m	m		2	7,462	14,924			0	0		
ホーリング （コンクリート・一般孔）	ロータリーホーリングマシン 46m			6	7,680	46,080						単-176号
	m	m		6	7,680	46,080			0	0		
ホーリング 端部・コンクリート・一般孔	ロータリーホーリングマシン 46m			0	0	0						単-177号
	m	m		23	8,156	187,588			23	187,588		
ホーリング （コンクリート・P孔・C孔）	ロータリーホーリングマシン 66mm			9	9,280	83,520						単-178号
		m		9	9,280	83,520			0	0		
ホーリング （端部・コンクリート・P孔）	ロータリーホーリングマシン 66mm			3	9,780	29,340						単-179号
		m		3	9,780	29,340			0	0		
ホーリング （岩盤・一般孔）	ロータリーホーリングマシン 46m			28	11,557	323,596						単-180号
	m	m		28	11,557	323,596			0	0		
ホーリング （岩盤・一般孔）	ロータリーホーリングマシン 46m			266	11,760	3,128,160						単-181号
	m	m		266	11,760	3,128,160			0	0		
ホーリング （端部・岩盤・一般孔）	ロータリーホーリングマシン 46m			0	0	0						単-182号
	m	m		1,482	12,300	18,228,600			1,482	18,228,600		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 4 回変更）（個別合意）		事業区分	ダム			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	コンクリートダム	数量増減	金額増減	摘要
ホーリング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリーホーリングマシン 66mm	m	439	19,890	8,731,710	8,731,710	0	0	0	0	0	単-183号
			439	19,890	8,731,710							
ホーリング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリーホーリングマシン 66mm	m	776	20,200	15,675,200	15,675,200	0	0	0	0	0	単-184号
			776	20,200	15,675,200							
ホーリング (端部・岩盤・P孔)	ロータリーホーリングマシン 66mm	m	332	17,120	5,683,840	5,683,840	0	0	0	0	0	単-185号
			332	17,120	5,683,840							
カーテンホーリング工 (右岸下段部・標準部)		式	1		65,812,490	65,812,490	0	0	0	0	0	
			1		65,812,490							
ホーリング (コンクリート・一般孔)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	4	9,000	36,000	36,000	0	0	0	0	0	単-186号
			4	9,000	36,000							
ホーリング (コンクリート・一般孔)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	416	9,200	3,827,200	3,827,200	0	0	0	0	0	単-187号
			416	9,200	3,827,200							
ホーリング (岩盤・一般孔)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	205	14,290	2,929,450	2,929,450	0	0	0	0	0	単-188号
			205	14,290	2,929,450							
ホーリング (岩盤・一般孔)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	4,048	14,580	59,019,840	59,019,840	0	0	0	0	0	単-189号
			4,048	14,580	59,019,840							
カーテンホーリング工 (右岸下段部・延伸部)		式	1		9,317,450	9,317,450	0	0	0	0	0	
			1		9,317,450							
ホーリング (コンクリート・一般孔)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	12	7,900	94,800	94,800	0	0	0	0	0	単-190号
			12	7,900	94,800							
ホーリング (岩盤・一般孔)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	695	13,270	9,222,650	9,222,650	0	0	0	0	0	単-191号
			695	13,270	9,222,650							
カーテンホーリング工 (gep部)		式	1		143,474,180	143,474,180	0	0	0	0	0	
			1		143,474,180							

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
ホーリング (コンクリート・一般孔)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	1,210	7,950	9,619,500				単-192号
			1,210	7,950	9,619,500	0	0		
ホーリング (コンクリート・P孔・C孔)	ロータリーホーリングマシン 66m	m	16	9,280	148,480				単-193号
			16	9,280	148,480	0	0		
ホーリング (コンクリート・P孔)	ロータリーホーリングマシン 66m	m	33	9,070	299,310				単-194号
			33	9,070	299,310	0	0		
ホーリング (コンクリート・膜間C孔)	ロータリーホーリングマシン 66m	m	2	9,670	19,340				単-195号
			2	9,670	19,340	0	0		
ホーリング (岩盤・一般孔)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	9,441	12,780	120,655,980				単-196号
			9,441	12,780	120,655,980	0	0		
ホーリング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリーホーリングマシン 66m	m	193	19,890	3,838,770				単-197号
			193	19,890	3,838,770	0	0		
ホーリング (岩盤・P孔)	ロータリーホーリングマシン 66m	m	165	18,650	3,077,250				単-198号
			165	18,650	3,077,250	0	0		
ホーリング (岩盤・膜間C孔)	ロータリーホーリングマシン 66m	m	299		5,815,550				内-48号
			299		5,815,550	0	0		
カーテンウォッシング工		式	1		742,854,510				
			1		770,092,869	1	27,238,359		
水押し試験		回	145	15,300	2,218,500				単-199号
			145	15,300	2,218,500	0	0		
水押し試験		回	7,570		125,813,400				内-49号
			0		0	-7,570	-125,813,400		
水押し試験		回	0		0				内-50号
			7,825		129,741,043	7,825	129,741,043		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
水押し試験	φ 66		58	16,430	952,940			単-200号	
		回	58	16,430	952,940	0	0		
水押し試験	φ 46(24時間×1回)		3	236,600	709,800			単-201号	
		回	3	236,600	709,800	0	0		
水押し試験	φ 46(12時間×1回)		9	135,770	1,221,930			単-202号	
		回	9	135,770	1,221,930	0	0		
透水試験			222	33,000	7,326,000			単-203号	
		回	222	33,000	7,326,000	0	0		
透水試験			723		25,286,925			内-51号	
		回	723		25,286,925	0	0		
注入	高炉B		280		3,477,600			内-52号	
		時間	280		3,477,600	0	0		
注入	高炉B		10,945		147,210,250			内-53号	
		時間	0		0	-10,945	-147,210,250		
注入	高炉B		0		0			内-54号	
		時間	10,980		147,670,668	10,980	147,670,668		
注入	超微粒子		638		8,211,060			内-55号	
		時間	638		8,211,060	0	0		
注入	超微粒子		9,835		137,493,300			内-56号	
		時間	0		0	-9,835	-137,493,300		
注入	超微粒子		0		0			内-57号	
		時間	10,693		148,885,038	10,693	148,885,038		
セメント	高炉B		140	9,500	1,330,000			単-204号	
		t	140	9,500	1,330,000	0	0		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
セメント	高炉B	t	4,850	10,500	50,925,000	10	105,000	単-205号	
			4,860	10,500	51,030,000				
セメント	超微粒子	t	54	182,000	9,828,000	0	0	単-206号	
			54	182,000	9,828,000				
セメント	超微粒子	t	864	186,000	160,704,000	61	11,346,000	単-207号	
			925	186,000	172,050,000				
混和剤	AE減水剤	kg	338	290	98,020	0	0	単-208号	
			338	290	98,020				
混和剤	AE減水剤	kg	12,139	315	3,823,785	24	7,560	単-209号	
			12,163	315	3,831,345				
注入中断処理工		式	1		56,224,000	0	0	内-58号	
			1		56,224,000				
岩盤変位計工		式	1		12,565,000	0	0		
			1		12,565,000				
岩盤変位計		箇所	7		12,565,000	0	0	内-59号	
			7		12,565,000				
継目変位計工		式	1		2,143,000	0	0		
			1		2,143,000				
継目変位計		箇所	1	2,143,000	2,143,000	0	0	単-210号	
			1	2,143,000	2,143,000				
濁水処理設備運転工		式	1		151,410,400	0	0		
			1		151,410,400				
濁水処理設備運転		式	1		151,410,400	0	0		
			1		151,410,400				

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
濁水処理設備運転			105	89,600	9,408,000				単-211号
		日	105	89,600	9,408,000		0	0	
濁水処理設備運転			237	92,143	21,837,891				単-212号
		日	237	92,143	21,837,891		0	0	
高分子凝集剤	アニオン系		822	880	723,360				単-213号
		kg	822	880	723,360		0	0	
高分子凝集剤	アニオン系		885	938	830,130				単-214号
		kg	885	938	830,130		0	0	
無機系凝集剤	PAC(ポリ塩化アルミニウム)		83,308	40	3,332,320				単-215号
		kg	83,308	40	3,332,320		0	0	
無機系凝集剤	PAC(ポリ塩化アルミニウム)		82,439	53	4,369,267				単-216号
		kg	82,439	53	4,369,267		0	0	
中和処理剤	炭酸ガス		98,500	165	16,252,500				単-217号
		kg	98,500	165	16,252,500		0	0	
中和処理剤	炭酸ガス		226,404	183	41,431,932				単-218号
		kg	226,404	183	41,431,932		0	0	
スラッジ処理			806	17,000	13,702,000				単-219号
		m3	806	17,000	13,702,000		0	0	
スラッジ処理			1,806	18,000	32,508,000				単-220号
		m3	1,806	18,000	32,508,000		0	0	
脱水ケーキ混合敷均し			1,100	2,100	2,310,000				単-221号
		m3	1,100	2,100	2,310,000		0	0	
脱水ケーキ混合敷均し			1,900	2,200	4,180,000				単-222号
		m3	1,900	2,200	4,180,000		0	0	

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
流出防止用土のう撤去	大型土のう	袋	100	650	65,000	0	0	単-223号	
			100	650	65,000				
覆土敷均し		m2	2,000	230	460,000	0	0	単-224号	
			2,000	230	460,000				
付帯設備工		式	1		357,576,520	1	8,204,532		
			1		365,781,052				
右岸端部処理工		式	1		21,424,090	1	399,922		
			1		21,824,012				
床掘		m3	560		1,514,700	0	0	内-60号	
			560		1,514,700				
岩盤面処理		m2	80	21,790	1,743,200	0	0	単-225号	
			80	21,790	1,743,200				
埋戻し		m3	630		665,700	0	0	内-61号	
			630		665,700				
膨張コンクリート スロットジョイント		m3	106	22,640	2,399,840	0	0	単-226号	
			106	22,640	2,399,840				
通路コンクリート	18-8-40 (MF)	m3	12	27,080	324,960	0	0	単-227号	
			12	27,080	324,960				
コンクリート	24-8-40 (MF)	m3	298	20,080	5,983,840	-11	-220,880	単-228号	
			287	20,080	5,762,960				
置換コンクリート	24-8-40 (MF)	m3	0	0	0	24	497,040	単-229号	
			24	20,710	497,040				
函渠	24-8-40 (MF)	m3	63	37,890	2,387,070	0	0	単-230号	
			63	37,890	2,387,070				

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠		m2	164 0		1,863,040 0	-164	-1,863,040	内-62号	
型枠		m2	0 162		0 1,870,042	162	1,870,042	内-63号	
足場		掛m2	192 192		683,520 683,520	0	0	内-64号	
鉄筋	SD345 D16～D25	t	12.58 12.91	170,570 170,570	2,145,770 2,202,058	0.33	56,288	単-231号	
止水板 スロットジョイント部		m	14 14	3,040 3,040	42,560 42,560	0	0	単-232号	
高耐圧ポリエチレン管	有孔管 φ300 RC-40	m	35 35		1,318,450 1,318,450	0	0	内-65号	
伸縮継手		箇所	2 2	175,720 175,720	351,440 351,440	0	0	単-233号	
硬質ビニル電線管	VE54	m	0 45	0 950	0 42,750	45	42,750	単-234号	
硬質ビニル電線管	VE42	m	0 9	0 847.2	0 7,624	9	7,624	単-235号	
硬質ビニル電線管	VE28	m	0 18	0 561	0 10,098	18	10,098	単-236号	
エレベータシャフト工		式	1 1		211,274,220 219,078,830	1	7,804,610		
防水工 エレベータシャフト	t=0.8mm+3.0mm	m2	1,009 1,001	8,200 8,200	8,273,800 8,208,200	-8	-65,600	単-237号	

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
防水工 エレベータ室	t=0.8mm+3.0mm		248	8,320	2,063,360				単-238号
		m2	248	8,320	2,063,360	0	0		
防水工 ゲラットソレ連絡通路	t=0.8mm+3.0mm		156	7,080	1,104,480				単-239号
		m2	168	7,080	1,189,440	12	84,960		
裏面排水 エレベータシャフト	高密度ポリエチレン管 (有孔管)φ150		553	2,580	1,426,740				単-240号
		m	0	2,580	0	-553	-1,426,740		
裏面排水 エレベータシャフト	高密度ポリエチレン管 (有孔管)φ150		0		0				内-66号
		m	422		1,479,864	422	1,479,864		
裏面排水 エレベータシャフト	平面排水材 φ50×3		0	0	0				単-241号
		m	129	3,378	435,762	129	435,762		
裏面排水 ゲラットソレ連絡通路			3	8,430	25,290				単-242号
		箇所	3	8,430	25,290	0	0		
排水パイプ エレベータシャフト	塩化ビニル管(無孔管) φ150		3	2,200	6,600				単-243号
		m	6	2,200	13,200	3	6,600		
排水パイプ エレベータシャフト	高密度ポリエチレン管 (無孔管)φ300		6	3,800	22,800				単-244号
		m	6	3,800	22,800	0	0		
エレベータシャフトプレキャストボックス			0		0				内-67号
		m	65.6		25,271,680	65.6	25,271,680		
覆工コンクリート(枠工) エレベータシャフト	24-15-40高炉		0.6	1,726,000	1,035,600				単-245号
		m	0	1,726,000	0	-0.6	-1,035,600		
覆工コンクリート(枠工) エレベータシャフト	24-15-40高炉		0	0	0				単-246号
		m	0.1	4,095,000	409,500	0.1	409,500		
覆工コンクリート(DI) エレベータシャフト	24-15-40高炉		17	1,002,000	17,034,000				単-247号
		m	0	1,002,000	0	-17	-17,034,000		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 4 回変更）（個別合意）		ダム		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工コンクリート(DI) エレベータシャフト	24-15-40高炉			0	0	0			単-248号	
		m	17	640,500	10,888,500	17	10,888,500			
覆工コンクリート(CII) エレベータシャフト	24-15-40高炉			24.1	980,000	23,618,000			単-249号	
		m	0	980,000	0	-24.1	-23,618,000			
覆工コンクリート(CII) エレベータシャフト	24-15-40高炉			0	0	0			単-250号	
		m	24.1	657,700	15,850,570	24.1	15,850,570			
覆工コンクリート(CII-s) エレベータシャフト	24-15-40高炉			10.5	1,250,000	13,125,000			単-251号	
		m	0	1,250,000	0	-10.5	-13,125,000			
覆工コンクリート(CII-s) エレベータシャフト	24-15-40高炉			0	0	0			単-252号	
		m	10.5	838,500	8,804,250	10.5	8,804,250			
覆工コンクリート(CI-s) エレベータシャフト	24-15-40高炉			131	136,500	17,881,500			単-253号	
		m3	0	136,500	0	-131	-17,881,500			
覆工コンクリート(CI-s) エレベータシャフト	24-15-40高炉			0	0	0			単-254号	
		m	15.4	799,400	12,310,760	15.4	12,310,760			
覆工コンクリート エレベータ室	24-15-40高炉			135	151,500	20,452,500			単-255号	
		m3	136	151,500	20,604,000	1	151,500			
覆工コンクリート(CI) ゲラウトンネル連絡通路	24-15-40高炉			58	397,000	23,026,000			単-256号	
		m3	64	397,000	25,408,000	6	2,382,000			
覆工コンクリート(CI-1) 右岸下段ゲラウトンネル	24-15-40高炉			54	325,000	17,550,000			単-257号	
		m3	55	325,000	17,875,000	1	325,000			
覆工型枠 エレベータ室				198		11,456,430			内-68号	
		m2	0			0	-198	-11,456,430		
覆工型枠 エレベータ室				0		0			内-69号	
		m2	184			10,594,604	184	10,594,604		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
底版コンクリート エレベータ室	24-12-40高炉	m3	38	105,000	3,990,000	ダム コンクリートダム				単-258号
			0	105,000	0					
底版コンクリート エレベータ室	24-12-40高炉	m3	0	0	0	ダム コンクリートダム				単-259号
			37	104,900	3,881,300					
底版コンクリート ゲラットソレ連絡通路	24-12-40高炉	m3	29	215,000	6,235,000	ダム コンクリートダム				単-260号
			0	215,000	0					
底版コンクリート ゲラットソレ連絡通路	24-12-40高炉	m3	0	0	0	ダム コンクリートダム				単-261号
			31	217,100	6,730,100					
底版コンクリート 右岸下段ゲラットソレ	24-12-40高炉	m3	148	86,000	12,728,000	ダム コンクリートダム				単-262号
			0	86,000	0					
底版コンクリート 右岸下段ゲラットソレ	24-12-40高炉	m3	0	0	0	ダム コンクリートダム				単-263号
			149	87,160	12,986,840					
階段コンクリート エレベータ室	24-12-40高炉	m3	1	181,000	181,000	ダム コンクリートダム				単-264号
			0	181,000	0					
階段コンクリート エレベータ室	24-12-40高炉	m3	0	0	0	ダム コンクリートダム				単-265号
			1	116,500	116,500					
埋戻しコンクリート エレベータ室	18-8-40高炉	m3	17	45,000	765,000	ダム コンクリートダム				単-266号
			17	45,000	765,000					
埋戻しコンクリート ゲラットソレ連絡通路	18-8-40高炉	m3	60	64,000	3,840,000	ダム コンクリートダム				単-267号
			60	64,000	3,840,000					
仕切り壁コンクリート エレベータ室	24-12-40高炉	m3	11	350,000	3,850,000	ダム コンクリートダム				単-268号
			0	350,000	0					
仕切り壁コンクリート エレベータ室	24-12-40高炉	m3	0	0	0	ダム コンクリートダム				単-269号
			13	238,400	3,099,200					

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
鉄筋 エレベータシャフト	D13	t	0 5.22	0 170,900	0 892,098	5.22	892,098	単-270号	
鉄筋 エレベータシャフト	D16~25	t	19.64 23.79	168,000 168,000	3,299,520 3,996,720	4.15	697,200	単-271号	
鉄筋 エレベータシャフト	D32	t	43.61 53.03	182,000 182,000	7,937,020 9,651,460	9.42	1,714,440	単-272号	
鉄筋 エレベータシャフト	D35	t	0 3.92	0 186,100	0 729,512	3.92	729,512	単-273号	
鉄筋 ゲラウトトンネル連絡通路	D16~25	t	20.53 21.04	163,000 163,000	3,346,390 3,429,520	0.51	83,130	単-274号	
鉄筋 ゲラウトトンネル連絡通路	D32	t	12.89 12.72	182,000 182,000	2,345,980 2,315,040	-0.17	-30,940	単-275号	
鉄筋 右岸下段ゲラウチングトンネル	D13	t	5.69 7.17	165,000 165,000	938,850 1,183,050	1.48	244,200	単-276号	
鉄筋 右岸下段ゲラウチングトンネル	D16~25	t	12.74 16.23	163,000 163,000	2,076,620 2,645,490	3.49	568,870	単-277号	
機械式継手 ゲラウトトンネル連絡通路	D16×16	箇所	285	1,340	381,900	18	24,120	単-278号	
			303	1,340	406,020				
機械式継手 ゲラウトトンネル連絡通路	D19×19	箇所	285	1,480	421,800	22	32,560	単-279号	
			307	1,480	454,360				
機械式継手(手間のみ) 右岸下段ゲラウチングトンネル	D16×16	箇所	694	325	225,550	44	14,300	単-280号	
			738	325	239,850				
機械式継手 右岸下段ゲラウチングトンネル	D16×16	箇所	272	1,335	363,120	-272	-363,120	単-281号	
			0	1,335	0				

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
機械式継手(手間のみ) 右岸下段ゲラチングトンネル	D19×19		694	355	246,370				
		箇所	738	355	261,990	44	15,620	単-282号	
水位低下放流設備上屋工			1		5,742,720				
		式	1		5,742,720	0	0		
コンクリート	C2-P配合		44	22,000	968,000			単-283号	
		m3	44	22,000	968,000	0	0		
型枠			191		1,422,950			内-70号	
		m2	191		1,422,950	0	0		
鉄筋 D16～D25	SD345 D16～D25		5.4	167,500	904,500			単-284号	
		t	5.4	167,500	904,500	0	0		
鉄筋 D29～32	SD345 D29～32		0.74	168,000	124,320			単-285号	
		t	0.74	168,000	124,320	0	0		
支保工			69		1,980,300			内-71号	
		空m3	69		1,980,300	0	0		
足場工			89		342,650			内-72号	
		掛m2	89		342,650	0	0		
エレベータ上屋工			0		0				
		式	1		0	0	0		
フーチング階段工			1		36,881,000				
		式	1		36,881,000	0	0		
階段手摺（水平部）			300	68,000	20,400,000			単-286号	
		m	300	68,000	20,400,000	0	0		
階段手摺（階段部）			200	82,000	16,400,000			単-287号	
		m	200	82,000	16,400,000	0	0		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
グレーチング	T25 400×995×44	枚	5	16,200	81,000			単-288号	
			5	16,200	81,000	0	0		
監査廊階段工		式	1		6,390,000			単-289号	
			1		6,390,000	0	0		
階段手摺		m	213	30,000	6,390,000			単-290号	
			213	30,000	6,390,000	0	0		
情報処理設備工		式	1		71,480,040			単-291号	
			1		71,480,040	0	0		
スキャナ収納盤	20ch	箇所	1	4,000,000	4,000,000			単-292号	
			1	4,000,000	4,000,000	0	0		
スキャナ収納盤	40ch	箇所	1	4,200,000	4,200,000			単-293号	
			1	4,200,000	4,200,000	0	0		
スキャナ収納盤	50ch	箇所	5	4,030,000	20,150,000			単-294号	
			5	4,030,000	20,150,000	0	0		
データロガー収納盤		箇所	1	4,045,000	4,045,000			単-295号	
			1	4,045,000	4,045,000	0	0		
インターフェイス盤	超音波式流量計	箇所	3	415,000	1,245,000			単-296号	
			3	415,000	1,245,000	0	0		
堤体観測装置		箇所	1	27,150,000	27,150,000			単-297号	
			1	27,150,000	27,150,000	0	0		
光送信機	たわみ計・地震感震器用	箇所	4	2,160,000	8,640,000			単-298号	
			4	2,160,000	8,640,000	0	0		
ケーブル配線 スキャナ～データロガー	専用スキャナケーブル・電源ケーブル	m	278	3,800	1,056,400			単-299号	
			278	3,800	1,056,400	0	0		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
ケーブル配線 IF盤①③～スキャ③⑦	通信ケーブル	m	6	4,500	27,000	0	0	単-298号	
			6	4,500	27,000				
ケーブル配線 IF盤②～スキャ④	通信ケーブル	m	3	4,200	12,600	0	0	単-299号	
			3	4,200	12,600				
ケーブル配線 IF盤②～スキャ⑤	通信ケーブル	m	20	1,970	39,400	0	0	単-300号	
			20	1,970	39,400				
ケーブル配線 IF盤③～スキャ⑥	通信ケーブル	m	30	2,850	85,500	0	0	単-301号	
			30	2,850	85,500				
光ケーブル配線	ラック配線	m	479	850	407,150	0	0	単-302号	
			479	850	407,150				
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線	m	109	720	78,480	0	0	単-303号	
			109	720	78,480				
光ケーブル配線	地中管内配線	m	428	545	233,260	0	0	単-304号	
			428	545	233,260				
ケーブル配線	通信ケーブル・電源ケーブル	m	45	2,450	110,250	0	0	単-305号	
			45	2,450	110,250				
観測計器工		式	1		1,050,000	0	0		
			1		1,050,000				
気象観測設備		箇所	1	1,050,000	1,050,000	0	0	単-306号	
			1	1,050,000	1,050,000				
河床部上流端部処理工		式	1		3,334,450	0	0		
			1		3,334,450				
コンクリート	F配合	m3	30	35,000	1,050,000	0	0	単-307号	
			30	35,000	1,050,000				

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
継目型枠	埋設型枠	m2	2.6		75,400				
			2.6		75,400	0	0	内-73号	
湧水排水管	φ 500（無孔管）	m	10.3	13,500	139,050				
			10.3	13,500	139,050	0	0	単-308号	
湧水排水管	φ 1100（無孔管）	m	18	115,000	2,070,000				
			18	115,000	2,070,000	0	0	単-309号	
管理用道路工		式	1		207,558,820				
			1		216,335,160	1	8,776,340		
掘削工		式	1		20,599,200				
			1		22,707,123	1	2,107,923		
掘削	土砂 片切掘削	m3	4,000		6,800,000			内-74号	
			0		0	-4,000	-6,800,000		
掘削	土砂 片切掘削	m3	0		0			内-75号	
			800		1,482,500	800	1,482,500		
掘削	土砂 オープンカット	m3	14,700		10,951,500			内-76号	
			0		0	-14,700	-10,951,500		
掘削	土砂 オープンカット	m3	0		0			内-77号	
			23,500		18,376,923	23,500	18,376,923		
掘削	軟岩 片切掘削	m3	100		400,000			内-78号	
			100		400,000	0	0		
掘削	軟岩 オープンカット	m3	1,230		2,447,700			内-79号	
			0		0	-1,230	-2,447,700		
掘削	軟岩 オープンカット	m3	0		0			内-80号	
			1,230		2,447,700	1,230	2,447,700		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
盛土工			1		21,890,000				
		式	1		39,996,134	1	18,106,134		
路体盛土			19,900		21,890,000			内-81号	
		m3	0		0	-19,900	-21,890,000		
路体盛土			0		0			内-82号	
		m3	3,100		4,273,780	3,100	4,273,780		
母材製造工			0	0	0			単-310号	
		m3	5,510	2,925	16,116,750	5,510	16,116,750		
ソイルセメント			0		0			内-83号	
		m3	4,130		19,605,604	4,130	19,605,604		
作業土工			1		3,981,300				
		式	1		11,156,391	1	7,175,091		
床掘り			2,800		2,232,000			内-84号	
		m3	0		0	-2,800	-2,232,000		
床掘り			0		0			内-85号	
		m3	6,300		5,732,405	6,300	5,732,405		
埋戻し			1,200		1,749,300			内-86号	
		m3	0		0	-1,200	-1,749,300		
埋戻し			0		0			内-87号	
		m3	860		1,669,311	860	1,669,311		
母材製造工			0	0	0			単-311号	
		m3	580	2,925	1,696,500	580	1,696,500		
ソイルセメント			0		0			内-88号	
		m3	430		2,058,175	430	2,058,175		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
法面整形工		式	1		1,708,500				
			1		946,000	1	-762,500		
法面整形(切土部)	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1,970	720	1,418,400			単-312号	
			840	720	604,800	-1,130	-813,600		
法面整形(切土部)	軟岩 I	m2	290	950	275,500			単-313号	
			290	950	275,500	0	0		
法面整形(盛土部)		m2	40	365	14,600			単-314号	
			180	365	65,700	140	51,100		
法面工		式	1		17,149,100				
			1		5,741,100	1	-11,408,000		
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工	m2	1,980	3,900	7,722,000			単-315号	
			840	3,900	3,276,000	-1,140	-4,446,000		
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工	m2	290	5,100	1,479,000			単-316号	
			290	5,100	1,479,000	0	0		
種子散布		m2	40	290	11,600			単-317号	
			180	290	52,200	140	40,600		
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	2,405	3,300	7,936,500			単-318号	
			283	3,300	933,900	-2,122	-7,002,600		
擁壁工		式	1		103,541,140				
			1		86,793,230	1	-16,747,910		
重力式擁壁	18-8-40(高炉)	m3	90	46,500	4,185,000			単-319号	
			90	46,500	4,185,000	0	0		
補強土壁壁面材組立・設置 上流右岸管理用道路①		m2	158		4,202,800			内-89号	
			0		0	-158	-4,202,800		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置 上流右岸管理用道路①			0		0			内-90号	
		m2	132		3,543,898	132	3,543,898		
母材製造工			7,279	3,000	21,837,000			単-320号	
		m3	3,840	3,000	11,520,000	-3,439	-10,317,000		
ソイルセメント			4,890		24,939,000			内-91号	
		m3	0		0	-4,890	-24,939,000		
ソイルセメント			0		0			内-92号	
		m3	2,880		13,667,940	2,880	13,667,940		
巨石積	φ 600		1,002		31,062,000			内-93号	
		m2	0		0	-1,002	-31,062,000		
巨石積	φ 600		0		0			内-94号	
		m2	1,266		35,993,098	1,266	35,993,098		
コンクリートブロック基礎			221	22,700	5,016,700			単-321号	
		m	0	22,700	0	-221	-5,016,700		
コンクリートブロック基礎 巨石積	18-8-40(高炉)		36	69,740	2,510,640			単-322号	
		m3	37	69,740	2,580,380	1	69,740		
アンカー式石積擁壁工	1500型		73	47,340	3,455,820			単-323号	
		m2	156	47,340	7,385,040	83	3,929,220		
アンカー式石積擁壁工	1300型		0	0	0			単-324号	
		m2	63	46,640	2,938,320	63	2,938,320		
アンカー式石積擁壁工	1100型		117	43,100	5,042,700			単-325号	
		m2	58	43,100	2,499,800	-59	-2,542,900		
コンクリートブロック基礎 アンカー式石積擁壁工	18-8-40(高炉)		4	69,740	278,960			単-326号	
		m3	5	69,740	348,700	1	69,740		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 4 回変更）（個別合意）		事業区分	ダム		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	コンクリートダム	数量増減	金額増減	摘要
天端コンクリート アンカー式石積擁壁工	18-8-40(高炉)			18		1,010,520					内-95号
		m3		0		0			-18	-1,010,520	
天端コンクリート アンカー式石積擁壁工	18-8-40(高炉)			0		0					内-96号
		m3		27		1,493,313			27	1,493,313	
小口止コンクリート アンカー式石積擁壁工	18-8-40(高炉)			0		0					内-97号
		m3		7		456,065			7	456,065	
チップング				0	0	0					単-327号
		m2		44	4,129	181,676			44	181,676	
根固め工				1		4,262,400					
		式		1		19,865,676			1	15,603,276	
消波根固めブロック据付	8t			576	7,400	4,262,400					単-328号
		個		0	7,400	0			-576	-4,262,400	
消波根固めブロック据付	8t			0		0					内-98号
		個		588		8,179,962			588	8,179,962	
河床礫敷均し				0	0	0					単-329号
		m3		2,600	713.4	1,854,840			2,600	1,854,840	
河床巨石据付	1m以上			0		0					内-99号
		m2		3,735		9,830,874			3,735	9,830,874	
排水構造物工				1		4,720,580					
		式		1		4,244,442			1	-476,138	
プレキャストU型側溝 土砂部	300×300			185	5,210	963,850					単-330号
		m		185	5,210	963,850			0	0	
プレキャストU型側溝 ソイルセメント部	PU1 300×300			25	4,850	121,250					単-331号
		m		0	4,850	0			-25	-121,250	

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
プレキャストU型側溝 ソイルセメント部	PU1 300×300	m	0	0	0				単-332号
			22	8,896	195,712				
プレキャストU型側溝(グレーチング有) ソイルセメント横断部	PU1 300×300	m	10	22,800	228,000				単-333号
			0	22,800	0				
プレキャストU型側溝(グレーチング有) ソイルセメント横断部	PU1 300×300	m	0	0	0				単-334号
			8	25,970	207,760				
プレキャスト側溝	PU-BOX-300A	m	14	19,120	267,680				単-335号
			11	19,120	210,320				
函渠	D600	m	6	70,200	421,200				単-336号
			6	70,200	421,200				
高密度ポリエチレン管		m	25	11,400	285,000				単-337号
			25	11,400	285,000				
集水桝	800×800×1100	箇所	1	185,000	185,000				単-338号
			1	185,000	185,000				
集水桝	600×600×600	箇所	6	88,000	528,000				単-339号
			5	88,000	440,000				
集水桝	500×500×900	箇所	5	37,000	185,000				単-340号
			5	37,000	185,000				
小段排水 岩部	300×300	m	109	11,000	1,199,000				単-341号
			74	11,000	814,000				
縦排水	240×240	m	27	10,600	286,200				単-342号
			27	10,600	286,200				
縞鋼板蓋 縦排水	500×600×6.0 溶接 亜鉛めっき(HDZ55)	枚	15	3,360	50,400				単-343号
			15	3,360	50,400				

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
縁石工		式	1 1		659,200 659,200		0	0	
歩車道境界ブロック		m	103 103	6,400 6,400	659,200 659,200		0	0	単-344号
防護柵工		式	1 1		823,800 823,800		0	0	
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E	m	56 56	8,500 8,500	476,000 476,000		0	0	単-345号
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B	m	37 37	9,400 9,400	347,800 347,800		0	0	単-346号
舗装工		式	1 1		28,223,600 23,402,064		1	-4,821,536	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚150mm	m2	1,440 1,440	1,000 1,000	1,440,000 1,440,000		0	0	単-347号
表層	コンクリート18-8-40(高炉)	m2	5,990 0		26,296,100 0		-5,990	-26,296,100	内-100号
表層	コンクリート18-8-40(高炉)	m2	0 4,940		0 21,474,564		4,940	21,474,564	内-101号
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	150 150	3,250 3,250	487,500 487,500		0	0	単-348号
場内工事用道路工		式	1 1		60,584,650 60,584,650		0	0	
左岸下流進入路工		式	1 1		60,584,650 60,584,650		0	0	

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
掘削	土砂 片切掘削	m3	20	1,510	30,200	0	0	単-349号	
			20	1,510	30,200				
掘削	土砂 オープンカット	m3	30	700	21,000	0	0	単-350号	
			30	700	21,000				
掘削	軟岩 片切掘削	m3	60	4,700	282,000	0	0	単-351号	
			60	4,700	282,000				
掘削	軟岩 オープンカット	m3	10	2,270	22,700	0	0	単-352号	
			10	2,270	22,700				
路体盛土		m3	600	1,240	744,000	0	0	単-353号	
			600	1,240	744,000				
路床盛土		m3	400	1,050	420,000	0	0	単-354号	
			400	1,050	420,000				
整地		m3	70		6,390	0	0	内-102号	
			70		6,390				
床掘り(掘削) 4号盛土擁壁		m3	940		3,648,820	0	0	内-103号	
			940		3,648,820				
埋戻し 4号盛土擁壁		m3	240		285,120	0	0	内-104号	
			240		285,120				
補強土壁盛土 4号盛土擁壁		m3	840	1,450	1,218,000	0	0	単-355号	
			840	1,450	1,218,000				
補強土壁基礎 4号盛土擁壁	18-8-40(高炉)	m	40		240,000	0	0	内-105号	
			40		240,000				
補強土壁基礎(重力式) 4号盛土擁壁	18-8-40(高炉)	m3	21		961,380	0	0	内-106号	
			21		961,380				

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 4 回変更）（個別合意）		事業区分	ダム			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	コンクリートダム	数量増減	金額増減	摘要
補強土壁基礎(重力式)背面砕石 4号盛土擁壁	C-40			30	4,380	131,400						単-356号
			m3	30	4,380	131,400	0	0				
補強土壁基礎(置換基礎) 4号盛土擁壁	18-8-40(高炉)			245		8,415,750						内-107号
			m3	245		8,415,750	0	0				
補強土壁基礎(間詰部) 4号盛土擁壁	18-8-40(高炉)			19		919,600						内-108号
			m3	19		919,600	0	0				
補強土壁壁面材組立・設置 4号盛土擁壁				276		16,173,600						内-109号
			m2	276		16,173,600	0	0				
防護柵基礎 4号盛土擁壁	24-8-25(高炉)			67		3,236,100						内-110号
			m	67		3,236,100	0	0				
笠コンクリート 4号盛土擁壁	18-8-40(高炉)			67		1,608,000						内-111号
			m	67		1,608,000	0	0				
床掘り 排水構造物				20		59,340						内-112号
			m3	20		59,340	0	0				
埋戻し 排水構造物				20		26,400						内-113号
			m3	20		26,400	0	0				
プレキャストU型側溝 土砂部	300×300			54	6,500	351,000						単-357号
			m	54	6,500	351,000	0	0				
プレキャストU型側溝 土砂部	450×450			54	8,400	453,600						単-358号
			m	54	8,400	453,600	0	0				
集水桝	500×500×500			1	40,880	40,880						単-359号
			箇所	1	40,880	40,880	0	0				
集水桝	700×700×600			1	52,250	52,250						単-360号
			箇所	1	52,250	52,250	0	0				

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	360	845	304,200	0	0	単-361号	
			360	845	304,200				
表層	コンクリート18-8-40(高炉)	m2	2,980		20,413,000	0	0	内-114号	
			2,980		20,413,000				
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 100 m以上 無	m	67	7,760	519,920	0	0	単-362号	
			67	7,760	519,920				
雑工		式	1		188,024,860	1	76,215,289		
			1		264,240,149				
横坑閉塞工 右岸下段リムトンネル		式	1		20,900,000	0	0		
			1		20,900,000				
右岸下段リムトンネル閉塞 2次閉塞		箇所	1	20,900,000	20,900,000	0	0	単-363号	
			1	20,900,000	20,900,000				
横坑閉塞工 L-4		式	1		11,800,000	0	0		
			1		11,800,000				
横坑閉塞 L-4		箇所	1	11,800,000	11,800,000	0	0	単-364号	
			1	11,800,000	11,800,000				
仮排水トンネル閉塞工		式	1		151,904,000	0	0		
			1		151,904,000				
チップング		m2	1,395	3,900	5,440,500	0	0	単-365号	
			1,395	3,900	5,440,500				
コンクリート	C2-P配合	m3	3,253	19,000	61,807,000	0	0	単-366号	
			3,253	19,000	61,807,000				
型枠 埋設型枠		m2	75		2,662,500	0	0	内-115号	
			75		2,662,500				

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠 円形型枠		m2	79 79		829,500 829,500		0	0	内-116号
型枠 一般型枠		m2	340 340		2,639,780 2,639,780		0	0	内-117号
仕切型枠		m2	52 52		1,924,000 1,924,000		0	0	内-118号
止水壁設置		箇所	1 1	116,892 116,892	116,892 116,892		0	0	単-367号
止水板設置 CF200×5		m	20 20	5,370 5,370	107,400 107,400		0	0	単-368号
止水板設置 200×6		m	31 31	5,930 5,930	183,830 183,830		0	0	単-369号
グラウトストップ 200×6		m	155 155	5,930 5,930	919,150 919,150		0	0	単-370号
排水パイプ設置	φ 150	m	8 8	14,580 14,580	116,640 116,640		0	0	単-371号
ケーシングパイプ設置		m2	1,977 1,977	1,530 1,530	3,024,810 3,024,810		0	0	単-372号
モルタル注入パイプ設置		m	104 104	2,750 2,750	286,000 286,000		0	0	単-373号
継目グラウトパイプ設置		m2	220 220	20,330 20,330	4,472,600 4,472,600		0	0	単-374号
ケーシングパイプ閉塞		m2	1,977 1,977	200 200	395,400 395,400		0	0	単-375号

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	概要
ホーリング コンクリ φ66 コンクリート	ロータリーホーリングマシン 66mm		137	10,000	1,370,000					単-376号
		m	137	10,000	1,370,000	0	0			
ホーリング コンクリ φ66 岩盤	ロータリーホーリングマシン 66mm		480	18,200	8,736,000					単-377号
		m	480	18,200	8,736,000	0	0			
透水試験 コンクリ			96	42,750	4,104,000					単-378号
		回	96	42,750	4,104,000	0	0			
注入 コンクリ			336	15,000	5,040,000					単-379号
		時間	336	15,000	5,040,000	0	0			
セメント コンクリ	高炉B		48	17,800	854,400					単-380号
		t	48	17,800	854,400	0	0			
混和剤 コンクリ	AE減水剤		120	292	35,040					単-381号
		kg	120	292	35,040	0	0			
ホーリング カーテンP孔 φ66 コンクリート	ロータリーホーリングマシン 66mm		20	11,600	232,000					単-382号
		m	20	11,600	232,000	0	0			
ホーリング カーテンP孔 φ66 岩盤	ロータリーホーリングマシン 66mm		80	19,770	1,581,600					単-383号
		m	80	19,770	1,581,600	0	0			
ホーリング カーテン一般 φ46 コンクリート	ロータリーホーリングマシン 46mm		138	9,960	1,374,480					単-384号
		m	138	9,960	1,374,480	0	0			
ホーリング カーテン一般 φ46 岩盤	ロータリーホーリングマシン 66mm		480	11,170	5,361,600					単-385号
		m	480	11,170	5,361,600	0	0			
水押し試験 カーテン			96	21,430	2,057,280					単-386号
		回	96	21,430	2,057,280	0	0			
透水試験 カーテン			16	40,480	647,680					単-387号
		回	16	40,480	647,680	0	0			

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 4 回変更）	（個別合意）	事業区分	ダム			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	コンクリートダム	数量増減	金額増減	摘要
注入 カーテン				252	14,050	3,540,600						単-388号
			時間	252	14,050	3,540,600			0	0		
セメント カーテン	高炉B			71	17,800	1,263,800						単-389号
			t	71	17,800	1,263,800			0	0		
混和剤 カーテン	AE減水剤			178	291	51,798						単-390号
			kg	178	291	51,798			0	0		
モルタル注入	1:1高炉			64	34,480	2,206,720						単-391号
			m3	64	34,480	2,206,720			0	0		
ジョイントグラウチング 仮排水トンネル				3	435,000	1,305,000						単-392号
			回	3	435,000	1,305,000			0	0		
コンタクトグラウチング 仮排水トンネル				8	652,000	5,216,000						単-393号
			回	8	652,000	5,216,000			0	0		
呑口部閉塞ゲート	コンクリート：C2-P配合			1	22,000,000	22,000,000						単-394号
			箇所	1	22,000,000	22,000,000			0	0		
1号暗渠閉塞工 九州電力				1		190,000						
			式	1		190,000			0	0		
1号暗渠閉塞				1	190,000	190,000						単-395号
			箇所	1	190,000	190,000			0	0		
周辺施設復旧工				1		2,480,000						
			式	1		2,480,000			0	0		
周辺施設復旧				1	2,480,000	2,480,000						単-396号
			箇所	1	2,480,000	2,480,000			0	0		
雑工事				1		750,860						
			式	1		2,707,375			1	1,956,515		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート蓋処分		m3	1		14,500			内-119号	
			1		14,500	0	0		
まくら木処分		本	449		736,360			内-120号	
			449		736,360	0	0		
巨石撤去		m3	0		0			内-121号	
			33		1,243,779	33	1,243,779		
鋼管柱撤去再設置	□-500×16.0 L=5.65 m	本	0		0			内-122号	
			4		712,736	4	712,736		
管理庁舎周辺整備工		式	0		0				
			1		11,725,068	1	11,725,068		
床掘り L型擁壁		m3	0		0			内-123号	
			170		418,295	170	418,295		
プレキャストL型擁壁		m	0		0			内-124号	
			67		3,894,774	67	3,894,774		
間詰コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0	0	0			単-397号	
			1	56,990	56,990	1	56,990		
盛土 管理庁舎		m3	0		0			内-125号	
			1,500		6,900,203	1,500	6,900,203		
排水材	C-40	m3	0		0			内-126号	
			41		454,806	41	454,806		
配電線路工		式	0		0				
			1		38,854,893	1	38,854,893		
床掘		m3	0		0			内-127号	
			500		822,652	500	822,652		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻		m3	0 470		0 1,970,600	470	1,970,600	内-128号	
巻き立てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0 16	0 43,330	0 693,280	16	693,280	単-398号	
既設基礎撤去	無筋コンクリート	m3	0 3	0 16,160	0 48,480	3	48,480	単-399号	
埋設標識シート	ダブル W=150	m	0 1,184	0 456.2	0 540,140	1,184	540,140	単-400号	
波付硬質ポリエチレン管	FEP30	m	0 496		0 966,583	496	966,583	内-129号	
波付硬質ポリエチレン管	FEP40	m	0 8		0 47,752	8	47,752	内-130号	
波付硬質ポリエチレン管	FEP50	m	0 363		0 814,195	363	814,195	内-131号	
波付硬質ポリエチレン管	FEP80	m	0 8		0 73,698	8	73,698	内-132号	
波付硬質ポリエチレン管	難燃FEP30	m	0 229		0 483,503	229	483,503	内-133号	
波付硬質ポリエチレン管	難燃FEP40	m	0 198		0 442,613	198	442,613	内-134号	
波付硬質ポリエチレン管	難燃FEP50	m	0 840		0 2,273,165	840	2,273,165	内-135号	
波付硬質ポリエチレン管	難燃FEP65	m	0 8		0 74,908	8	74,908	内-136号	

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
波付硬質ポリエチレン管	難燃FEP80	m	0 41		0 134,111	41	134,111	内-137号	
多条敷設用角型FEP	低圧角型FEP81	m	0 905		0 4,134,616	905	4,134,616	内-138号	
多条敷設用角型FEP	低圧角型FEP75	m	0 531		0 1,783,453	531	1,783,453	内-139号	
多条敷設用角型FEP	低圧角型FEP50	m	0 2,650		0 6,796,010	2,650	6,796,010	内-140号	
多条敷設用角型FEP	通信角型FEP81	m	0 451		0 2,022,559	451	2,022,559	内-141号	
多条敷設用角型FEP	通信角型FEP50	m	0 2,330		0 6,122,378	2,330	6,122,378	内-142号	
プレキャストハンドホール	H2-9型 900×900×90 0	個	0 5		0 817,502	5	817,502	内-143号	
プレキャストハンドホール	1500型 1500×1500× 1500	個	0 4		0 2,546,347	4	2,546,347	内-144号	
鋼製プルボックス	1000×1000×400 WP 亜鉛めっき	個	0 3	0 480,500	0 1,441,500	3	1,441,500	単-401号	
鋼製プルボックス	500×900×400 WP 亜鉛めっき	個	0 2	0 276,200	0 552,400	2	552,400	単-402号	
鋼製プルボックス	500×1200×400 WP 亜鉛めっき	個	0 1	0 346,200	0 346,200	1	346,200	単-403号	
金属ダクト(被せぶた型)	W300×H150 亜鉛めっ き	m	0 28		0 2,653,528	28	2,653,528	内-145号	

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
グリーントラフ300B	W390×H265		0	0	0	0				単-404号
		m	9	28,080	252,720		9	252,720		
土砂捕捉施設工			0		0					
		式	1		23,678,813		1	23,678,813		
ブロック堰堤撤去			0		0					内-146号
		個	541		17,830,103		541	17,830,103		
プレキャストボックス撤去	内幅2.3m 内高2.3m		0	0	0					単-405号
		m	48	41,520	1,992,960		48	1,992,960		
間詰めコンクリート撤去	無筋コンクリート		0	0	0					単-406号
		m3	291	13,250	3,855,750		291	3,855,750		
仮締切工			1		27,183,810					
		式	1		26,947,738		1	-236,072		
上流締切工			1		27,183,810					
		式	1		26,947,738		1	-236,072		
水叩き撤去			2,200	2,050	4,510,000					単-407号
		m3	2,200	2,050	4,510,000		0	0		
隅切りコンクリート撤去	無筋コンクリート		60	12,700	762,000					単-408号
		m3	60	12,700	762,000		0	0		
隅切りコンクリート用鋼矢板撤去	鋼矢板Ⅲ型		37		346,690					内-147号
		m2	37		346,690		0	0		
鋼製締切堤撤去	ダブルウォール		74		10,721,120					内-148号
		t	74		10,721,120		0	0		
中詰盛土撤去			3,500	2,050	7,175,000					単-409号
		m3	3,500	2,050	7,175,000		0	0		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	コンクリートダム	数量増減	金額増減	摘要
防護コンクリート撤去	無筋コンクリート		39	12,500	487,500						単-410号
		m3	39	12,500	487,500			0	0		
天端コンクリート撤去	無筋コンクリート		219	12,500	2,737,500						単-411号
		m3	219	12,500	2,737,500			0	0		
根固めブロック撤去			74	6,000	444,000						単-412号
		個	0	6,000	0			-74	-444,000		
根固めブロック撤去			0	0	0						単-413号
		個	47	4,424	207,928			47	207,928		
施工設備仮設工			1		337,550,000						
		式	1		327,079,355			1	-10,470,645		
施工設備基礎工			1		85,950,000						
		式	1		57,567,459			1	-28,382,541		
濁水処理設備基礎撤去			1		3,550,000						内-149号
		式	1		3,550,000			0	0		
骨材貯蔵・運搬理設備基礎撤去			1		18,600,000						内-150号
		式	0		0			-1	-18,600,000		
骨材貯蔵・運搬理設備基礎撤去			0		0						内-151号
		式	1		6,877,643			1	6,877,643		
コンクリート製造設備基礎撤去			1		4,200,000						内-152号
		式	0		0			-1	-4,200,000		
コンクリート製造設備基礎撤去			0		0						内-153号
		式	1		1,159,262			1	1,159,262		
コンクリート運搬設備基礎撤去			1		9,300,000						内-154号
		式	0		0			-1	-9,300,000		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート運搬設備基礎撤去			式	0 1		0 75,099		1	75,099	内-155号
コンクリート打設設備基礎撤去			式	1 0		48,800,000 0		-1	-48,800,000	内-156号
コンクリート打設設備基礎撤去			式	0 1		0 43,585,309		1	43,585,309	内-157号
冷却設備基礎撤去			式	1 1		1,200,000 1,200,000		0	0	内-158号
増設冷却設備基礎設置撤去	100JRT		式	0 1		0 820,146		1	820,146	内-159号
骨材冷却設備基礎撤去			式	1 1		300,000 300,000		0	0	内-160号
施工設備据付・撤去工			式	1 1		251,600,000 269,511,896		1	17,911,896	
濁水処理設備撤去			式	1 1		32,800,000 32,800,000		0	0	内-161号
ダム施工機械設備撤去			式	1 0		218,800,000 0		-1	-218,800,000	内-162号
ダム施工機械設備据付撤去			式	0 1		0 236,711,896		1	236,711,896	内-163号
仮設工			式	1 1		424,555,410 469,109,224		1	44,553,814	
堤体仮設工			式	1 1		142,685,890 167,541,538		1	24,855,648	

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
特殊足場等設備			式	1		101,081,550			内-164号
			式	1		101,081,550	0	0	
打設面保護工			式	1		46,800			内-165号
			式	1		46,800	0	0	
放流管保護 7BL			式	0		0			内-166号
			式	1		3,897,425	1	3,897,425	
ブランクett支保工 堤体工			式	1		24,094,400			内-167号
			式	1		24,094,400	0	0	
天端橋梁足場			式	1		1,699,200			内-168号
			式	1		1,699,200	0	0	
パイプサポート支保工 堤頂工			式	1		3,340,000			内-169号
			式	1		3,340,000	0	0	
法面防護柵撤去			式	1		263,940			内-170号
			式	1		263,940	0	0	
放流管引込用構台（左岸）			基	1		4,670,000			内-171号
			基	1		4,670,000	0	0	
放流管引込用構台（右岸）			基	1		3,970,000			内-172号
			基	1		3,970,000	0	0	
作業構台 左岸下流			式	0		0			内-173号
			式	1		16,435,497	1	16,435,497	
作業構台 右岸天端	マルチアングル		式	0		0			内-174号
			式	1		4,522,726	1	4,522,726	
河床部クレーンヤード造成・撤去				2,600		960,000			内-175号
			m3	2,600		960,000	0	0	

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 4 回変更） （個別合意）		事業区分	ダム			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	コンクリートダム	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋架台				8.3		1,360,000						内-176号
			t	8.3		1,360,000			0	0		
ケーブル保護架台 埋設計器				7.4		1,200,000						内-177号
			t	7.4		1,200,000			0	0		
減勢工仮設工				1		23,335,000						
			式	1		23,751,737			1	416,737		
整流板防護工				1		6,500,000						内-178号
			式	0		0			-1	-6,500,000		
整流板防護工				0		0						内-179号
			式	1		6,635,425			1	6,635,425		
大型土のう撤去				2,073		1,880,000						内-180号
			袋	0		0			-2,073	-1,880,000		
大型土のう撤去				0		0						内-181号
			袋	2,073		2,161,312			2,073	2,161,312		
敷鉄板撤去				780		615,000						内-182号
			m2	780		615,000			0	0		
進入路撤去				13,400		8,400,000						内-183号
			m3	13,400		8,400,000			0	0		
鉄筋架台				32.1		4,700,000						内-184号
			t	32.1		4,700,000			0	0		
鉄筋挿入工				12		1,240,000						内-185号
			本	12		1,240,000			0	0		
継目グラウチング仮設工				0		0						
			式	1		196,825			1	196,825		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
指令室設置撤去			式	0 1		0 196,825			内-186号
給排水設備工			式	1 1		120,000,000 120,000,000			
給排水設備			式	1 1		16,500,000 16,500,000			内-187号
給排水設備			式	1 1		103,500,000 103,500,000			内-188号
基礎処理仮設工			式	1 1		25,693,640 31,961,829			
中央ポンプ設備			式	1 1		5,400,000 5,400,000			内-189号
ボーリンググラウチング用足場 左岸ハット部			式	1 1		830,000 830,000			内-190号
ボーリンググラウチング用足場 フーチング階段部			式	1 1		88,000 88,000			内-191号
法面作業構台	マルチアングル		式	1 1		1,860,000 1,860,000			内-192号
作業構台 F-5BL	マルチアングル		式	0 1		0 6,268,189			内-193号
基礎処理給排水設備			式	1 1		11,000,000 11,000,000			内-194号
現場維持費 左岸リムトンネル			式	1 1		6,515,640 6,515,640			内-195号

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 4 回変更）	（個別合意）	事業区分	ダム		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	数量増減	金額増減	概要
右岸端部処理仮設工				1		15,197,200					
			式	1		15,197,200			0	0	
大型土のう撤去				1		81,200					内-196号
			式	1		81,200			0	0	
工事用道路				1		8,150,000					内-197号
			式	1		8,150,000			0	0	
土留				1		6,966,000					内-198号
			式	1		6,966,000			0	0	
エレベータシャフト仮設工				1		42,395,680					
			式	1		42,547,715			1	152,035	
工事用換気設備				1		3,000,000					内-199号
			式	0		0			-1	-3,000,000	
工事用換気設備				0		0					内-200号
			式	1		2,802,868			1	2,802,868	
照明設備 エレベータシャフト				1		430,000					内-201号
			式	0		0			-1	-430,000	
照明設備 エレベータシャフト				0		0					内-202号
			式	1		385,598			1	385,598	
照明設備 ゲラトンネル連絡通路				1		160,000					内-203号
			式	0		0			-1	-160,000	
照明設備 ゲラトンネル連絡通路				0		0					内-204号
			式	1		166,672			1	166,672	
照明設備 右岸下段ゲラトンネル				1		650,000					内-205号
			式	1		650,000			0	0	

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 4 回変更）	（個別合意）	事業区分	ダム		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	数量増減	金額増減	概要
照明設備 右岸下段ゲラチングトンネル			式	0 1		0 650,000					内-206号
動力設備			式	1 0		3,082,000 0					内-207号
動力設備			式	0 1		0 2,702,500					内-208号
バラセメント組立・解体 ゲラトンネル連絡通路	L=4.5m		式	1 1		3,700,000 3,700,000					内-209号
バラセメント組立・解体 右岸下段ゲラチングトンネル	L=4.5m		式	1 1		4,900,000 4,900,000					内-210号
仮設備保守			式	1 0		10,500,000 0					内-211号
仮設備保守			式	0 1		0 9,692,307					内-212号
エレベータ設備設置・運転・撤去			式	1 0		8,875,000 0					内-213号
エレベータ設備設置・運転・撤去			式	0 1		0 8,145,617					内-214号
生コンシュートホース設備の設置・撤去			式	1 1		5,202,000 5,202,000					内-215号
電気設備の設置・撤去			式	1 1		841,830 841,830					内-216号
足場			式	1 0		1,054,850 0					内-217号

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
足場 エレベーターシャフト		式	0 1		0 2,106,050	1	2,106,050	内-218号	
足場 エレベータ室		式	0 1		0 210,239	1	210,239	内-219号	
足場 右岸下段グラウチングトンネル		式	0 1		0 57,669	1	57,669	内-220号	
支保工 エレベータ室		式	0 1		0 334,365	1	334,365	内-221号	
仮排水トンネル閉塞仮設工		式	1 1		44,851,000 46,663,292	1	1,812,292		
照明設備		式	1 1		1,370,000 1,370,000	0	0	内-222号	
換気設備		式	1 1		5,050,000 5,050,000	0	0	内-223号	
給排水設備		式	1 1		4,180,000 4,180,000	0	0	内-224号	
濁水処理設備		式	1 1		12,900,000 12,900,000	0	0	内-225号	
電力設備		式	1 1		6,441,000 6,441,000	0	0	内-226号	
足場支保工		式	1 1		9,540,000 9,540,000	0	0	内-227号	
呑口締切り工		式	0 1		0 1,812,292	1	1,812,292	内-228号	

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設進入路			式	1		5,370,000			内-229号
				1		5,370,000	0	0	
横坑閉塞仮設工 L-4			式	1		1,882,000			
				1		1,882,000	0	0	
照明設備			式	1		150,000			内-230号
				1		150,000	0	0	
換気設備			式	1		82,000			内-231号
				1		82,000	0	0	
電力設備			式	1		185,000			内-232号
				1		185,000	0	0	
仮設階段			式	1		520,000			内-233号
				1		520,000	0	0	
仮設進入路			式	1		840,000			内-234号
				1		840,000	0	0	
足場工			式	1		105,000			内-235号
				1		105,000	0	0	
落石防護工			式	1		1,300,000			
				1		1,300,000	0	0	
落石防護柵撤去 右岸河床進入路	H=4.5m		m2	290		610,000			内-236号
				290		610,000	0	0	
落石防護柵撤去 右岸河床進入路	H=4.5m		m2	300		690,000			内-237号
				300		690,000	0	0	
防塵対策工			式	1		5,425,000			
				1		5,425,000	0	0	

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 4 回変更）	（個別合意）	事業区分	ダム			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	コンクリートダム	数量増減	金額増減	摘要
工事用道路維持補修			式	1		1,863,000	1,863,000			0	0	内-238号
工事用道路維持補修			式	1		3,562,000	3,562,000			0	0	内-239号
管理用道路仮設工			式	1		1,790,000	3,474,524			1	1,684,524	
仮設ガードレール	SL1上部		式	1		1,790,000	1,790,000			0	0	内-240号
右岸管理用道路仮設道路			式	0		0	1,109,677			1	1,109,677	内-241号
護床ブロック保護用敷均し			式	0		0	574,847			1	574,847	内-242号
管理庁舎周辺整備仮設工			式	0		0	5,689,024			1	5,689,024	
給排水管・電線管敷設替			式	0		0	5,689,024			1	5,689,024	内-243号
土砂捕捉施設仮設工			式	0		0	3,478,540			1	3,478,540	
仮設道路設置撤去			式	0		0	3,478,540			1	3,478,540	内-244号
電気設備仮設工			式	1		55,726,300	55,726,300			0	0	
受変電設備工			式	1		48,600,000	48,600,000			0	0	

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
受変電設備		式	1		2,900,000			内-245号	
			1		2,900,000	0	0		
受変電設備		式	1		20,500,000			内-246号	
			1		20,500,000	0	0		
動力設備		式	1		11,900,000			内-247号	
			1		11,900,000	0	0		
照明設備		式	1		13,300,000			内-248号	
			1		13,300,000	0	0		
電気設備維持保守		式	1		7,126,300				
			1		7,126,300	0	0		
電気供給設備維持保守		式	1		1,428,800			内-249号	
			1		1,428,800	0	0		
負荷設備維持保守		式	1		1,086,500			内-250号	
			1		1,086,500	0	0		
負荷設備維持保守		式	1		4,611,000			内-251号	
			1		4,611,000	0	0		
交通管理工		式	1		4,855,200				
			1		6,691,200	1	1,836,000		
交通管理工		式	1		4,855,200				
			1		6,691,200	1	1,836,000		
交通誘導警備員		人	102	13,600	1,387,200			単-414号	
			102	13,600	1,387,200	0	0		
交通誘導警備員		人	255	13,600	3,468,000			単-415号	
			280	13,600	3,808,000	25	340,000		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 猪郷谷			人	0 110	0 13,600	0 1,496,000		110	1,496,000	単-416号
直接工事費			式	1 1		10,441,921,045 10,752,726,224		1	310,805,179	
共通仮設費			式	1 1		801,658,351 837,121,163		1	35,462,812	
共通仮設費			式	1 1		57,446,351 71,013,753		1	13,567,402	
運搬費			式	1 1		9,163,743 16,246,645		1	7,082,902	
重建設機械分解組立輸送			式	1 1		1,700,000 1,700,000		0	0	内-252号
重建設機械分解組立輸送			式	1 1		1,724,000 1,724,000		0	0	内-253号
右岸端部処理仮設工			式	1 1		1,724,000 1,724,000		0	0	
重建設機械分解組立輸送 管理用道路			式	0 1		0 874,112		1	874,112	内-254号
重建設機械分解組立輸送 土砂捕捉施設			式	0 1		0 2,235,265		1	2,235,265	内-255号
重建設機械分解組立輸送 左岸下流構台			式	0 1		0 1,866,923		1	1,866,923	内-256号
建設機械運搬費			式	1 1		144,000 144,000		0	0	内-257号
仮設材運搬			式	1 1		127,215 127,215		0	0	内-258号

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 4 回変更）	（個別合意）	事業区分	ダム			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	コンクリートダム	数量増減	金額増減	摘要
仮設材運搬 上流締切				1		392,040						内-259号
			式	1		392,040			0	0		
仮設材運搬 落石防護柵				1		465,717						内-260号
			式	1		465,717			0	0		
仮設材運搬 放流管引込用架台				1		1,663,850						内-261号
			式	1		1,663,850			0	0		
仮設材運搬 減勢工仮設工				1		1,786,900						内-262号
			式	1		1,786,900			0	0		
仮設材運搬 右岸端部処理仮設工 工事用道路				1		764,621						内-263号
			式	1		764,621			0	0		
仮設材運搬 右岸端部処理仮設工 土留				1		159,430						内-264号
			式	1		159,430			0	0		
仮設材運搬 管理用道路仮設工				1		235,970						内-265号
			式	1		235,970			0	0		
仮設材運搬 放流管保護				0		0						内-266号
			式	1		835,790			1	835,790		
仮設材運搬 左岸下流構台				0		0						内-267号
			式	1		1,270,812			1	1,270,812		
準備費				1		1,366,940						
			式	1		1,366,940			0	0		
伐採工	減勢工右岸			1		1,366,940						内-268号
			式	1		1,366,940			0	0		
安全費				1		304,668						
			式	1		304,668			0	0		

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
呼吸用保護具等費用			式	1		304,668			内-269号
			式	1		304,668	0	0	
役務費			式	1		28,000,000			
			式	1		28,000,000	0	0	
電力基本料金			式	1		4,600,000			内-270号
			式	1		4,600,000	0	0	
電力基本料金			式	1		23,400,000			内-271号
			式	1		23,400,000	0	0	
技術管理費			式	1		18,611,000			
			式	1		25,095,500	1	6,484,500	
六価カド溶出試験			式	1		46,375			内-272号
			式	1		46,375	0	0	
フッ素溶出試験			式	1		25,002			内-273号
			式	1		25,002	0	0	
ポータブルコーン貫入試験			式	1		41,895			内-274号
			式	1		41,895	0	0	
配合コンクリート試験	膨張コンクリート		式	1		891,120			内-275号
			式	1		891,120	0	0	
埋設計器データ測定			式	1		3,620,000			内-276号
			式	1		3,620,000	0	0	
打継面処理確認試験			式	0		0			内-277号
			式	1		6,484,500	1	6,484,500	
技術者間接費			式	1		826,609			内-278号
			式	1		826,609	0	0	

# 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 4 回変更） （個別合意）					事業区分	ダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
機器管理費		式	1		7,799,999				内-279号
		式	1		7,799,999		0	0	
施工合理化調査		式	1		5,000,000				内-280号
		式	1		5,000,000		0	0	
平板載荷試験		式	1		360,000				内-281号
		式	1		360,000		0	0	
共通仮設費（率計上）		式	1		744,212,000				
		式	1		766,107,410		1	21,895,410	
純工事費		式	1		11,243,579,396				
		式	1		11,589,847,387		1	346,267,991	
現場管理費		式	1		1,807,235,000				
		式	1		1,862,561,051		1	55,326,051	
工事原価		式	1		13,050,814,396				
		式	1		13,452,408,438		1	401,594,042	
一般管理費等		式	1		982,185,604				
		式	1		980,341,562		1	-1,844,042	
工事価格		式	1		14,033,000,000				
		式	1		14,432,750,000		1	399,750,000	
消費税相当額		式	1		1,403,300,000				
		式	1		1,443,275,000		1	39,975,000	
工事費計		式	1		15,436,300,000				
		式	1		15,876,025,000		1	439,725,000	

# 5,600/0m2当たり内訳書

岩盤面処理

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仕上掘削			5,619	12,050	67,708,950			WYB01904
		m 2	5,619	12,050	67,708,950	0	0	単一 419号
岩盤清掃	コンクリートがム 8時間 標準 標準 標準 標準		5,619	11,980	67,315,620			WD130200
		m 2	5,619	11,980	67,315,620	0	0	単一 420号
グラウトミルク処理			1,312	5,893	7,731,616			WYB01462
		m2	1,312	5,893	7,731,616	0	0	単一 421号
合 計					131,600,000			
					0		-131,600,000	

# 0/5,615m2当たり内訳書

岩盤面処理

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仕上掘削			0	0	0			WYB01962
		m 2	5,619	12,050	67,708,950	5,619	67,708,950	単一 422号
岩盤清掃	コンクリートダム 8時間 標準 標準 標準 標準		0	0	0			WD130200
		m 2	5,619	11,980	67,315,620	5,619	67,315,620	単一 423号
グラウトミルク処理			0	0	0			WYB02868
		m2	1,312	5,893	7,731,616	1,312	7,731,616	単一 424号
合 計					0			
					142,756,186		142,756,186	
変更積算金額					0			
					131,600,000		131,600,000	円/m2

# 7,000/0m3当たり内訳書

減勢工追加掘削

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 特殊掘削		675	33,160	22,383,000			WYB01897
		m3	675	33,160	22,383,000	0	0	単一 428号
掘削	土砂 片切掘削		1,520	1,002	1,523,040			CB210100
		m 3	1,520	1,002	1,523,040	0	0	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満		4,758	251.1	1,194,733			CB210100
		m 3	4,758	251.1	1,194,733	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		2,195	190	417,050			CB210020
		m 3	2,195	190	417,050	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		6,953	342.5	2,381,402			CB210110
		m 3	6,953	342.5	2,381,402	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し		6,953	88.01	611,933			CB210610
		m 3	6,953	88.01	611,933	0	0	
合 計					31,150,000			
					0		-31,150,000	

# 0/7, 100m3当たり内訳書

減勢工追加掘削

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 特殊掘削		0	0	0			WYB02933
		m3	675	33,160	22,383,000	675	22,383,000	単一 429号
掘削	土砂 片切掘削		0	0	0			CA900020
		m 3	1,520	1,002	1,523,040	1,520	1,523,040	
掘削	硬岩 片切掘削 不可 有り(50,000m3未満) 無し		0	0	0			CA900020
		m 3	5	5,853	29,265	5	29,265	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満		0	0	0			CA900020
		m 3	4,813	314.3	1,512,725	4,813	1,512,725	
掘削	硬岩 オープンカット 無し 不可 有り(50,000m3未満) 無し		0	0	0			CA900020
		m 3	77	2,543	195,811	77	195,811	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	2,195	237	520,215	2,195	520,215	
積込 (ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	82	294.4	24,140	82	24,140	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	7,008	342.5	2,400,240	7,008	2,400,240	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 0.3km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	82	487.3	39,958	82	39,958	
クレーン運搬			0	0	0			WYB02943
		m3	55	3,535	194,425	55	194,425	単一 430号
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外		0	0	0			CA900310
		m 3	7,133	145.1	1,034,998	7,133	1,034,998	
合 計					0			
					29,857,817		29,857,817	

# 0/7, 100m3あたり内訳書

減勢工追加掘削

第 4号内訳書

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変更積算金額					0			
					32, 621, 298		32, 621, 298	円/m3

# 1,800m3当たり内訳書

減勢工背面埋戻し

第 5号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		2,028	189.9	385,117			CB210020
		m 3	2,028	189.9	385,117	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		2,028	342.5	694,590			CB210110
		m 3	2,028	342.5	694,590	0	0	
クレーン運搬			2,028	4,071	8,255,988			WYB01795
		m3	2,028	4,071	8,255,988	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		23	1,599	36,777			CB210410
		m 3	23	1,599	36,777	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		1,802	854.4	1,539,628			CB210410
		m 3	1,802	854.4	1,539,628	0	0	
合 計					9,936,000			
					9,936,000		0	

# 一式当たり内訳書

建設発生土処理

第 6号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
建設発生土処理 岩盤面処理発生土	猪郷谷建設発生土受入地		242	109.5	26,499			WYB02665
		m3	242	109.5	26,499	0	0	単一 432号
合 計					24,200			
					24,200		0	

# 一式当たり内訳書

建設発生土処理

第 7号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
建設発生土処理 岩盤面処理発生土	猪郷谷建設発生土受入地		2,800	111.3	311,640			WYB01805
		m3	2,800	111.3	311,640	0	0	単一 433号
合計					291,200			
					0		-291,200	

# 1,392m2当たり内訳書

吹付砕(砕内植生工)

第 8号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
吹付砕工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無		1,742	16,800	29,265,600			WB811110
		m	1,742	16,800	29,265,600	0	0	単一 434号
ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 有		1,392	1,410	1,962,720			WB811120
		m <sup>2</sup>	1,392	1,410	1,962,720	0	0	単一 435号
水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]			32.8	58,000	1,902,400			WB811130
		m <sup>3</sup>	32.8	58,000	1,902,400	0	0	単一 436号
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 有		650	4,136	2,688,400			WB810830
		m <sup>2</sup>	650	4,136	2,688,400	0	0	単一 437号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20		5.2	3,043	15,823			CB224710
		m <sup>2</sup>	5.2	3,043	15,823	0	0	
コンクリート顔料	黒・茶(暗灰色)		2,275	475	1,080,625			
		k g	2,275	475	1,080,625	0	0	
合 計					33,408,000			
					33,408,000		0	

# 0/260m2当たり内訳書

法面補強

第 9号内訳書

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入工	D19 L=2.0m		0	0	0			WYB00010
		本	73	75,340	5,499,820	73	5,499,820	単一 439号
金網設置工	φ 2.6×50×50		0	0	0			WYB00011
		m2	260	17,430	4,531,800	260	4,531,800	単一 440号
ケーブル設置工	φ 10 7×7 AZ/0		0	0	0			WYB00012
		m	339	7,211	2,444,529	339	2,444,529	単一 441号
DCプレート設置工	150×150×12		0	0	0			WYB00013
		枚	73	22,680	1,655,640	73	1,655,640	単一 442号
ピンアンカー設置	D13×500		0	0	0			WYB00014
		本	5	3,390	16,950	5	16,950	単一 443号
合 計					0			
					14,148,739		14,148,739	
変更積算金額					0			
					12,987,735		12,987,735	円/m2

# 33m当たり内訳書

小段植栽工

第 10号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 無		49.5	7,189	355,855			WB810810
		m 2	49.5	7,189	355,855	0	0	単一 444号
小段植栽	B4タイプ		33	65,360	2,156,880			WYB01047
		m	33	65,360	2,156,880	0	0	単一 445号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		19.5	190	3,705			CB210020
		m 3	19.5	190	3,705	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		19.5	447.8	8,732			CB210110
		m 3	19.5	447.8	8,732	0	0	
合 計					1,991,550			
					1,991,550		0	

# 88m当たり内訳書

小段植栽工

第 11号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 無		132	7,189	948,948			WB810810
		m 2	132	7,189	948,948	0	0	単一 444号
小段植栽	B6タイプ		87.7	41,930	3,677,261			WYB01048
		m	87.7	41,930	3,677,261	0	0	単一 446号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		48.6	190	9,234			CB210020
		m 3	48.6	190	9,234	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		48.6	447.8	21,763			CB210110
		m 3	48.6	447.8	21,763	0	0	
合 計					3,601,840			
					3,601,840		0	

# 24m当たり内訳書

小段植栽工

第 12号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 60m以下 全ての費用		18.2	26,850	488,670			CB240010
		m 3	18.2	26,850	488,670	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		1.8	1,844	3,319			CB224710
		m 2	1.8	1,844	3,319	0	0	
小段植栽	Cタイプ		24	32,010	768,240			WYB01049 単一 447号
		m	24	32,010	768,240	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		15.7	190	2,983			CB210020
		m 3	15.7	190	2,983	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		15.7	447.8	7,030			CB210110
		m 3	15.7	447.8	7,030	0	0	
合 計					1,039,200			
					1,039,200		0	

# 758m2当たり内訳書

チップング

第 13号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートはつり	3cm以下 全ての費用		758	4,111	3,116,138			CB224250
		m <sup>2</sup>	758	4,111	3,116,138	0	0	
積込 (コンクリート殻)	全ての費用		22.7	959.4	21,778			CB224260
		m <sup>3</sup>	22.7	959.4	21,778	0	0	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下 全ての費用		0.8	1,369	1,095			CB227010
F-5BL		m <sup>3</sup>	0.8	1,369	1,095	0	0	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用		1.9	1,181	2,243			CB227010
ナイフエッジ		m <sup>3</sup>	1.9	1,181	2,243	0	0	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下 全ての費用		20	1,369	27,380			CB227010
副ガム		m <sup>3</sup>	20	1,369	27,380	0	0	
処分費	無筋コンクリート		22.7	3,520	79,904			
		m <sup>3</sup>	22.7	3,520	79,904	0	0	
合 計					2,956,200			
					2,956,200		0	

# 339m2当たり内訳書

堤外型枠

第 14号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上流面型枠	鉛直		55	13,320	732,600			WYB02635
		m <sup>2</sup>	55	13,320	732,600	0	0	単一 478号
下流面型枠	1:0.5		5	18,330	91,650			WYB02642
		m <sup>2</sup>	5	18,330	91,650	0	0	単一 479号
下流面型枠	1:0.76		45	14,310	643,950			WYB02643
		m <sup>2</sup>	45	14,310	643,950	0	0	単一 480号
下流面型枠	1:0.55		7	15,240	106,680			WYB02646
		m <sup>2</sup>	7	15,240	106,680	0	0	単一 481号
バラ型枠			219	15,630	3,422,970			WYB02647
		m <sup>2</sup>	219	15,630	3,422,970	0	0	単一 482号
合板円形型枠			7	10,190	71,330			WYB02648
		m <sup>2</sup>	7	10,190	71,330	0	0	単一 483号
小型構造物型枠			1	6,822	6,822			WYB02649
		m <sup>2</sup>	1	6,822	6,822	0	0	単一 484号
合 計					5,559,600			
					5,559,600		0	

# 22,323m2当たり内訳書

堤外型枠

第 15号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上流面型枠	鉛直		3,625	13,810	50,061,250			WYB01759
		m <sup>2</sup>	3,625	13,810	50,061,250	0	0	単一 485号
下流面型枠	1:0.5		322	20,850	6,713,700			WYB01760
		m <sup>2</sup>	322	20,850	6,713,700	0	0	単一 486号
下流面型枠	1:0.76		2,977	16,810	50,043,370			WYB01761
		m <sup>2</sup>	2,977	16,810	50,043,370	0	0	単一 487号
下流面型枠	1:0.55		463	15,740	7,287,620			WYB01762
		m <sup>2</sup>	463	15,740	7,287,620	0	0	単一 488号
バラ型枠			3,543	16,590	58,778,370			WYB01787
		m <sup>2</sup>	3,543	16,590	58,778,370	0	0	単一 489号
バラ型枠	(曲線加工部)		10,897	28,330	308,712,010			WYB01763
		m <sup>2</sup>	10,897	28,330	308,712,010	0	0	単一 490号
合板円形型枠			456	10,980	5,006,880			WYB01764
		m <sup>2</sup>	456	10,980	5,006,880	0	0	単一 491号
小型構造物型枠			40	7,355	294,200			WYB01765
		m <sup>2</sup>	40	7,355	294,200	0	0	単一 492号
合 計					514,321,920			
					514,321,920		0	

# 350m2当たり内訳書

堤内型枠

第 16号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
監査廊型枠	水平、W=1.2m		39	16,390	639,210			WYB01766
		m 2	39	16,390	639,210	0	0	単一 493号
監査廊型枠	水平、W=2.0m側溝有り		155	19,620	3,041,100			WYB01767
		m 2	155	19,620	3,041,100	0	0	単一 494号
監査廊型枠	水平、W=2.0m側溝無し		25	18,820	470,500			WYB01768
		m 2	25	18,820	470,500	0	0	単一 495号
監査廊型枠	1:1.0、W=2.0m		109	19,180	2,090,620			WYB01769
		m 2	109	19,180	2,090,620	0	0	単一 496号
バラ型枠			11	16,590	182,490			WYB01770
		m 2	11	16,590	182,490	0	0	単一 497号
小型構造物型枠			11	7,355	80,905			WYB01771
		m 2	11	7,355	80,905	0	0	単一 498号
合 計					6,450,500			
					6,450,500		0	

# 776m2当たり内訳書

継目型枠

第 17号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
縦継目型枠			72	16,570	1,193,040			WYB02650
		m2	72	16,570	1,193,040	0	0	単一 499号
横継目型枠			327	17,050	5,575,350			WYB02651
		m2	327	17,050	5,575,350	0	0	単一 500号
バラ型枠			319	15,630	4,985,970			WYB02652
		m2	319	15,630	4,985,970	0	0	単一 501号
埋設型枠			58	11,760	682,080			WYB02653
		m2	58	11,760	682,080	0	0	単一 502号
合 計					13,075,600			
					13,075,600		0	

# 10, 127m2当たり内訳書

継目型枠

第 18号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
縦継目型枠			888	17,070	15,158,160			WYB01772
		m2	888	17,070	15,158,160	0	0	単一 503号
横継目型枠			4,000	17,550	70,200,000			WYB01773
		m2	4,000	17,550	70,200,000	0	0	単一 504号
バラ型枠	(継目配管加工部)		4,527	28,330	128,249,910			WYB01792
		m 2	4,527	28,330	128,249,910	0	0	単一 505号
バラ型枠			712	16,590	11,812,080			WYB01774
		m2	712	16,590	11,812,080	0	0	単一 506号
合 計					235,959,100			
					235,959,100		0	

# 775m2当たり内訳書

導流壁型枠

第 19号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上流面型枠			157	13,810	2,168,170			WYB01776
		m2	157	13,810	2,168,170	0	0	単一 507号
バラ型枠			523	16,590	8,676,570			WYB01777
		m2	523	16,590	8,676,570	0	0	単一 508号
型枠	鉄筋・無筋構造物		95	8,160	775,200			WYB01778
		m2	95	8,160	775,200	0	0	単一 509号
合 計					12,555,000			
					12,555,000		0	

# 499m2当たり内訳書

減勢工型枠

第 20号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上流面型枠	もたれ擁壁左右岸1:0.6		132	16,120	2,127,840			WYB02657
		m <sup>2</sup>	132	16,120	2,127,840	0	0	単一 510号
下流面型枠	副ダム下流面1:1.0		12	15,210	182,520			WYB02656
		m <sup>2</sup>	12	15,210	182,520	0	0	単一 511号
バラ型枠			197	15,630	3,079,110			WYB02661
		m <sup>2</sup>	197	15,630	3,079,110	0	0	単一 512号
合板円形型枠			1	10,190	10,190			WYB02662
		m <sup>2</sup>	1	10,190	10,190	0	0	単一 513号
鉄筋・無筋構造物型枠			157	7,564	1,187,548			WYB02663
		m <sup>2</sup>	157	7,564	1,187,548	0	0	単一 514号
合 計					6,886,200			
					6,886,200		0	

# 14, 355/0m2当たり内訳書

減勢工型枠

第 21号内訳書

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 047-00000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上流面型枠	もたれ擁壁左右岸1:0.6		1,237	16,620	20,558,940			WYB01790
		m <sup>2</sup>	1,237	16,620	20,558,940	0	0	単一 515号
上流面型枠	もたれ擁壁左右岸上部		1,736	17,530	30,432,080			WYB01780
		m <sup>2</sup>	1,736	17,530	30,432,080	0	0	単一 516号
下流面型枠	副ダム下流面1:1.0		276	15,700	4,333,200			WYB01779
		m <sup>2</sup>	276	15,700	4,333,200	0	0	単一 517号
バラ型枠			4,259	16,590	70,656,810			WYB01788
		m <sup>2</sup>	4,259	16,590	70,656,810	0	0	単一 518号
バラ型枠	もたれ擁壁左右岸上部		4,018	17,660	70,957,880			WYB01782
		m <sup>2</sup>	4,018	17,660	70,957,880	0	0	単一 519号
合板円形型枠			36	10,980	395,280			WYB01783
		m <sup>2</sup>	36	10,980	395,280	0	0	単一 520号
鉄筋・無筋構造物型枠			2,793	8,160	22,790,880			WYB01784
		m <sup>2</sup>	2,793	8,160	22,790,880	0	0	単一 521号
合 計					228,244,500			
					0		-228,244,500	

# 0/14,039m2当たり内訳書

減勢工型枠

第 22号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上流面型枠	もたれ擁壁左右岸1:0.6		0	0	0			WYB02983
		m 2	1,239	16,610	20,579,790	1,239	20,579,790	単一 522号
上流面型枠	もたれ擁壁左右岸上部		0	0	0			WYB02986
		m 2	1,637	17,520	28,680,240	1,637	28,680,240	単一 523号
下流面型枠	副ダム下流面1:1.0		0	0	0			WYB02982
		m 2	363	15,700	5,699,100	363	5,699,100	単一 524号
バラ型枠			0	0	0			WYB02985
		m 2	4,317	16,590	71,619,030	4,317	71,619,030	単一 525号
バラ型枠	もたれ擁壁左右岸上部		0	0	0			WYB02990
		m 2	3,787	17,660	66,878,420	3,787	66,878,420	単一 526号
合板円形型枠			0	0	0			WYB02989
		m 2	63	10,980	691,740	63	691,740	単一 527号
鉄筋・無筋構造物型枠			0	0	0			WYB02992
		m 2	2,633	8,160	21,485,280	2,633	21,485,280	単一 528号
合 計					0			
					215,633,600		215,633,600	
変更積算金額					0			
					223,587,359		223,587,359	円/m2

509掛m2当たり内訳書

足場  
第 23号内訳書

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場			509	3,216	1,636,944			WYB02664
		掛m2	509	3,216	1,636,944	0	0	単一 529号
合 計					1,603,350			
					1,603,350		0	

# 25,480掛m2当たり内訳書

足場

第 24号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場			25,476	3,195	81,395,820			WYB01894
		掛m2	25,476	3,195	81,395,820	0	0	単一 530号
合 計					80,504,160			
					80,504,160		0	

# 1,330空m3当たり内訳書

支保

第 25号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支保			1,327	5,122	6,796,894			WYB01884
		空m3	1,327	5,122	6,796,894	0	0	単一 531号
					7,696,600			
合 計					7,696,600		0	

# 226m当たり内訳書

第 26号内訳書  
 プレキャスト監査廊  
 水平部

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト監査廊設置	水平部		225.5	54,550	12,301,025			WYB01928
		m	225.5	54,550	12,301,025	0	0	単一 557号
プレキャスト監査廊	水平部 標準 S15 Aタイプ		10	640,000	6,400,000			
		基	10	640,000	6,400,000	0	0	
プレキャスト監査廊	水平部 標準 S15 Bタイプ		57	710,000	40,470,000			
		基	57	710,000	40,470,000	0	0	
プレキャスト監査廊	水平部 短尺 S12 Aタイプ		10	515,000	5,150,000			
		基	10	515,000	5,150,000	0	0	
プレキャスト監査廊	水平部 短尺 S12 Bタイプ		7	592,000	4,144,000			
		基	7	592,000	4,144,000	0	0	
プレキャスト監査廊	水平部 短尺 S9 Bタイプ		16	474,000	7,584,000			
		基	16	474,000	7,584,000	0	0	
プレキャスト監査廊	交差部135° 標準 C1 Aタイプ		20	727,000	14,540,000			
		基	20	727,000	14,540,000	0	0	
プレキャスト監査廊	交差部135° 標準 C1 Bタイプ		12	771,000	9,252,000			
		基	12	771,000	9,252,000	0	0	
プレキャスト監査廊	交差部90° 標準 C2 Aタイプ		10	550,000	5,500,000			
		基	10	550,000	5,500,000	0	0	
プレキャスト監査廊	交差部90° 標準 C2 Bタイプ		10	575,000	5,750,000			
		基	10	575,000	5,750,000	0	0	
プレキャスト監査廊	交差部妻部 標準 CF Aタイプ		10	440,000	4,400,000			
		基	10	440,000	4,400,000	0	0	
プレキャスト監査廊	交差部妻部 標準 CF Bタイプ		3	476,000	1,428,000			
		基	3	476,000	1,428,000	0	0	

# 226m当たり内訳書

第 26号内訳書      フレキャスト監査廊  
 水平部

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
フレキャスト監査廊型枠リース料	水平部		100	36,000	3,600,000			WYB01931
		回	100	36,000	3,600,000	0	0	
フレキャスト監査廊型枠リース料	交差部 Cタイプ		52	30,000	1,560,000			WYB01932
		回	52	30,000	1,560,000	0	0	
フレキャスト監査廊型枠リース料	交差部妻部 CFタイプ		13	18,000	234,000			WYB01933
		回	13	18,000	234,000	0	0	
合 計					107,112,500			
					107,112,500		0	

# 75m当たり内訳書

第 27号内訳書  
 プレキャスト監査廊  
 傾斜部

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト監査廊設置	傾斜部		75.1	128,700	9,665,370			WYB02713
		m	75.1	128,700	9,665,370	0	0	単一 558号
プレキャスト監査廊	階段部 標準 K7.5 Aタイプ		50	513,000	25,650,000			
		基	50	513,000	25,650,000	0	0	
プレキャスト監査廊	階段部 標準 K7.5 Bタイプ		18	562,000	10,116,000			
		基	18	562,000	10,116,000	0	0	
プレキャスト監査廊	階段部 短尺 K5 Aタイプ		24	374,000	8,976,000			
		基	24	374,000	8,976,000	0	0	
プレキャスト監査廊	階段部昇り口 標準 U10 Aタイプ		4	681,000	2,724,000			
		基	4	681,000	2,724,000	0	0	
プレキャスト監査廊	階段部昇り口 標準 U10 Bタイプ		2	745,000	1,490,000			
		基	2	745,000	1,490,000	0	0	
プレキャスト監査廊	階段部降り口 標準 D5 Aタイプ		6	598,000	3,588,000			
		基	6	598,000	3,588,000	0	0	
プレキャスト監査廊	階段部降り口 標準 D6 Aタイプ		6	541,000	3,246,000			
		基	6	541,000	3,246,000	0	0	
プレキャスト監査廊型枠リース料	階段部 (標準部)		92	39,000	3,588,000			WYB02716
		回	92	39,000	3,588,000	0	0	
プレキャスト監査廊型枠リース料	階段部 (昇降部)		18	116,000	2,088,000			WYB02717
		回	18	116,000	2,088,000	0	0	
合 計					73,222,500			
					73,222,500		0	

# 1箇所当たり内訳書

常用洪水吐きクラクション管

第 28号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上段放流管			101.1	88,940	8,991,834			WYB02636
		m2	101.1	88,940	8,991,834	0	0	単一 628号
合 計					9,350,000			
					9,350,000		0	

# 3箇所当たり内訳書

副ダムゲラチク管

第 29号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
副ダム A部スリット		m2	57	39,260	2,237,820			WYB02638
			57	39,260	2,237,820	0	0	単一 629号
副ダム B部スリット		m2	114.9	25,890	2,974,761			WYB02640
			114.9	25,890	2,974,761	0	0	単一 630号
エンドシルライニング A部		m2	43.6	29,170	1,271,812			WYB02644
			43.6	29,170	1,271,812	0	0	単一 631号
合 計					6,300,000			
					6,300,000		0	

## 2箇所当たり内訳書

副ダムガ\*ラチク\*管

第 30号内訳書

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
副ダム C部スリット		m2	84. 1	43, 570	3, 664, 237			WYB02654
			84. 1	43, 570	3, 664, 237	0	0	単一 632号
エンドシルライニング B部		m2	27. 1	48, 740	1, 320, 854			WYB02658
			27. 1	48, 740	1, 320, 854	0	0	単一 633号
合 計					5, 300, 000			
					5, 300, 000		0	

# 9箇所当たり内訳書

コンクリート温度測定

第 31号内訳書

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート温度測定	熱電対		9	72,970	656,730			WYB02687
		箇所	9	72,970	656,730	0	0	単一 634号
合 計					702,000			
					702,000		0	

# 823箇所当たり内訳書

コンクリート温度測定

第 32号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート温度測定	熱電対		828	76,620	63,441,360			WYB01662
		箇所	828	76,620	63,441,360	0	0	単一 635号
合 計					65,867,400			
					65,867,400		0	

# 214/0日当たり内訳書

冷却設備運転

第 33号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプクーリング冷却設備 運転（労務）			214	98,120	20,997,680			WYB01040
		日	214	98,120	20,997,680	0	0	単一 636号
冷却設備損料			214	187,500	40,125,000			WYB01041
		日	214	187,500	40,125,000	0	0	単一 637号
合 計					71,262,000			
					0		-71,262,000	

# 0/214日当たり内訳書

冷却設備運転

第 34号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプクーリング冷却設備 運転（労務）			0	0	0			WYB01086
		日	214	98,120	20,997,680	214	20,997,680	単一 638号
冷却設備損料	300JRT		0	0	0			WYB01096
電力量含む		日	214	178,100	38,113,400	214	38,113,400	単一 639号
冷却設備損料	100JRT		0	0	0			WYB01094
電力量含む		日	60	101,500	6,090,000	60	6,090,000	単一 640号
冷却設備損料	250JRT		0	0	0			WYB01092
電力量含む		日	60	174,600	10,476,000	60	10,476,000	単一 641号
冷却設備損料	150JRT		0	0	0			WYB01087
電力量含む		日	60	155,800	9,348,000	60	9,348,000	単一 642号
合 計					0			
					85,025,080		85,025,080	
変更積算金額					0			
					99,129,443		99,129,443	円/日

# 28/0日当たり内訳書

骨材冷却設備運転

第 35号内訳書

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 05
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ブレッカーリング冷却設備運 転 (労務)			28	57, 430	1, 608, 040			WD260110
		日	28	57, 430	1, 608, 040	0	0	単一 643号
冷却設備損料			28	197, 100	5, 518, 800			WYB01044
電力量含む		日	28	197, 100	5, 518, 800	0	0	単一 644号
合 計					2, 912, 840			
					0		-2, 912, 840	

# 0/43日当たり内訳書

骨材冷却設備運転

第 36号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ブレーキリング冷却設備運 転（労務）			0	0	0			WD260110
		日	43	49,790	2,140,970	43	2,140,970	単一 645号
冷却設備損料	150JRT		0	0	0			WYB01088
電力量含む		日	43	141,800	6,097,400	43	6,097,400	単一 646号
合 計					0			
					8,238,370		8,238,370	
変更積算金額					0			
					3,367,137		3,367,137	円/日

# 99,270m2当たり内訳書

第 37号内訳書      ケーリングパイプ閉塞  
フルフト

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ケーリングパイプ閉塞			99,270	363.5	36,084,645			WYB01663
		m2	99,270	363.5	36,084,645	0	0	単一 647号
合計					35,737,200			
					35,737,200		0	

# 92,566m2当たり内訳書

第 38号内訳書  
 ケーリングパイプ 閉塞  
 ハーフリスト

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ケーリングパイプ 閉塞			92,566	209.6	19,401,833			WYB01664
		m2	92,566	209.6	19,401,833	0	0	単一 648号
合 計					19,438,860			
					19,438,860		0	

# 12本当たり内訳書

プレテンション桁

第 39号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
PC桁材料費			2	972,000	1,944,000			WB471710
A1~P1, P7~A2 外桁		本	2	972,000	1,944,000	0	0	単一 653号
PC桁材料費			10	752,000	7,520,000			WB471710
A1~P1, P7~A2 中桁		本	10	752,000	7,520,000	0	0	単一 654号
PC桁材料費			0	1,020,000	0			WB471710
P1~P2, P6~P7 外桁		本	0	1,020,000	0	0	0	単一 655号
PC桁材料費			0	802,000	0			WB471710
P1~P2, P6~P7 中桁		本	0	802,000	0	0	0	単一 656号
PC桁材料費			0	1,090,000	0			WB471710
P2~P3, P5~P6 外桁		本	0	1,090,000	0	0	0	単一 657号
PC桁材料費			0	854,000	0			WB471710
P2~P3, P5~P6 中桁		本	0	854,000	0	0	0	単一 658号
PC桁材料費			0	1,140,000	0			WB471710
P3~P4, P4~P5 外桁		本	0	1,140,000	0	0	0	単一 659号
PC桁材料費			0	901,000	0			WB471710
P3~P4, P4~P5 中桁		本	0	901,000	0	0	0	単一 660号
合計					14,280,000			
					14,280,000		0	

# 16箇所当たり内訳書

横締緊張

第 40号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
P C工	プレテンション桁 シングルストラントシステム 390kN(40t) (1S17.8)		140	2,133	298,620			WB473930
		m	140	2,133	298,620	0	0	単一 663号
緊張工	シングルストラントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置		32	16,590	530,880			WB473940
		ケーブル	32	16,590	530,880	0	0	単一 664号
機械器具損料	シングルストラントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 14供用日		1	69,440	69,440			WB474040
		工事	1	69,440	69,440	0	0	単一 665号
グリッド筋	φ6		32	260	8,320			
		組	32	260	8,320	0	0	
合 計					1,006,080			
					1,006,080		0	

# 80m2当たり内訳書

第 41号内訳書      型枠  
高欄

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		79.6	7,836	623,745			CB240210
		m 2	79.6	7,836	623,745	0	0	
合 計					684,560			
					684,560		0	

# 0.4m2当たり内訳書

舗装調整コンクリート型枠

第 42号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0.4	7,836	3,134			CB240210
		m 2	0.4	7,836	3,134	0	0	
合 計					3,760			
					3,760		0	

### 3.8m当たり内訳書

排水パイプ

第 43号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		3.8	3,795	14,421			CB473320
		m	3.8	3,795	14,421	0	0	
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40		3.8	282	1,071			
		m	3.8	282	1,071	0	0	
排水キャップ(橋面排水用)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		6	2,500	15,000			
		個	6	2,500	15,000	0	0	
合計					33,820			
					33,820		0	

# 17kg当たり内訳書

排水パイプ

第 44号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	鋼管 標準		0.15	6,675	1,001			CB473320
		m	0.15	6,675	1,001	0	0	
排水管	STKR400□125×75×2.3 溶融亜鉛メッキ		17	229	3,893			
		k g	17	229	3,893	0	0	
丸鋼	SS400 φ6×70		0.1	187	18			
		k g	0.1	187	18	0	0	
合 計					5,100			
					5,100		0	

## 2枚当たり内訳書

ゴム支承

第 45号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ゴム支承設置	8740×150×33		2	126,600	253,200			WYB01050
		枚	2	126,600	253,200	0	0	単一 668号
ゴム支承	8740×150×33		2	154,840	309,680			
		枚	2	154,840	309,680	0	0	
防蝕アンカー装置	F70D×1260 S35CN		6	135,000	810,000			
		組	6	135,000	810,000	0	0	
防蝕アンカー装置	M42D×910 S35CN		6	76,400	458,400			
		組	6	76,400	458,400	0	0	
防蝕アンカー装置	M70D×1260 S35CN		0	163,000	0			
		組	0	163,000	0	0	0	
防蝕アンカー装置	φ70×1260 合成ゴムCRスポンジSS400		10	170,000	1,700,000			
		組	10	170,000	1,700,000	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.11	184,200	20,262			WB810010
		t	0.11	184,200	20,262	0	0	単一 669号
モルタル	無収縮モルタル		0.6	234,375	140,625			
		m <sup>3</sup>	0.6	234,375	140,625	0	0	
合 計					5,200,000			
					5,200,000		0	

# 300m2当たり内訳書

型枠

第 46号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		305	7,836	2,389,980			CB240210
		m <sup>2</sup>	305	7,836	2,389,980	0	0	
合 計					2,900,550			
					2,900,550		0	

# 53m当たり内訳書

排水パイプ

第 47号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
硬質塩化ビニール管設置	φ50～150 計上しない		53.2	2,624	139,596			WD240900
		m	53.2	2,624	139,596	0	0	単一 673号
45° エルボ	VP150用		8	1,030	8,240			
		個	8	1,030	8,240	0	0	
合 計					161,120			
					161,120		0	

# 299m当たり内訳書

第 48号内訳書      ボーリング  
 (岩盤・膜間C孔)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボーリング工(埴質土)ローリー式一般部	膜間C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		88.8	16,950	1,505,160			WYB01817
		m	88.8	16,950	1,505,160	0	0	単-1082号
ボーリング工(埴質土)ローリー式一般部	膜間C孔66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無		15.8	18,280	288,824			WYB01818
		m	15.8	18,280	288,824	0	0	単-1083号
ボーリング(軟岩)一般部 膜間C孔	φ66 0~50m 斜め		20.2	17,830	360,166			WYB01838
		m	20.2	17,830	360,166	0	0	単-1084号
ボーリング(軟岩)一般部 膜間C孔	φ66 50~80m 斜め		7.1	18,760	133,196			WYB01839
		m	7.1	18,760	133,196	0	0	単-1085号
ボーリング(硬岩)一般部 膜間C孔	φ66 0~50m 斜め		167	21,200	3,540,400			WYB01843
		m	167	21,200	3,540,400	0	0	単-1086号
合 計					5,815,550			
					5,815,550		0	

# 7,570/0回当たり内訳書

水押し試験

第 49号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水押し工(2交替)	中央プレート 4パーティール 0.34無 0.34無		6,000	16,740	100,440,000			WYB01862
		回	6,000	16,740	100,440,000	0	0	単-1088号
水押し工(2交替)	分散プレート 2パーティール 0.65無 0.65無		1,570	23,120	36,298,400			WYB01864
		回	1,570	23,120	36,298,400	0	0	単-1089号
合計					125,813,400			
					0		-125,813,400	

# 0/7,825回当たり内訳書

水押し試験

第 50号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水押し工(2交替)	中央プレート 4パーティール 0.34無 0.34無		0	0	0			WYB01913
		回	6,255	16,740	104,708,700	6,255	104,708,700	単-1090号
水押し工(2交替)	分散プレート 2パーティール 0.65無 0.65無		0	0	0			WYB01914
		回	1,570	23,120	36,298,400	1,570	36,298,400	単-1091号
合 計					0			
					141,007,100		141,007,100	
変更積算金額					0			
					129,741,043		129,741,043	円/回

# 723回当たり内訳書

透水試験

第 51号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
透水試験(2交替)	中央プレート 4パーティー 0.34無 0.34無		631	35,130	22,167,030			WYB01866
		回	631	35,130	22,167,030	0	0	単-1096号
透水試験(2交替)	分散プレート 2パーティー 0.65無 0.65無		92	46,500	4,278,000			WYB01863
		回	92	46,500	4,278,000	0	0	単-1097号
合 計					25,286,925			
					25,286,925		0	

# 280時間当たり内訳書

注入

第 52号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4バレーヤー 径46mm 0.33無 0.33無		218	13,310	2,901,580			WYB02111
		時間	218	13,310	2,901,580	0	0	単-1098号
注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4バレーヤー 径66mm 0.33無 0.33無		62	14,580	903,960			WYB02110
		時間	62	14,580	903,960	0	0	単-1099号
合 計					3,477,600			
					3,477,600		0	

# 10,945/0時間当たり内訳書

注入

第 53号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パーティール径46mm 0.34無 0.34無		8,739	13,690	119,636,910			WYB01703
		時間	8,739	13,690	119,636,910	0	0	単-1100号
注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パーティール径66mm 0.34無 0.34無		834	14,960	12,476,640			WYB00462
		時間	834	14,960	12,476,640	0	0	単-1101号
注入工(2交替) 高炉	分散プラント 2パーティール径46mm 0.65無 0.65無		1,134	15,150	17,180,100			WYB01867
		時間	1,134	15,150	17,180,100	0	0	単-1102号
注入工(2交替) 高炉	分散プラント 2パーティール径66mm 0.65無 0.65無		238	16,410	3,905,580			WYB01868
		時間	238	16,410	3,905,580	0	0	単-1103号
合 計					147,210,250			
					0		-147,210,250	

# 0/10,980時間当たり内訳書

注入

第 54号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パーティール径46mm 0.34無 0.34無		0	0	0			WYB01797
		時間	8,774	13,690	120,116,060	8,774	120,116,060	単一1104号
注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パーティール径66mm 0.34無 0.34無		0	0	0			WYB00466
		時間	834	14,960	12,476,640	834	12,476,640	単一1105号
注入工(2交替) 高炉	分散プラント 2パーティール径46mm 0.65無 0.65無		0	0	0			WYB01915
		時間	1,134	15,150	17,180,100	1,134	17,180,100	単一1106号
注入工(2交替) 高炉	分散プラント 2パーティール径66mm 0.65無 0.65無		0	0	0			WYB01918
		時間	238	16,410	3,905,580	238	3,905,580	単一1107号
合 計					0			
					153,678,380		153,678,380	
変更積算金額					0			
					147,670,668		147,670,668	円/時間

# 638時間当たり内訳書

注入

第 55号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パーティール径46mm 0.33無 0.33無		325	13,300	4,322,500			WYB02115
		時間	325	13,300	4,322,500	0	0	単-1108号
注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パーティール径66mm 0.33無 0.33無		313	14,570	4,560,410			WYB02117
		時間	313	14,570	4,560,410	0	0	単-1109号
合 計					8,211,060			
					8,211,060		0	

# 9,835/0時間当たり内訳書

注入

第 56号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パーティール径46mm 0.34無 0.34無		5,127	13,650	69,983,550			WYB01731
		時間	5,127	13,650	69,983,550	0	0	単-1110号
注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パーティール径66mm 0.34無 0.43無		263	14,920	3,923,960			WYB01733
		時間	263	14,920	3,923,960	0	0	単-1111号
注入工(2交替) 超微粒子	分散プラント 2パーティール径46mm 0.65無 0.65無		4,361	15,150	66,069,150			WYB01869
		時間	4,361	15,150	66,069,150	0	0	単-1112号
注入工(2交替) 超微粒子	分散プラント 2パーティール径66mm 0.65無 0.65無		84	16,410	1,378,440			WYB01870
		時間	84	16,410	1,378,440	0	0	単-1113号
合 計					137,493,300			
					0		-137,493,300	

# 0/10,693時間当たり内訳書

注入

第 57号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パーティール径46mm 0.34無 0.34無		0	0	0			WYB01829
		時間	5,985	13,650	81,695,250	5,985	81,695,250	単一1114号
注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パーティール径66mm 0.34無 0.43無		0	0	0			WYB01834
		時間	263	14,920	3,923,960	263	3,923,960	単一1115号
注入工(2交替) 超微粒子	分散プラント 2パーティール径46mm 0.65無 0.65無		0	0	0			WYB01922
		時間	4,361	15,150	66,069,150	4,361	66,069,150	単一1116号
注入工(2交替) 超微粒子	分散プラント 2パーティール径66mm 0.65無 0.65無		0	0	0			WYB01923
		時間	84	16,410	1,378,440	84	1,378,440	単一1117号
合 計					0			
					153,066,800		153,066,800	
変更積算金額					0			
					148,885,038		148,885,038	円/時間

# 一式当たり内訳書

注入中断処理工

第 58号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボーリング(コンクリート・一般孔)	φ46 0~50m 鉛直		4,470	7,665	34,262,550			WYB01920
		m	4,470	7,665	34,262,550	0	0	単-1118号
ボーリング(コンクリート)	φ66 0~50m 鉛直		2,558	9,069	23,198,502			WYB01921
		m	2,558	9,069	23,198,502	0	0	単-1119号
合 計					56,224,000			
					56,224,000		0	

# 7箇所当たり内訳書

岩盤変位計

第 59号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<ボアリング No.4~7>								
ボアリング(コンクリート)一般部	φ66 0~50m 鉛直		13	9,069	117,897			WYB01742
岩盤変位計		m	13	9,069	117,897	0	0	単-1120号
ボアリング工(砂質土)ローリー式一般部	66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		17.5	17,070	298,725			WYB01621
岩盤変位計		m	17.5	17,070	298,725	0	0	単-1121号
ボアリング工(砂質土)ローリー式一般部	66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		12.1	18,590	224,939			WYB01727
岩盤変位計		m	12.1	18,590	224,939	0	0	単-1122号
ボアリング(軟岩)一般部	φ66 0~50m 鉛直		55.4	17,070	945,678			WYB01736
岩盤変位計		m	55.4	17,070	945,678	0	0	単-1123号
ボアリング(軟岩)一般部	φ66 50~80m 鉛直		56.9	17,920	1,019,648			WYB01743
岩盤変位計		m	56.9	17,920	1,019,648	0	0	単-1124号
ボアリング(軟岩)一般部	φ66 80~120m 鉛直		12	19,020	228,240			WYB01737
岩盤変位計		m	12	19,020	228,240	0	0	単-1125号
ボアリング(硬岩)一般部	φ66 0~50m 鉛直		132	20,160	2,661,120			WYB01739
岩盤変位計		m	132	20,160	2,661,120	0	0	単-1126号
ボアリング(硬岩)一般部	φ66 50~80m 鉛直		45.6	21,320	972,192			WYB01740
岩盤変位計		m	45.6	21,320	972,192	0	0	単-1127号
ボアリング(硬岩)一般部	φ66 80~120m 鉛直		7.4	22,840	169,016			WYB01741
岩盤変位計		m	7.4	22,840	169,016	0	0	単-1128号
<計器 No.1~7対象>								
岩盤変位計(設置)労務			7	30,690	214,830			WD510400
		箇所	7	30,690	214,830	0	0	単-608号

# 7箇所当たり内訳書

岩盤変位計

第 59号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
岩盤変位計（撤去） 労務			7	27,620	193,340			WD510500
		箇所	7	27,620	193,340	0	0	単-1129号
高感度変位計	CDP-5		7	51,900	363,300			
		台	7	51,900	363,300	0	0	
変位測定子	DF-15		7	1,560	10,920			
		本	7	1,560	10,920	0	0	
変位計取付治具・保護ケース			7	87,100	609,700			
		セット	7	87,100	609,700	0	0	
中継BOX	300×300×150		1	13,100	13,100			
		個	1	13,100	13,100	0	0	
測定ケーブル	0.3mm2 4芯		830	485	402,550			
		m	830	485	402,550	0	0	
多芯ケーブル	0.5mm2 12芯		220	679	149,380			
		m	220	679	149,380	0	0	
監視モニターソフト			1		299,680			
		式	1		299,680	0	0	
パトライト制御ソフト			1		99,880			
		式	1		99,880	0	0	
<計器 右岸管理室 No.1, 2, 3, 6, 7対象>								
データロガー	TDS-530		1	1,130,000	1,130,000			
		台	1	1,130,000	1,130,000	0	0	
パソコン			473	466	220,418			
		供用日	473	466	220,418	0	0	

# 7箇所当たり内訳書

岩盤変位計

第 59号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
無停電電源装置			473	236	111,628			
		供用日	473	236	111,628	0	0	
パトライト			473	66.6	31,501			
		供用日	473	66.6	31,501	0	0	
<計器 左岸管理室 No.4,5対象>								
データロガー	TDS-530		1	1,130,000	1,130,000			
		台	1	1,130,000	1,130,000	0	0	
パソコン			297	466	138,402			
		供用日	297	466	138,402	0	0	
無停電電源装置			297	236	70,092			
		供用日	297	236	70,092	0	0	
パトライト			297	66.6	19,780			
		供用日	297	66.6	19,780	0	0	
<岩盤変位計 No.1>								
計測バー(岩盤変位計No.1)	80.1m SGP-32A		473	92	43,516			
		供用日	473	92	43,516	0	0	
保護管(岩盤変位計No.1)	77.5m SGP-50A		473	140	66,220			
		供用日	473	140	66,220	0	0	
<岩盤変位計 No.2>								
計測バー(岩盤変位計No.2)	65.1m SGP-32A		383	75	28,725			
		供用日	383	75	28,725	0	0	

# 7箇所当たり内訳書

岩盤変位計

第 59号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
保護管(岩盤変位計No.2)	62.5m SGP-50A		383	113	43,279			
		供用日	383	113	43,279	0	0	
<岩盤変位計 No.3>								
計測バー(岩盤変位計No.3)	70.1m SGP-32A		378	81	30,618			
		供用日	378	81	30,618	0	0	
保護管(岩盤変位計No.3)	67.5m SGP-50A		378	122	46,116			
		供用日	378	122	46,116	0	0	
<岩盤変位計 No.4>								
計測バー(岩盤変位計No.4)	81.5m SGP-32A		297	94	27,918			
		供用日	297	94	27,918	0	0	
保護管(岩盤変位計No.4)	79.0m SGP-50A		297	143	42,471			
		供用日	297	143	42,471	0	0	
<岩盤変位計 No.5>								
計測バー(岩盤変位計No.5)	94.0m SGP-32A		214	108	23,112			
		供用日	214	108	23,112	0	0	
保護管(岩盤変位計No.5)	91.5m SGP-50A		214	165	35,310			
		供用日	214	165	35,310	0	0	
<岩盤変位計 No.6>								
計測バー(岩盤変位計No.6)	92.0m SGP-32A		214	106	22,684			
		供用日	214	106	22,684	0	0	

# 7箇所当たり内訳書

岩盤変位計

第 59号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
保護管(岩盤変位計No.6)	89.5m SGP-50A		214	162	34,668			
		供用日	214	162	34,668	0	0	
<岩盤変位計 No.7>								
計測バー(岩盤変位計No.7)	84.0m SGP-32A		225	108	24,300			
		供用日	225	108	24,300	0	0	
保護管(岩盤変位計No.7)	81.5m SGP-50A		225	147	33,075			
		供用日	225	147	33,075	0	0	
合 計					12,565,000			
					12,565,000		0	

# 560m3当たり内訳書

床掘

第 60号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し		561	1,576	884,136			CB210100
		m <sup>3</sup>	561	1,576	884,136	0	0	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		561	190	106,590			CB210020
		m <sup>3</sup>	561	190	106,590	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下		527	546.3	287,900			CB210110
		m <sup>3</sup>	527	546.3	287,900	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 11.5km以下		74	1,993	147,482			CB210110
		m <sup>3</sup>	74	1,993	147,482	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		74	111.3	8,236			CB210610
		m <sup>3</sup>	74	111.3	8,236	0	0	
合 計					1,514,700			
					1,514,700		0	

# 630m3当たり内訳書

埋戻し

第 61号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		527	237	124,899			CA900010
		m 3	527	237	124,899	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下		527	546.3	287,900			CB210110
		m 3	527	546.3	287,900	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		4	1,599	6,396			CB210410
		m 3	4	1,599	6,396	0	0	
埋戻し	最小埋戻幅4m以上		630	457.5	288,225			CB210410
		m 3	630	457.5	288,225	0	0	
基面整正			60	368	22,080			CB210080
		m 2	60	368	22,080	0	0	
合 計					665,700			
					665,700		0	

# 164/0m2当たり内訳書

型枠

第 62号内訳書

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
バラ型枠 (ダム)	0時間 0時間		79. 8	16, 000	1, 276, 800			WD230300
		m 2	79. 8	16, 000	1, 276, 800	0	0	単-1143号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		77. 1	7, 836	604, 155			CB240210
		m 2	77. 1	7, 836	604, 155	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		6. 9	7, 065	48, 748			CB240210
		m 2	6. 9	7, 065	48, 748	0	0	
合 計					1, 863, 040			
					0		-1, 863, 040	

# 0/162m2当たり内訳書

型枠

第 63号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
バラ型枠 (ダム)	0時間 0時間		0	0	0			WD230300
		m 2	82.8	16,000	1,324,800	82.8	1,324,800	単-1144号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	71.9	7,836	563,408	71.9	563,408	
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	6.9	7,065	48,748	6.9	48,748	
合 計					0			
					1,936,956		1,936,956	
変更積算金額					0			
					1,870,042		1,870,042	円/m2

# 192掛m2当たり内訳書

足場

第 64号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		162	3,504	567,648			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	162	3,504	567,648	0	0	単-1145号
足場工	単管傾斜足場 不要 標準		30	2,824	84,720			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	30	2,824	84,720	0	0	単-1146号
合 計					683,520			
					683,520		0	

# 35m当たり内訳書

高耐圧ポリエチレン管

第 65号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し		14.4	1,576	22,694			CB210100
		m 3	14.4	1,576	22,694	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		14.4	190	2,736			CB210020
		m 3	14.4	190	2,736	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 11.5km以下		14.4	1,993	28,699			CB210110
		m 3	14.4	1,993	28,699	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		14.4	111.3	1,602			CB210610
		m 3	14.4	111.3	1,602	0	0	
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 不要 全ての費用		34.5	16,440	567,180			CB222770
		m	34.5	16,440	567,180	0	0	
チーズ	300×300		1	318,300	318,300			
		個	1	318,300	318,300	0	0	
90° エルボ			3	147,100	441,300			
		個	3	147,100	441,300	0	0	
フィルター材	再生グラッサラン RC-40 全ての費用		17.4	7,405	128,847			CB222780
		m 3	17.4	7,405	128,847	0	0	
吸出し防止材設置	全面		50.1	804.2	40,290			CB224720
		m 2	50.1	804.2	40,290	0	0	
合 計					1,318,450			
					1,318,450		0	

# 0/422m当たり内訳書

第 66号内訳書 裏面排水  
エレベータシャフト

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
裏面排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ150		0	0	0			WYB02993
		m	422	2,816	1,188,352	422	1,188,352	単-1155号
十字管	φ150×150		0	0	0			
		個	32	13,340	426,880	32	426,880	
合計					0			
					1,615,232		1,615,232	
変更積算金額					0			
					1,479,864		1,479,864	円/m

# 0/65.6m当たり内訳書

エレベータシャフトプレキャストボックス

第 67号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボックスカルバート設置			0	0	0			WYB00004
		m	65.6	145,800	9,564,480	65.6	9,564,480	単-1158号
ボックスカルバート	2300×2300×1500		0	0	0			
		個	39	404,000	15,756,000	39	15,756,000	
ボックスカルバート	2300×2300×1500 頂版開口1300×952		0	0	0			
		個	1	460,000	460,000	1	460,000	
ボックスカルバート	2300×2300×1500 頂版開口1300×954		0	0	0			
		個	1	460,000	460,000	1	460,000	
ボックスカルバート	2300×2300×1500 頂版開口1300×1222		0	0	0			
		個	1	458,000	458,000	1	458,000	
ボックスカルバート	2300×2300×1500 頂版開口1300×1224		0	0	0			
		個	1	458,000	458,000	1	458,000	
ボックスカルバート	2300×2300×1020 オスカット		0	0	0			
		個	1	367,000	367,000	1	367,000	
合 計					0			
					27,523,480		27,523,480	
変更積算金額					0			
					25,271,680		25,271,680	円/m

# 198/0m2当たり内訳書

第 68号内訳書  
 覆工型枠  
 エレベータ室

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工型枠			145	56,450	8,185,250			WYB02135
		m2	145	56,450	8,185,250	0	0	単-1172号
棲型枠			53.6	68,690	3,681,784			WYB02136
		m2	53.6	68,690	3,681,784	0	0	単-1173号
合 計					11,456,430			
					0		-11,456,430	

# 0/184m2当たり内訳書

第 69号内訳書      覆工型枠  
エレベータ室

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工型枠			0	0	0			WYB02994
		m2	136	56,450	7,677,200	136	7,677,200	単-1174号
棲型枠			0	0	0			WYB02995
		m2	48	68,690	3,297,120	48	3,297,120	単-1175号
合 計					0			
					10,974,320		10,974,320	
変更積算金額					0			
					10,594,604		10,594,604	円/m2

# 191m2当たり内訳書

型枠

第 70号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		190.9	7,836	1,495,892			CB240210
		m <sup>2</sup>	190.9	7,836	1,495,892	0	0	
合計					1,422,950			
					1,422,950		0	

# 69空m3当たり内訳書

支保工

第 71号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≤40kN/m2[t≤120cm]		69	3,701	255,369			WB252210
		空m3	69	3,701	255,369	0	0	単-1213号
支保設置撤去(本体工・中央閉合)	柱頭部フック式 本体工 101日 標準(1.0)		10.4	166,500	1,731,600			WB472120
		t	10.4	166,500	1,731,600	0	0	単-1214号
合計					1,980,300			
					1,980,300		0	

# 89掛m2当たり内訳書

足場工

第 72号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		89	3,853	342,917			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	89	3,853	342,917	0	0	単-1215号
合 計					342,650			
					342,650		0	

## 2.6m2当たり内訳書

継目型枠

第 73号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設型枠			2.6	11,990	31,174			WYB01042
		m2	2.6	11,990	31,174	0	0	単-1239号
合 計					75,400			
					75,400		0	

# 4,000/0m3当たり内訳書

掘削

第 74号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 片切掘削		4,006	1,002	4,014,012			CB210100
		m 3	4,006	1,002	4,014,012	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		4,006	190	761,140			CB210020
		m 3	4,006	190	761,140	0	0	
<上流左岸①、上流右岸①、上流右岸②>								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		2,776	447.8	1,243,092			CB210110
		m 3	2,776	447.8	1,243,092	0	0	
<上流側左岸管理用道路②>								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		443	500.5	221,721			CB210110
		m 3	443	500.5	221,721	0	0	
<下流側左岸管理用道路①>								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下		787	579.5	456,066			CB210110
		m 3	787	579.5	456,066	0	0	
合 計					6,800,000			
					0		-6,800,000	

# 0/800m3当たり内訳書

掘削

第 75号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 片切掘削		0	0	0			CA900020
		m 3	804	1,002	805,608	804	805,608	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	804	237	190,548	804	190,548	
<上流左岸①、上流右岸①>								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	17	447.8	7,612	17	7,612	
<下流側左岸管理用道路②>								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	787	579.5	456,066	787	456,066	
合 計					0			
					1,459,834		1,459,834	
変更積算金額					0			
					1,482,500		1,482,500	円/m3

# 14,700/0m3当たり内訳書

掘削

第 76号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<上流左岸①、上流右岸②、下流左岸②>								
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m <sup>3</sup>	3,334	295.3	984,530			CB210100
			3,334	295.3	984,530	0	0	
<上流側右岸管理用道路①>								
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m <sup>3</sup>	11,357	205.7	2,336,134			CB210100
			11,357	205.7	2,336,134	0	0	
<上流左岸①、上流右岸①、上流右岸②>								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m <sup>3</sup>	12,933	447.8	5,791,397			CB210110
			12,933	447.8	5,791,397	0	0	
<下流側左岸管理用道路②>								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m <sup>3</sup>	1,758	579.5	1,018,761			CB210110
			1,758	579.5	1,018,761	0	0	
合 計					10,951,500			
					0		-10,951,500	

# 0/23, 500m3当たり内訳書

掘削

第 77号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<上流左岸①、上流右岸①>								
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m <sup>3</sup>	21,749	257.2	5,593,842	21,749	5,593,842	CA900020
<下流側左岸管理用道路②>								
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m <sup>3</sup>	1,758	368.6	647,998	1,758	647,998	CA900020
<上流左岸①、上流右岸①>								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m <sup>3</sup>	21,749	447.8	9,739,202	21,749	9,739,202	CB210110
<下流側左岸管理用道路②>								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m <sup>3</sup>	1,758	579.5	1,018,761	1,758	1,018,761	CB210110
合 計					0 16,999,803		16,999,803	
変更積算金額					0 18,376,923		18,376,923	円/m <sup>3</sup>

# 100m3当たり内訳書

掘削

第 78号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満) 無し		104	3,072	319,488			CB210100
		m 3	104	3,072	319,488	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		104	190	19,760			CB210020
		m 3	104	190	19,760	0	0	
<上流左岸①、上流右岸① >								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下		0	546.3	0			CB210110
		m 3	0	546.3	0	0	0	
<下流側左岸管理用道路① >								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 2.0km以下		104	707	73,528			CB210110
		m 3	104	707	73,528	0	0	
合 計					400,000			
					400,000		0	

# 1,230/0m3当たり内訳書

掘削

第 79号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上		0	308.8	0			CB210100
		m 3	0	308.8	0	0	0	
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満		1,232	1,126	1,387,232			CB210100
	有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1,232	1,126	1,387,232	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1,232	190	234,080			CB210020
		m 3	1,232	190	234,080	0	0	
<上流側左岸管理用道路① >								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	546.3	0			CB210110
	軟岩 無し 1.0km以下	m 3	0	546.3	0	0	0	
<下流側左岸管理用道路① >								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1,232	707	871,024			CB210110
	軟岩 無し 2.0km以下	m 3	1,232	707	871,024	0	0	
合 計					2,447,700			
					0		-2,447,700	

# 0/1,230m3当たり内訳書

掘削

第 80号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m <sup>3</sup>	0 1,232	0 1,126	0 1,387,232	0 1,232	0 1,387,232	CB210100
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m <sup>3</sup>	0 1,232	0 190	0 234,080	0 1,232	0 234,080	CB210020
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 2.0km以下	m <sup>3</sup>	0 1,232	0 707	0 871,024	0 1,232	0 871,024	CB210110
合 計					0 2,492,336		0 2,492,336	
変更積算金額					0 2,447,700		0 2,447,700	円/m <sup>3</sup>

# 19,900/0m3当たり内訳書

路体盛土

第 81号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		22,061	190	4,191,590			CB210020
		m 3	22,061	190	4,191,590	0	0	
<上流側左岸管理用道路①>								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		6,477	447.8	2,900,400			CB210110
		m 3	6,477	447.8	2,900,400	0	0	
<上流側左岸管理用道路②、上流右岸管理用道路①>								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		15,579	500.5	7,797,289			CB210110
		m 3	15,579	500.5	7,797,289	0	0	
<下流側左岸管理用道路②>								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下		4.9	579.5	2,839			CB210110
		m 3	4.9	579.5	2,839	0	0	
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し		18,978	241.3	4,579,391			CA900030
		m 3	18,978	241.3	4,579,391	0	0	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		747	868.5	648,769			CA900030
		m 3	747	868.5	648,769	0	0	
路体(築堤)盛土	2.5m未満		130	5,042	655,460			CA900030
		m 3	130	5,042	655,460	0	0	
合 計					21,890,000			
					0		-21,890,000	

# 0/3, 100m3当たり内訳書

路体盛土

第 82号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	3,416	237	809,592	3,416	809,592	
<上流左岸管①、上流右岸①>								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	3,411	447.8	1,527,445	3,411	1,527,445	
<下流側左岸管理用道路②>								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	4.9	579.5	2,839	4.9	2,839	
<共通>								
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し		0	0	0			CA900030
		m 3	2,465	241.3	594,804	2,465	594,804	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		0	0	0			CA900030
		m 3	467	868.5	405,589	467	405,589	
路体(築堤)盛土	2.5m未満		0	0	0			CA900030
		m 3	142	5,042	715,964	142	715,964	
合 計					0			
					4,056,233		4,056,233	
変更積算金額					0			
					4,273,780		4,273,780	円/m3

# 0/4, 130m3当たり内訳書

ソイルセメント

第 83号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
攪拌混合	8t/100m3		0	0	0			WYB03005
		m3	4,134	2,864	11,839,776	4,134	11,839,776	単-1242号
<上流左岸①、上流右岸① >								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m3	4,593	447.8	2,056,745	4,593	2,056,745	
敷き均し・締固め	INSEM		0	0	0			WYB02688
		m3	4,134	1,557	6,436,638	4,134	6,436,638	単-1243号
合 計					0			
					20,333,159		20,333,159	
変更積算金額					0			
					19,605,604		19,605,604	円/m3

# 2,800/0m3当たり内訳書

床掘り

第 84号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<土砂>								
床掘り	土砂 標準 無し 無し		2,788	217.1	605,274			CB210030
		m 3	2,788	217.1	605,274	0	0	
<上流左岸管理用道路①、 上流右岸管理用道路①>								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		2,788	447.8	1,248,466			CB210110
		m 3	2,788	447.8	1,248,466	0	0	
<軟岩>								
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し		49.3	1,623	80,013			CA900020
		m 3	49.3	1,623	80,013	0	0	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		49.3	237	11,684			CA900010
		m 3	49.3	237	11,684	0	0	
<上流左岸管理用道路①、 上流右岸管理用道路①>								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下		49.3	546.3	26,932			CB210110
		m 3	49.3	546.3	26,932	0	0	
<共通>								
整地	残土受け入れ地での処理		2,837	111.3	315,758			CB210610
		m 3	2,837	111.3	315,758	0	0	
合 計					2,232,000			
					0		-2,232,000	

# 0/6, 300m3当たり内訳書

床掘り

第 85号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<土砂>								
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	0 6,247	0 217.1	0 1,356,223	6,247	1,356,223	CB210030
基面整正		m 2	0 2,461	0 368	0 905,648	2,461	905,648	CB210080
<上流左岸管理用道路①、 上流右岸管理用道路①>								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	0 6,247	0 447.8	0 2,797,406	6,247	2,797,406	CB210110
<軟岩>								
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	0 59	0 1,173	0 69,207	59	69,207	CA900020
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	0 59	0 237	0 13,983	59	13,983	CA900010
<上流左岸管理用道路①、 上流右岸管理用道路①>								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下	m 3	0 59	0 546.3	0 32,231	59	32,231	CB210110
<共通>								
整地	残土受け入れ地での処理	m 3	0 6,306	0 111.3	0 701,857	6,306	701,857	CA900310

# 0/6, 300m<sup>3</sup>当たり内訳書

床掘り

第 85号内訳書

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					0			
					5, 876, 555		5, 876, 555	
変更積算金額					0			
					5, 732, 405		5, 732, 405	円/m <sup>3</sup>

# 1, 200/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 86号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1,321	237	313,077			CA900010
		m 3	1,321	237	313,077	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		1,321	447.8	591,543			CB210110
		m 3	1,321	447.8	591,543	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		22.9	2,411	55,211			CB210410
		m 3	22.9	2,411	55,211	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		165	1,599	263,835			CB210410
		m 3	165	1,599	263,835	0	0	
埋戻し	最小埋戻幅4m以上		1,000	457.5	457,500			CB210410
		m 3	1,000	457.5	457,500	0	0	
合 計					1,749,300			
					0		-1,749,300	

# 0/860m3当たり内訳書

埋戻し

第 87号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	956	237	226,572	956	226,572	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	956	447.8	428,096	956	428,096	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	88.3	2,411	212,891	88.3	212,891	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	336	1,599	537,264	336	537,264	
埋戻し	最小埋戻幅4m以上		0	0	0			CB210410
		m 3	436	457.5	199,470	436	199,470	
合 計					0			
					1,604,293		1,604,293	
変更積算金額					0			
					1,669,311		1,669,311	円/m3

# 0/430m3当たり内訳書

ソイルセメント

第 88号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
攪拌混合	8t/100m3		0	0	0			WYB03010
		m3	434	2,864	1,242,976	434	1,242,976	単-1245号
<上流左岸①、上流右岸① >								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m3	482	447.8	215,839	482	215,839	
敷き均し・締固め	INSEM		0	0	0			WYB03009
		m3	434	1,557	675,738	434	675,738	単-1246号
合 計					0			
					2,134,553		2,134,553	
変更積算金額					0			
					2,058,175		2,058,175	円/m3

# 158/0m2当たり内訳書

第 89号内訳書 補強土壁壁面材組立・設置  
上流右岸管理用道路①

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<壁面材>								
補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁		158	2,907	459,306			CB222210
		m 2	158	2,907	459,306	0	0	
コンクリート製壁面材(は つり模様)			158	14,500	2,291,000			
		m 2	158	14,500	2,291,000	0	0	
<補強材>								
補強材取付(帯鋼補強土壁 ・アンカー補強土壁)	アンカー補強土壁		786	174.4	137,078			CB222220
		m	786	174.4	137,078	0	0	
アンカー材水平補強材	L-75×6×500 FB-6×50, L=2220		354	2,500	885,000			
		組	354	2,500	885,000	0	0	
<ブロック連結コンクリート>								
コンクリート	小型構造物 人力打設 21-8-25(20)(高炉) 一般養生 有り 全ての費用		2.7	36,200	97,740			CB240010
		m 3	2.7	36,200	97,740	0	0	
ブロック連結鉄筋	D22, L=666		365	460	167,900			
		本	365	460	167,900	0	0	
<笠コンクリート>								
コンクリート	小型構造物 人力打設 21-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		7.2	33,710	242,712			CB240010
		m 3	7.2	33,710	242,712	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		29.3	7,065	207,004			CB240210
		m 2	29.3	7,065	207,004	0	0	

# 158/0m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置  
第 89号内訳書 上流右岸管理用道路①

単価使用年月	2022.06
掛掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0.2	1,844	368			CB224710
		m 2	0.2	1,844	368	0	0	
<基礎コンクリート>								
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し		1.1	1,623	1,785			CA900020
岩盤はつり		m 3	1.1	1,623	1,785	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1.1	237	260			CA900010
		m 3	1.1	237	260	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下		1.1	546.3	600			CB210110
		m 3	1.1	546.3	600	0	0	
整地	残土受け入れ地での処理		1.1	111.3	122			CB210610
		m 3	1.1	111.3	122	0	0	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		6.2	33,180	205,716			CB240010
		m 3	6.2	33,180	205,716	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		30.5	7,065	215,482			CB240210
		m 2	30.5	7,065	215,482	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0.6	1,844	1,106			CB224710
		m 2	0.6	1,844	1,106	0	0	
<折れ部コンクリート>								
コンクリート	小型構造物 人力打設 21-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.8	33,710	26,968			CB240010
		m 3	0.8	33,710	26,968	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		4.7	7,065	33,205			CB240210
		m 2	4.7	7,065	33,205	0	0	

# 158/0m2当たり内訳書

第 89号内訳書 補強土壁壁面材組立・設置  
上流右岸管理用道路①

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水平連結鉄筋	D13 L=1500, 90° 曲げ		10	400	4,000			
		本	10	400	4,000	0	0	
<間詰コンクリート>								
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 21-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.7	29,200	49,640			CB240010
		m <sup>3</sup>	1.7	29,200	49,640	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		9.7	7,836	76,009			CB240210
		m <sup>2</sup>	9.7	7,836	76,009	0	0	
合 計					4,202,800			
					0		-4,202,800	

# 0/132m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 90号内訳書

上流右岸管理用道路①

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<壁面材>								
補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁		0	0	0			CB222210
		m 2	132	2,907	383,724	132	383,724	
コンクリート製壁面材(は つり模様)			0	0	0			
		m 2	132	14,500	1,914,000	132	1,914,000	
<補強材>								
補強材取付(帯鋼補強土壁 ・アンカー補強土壁)	アンカー補強土壁		0	0	0			CB222220
		m	682	174.4	118,940	682	118,940	
アンカー材水平補強材	L-75×6×500 FB-6×50, L=2220		0	0	0			
		組	307	2,500	767,500	307	767,500	
タイ材接続 P L	FB-6×50×250		0	0	0			
		本	6	350	2,100	6	2,100	
<ブロック連結コンクリ ート>								
コンクリート	小型構造物 人力打設 21-8-25(20)(高炉) 一般養生 有り 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	2.7	36,200	97,740	2.7	97,740	
ブロック連結鉄筋	D22, L=666		0	0	0			
		本	316	460	145,360	316	145,360	
<笠コンクリート>								
コンクリート	小型構造物 人力打設 21-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	7.2	33,710	242,712	7.2	242,712	

# 0/132m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 90号内訳書

上流右岸管理用道路①

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	29.3	7,065	207,004	29.3	207,004	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	0.2	1,844	368	0.2	368	
<基礎コンクリート>								
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	2.9	33,180	96,222	2.9	96,222	
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	9.3	7,065	65,704	9.3	65,704	
<折れ部コンクリート>								
コンクリート	小型構造物 人力打設 21-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	0.8	33,710	26,968	0.8	26,968	
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	4.7	7,065	33,205	4.7	33,205	
水平連結鉄筋	D13 L=1500, 90° 曲げ		0	0	0			
		本	10	400	4,000	10	4,000	
<間詰コンクリート>								
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 21-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	1.7	29,200	49,640	1.7	49,640	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	9.7	7,836	76,009	9.7	76,009	

# 0/132m2当たり内訳書

第 90号内訳書 補強土壁壁面材組立・設置  
上流右岸管理用道路①

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<導水路部コンクリート>								
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	1	33,180	33,180	1	33,180	
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	5.4	7,065	38,151	5.4	38,151	
鉄筋金網	D10×100×100		0	0	0			
		m 2	2.6	170	442	2.6	442	
合 計					0			
					4,302,969		4,302,969	
変更積算金額					0			
					3,543,898		3,543,898	円/m2

# 4,890/0m3当たり内訳書

ソイルセメント

第 91号内訳書

単価使用年月	2022.06
掛掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
攪拌混合	8t/100m3		4,890	2,864	14,004,960			WYB01435
		m3	4,890	2,864	14,004,960	0	0	単-1252号
<上流左岸①、上流右岸①、上流右岸②>								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		5,434	447.8	2,433,345			CB210110
		m 3	5,434	447.8	2,433,345	0	0	
<上流側左岸管理用道路②>								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		0	500.5	0			CB210110
		m 3	0	500.5	0	0	0	
敷き均し・締固め	INSEM		4,890	1,557	7,613,730			WYB01433
		m3	4,890	1,557	7,613,730	0	0	単-1253号
吸出し防止材設置			64	1,042	66,688			CB224720
		m 2	64	1,042	66,688	0	0	
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75		2,928	727	2,128,656			
		m	2,928	727	2,128,656	0	0	
合 計					24,939,000			
					0		-24,939,000	

# 0/2,880m3当たり内訳書

ソイルセメント

第 92号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
攪拌混合	8t/100m3		0	0	0			WYB01464
		m3	2,879	2,864	8,245,456	2,879	8,245,456	単-1254号
<上流左岸①、上流右岸①、上流右岸②>								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m3	2,879	447.8	1,289,216	2,879	1,289,216	
敷き均し・締固め	INSEM		0	0	0			WYB01463
		m3	2,879	1,557	4,482,603	2,879	4,482,603	単-1255号
吸出し防止材設置			0	0	0			CB224720
		m2	114	1,042	118,788	114	118,788	
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50		0	0	0			
		m	671	371	248,941	671	248,941	
合 計					0			
					14,385,004		14,385,004	
変更積算金額					0			
					13,667,940		13,667,940	円/m3

# 1,002/0m2当たり内訳書

巨石積

第 93号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
巨石採取	全ての費用		3,107	3,382	10,507,874			CB321570
		個	3,107	3,382	10,507,874	0	0	
<上流右岸管理用道路②、 上流左岸管理用道路②>								
巨石積(練)	40cm以上60cm未満 無し 無し 無し 3.0m3を超え3.5m3以下 18-8-40(高炉) 標準 全ての費用	m <sup>2</sup>	0	17,470	0	0	0	CB321530
<上流右岸管理用道路①、 上流左岸管理用道路①>								
巨石積(練)	40cm以上60cm未満 無し 無し 有り 再生クラッシュラン RC-40 3.0m3を超え3.5m3以下	m <sup>2</sup>	1,002	21,850	21,893,700	0	0	CB321530
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	914	1,844	1,685,416	0	0	CB224710
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m <sup>3</sup>	62.3	55,250	3,442,075	0	0	CB226180
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	6	33,590	201,540	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	25.3	7,836	198,250	0	0	CB240210
合計					31,062,000			
					0		-31,062,000	

# 0/1, 266m2当たり内訳書

巨石積

第 94号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
巨石採取	全ての費用		0	0	0			CB321570
		個	3,925	3,382	13,274,350	3,925	13,274,350	
<上流右岸管理用道路①、 上流左岸管理用道路①>								
巨石積(練)	40cm以上60cm未満 無し 無し 有り 再生クラッシュラン RC-40 2.5m3を超え3.0m3以下	m <sup>2</sup>	1,266	20,700	26,206,200	1,266	26,206,200	CB321530
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	102	1,844	188,088	102	188,088	CB224710
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m <sup>3</sup>	69.8	55,250	3,856,450	69.8	3,856,450	CB226180
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パツホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	6.4	33,590	214,976	6.4	214,976	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	26.8	7,836	210,004	26.8	210,004	CB240210
合 計					43,950,068		43,950,068	
変更積算金額					35,993,098		35,993,098	円/m <sup>2</sup>

# 18/0m3当たり内訳書

第 95号内訳書      天端コンクリート  
                          アンカー式石積擁壁工

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
天端コンクリート	18-8-40(高戸) 一般養生		18.3	55,250	1,011,075			CB226180
		m 3	18.3	55,250	1,011,075	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		1.9	1,844	3,503			CB224710
		m 2	1.9	1,844	3,503	0	0	
合 計					1,010,520			
					0		-1,010,520	

# 0/27m3当たり内訳書

第 96号内訳書      天端コンクリート  
 アンカー式石積擁壁工

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		0	0	0			CB226180
		m 3	27	55,250	1,491,750	27	1,491,750	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	4.1	1,844	7,560	4.1	7,560	
合 計					0			
					1,499,310		1,499,310	
変更積算金額					0			
					1,493,313		1,493,313	円/m3

# 0/7m3当たり内訳書

第 97号内訳書 小口止コンクリート  
アンカー式石積擁壁工

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高戸) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0 7.1	0 33,590	0 238,489			CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	0 28	0 7,836	0 219,408			CB240210
合計					0 457,897			
変更積算金額					0 456,065			
							456,065	円/m <sup>3</sup>

# 0/588個当たり内訳書

消波根固めブロック据付

第 98号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
根固めブロック据付	8t 陸上 1個 層積 連結有		0	0	0			WYB00025
		個	300	17,500	5,250,000	300	5,250,000	単-1265号
根固めブロック据付	8t 陸上 1個 層積		0	0	0			WYB00005
		個	288	11,110	3,199,680	288	3,199,680	単-1266号
合 計					0			
					8,449,680		8,449,680	
変更積算金額					0			
					8,179,962		8,179,962	円/個

# 0/3,735m2当たり内訳書

河床巨石据付

第 99号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
巨石採取	全ての費用		0	0	0			CB321570
		個	1,369	3,878	5,308,982	1,369	5,308,982	
巨石据付(水平置)			0	0	0			WYB00007
		m <sup>2</sup>	3,735	1,030	3,847,050	3,735	3,847,050	単-1267号
<搬出>								
積込(ルーズ)	岩塊・玉石 土量50,000m <sup>3</sup> 未満		0	0	0			CA900010
		m <sup>3</sup>	712	282.6	201,211	712	201,211	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m <sup>3</sup>	712	447.5	318,620	712	318,620	
<搬入>								
積込(ルーズ)	岩塊・玉石 土量50,000m <sup>3</sup> 未満		0	0	0			CA900010
		m <sup>3</sup>	712	282.6	201,211	712	201,211	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m <sup>3</sup>	712	447.5	318,620	712	318,620	
合計					0			
					10,195,694		10,195,694	
変更積算金額					0			
					9,830,874		9,830,874	円/m <sup>2</sup>

# 5,990/0m2当たり内訳書

表層

第 100号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し		899	23,960	21,540,040			CB240010
		m 3	899	23,960	21,540,040	0	0	
溶接金網設置(護岸用)			4,335	1,020	4,421,700			WB240510
		m 2	4,335	1,020	4,421,700	0	0	単-1283号
目地板	各種		101	1,251	126,351			CB224710
		m 2	101	1,251	126,351	0	0	
合 計					26,296,100			
					0		-26,296,100	

# 0/4, 940m2当たり内訳書

表層

第 101号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m <sup>3</sup>	742	23,960	17,778,320	742	17,778,320	CB240010
溶接金網設置(護岸用)		m <sup>2</sup>	3,352	1,020	3,419,040	3,352	3,419,040	WB240510 単-1284号
目地板	各種	m <sup>2</sup>	85.8	1,251	107,335	85.8	107,335	CB224710
合計					21,304,695		21,304,695	
変更積算金額					21,474,564		21,474,564	円/m <sup>2</sup>

# 70m3あたり内訳書

整地

第 102号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		71	111.3	7,902			CB210610
		m <sup>3</sup>	71	111.3	7,902	0	0	
合計					6,390			
					6,390		0	

# 940m3当たり内訳書

第 103号内訳書 床掘り(掘削) 4号盛土擁壁

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<土砂>								
掘削	土砂 片切掘削		153	1,002	153,306			CA900020
		m 3	153	1,002	153,306	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		153	174.9	26,759			CA900010
		m 3	153	174.9	26,759	0	0	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3以上		24.7	182.1	4,497			CA900020
		m 3	24.7	182.1	4,497	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 12.5km以下		178	1,634	290,852			CB210110
		m 3	178	1,634	290,852	0	0	
<軟岩>								
掘削	軟岩 片切掘削 有り(50,000m3以上) 無し		629	3,057	1,922,853			CA900020
		m 3	629	3,057	1,922,853	0	0	
掘削	軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上		131	308.8	40,452			CA900020
		m 3	131	308.8	40,452	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		760	174.9	132,924			CA900010
		m 3	760	174.9	132,924	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 12.5km以下		760	1,993	1,514,680			CB210110
		m 3	760	1,993	1,514,680	0	0	
<共通>								
整地	残土受け入れ地での処理		938	111.3	104,399			CB210610
		m 3	938	111.3	104,399	0	0	

940m3当たり内訳書

第 103号内訳書 床掘り(掘削) 4号盛土擁壁

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					3,648,820			
					3,648,820		0	

# 240m3当たり内訳書

第 104号内訳書 埋戻し  
4号盛土擁壁

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	m <sup>3</sup>	159	174.9	27,809			CA900010
		m <sup>3</sup>	159	174.9	27,809	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m <sup>3</sup>	159	474.2	75,397			CB210110
		m <sup>3</sup>	159	474.2	75,397	0	0	
路体盛土			69.3	1,160	80,388			WYB02159
4号盛土擁壁		m <sup>3</sup>	69.3	1,160	80,388	0	0	単-1286号
路床盛土			74.2	1,371	101,728			WYB02160
4号盛土擁壁		m <sup>3</sup>	74.2	1,371	101,728	0	0	単-1287号
合 計					285,120			
					285,120		0	

# 40m当たり内訳書

第 105号内訳書 補強土壁基礎  
4号盛土擁壁

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	3.2	32,750	104,800	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	16.1	7,065	113,746	0	0	CB240210
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m <sup>2</sup>	0.3	3,043	912	0	0	CB224710
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.04	178,200	7,128	0	0	WB810010 単-1288号
合 計					240,000		0	
					240,000			

# 21m3当たり内訳書

補強土壁基礎(重力式)

第 106号内訳書

4号盛土擁壁

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 無し 有り 一般養生 延長無し		21	44,120	926,520			CB226320
		m 3	21	44,120	926,520	0	0	
コンクリート顔料	黒・茶(暗灰色)		168	475	79,800			
		k g	168	475	79,800	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		1.2	28,370	34,044			CB240010
		m 3	1.2	28,370	34,044	0	0	
足場工	単管傾斜足場 不要 標準		13.5	2,824	38,124			WB252110
		掛m 2	13.5	2,824	38,124	0	0	
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		13.5	3,504	47,304			WB252110
		掛m 2	13.5	3,504	47,304	0	0	
合 計					961,380			
					961,380		0	

# 245m3当たり内訳書

補強土壁基礎(置換基礎)

第 107号内訳書

4号盛土擁壁

単価使用年月	2022.06
掛掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		245	26,420	6,472,900			CB240010
		m 3	245	26,420	6,472,900	0	0	
コンクリート顔料	黒・茶(暗灰色)		1,956	475	929,100			
		k g	1,956	475	929,100	0	0	
生コンクリート 高炉	18-8-40		10.1	20,400	206,040			
		m 3	10.1	20,400	206,040	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		202	7,836	1,582,872			CB240210
		m 2	202	7,836	1,582,872	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20		11.2	3,043	34,081			CB224710
		m 2	11.2	3,043	34,081	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		35.7	1,844	65,830			CB224710
		m 2	35.7	1,844	65,830	0	0	
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		96.6	3,504	338,486			WB252110
		掛m 2	96.6	3,504	338,486	0	0	
合 計					8,415,750			
					8,415,750		0	

# 19m3当たり内訳書

補強土壁基礎(間詰部)  
 第 108号内訳書 4号盛土擁壁

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		18.9	28,370	536,193			CB240010
		m 3	18.9	28,370	536,193	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		44.2	7,836	346,351			CB240210
		m 2	44.2	7,836	346,351	0	0	
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		18.9	3,504	66,225			WB252110
		掛m 2	18.9	3,504	66,225	0	0	
合 計					919,600			単-1145号
					919,600		0	

# 276m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置  
第 109号内訳書 4号盛土擁壁

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<壁面材>								
補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁 標準		276	2,644	729,744			CB222210
		m 2	276	2,644	729,744	0	0	
コンクリート製壁面材 4号	275.6m2		1		10,506,590			
		式	1		10,506,590	0	0	
<壁面材背面排水>								
クラッシャーラン	C-40		157	4,000	628,000			
		m 3	157	4,000	628,000	0	0	
まき出し・敷均し, 締固め	アンカー補強土壁		131	667.7	87,468			CB222230
		m 3	131	667.7	87,468	0	0	
<補強材>								
補強材取付	アンカー補強土壁		1,518	174.4	264,739			CB222220
		m	1,518	174.4	264,739	0	0	
タイバー 4号	M18 1437.0m		1		4,132,620			
		式	1		4,132,620	0	0	
タイバー 4号	M20 81.0m		1		274,960			
		式	1		274,960	0	0	
<排水工>								
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用		93.9	1,430	134,277			CB222770
		m	93.9	1,430	134,277	0	0	

# 276m2当たり内訳書

第 109号内訳書 補強土壁壁面材組立・設置  
4号盛土擁壁

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
フィルター材	各種 全ての費用		18.8	7,706	144,872			CB222780
		m 3	18.8	7,706	144,872	0	0	
吸出し防止材設置			189	447.7	84,615			CB224720
		m 2	189	447.7	84,615	0	0	
クラッシャーラン	C-40		79	4,000	316,000			
		m 3	79	4,000	316,000	0	0	
まき出し・敷均し, 締固め	アンカー補強土壁		66	667.7	44,068			CB222230
		m 3	66	667.7	44,068	0	0	
吸出し防止材設置			158	447.7	70,736			CB224720
		m 2	158	447.7	70,736	0	0	
吸出し防止材設置			2.9	6,162	17,869			CB224720
		m 2	2.9	6,162	17,869	0	0	
合 計					16,173,600			
					16,173,600		0	

# 67m当たり内訳書

防護柵基礎  
第 110号内訳書 4号盛土擁壁

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		45.5	27,170	1,236,235			CB240010
		m 3	45.5	27,170	1,236,235	0	0	
コンクリート顔料	黒・茶(暗灰色)		364	475	172,900			
		k g	364	475	172,900	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		107	7,836	838,452			CB240210
		m 2	107	7,836	838,452	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		2.8	181,100	507,080			WB810010
		t	2.8	181,100	507,080	0	0	単一 532号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20		4.1	3,043	12,476			CB224710
		m 2	4.1	3,043	12,476	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 養生無し 無し 全ての費用		7.4	27,730	205,202			CB240010
		m 3	7.4	27,730	205,202	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		6.7	3,991	26,739			CB240210
		m 2	6.7	3,991	26,739	0	0	
目地板	各種		20.1	16,680	335,268			CB224710
ゴムプレート		m 2	20.1	16,680	335,268	0	0	
目地板	各種		50.7	1,900	96,330			CB224710
発泡スチロールt=50mm		m 2	50.7	1,900	96,330	0	0	
クラッシャーラン	C-40		38.4	4,000	153,600			
		m 3	38.4	4,000	153,600	0	0	
まき出し・敷均し, 締固め	アンカー補強土壁		32	667.7	21,366			CB222230
		m 3	32	667.7	21,366	0	0	
合 計					3,236,100			
					3,236,100		0	

# 67m当たり内訳書

笠コンクリート  
第 111号内訳書 4号盛土擁壁

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	21.4	32,750	700,850	0	0	CB240010
コンクリート顔料	黒・茶(暗灰色)	k g	171	475	81,225	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	91.8	7,065	648,567	0	0	CB240210
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 養生無し 無し 全ての費用	m 3	4.8	27,730	133,104	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	7.2	3,991	28,735	0	0	CB240210
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	2.5	3,043	7,607	0	0	CB224710
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	9	1,844	16,596	0	0	CB224710
足場(キャットウォーク) 設置・撤去		m	66.9	3,701	247,596	0	0	WB330870 単-1289号
合 計					1,608,000		0	
					1,608,000		0	

# 20m3当たり内訳書

第 112号内訳書 床掘り 排水構造物

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<土砂>								
床掘り	土砂 標準 無し 無し		23.4	217.1	5,080			CB210030
		m 3	23.4	217.1	5,080	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下		23.4	2,002	46,846			CB210110
		m 3	23.4	2,002	46,846	0	0	
基面整正			27.5	368	10,120			CB210080
		m 2	27.5	368	10,120	0	0	
<軟岩>								
掘削	軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上		0	308.8	0			CA900020
		m 3	0	308.8	0	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		0	174.9	0			CA900010
		m 3	0	174.9	0	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 12.5km以下		0	1,993	0			CB210110
		m 3	0	1,993	0	0	0	
<共通>								
整地	残土受け入れ地での処理		23.4	111.3	2,604			CB210610
		m 3	23.4	111.3	2,604	0	0	
合 計					59,340			
					59,340		0	

# 20m3当たり内訳書

第 113号内訳書 埋戻し 排水構造物

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		17.4	174.9	3,043			CA900010
		m 3	17.4	174.9	3,043	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下		17.4	474.2	8,251			CB210110
		m 3	17.4	474.2	8,251	0	0	
埋戻し			15.7	2,411	37,852			WYB02161
		m3	15.7	2,411	37,852	0	0	単-1290号
合 計					26,400			
					26,400		0	

# 2,980m2当たり内訳書

表層

第 114号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート舗装工 機械 舗設	1車 標準 標準(1.0)		2,980	3,366	10,030,680			WB410810
		m <sup>2</sup>	2,980	3,366	10,030,680	0	0	単-1293号
コンクリート舗装工 (材料 )	91m <sup>2</sup> /100m <sup>2</sup> 0t/100m <sup>2</sup> 0t/100m <sup>2</sup> 各種 0.15m 無		2,980	3,855	11,487,900			WB410830
		m <sup>2</sup>	2,980	3,855	11,487,900	0	0	単-1294号
コンクリート舗装工 (目地 工) 縦目地工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 0m <sup>2</sup> /1000m 728kg/1000m		522	240.3	125,436			WB410840
		m	522	240.3	125,436	0	0	単-1295号
コンクリート舗装工 (目地 工) 横目地工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 0m <sup>2</sup> /1000m 728kg/1000m		383	240.3	92,034			WB410850
		m	383	240.3	92,034	0	0	単-1296号
合 計					20,413,000			
					20,413,000		0	

# 75m2当たり内訳書

第 115号内訳書 型枠  
埋設型枠

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	埋設型枠		75	34,920	2,619,000			WYB02391
		m2	75	34,920	2,619,000	0	0	単-1318号
合 計					2,662,500			
					2,662,500		0	

# 79m2当たり内訳書

第 116号内訳書 型枠  
円形型枠

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)		78.6	10,550	829,230			CB240210
		m <sup>2</sup>	78.6	10,550	829,230	0	0	
合 計					829,500			
					829,500		0	

## 340m2当たり内訳書

第 117号内訳書      型枠  
                            一般型枠

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		337.6	7,836	2,645,433			CB240210
		m <sup>2</sup>	337.6	7,836	2,645,433	0	0	
合計					2,639,780			
					2,639,780		0	

# 52m2当たり内訳書

仕切型枠

第 118号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仕切型枠 (鋼製)			52	37,070	1,927,640			WYB02392
		m 2	52	37,070	1,927,640	0	0	単一1319号
合 計					1,924,000			
					1,924,000		0	

# 1m3当たり内訳書

コンクリート蓋処分

第 119号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 5.0km以下 2.6t超2.95t以下		1	9,093	9,093			CB010410
		回	1	9,093	9,093	0	0	
処分費	鉄筋コンクリート		1.2	4,500	5,400			
		m <sup>3</sup>	1.2	4,500	5,400	0	0	
合 計					14,500			
					14,500		0	

# 449本当たり内訳書

まくら木処分

第 120号内訳書

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 20.0km以下 2.6t超2.95t以下		9	17,920	161,280			CB010410
		回	9	17,920	161,280	0	0	
処分費	まくら木		24	18,000	432,000			
		t	24	18,000	432,000	0	0	
合 計					736,360			
					736,360		0	

# 0/33m3当たり内訳書

巨石撤去

第 121号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<巨石撤去>								
転石破碎	無し		0	0	0			CB210260
		m 3	33.2	2,910	96,612	33.2	96,612	
積込 (ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	33.2	294.2	9,767	33.2	9,767	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	33.2	636.8	21,141	33.2	21,141	
整地	残土受け入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	33.2	111.2	3,691	33.2	3,691	
<重機足場盛土設置撤去>								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	258	236.8	61,094	258	61,094	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	258	447.5	115,455	258	115,455	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		0	0	0			CA900310
		m 3	258	140.6	36,274	258	36,274	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	258	236.8	61,094	258	61,094	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	258	447.5	115,455	258	115,455	
整地	残土受け入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	258	111.2	28,689	258	28,689	

# 0/33m3当たり内訳書

巨石撤去

第 121号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<大型土のう設置撤去>								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	21.7	236.8	5,138	21.7	5,138	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	21.7	447.5	9,710	21.7	9,710	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	26	5,852	152,152	26	152,152	単一1377号
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	26	627.7	16,320	26	16,320	単一1378号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	21.7	447.5	9,710	21.7	9,710	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	21.7	111.2	2,413	21.7	2,413	
<多機能フィルター(金網)設置>								
多機能フィルター(金網)設置			0	0	0			WYB00001
		m2	126	4,654	586,404	126	586,404	単一1379号
合 計					0			
					1,331,119		1,331,119	
変更積算金額					0			
					1,243,779		1,243,779	円/m3

# 0/4本当たり内訳書

鋼管柱撤去再設置

第 122号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管柱撤去再設置	□-500×16.0 L=5.65m		0	0	0			WYB00002
		本	4	110,000	440,000	4	440,000	単-1380号
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 2.0km 以下 1.5t超2.0t以下		0	0	0			CB010410
		回	3	4,490	13,470	3	13,470	
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 24-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m <sup>3</sup>	2.8	36,830	103,124	2.8	103,124	CB240010
砂充填			0	0	0			WYB00003
		m <sup>3</sup>	2.8	73,640	206,192	2.8	206,192	単-1381号
合 計					0			
					762,786		762,786	
変更積算金額					0			
					712,736		712,736	円/本

# 0/170m3当たり内訳書

第 123号内訳書 床掘り L型擁壁

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<土砂>								
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	21	217.5	4,567	21	4,567	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	21	448.4	9,416	21	9,416	
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	124	368	45,632	124	45,632	
<硬岩>								
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し		0	0	0			CA900020
		m 3	153	1,625	248,625	153	248,625	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	153	237.4	36,322	153	36,322	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	153	547.1	83,706	153	83,706	
<共通>								
整地	残土受け入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	174	111.5	19,401	174	19,401	
合 計					0			
					447,669		447,669	
変更積算金額					0			
					418,295		418,295	円/m3

# 0/67m当たり内訳書

プレキャストL型擁壁

第 124号内訳書

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<H2000×B1000>								
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り		0	0	0			CB222110
		m	1	56,150	56,150	1	56,150	
<H2000×B2000>								
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り		0	0	0			CB222110
		m	30	48,530	1,455,900	30	1,455,900	
<H2250×B2000>								
プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準		0	0	0			CB222110
		m	2	60,830	121,660	2	121,660	
<H2500×B2000>								
プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準		0	0	0			CB222110
		m	6	66,840	401,040	6	401,040	
<H2600×B2000>								
プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準		0	0	0			CB222110
川側		m	24	75,840	1,820,160	24	1,820,160	
プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準		0	0	0			CB222110
山側		m	4	78,340	313,360	4	313,360	
合 計					0			
					4,168,270		4,168,270	

0/67m当たり内訳書

プレキャストL型擁壁

第 124号内訳書

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変更積算金額					0			
					3,894,774		3,894,774	円/m

# 0/1,500m3当たり内訳書

第 125号内訳書 盛土 管理庁舎

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
購入土			0	0	0			
		m 3	2,064	3,000	6,192,000	2,064	6,192,000	
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0			CA900030
		m 3	1,289	239.2	308,328	1,289	308,328	
路体（築堤）盛土	2.5m以上4.0m未満		0	0	0			CA900030
		m 3	101	869.1	87,779	101	87,779	
路体（築堤）盛土	2.5m未満		0	0	0			CA900030
		m 3	158	5,042	796,636	158	796,636	
合 計					0			
					7,384,743		7,384,743	
変更積算金額					0			
					6,900,203		6,900,203	円/m3

# 0/41m3当たり内訳書

排水材

第 126号内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0 2. 5	0 32, 960	0 82, 400	2. 5	82, 400	CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0 6. 3	0 7, 065	0 44, 509	6. 3	44, 509	CB240210
裏込砕石	クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 3	0 40. 7	0 8, 786	0 357, 590	40. 7	357, 590	CB221120
吸出し防止材設置			0	0	0			CB224720
排水材のみ設置部		m 2	3. 2	701. 5	2, 244	3. 2	2, 244	
合 計					0 486, 743		486, 743	
変更積算金額					0 454, 806		454, 806	円/m3

# 0/500m3当たり内訳書

床掘

第 127号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	40.1	217.5	8,721	40.1	8,721	
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	104	266.7	27,736	104	27,736	
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	9.5	244.6	2,323	9.5	2,323	
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	73.4	316.7	23,245	73.4	23,245	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	18.3	1,802	32,976	18.3	32,976	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	253	2,416	611,248	253	611,248	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	5.3	448.4	2,376	5.3	2,376	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	13	529.2	6,879	13	6,879	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	8.3	789.3	6,551	8.3	6,551	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	82.9	1,027	85,138	82.9	85,138	
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	20.3	368	7,470	20.3	7,470	
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	92.7	552	51,170	92.7	51,170	

# 0/500m3当たり内訳書

床掘

第 127号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	13. 6	111. 5	1, 516	13. 6	1, 516	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	95. 9	136. 3	13, 071	95. 9	13, 071	
合 計					0			
					880, 420		880, 420	
変更積算金額					0			
					822, 652		822, 652	円/m3

# 0/470m3当たり内訳書

埋戻

第 128号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	7.9	2,412	19,054	7.9	19,054	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	11.8	3,485	41,123	11.8	41,123	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	33	1,600	52,800	33	52,800	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	144	2,244	323,136	144	323,136	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	17.7	3,121	55,241	17.7	55,241	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	256	4,429	1,133,824	256	1,133,824	
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		0	0	0			
		m 3	118	4,100	483,800	118	483,800	
合 計					0			
					2,108,978		2,108,978	
変更積算金額					0			
					1,970,600		1,970,600	円/m3

# 0/496m当たり内訳書

波付硬質ポリエチレン管

第 129号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 15%		0	0	0			WE110500
		m	53. 4	1, 660	88, 644	53. 4	88, 644	単—1385号
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 15%		0	0	0			WE110500
		m	442	1, 922	849, 524	442	849, 524	単—1386号
異種管接続材料	FEP30用		0	0	0			
		個	5	10, 270	51, 350	5	51, 350	
ベルマウス	FEP30用		0	0	0			
		個	42	1, 070	44, 940	42	44, 940	
合 計					0			
					1, 034, 458		1, 034, 458	
変更積算金額					0			
					966, 583		966, 583	円/m

# 0/8m当たり内訳書

波付硬質ポリエチレン管

第 130号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 40mm 1条 15%		0	0	0			WE110500
		m	7. 8	1, 756	13, 696	7. 8	13, 696	単-1387号
異種管接続材料	FEP40用		0	0	0			
		個	3	11, 360	34, 080	3	34, 080	
ベルマウス	FEP40用		0	0	0			
		個	3	1, 110	3, 330	3	3, 330	
合 計					0			
					51, 106		51, 106	
変更積算金額					0			
					47, 752		47, 752	円/m

# 0/363m当たり内訳書

波付硬質ポリエチレン管

第 131号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 15%		0	0	0			WE110500
		m	169	2, 009	339, 521	169	339, 521	単—1388号
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 15%		0	0	0			WE110500
		m	194	2, 272	440, 768	194	440, 768	単—1389号
異種管接続材料	FEP50用		0	0	0			
		個	4	12, 420	49, 680	4	49, 680	
ベルマウス	FEP50用		0	0	0			
		個	36	1, 150	41, 400	36	41, 400	
合 計					0			
					871, 369		871, 369	
変更積算金額					0			
					814, 195		814, 195	円/m

# 0/8m当たり内訳書

波付硬質ポリエチレン管

第 132号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 80mm以下 新設 FEP 80mm 1条 15%		0	0	0			WE110500
		m	7. 8	3, 166	24, 694	7. 8	24, 694	単—1390号
異種管接続材料	FEP80用		0	0	0			
		個	3	16, 730	50, 190	3	50, 190	
ベルマウス	FEP80用		0	0	0			
		個	3	1, 330	3, 990	3	3, 990	
合 計					0			
					78, 874		78, 874	
変更積算金額					0			
					73, 698		73, 698	円/m

# 0/229m当たり内訳書

波付硬質ポリエチレン管

第 133号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設 昼	難燃FEP30		0	0	0			WYB00087
		m	2. 6	1, 894	4, 924	2. 6	4, 924	単-1391号
波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設 夜	難燃FEP30		0	0	0			WYB00079
		m	226	2, 157	487, 482	226	487, 482	単-1392号
異種管接続材料	難燃FEP30用		0	0	0			
		個	1	12, 350	12, 350	1	12, 350	
ベルマウス	難燃FEP30用		0	0	0			
		個	10	1, 270	12, 700	10	12, 700	
合 計					0			
					517, 456		517, 456	
変更積算金額					0			
					483, 503		483, 503	円/m

# 0/198m当たり内訳書

波付硬質ポリエチレン管

第 134号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	難燃FEP40		0	0	0			WYB00084
		m	198	2,283	452,034	198	452,034	単-1393号
異種管接続材料	難燃FEP40用		0	0	0			
		個	1	13,620	13,620	1	13,620	
ベルマウス	難燃FEP40用		0	0	0			
		個	6	1,340	8,040	6	8,040	
合 計					0			
					473,694		473,694	
変更積算金額					0			
					442,613		442,613	円/m

# 0/840m当たり内訳書

波付硬質ポリエチレン管

第 135号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	難燃FEP50		0	0	0			WYB00090
		m	60	2,274	136,440	60	136,440	単-1394号
波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	難燃FEP50		0	0	0			WYB00088
		m	780	2,536	1,978,080	780	1,978,080	単-1395号
異種管接続材料	難燃FEP50用		0	0	0			
		個	17	14,910	253,470	17	253,470	
ベルマウス	難燃FEP50用		0	0	0			
		個	48	1,350	64,800	48	64,800	
合 計					0			
					2,432,790		2,432,790	
変更積算金額					0			
					2,273,165		2,273,165	円/m

# 0/8m当たり内訳書

波付硬質ポリエチレン管

第 136号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	難燃FEP65		0	0	0			WYB00092
		m	7.8	2,982	23,259	7.8	23,259	単-1396号
異種管接続材料	難燃FEP65用		0	0	0			
		個	3	17,480	52,440	3	52,440	
ベルマウス	難燃FEP65用		0	0	0			
		個	3	1,490	4,470	3	4,470	
合 計					0			
					80,169		80,169	
変更積算金額					0			
					74,908		74,908	円/m

# 0/41m当たり内訳書

波付硬質ポリエチレン管

第 137号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	難燃FEP80		0	0	0			WYB00098
		m	40	836. 1	33, 444	40	33, 444	単-1397号
波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	難燃FEP80		0	0	0			WYB00096
		m	1. 1	1, 241	1, 365	1. 1	1, 365	単-1398号
異種管接続材料	難燃FEP80用		0	0	0			
		個	4	20, 070	80, 280	4	80, 280	
ベルマウス	難燃FEP80用		0	0	0			
		個	18	1, 580	28, 440	18	28, 440	
合 計					0			
					143, 529		143, 529	
変更積算金額					0			
					134, 111		134, 111	円/m

# 0/905m当たり内訳書

多条敷設用角型FEP

第 138号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP81		0	0	0			WYB00103
		m	290	4,107	1,191,030	290	1,191,030	単-1399号
多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP81		0	0	0			WYB00100
		m	614	5,016	3,079,824	614	3,079,824	単-1400号
ベルマウス	角型FEP81用		0	0	0			
		個	46	3,350	154,100	46	154,100	
合 計					0			
					4,424,954		4,424,954	
変更積算金額					0			
					4,134,616		4,134,616	円/m

# 0/531m当たり内訳書

多条敷設用角型FEP

第 139号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP75		0	0	0			WYB00106
		m	290	3, 225	935, 250	290	935, 250	単-1401号
多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP75		0	0	0			WYB00104
		m	240	3, 831	919, 440	240	919, 440	単-1402号
ベルマウス	角型FEP75用		0	0	0			
		個	18	3, 000	54, 000	18	54, 000	
合 計					0			
					1, 908, 690		1, 908, 690	
変更積算金額					0			
					1, 783, 453		1, 783, 453	円/m

# 0/2, 650m当たり内訳書

多条敷設用角型FEP

第 140号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP50		0	0	0			WYB00111
		m	1, 162	2, 444	2, 839, 928	1, 162	2, 839, 928	単-1403号
多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP50		0	0	0			WYB00108
		m	1, 487	2, 838	4, 220, 106	1, 487	4, 220, 106	単-1404号
ベルマウス	角型FEP50用		0	0	0			
		個	104	2, 050	213, 200	104	213, 200	
合 計					0			
					7, 273, 234		7, 273, 234	
変更積算金額					0			
					6, 796, 010		6, 796, 010	円/m

# 0/451m当たり内訳書

多条敷設用角型FEP

第 141号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP81		0	0	0			WYB00107
		m	194	4, 107	796, 758	194	796, 758	単-1405号
多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP81		0	0	0			WYB00102
		m	258	5, 016	1, 294, 128	258	1, 294, 128	単-1406号
ベルマウス	角型FEP81用		0	0	0			
		個	22	3, 350	73, 700	22	73, 700	
合 計					0			
					2, 164, 586		2, 164, 586	
変更積算金額					0			
					2, 022, 559		2, 022, 559	円/m

# 0/2, 330m当たり内訳書

多条敷設用角型FEP

第 142号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP50		0	0	0			WYB00113
		m	678	2,444	1,657,032	678	1,657,032	単-1407号
多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP50		0	0	0			WYB00110
		m	1,657	2,838	4,702,566	1,657	4,702,566	単-1408号
ベルマウス	角型FEP50用		0	0	0			
		個	94	2,050	192,700	94	192,700	
合 計					0			
					6,552,298		6,552,298	
変更積算金額					0			
					6,122,378		6,122,378	円/m

# 0/5個当たり内訳書

プレキャストハンドホール

第 143号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用		0	0	0			CB222840
		基	2	167,700	335,400	2	335,400	
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用		0	0	0			CB222840
夜間		基	3	176,100	528,300	3	528,300	
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用		0	0	0			CB221110
		m 2	3	1,273	3,819	3	3,819	
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用		0	0	0			CB221110
夜間		m 2	4.5	1,642	7,389	4.5	7,389	
合 計					0			
					874,908		874,908	
変更積算金額					0			
					817,502		817,502	円/個

# 0/4個当たり内訳書

プレキャストハンドホール

第 144号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用		0	0	0			CB222840
		基	1	661,900	661,900	1	661,900	
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用		0	0	0			CB222840
夜間		基	3	679,900	2,039,700	3	2,039,700	
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用		0	0	0			CB221110
		m <sup>2</sup>	3.8	1,273	4,837	3.8	4,837	
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用		0	0	0			CB221110
夜間		m <sup>2</sup>	11.4	1,642	18,718	11.4	18,718	
合 計					0			
					2,725,155		2,725,155	
変更積算金額					0			
					2,546,347		2,546,347	円/個

# 0/28m当たり内訳書

金属ダクト(被せぶた型)

第 145号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
金属ダクト取付	各種 新設 0.58人/m		0	0	0			WE124010
		m	28.1	11,720	329,332	28.1	329,332	単-1412号
金属ダクト(被せぶた型)	W300×H150(L形)亜鉛めっき		0	0	0			
		個	1	97,000	97,000	1	97,000	
金属ダクト(被せぶた型)	W300×H150(直線形)亜鉛めっき		0	0	0			
		m	28.1	78,500	2,205,850	28.1	2,205,850	
ダクト接続金物	W300×H150用 亜鉛めっき		0	0	0			
		個	12	3,380	40,560	12	40,560	
ブルボックス接続金物	W300×H150用 亜鉛めっき		0	0	0			
		個	5	5,920	29,600	5	29,600	
コンクリートアンカー	M8×60 亜鉛めっき		0	0	0			
		本	54	50	2,700	54	2,700	
振れ止め金具	Z-DPVS1		0	0	0			
		個	36	1,310	47,160	36	47,160	
ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設		0	0	0			WE124400
		個	18	3,030	54,540	18	54,540	単-1413号
ダクターチャンネル	Z-D2 L=420mm		0	0	0			
		本	18	1,840	33,120	18	33,120	
合 計					0			
					2,839,862		2,839,862	
変更積算金額					0			
					2,653,528		2,653,528	円/m

# 0/541個当たり内訳書

ブロック堰堤撤去

第 146号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ブロック堰堤撤去			0	0	0			WYB00006
		個	541	21,290	11,517,890	541	11,517,890	単-1415号
消波根固めブロック横取り	5.5tを超え11.0t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型)50t吊 標準		0	0	0			CB310100
		個	541	2,711	1,466,651	541	1,466,651	
消波根固めブロック積込み	8t		0	0	0			WYB00046
		個	541	8,890	4,809,490	541	4,809,490	単-1416号
消波根固めブロック運搬	5.5tを超え11.0t以下 積込み・据付け(層積) 1個 0.5km以下		0	0	0			CB310040
		個	541	2,381	1,288,121	541	1,288,121	
合 計					0			
					19,082,152		19,082,152	
変更積算金額					0			
					17,830,103		17,830,103	円/個

# 37m2当たり内訳書

隅切りコンクリート用鋼矢板撤去

第 147号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板撤去	鋼矢板Ⅲ型		37.4	9,122	341,162			WYB02162
		m2	37.4	9,122	341,162	0	0	単-1420号
合 計					346,690			
					346,690		0	

# 74 t 当たり内訳書

鋼製締切堤撤去

第 148号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
壁面材撤去			73.6	154,400	11,363,840			WYB02163
		t	73.6	154,400	11,363,840	0	0	単-1421号
合 計					10,721,120			
					10,721,120		0	

# 一式当たり内訳書

濁水処理設備基礎撤去

第 149号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m <sup>3</sup>	181	22,520	4,076,120	0	0	WB824020
			181	22,520	4,076,120			単-1422号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m <sup>3</sup>	43.3	14,170	613,561	0	0	WB824020
			43.3	14,170	613,561			単-1419号
合 計					3,550,000			
					3,550,000		0	

# 一式当たり内訳書

骨材貯蔵・運搬理設備基礎撤去

第 150号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		990	22,520	22,294,800			WB824020
		m 3	990	22,520	22,294,800	0	0	単-1422号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		68.2	14,170	966,394			WB824020
		m 3	68.2	14,170	966,394	0	0	単-1419号
コルゲートパイプ	撤去 ラップ型 3000を超え3500以下		81.8	14,390	1,177,102			CB222890
		m	81.8	14,390	1,177,102	0	0	
合 計					18,600,000			
					0		-18,600,000	

# 一式当たり内訳書

骨材貯蔵・運搬理設備基礎撤去

第 151号内訳書

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m 3	0	0	0			WB824020
		m 3	378.8	22,520	8,530,576	378.8	8,530,576	単-1423号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m 3	0	0	0			WB824020
		m 3	35.7	14,170	505,869	35.7	505,869	単-1424号
合計					0			
					9,036,445		9,036,445	
変更積算金額					0			
					6,877,643		6,877,643	円/式

# 一式当たり内訳書

コンクリート製造設備基礎撤去

第 152号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		235	22,520	5,292,200			WB824020
		m 3	235	22,520	5,292,200	0	0	単-1422号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		16.3	14,170	230,971			WB824020
		m 3	16.3	14,170	230,971	0	0	単-1419号
合 計					4,200,000			
					0		-4,200,000	

# 一式当たり内訳書

コンクリート製造設備基礎撤去

第 153号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0	0	0			WB824020
		m 3	64.8	22,520	1,459,296	64.8	1,459,296	単-1423号
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0	0	0			WB824020
		m 3	4.6	14,170	65,182	4.6	65,182	単-1424号
合 計					0			
					1,524,478		1,524,478	
変更積算金額					0			
					1,159,262		1,159,262	円/式

# 一式当たり内訳書

コンクリート運搬設備基礎撤去

第 154号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし・運搬・ 処分（複合）	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		480	22,520	10,809,600			WB824020
		m 3	480	22,520	10,809,600	0	0	単-1422号
構造物とりこわし・運搬・ 処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		104	14,170	1,473,680			WB824020
		m 3	104	14,170	1,473,680	0	0	単-1419号
合 計					9,300,000			
					0		-9,300,000	

# 一式当たり内訳書

コンクリート運搬設備基礎撤去

第 155号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0	0	0			WB824020
		m 3	7	14,170	99,190	7	99,190	単-1424号
合 計					0			
					99,190		99,190	
変更積算金額					0			
					75,099		75,099	円/式

# 一式当たり内訳書

コンクリート打設設備基礎撤去

第 156号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		3,122	14,170	44,238,740			WB824020
		m 3	3,122	14,170	44,238,740	0	0	単-1419号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		1,398	14,170	19,809,660			WB824020
		m 3	1,398	14,170	19,809,660	0	0	単-1419号
合 計					48,800,000			
					0		-48,800,000	

# 一式当たり内訳書

コンクリート打設設備基礎撤去

第 157号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) (右岸)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m <sup>3</sup>	0 3,122	0 14,170	0 44,238,740	0 3,122	0 44,238,740	WB824020 単-1424号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) (左岸)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m <sup>3</sup>	0 915	0 14,170	0 12,965,550	0 915	0 12,965,550	WB824020 単-1424号
合計					0 57,204,290		0 57,204,290	
変更積算金額					0 43,585,309		0 43,585,309	
								円/式

# 一式当たり内訳書

冷却設備基礎撤去

第 158号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし・運搬・ 処分(複合)	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		58.9	22,520	1,326,428			WB824020
		m 3	58.9	22,520	1,326,428	0	0	単-1422号
構造物とりこわし・運搬・ 処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		18.7	14,170	264,979			WB824020
		m 3	18.7	14,170	264,979	0	0	単-1419号
合 計					1,200,000			
					1,200,000		0	

# 一式当たり内訳書

増設冷却設備基礎設置撤去

第 159号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	10.1	217.1	2,192	10.1	2,192	
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	78.1	368	28,740	78.1	28,740	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	7.6	1,634	12,418	7.6	12,418	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	2.3	2,411	5,545	2.3	5,545	
コンクリート			0	0	0			WYB00037
		m3	15.6	24,180	377,208	15.6	377,208	単一1425号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	9.5	7,836	74,442	9.5	74,442	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0	0	0			WB810010
		t	1.22	181,100	220,942	1.22	220,942	単一1426号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0	0	0			WB824020
		m 3	15.6	22,520	351,312	15.6	351,312	単一1427号
合計					0			
					1,072,799		1,072,799	
変更積算金額					0			
					820,146		820,146	円/式

# 一式当たり内訳書

骨材冷却設備基礎撤去

第 160号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		17.8	22,520	400,856			WB824020
		m 3	17.8	22,520	400,856	0	0	単-1428号
合 計					300,000			
					300,000		0	

# 一式当たり内訳書

濁水処理設備撤去

第 161号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
濁水処理設備撤去	(輸送費含む)		1		40,400,000			WYB01832
		式	1		40,400,000	0	0	
合 計					32,800,000			
					32,800,000		0	

# 一式当たり内訳書

ダム施工機械設備撤去

第 162号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダム施工機械設備撤去	(輸送費含む)		1		288,160,000			WYB01685
		式	1		288,160,000	0	0	
合 計					218,800,000			
					0		-218,800,000	

# 一式当たり内訳書

ダム施工機械設備据付撤去

第 163号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダム施工機械設備据付撤去	(輸送費含む)		0		0			WYB00032
		式	1		311,750,000	1	311,750,000	
合計					0			
					311,750,000		311,750,000	
変更積算金額					0			
					236,711,896		236,711,896	円/式

# 一式当たり内訳書

特殊足場等設備

第 164号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
キャットウォーク設置（下流）			419.8	107,600	45,170,480			WYB00614
		m	419.8	107,600	45,170,480	0	0	単-1429号
キャットウォーク撤去（下流）			498.4	12,430	6,195,112			WYB00610
		m	498.4	12,430	6,195,112	0	0	単-1430号
クーリング足場設置撤去			190	187,900	35,701,000			WYB01039
		m	190	187,900	35,701,000	0	0	単-1431号
仮設階段設置	乗入部		31	44,850	1,390,350			WYB01014
		箇所	31	44,850	1,390,350	0	0	単-1432号
仮設階段撤去	乗入部		33	21,900	722,700			WYB00824
		箇所	33	21,900	722,700	0	0	単-1433号
左右岸縦階段設置			513.7	16,760	8,609,612			WYB01019
		m	513.7	16,760	8,609,612	0	0	単-1434号
左右岸縦階段撤去			675.4	7,670	5,180,318			WYB00825
		m	675.4	7,670	5,180,318	0	0	単-1435号
仮設階段撤去			143.1	7,303	1,045,059			WD601102
		m	143.1	7,303	1,045,059	0	0	単-1436号
仮設人道撤去			183.7	4,336	796,523			WYB00826
		m	183.7	4,336	796,523	0	0	単-1437号
ブロック間移動足場			6	333,200	1,999,200			WYB01439
		基	6	333,200	1,999,200	0	0	単-1438号
合 計					101,081,550			
					101,081,550		0	

# 一式当たり内訳書

打設面保護工

第 165号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	撤去		143	163.4	23,366			WB253610
		m <sup>2</sup>	143	163.4	23,366	0	0	単-1439号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 6日 有 115日 無		16	468	7,488			WB253630
		枚	16	468	7,488	0	0	単-1440号
合 計					46,800			
					46,800		0	

# 一式当たり内訳書

放流管保護

第 166号内訳書 7BL

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 21-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0 5	0 29,200	0 146,000	5	146,000	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	0 4.3	0 7,836	0 33,694	4.3	33,694	CB240210
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0 0.2	0 178,000	0 35,600	0.2	35,600	WB810010 単-1441号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m 3	0 5	0 22,520	0 112,600	5	112,600	WB824020 単-1442号
放流管保護材設置・撤去		m2	0 672	0 1,172	0 787,584	672	787,584	WYB00015 単-1443号
放流管保護材賃料等		m2	0 672	0 3,621	0 2,433,312	672	2,433,312	WYB00008 単-1444号
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m 2	0 478.4	0 337.1	0 161,268	478.4	161,268	WB253610 単-1445号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 180日 無 有	枚	0 28	0 13,490	0 377,720	28	377,720	WB253630 単-1446号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 180日 無 有	枚	0 47	0 6,854	0 322,138	47	322,138	WB253630 単-1447号
合計					0 4,409,916		4,409,916	
変更積算金額					0 3,897,425		3,897,425	円/式

# 一式当たり内訳書

第 167号内訳書 フランケット支保工  
堤体工

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支保設置撤去（本体工・中央閉合）	柱頭部フランケット式 本体工 101日標準(1.0)		148	166,500	24,642,000			WB472120
		t	148	166,500	24,642,000	0	0	単-1214号
合 計					24,094,400			
					24,094,400		0	

# 一式当たり内訳書

天端橋梁足場

第 168号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側部足場 (スラブ桁橋)	標準(1箇月)		236	7,217	1,703,212			WB473960
		m	236	7,217	1,703,212	0	0	単-1448号
合 計					1,699,200			
					1,699,200		0	

# 一式当たり内訳書

パイプサポート支保工  
 第 169号内訳書 堤頂工

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	柱頭部ブラケット式 上支保工 101日標準(1.0)		35	11,480	401,800			WB472110
		空m <sup>3</sup>	35	11,480	401,800	0	0	単-1449号
支保設置撤去（本体工・中央閉合）	柱頭部ブラケット式 本体工 101日標準(1.0)		19.5	166,500	3,246,750			WB472120
		t	19.5	166,500	3,246,750	0	0	単-1214号
合 計					3,340,000			
					3,340,000		0	

# 一式当たり内訳書

法面防護柵撤去

第 170号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵撤去 (切取法面等)			159	1,688	268,392			WD603702
		m	159	1,688	268,392	0	0	単-1450号
合 計					263,940			
					263,940		0	

# 1基当たり内訳書

放流管引込用構台（左岸）

第 171号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上部工架設・撤去工	撤去 ラフレレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)		36.7	6,094	223,649			WB252810
		t	36.7	6,094	223,649	0	0	単-1451号
上部工賃料			34	10,700	363,800			WYB01934
		t	34	10,700	363,800	0	0	単-1452号
覆工板設置・撤去工	撤去 ラフレレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)		332	367.7	122,076			WB252820
		m <sup>2</sup>	332	367.7	122,076	0	0	単-1453号
覆工板賃料等			332	2,115	702,180			WYB01935
		m <sup>2</sup>	332	2,115	702,180	0	0	単-1454号
高欄設置・撤去工	単管パイプ型 撤去		70	534	37,380			WB252830
		m	70	534	37,380	0	0	単-1455号
高欄賃料等			70	46.81	3,276			WYB01943
		m	70	46.81	3,276	0	0	単-1456号
橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	撤去 ラフレレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)		139	20,470	2,845,330			WB252840
		t	139	20,470	2,845,330	0	0	単-1457号
下部工賃料			58.9	10,700	630,230			WYB01949
		t	58.9	10,700	630,230	0	0	単-1458号
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		20	9,477	189,540			WB824010
		m <sup>3</sup>	20	9,477	189,540	0	0	単-1459号
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し		1	27,900	27,900			WB824010
		m <sup>3</sup>	1	27,900	27,900	0	0	単-1460号
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用		21	1,181	24,801			CB227010
		m <sup>3</sup>	21	1,181	24,801	0	0	
処分費	無筋コンクリート		21	3,520	73,920			
		m <sup>3</sup>	21	3,520	73,920	0	0	

# 1基当たり内訳書

放流管引込用構台 (左岸)

第 171号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					4,670,000			
					4,670,000		0	

# 1基当たり内訳書

放流管引込用構台（右岸）

第 172号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上部工架設・撤去工	撤去 ラフレレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)		34.2	6,094	208,414			WB252810
		t	34.2	6,094	208,414	0	0	単-1451号
上部工賃料			31.2	10,700	333,840			WYB01972
		t	31.2	10,700	333,840	0	0	単-1461号
覆工板設置・撤去工	撤去 ラフレレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)		305	367.7	112,148			WB252820
		m <sup>2</sup>	305	367.7	112,148	0	0	単-1453号
覆工板賃料等			305	2,115	645,075			WYB01973
		m <sup>2</sup>	305	2,115	645,075	0	0	単-1462号
高欄設置・撤去工	単管パイプ型 撤去		108	534	57,672			WB252830
		m	108	534	57,672	0	0	単-1455号
高欄賃料等			108	33.55	3,623			WYB01975
		m	108	33.55	3,623	0	0	単-1463号
橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	撤去 ラフレレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)		99.6	20,470	2,038,812			WB252840
		t	99.6	20,470	2,038,812	0	0	単-1457号
下部工賃料			49.7	10,700	531,790			WYB01984
		t	49.7	10,700	531,790	0	0	単-1464号
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		6	9,477	56,862			WB824010
		m <sup>3</sup>	6	9,477	56,862	0	0	単-1459号
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し		12.8	27,900	357,120			WB824010
		m <sup>3</sup>	12.8	27,900	357,120	0	0	単-1460号
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用		18.8	1,181	22,202			CB227010
		m <sup>3</sup>	18.8	1,181	22,202	0	0	
処分費	無筋コンクリート		18.8	3,520	66,176			
		m <sup>3</sup>	18.8	3,520	66,176	0	0	

# 1基当たり内訳書

放流管引込用構台（右岸）

第 172号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					3,970,000			
					3,970,000		0	

# 一式当たり内訳書

作業構台  
第 173号内訳書 左岸下流

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチジブ型 90t吊	t	0	0	0			WB252810
		t	25. 8	19, 550	504, 390	25. 8	504, 390	単一1465号
上部工架設・撤去工	撤去 ラフレックレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1. 0)	t	0	0	0			WB252810
		t	25. 8	6, 094	157, 225	25. 8	157, 225	単一1466号
上部工賃料		t	0	0	0			WYB00060
		t	25. 8	66, 920	1, 726, 536	25. 8	1, 726, 536	単一1467号
覆工板設置・撤去工	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチジブ型 90t吊	m <sup>2</sup>	0	0	0			WB252820
		m <sup>2</sup>	181	1, 341	242, 721	181	242, 721	単一1468号
覆工板設置・撤去工	撤去 ラフレックレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1. 0)	m <sup>2</sup>	0	0	0			WB252820
		m <sup>2</sup>	181	367. 7	66, 553	181	66, 553	単一1469号
覆工板賃料等		m <sup>2</sup>	0	0	0			WYB00061
		m <sup>2</sup>	181	5, 228	946, 268	181	946, 268	単一1470号
杭橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチジブ型	t	0	0	0			WYB00062
		t	30. 9	53, 050	1, 639, 245	30. 9	1, 639, 245	単一1471号
橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	撤去 ラフレックレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1. 0)	t	0	0	0			WB252840
		t	30. 9	20, 470	632, 523	30. 9	632, 523	単一1472号
下部工賃料		t	0	0	0			WYB00063
		t	30. 9	49, 950	1, 543, 455	30. 9	1, 543, 455	単一1473号
場所打杭工（クワンサホルンマ-工）	C工法（テプアルマン工法）モルタル杭（H形鋼）	本	0	0	0			WYB00065
		本	19	543, 100	10, 318, 900	19	10, 318, 900	単一1474号
テプアルマン架台賃料		t	0	0	0			WYB00067
		t	2. 5	11, 100	27, 750	2. 5	27, 750	単一1475号
土砂運搬		m <sup>3</sup>	0	0	0			WYB00069
猪郷谷建設発生土受入		m <sup>3</sup>	27. 2	3, 755	102, 136	27. 2	102, 136	単一1476号

# 一式当たり内訳書

第 173号内訳書 作業構台 左岸下流

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		0	0	0			WB253610
		m 2	139. 4	337. 5	47, 047	139. 4	47, 047	単一1477号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 135日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	13	11, 530	149, 890	13	149, 890	単一1478号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 135日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	4	5, 965	23, 860	4	23, 860	単一1479号
人道（足場）設置	8時間 タイプ I 0. 53無 有 0. 64無		0	0	0			WD600900
		m	17	7, 008	119, 136	17	119, 136	単一1480号
人道（足場）撤去	タイプ I		0	0	0			WD601000
		m	17	3, 136	53, 312	17	53, 312	単一1481号
仮設人道損料等			0	0	0			WYB00070
		m	17	3, 094	52, 598	17	52, 598	単一1482号
仮設階段設置	8時間 0. 53無 有 0. 64無		0	0	0			WD601101
		m	10	13, 240	132, 400	10	132, 400	単一1483号
仮設階段撤去			0	0	0			WD601102
		m	10	7, 303	73, 030	10	73, 030	単一1484号
仮設階段損料等			0	0	0			WYB00071
		m	10	3, 770	37, 700	10	37, 700	単一1485号
合 計					0			
					18, 596, 675		18, 596, 675	
変更積算金額					0			
					16, 435, 497		16, 435, 497	円／式

# 一式当たり内訳書

作業構台  
第 174号内訳書 右岸天端

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
くさび支保設置			0	0	0			WYB00036
		空m3	256	3,748	959,488	256	959,488	単-1486号
くさび支保撤去			0	0	0			WYB00035
		空m3	256	1,557	398,592	256	398,592	単-1487号
システム足場賃貸料 右岸天端			0	0	0			
		日・空m3	68,608	47	3,224,576	68,608	3,224,576	
システム足場基本料 右岸天端			0	0	0			
		空m3	256	2,089	534,784	256	534,784	
合 計					0			
					5,117,440		5,117,440	
変更積算金額					0			
					4,522,726		4,522,726	円/式

# 2,600m3当たり内訳書

河床部クレーンヤード造成・撤去

第 175号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		2,577	112.7	290,427			CB210610
造成		m 3	2,577	112.7	290,427	0	0	
セメント改良			382	1,531	584,842			WYB01715
		m3	382	1,531	584,842	0	0	単一1488号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		219	189.9	41,588			CB210020
撤去		m 3	219	189.9	41,588	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		219	500.5	109,609			CB210110
撤去		m 3	219	500.5	109,609	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		219	111.3	24,374			CB210610
撤去		m 3	219	111.3	24,374	0	0	
合 計					960,000			
					960,000		0	

## 8.3 t 当たり内訳書

鉄筋架台

第 176号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋組立 (ダム)	登録単価 径16~25mm 無		8.3	68,230	566,309			WD240102
		t	8.3	68,230	566,309	0	0	単-1489号
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~D25(超大口)		2.2	116,000	255,200			
		t	2.2	116,000	255,200	0	0	
等辺山形鋼	中形 SS400 4×50×50		6.1	119,000	725,900			
		t	6.1	119,000	725,900	0	0	
合 計					1,360,000			
					1,360,000		0	

# 7.4 t 当たり内訳書

第 177号内訳書      ケーブル保護架台  
埋設計器

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無		7.4	58,500	432,900			WB810010
	無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	7.4	58,500	432,900	0	0	単-1490号
等辺山形鋼	中形 SS400 4×50×50		7.4	119,000	880,600			
		t	7.4	119,000	880,600	0	0	
合 計					1,200,000			
					1,200,000		0	

# 一式当たり内訳書

整流板防護工

第 178号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整流板保護架台撤去	副ダムC		36	93,910	3,380,760			WYB01467
		m	36	93,910	3,380,760	0	0	単-1491号
整流板保護架台賃料	副ダムC		36	44,500	1,602,000			WYB01466
		m	36	44,500	1,602,000	0	0	単-1492号
整流板保護架台撤去	エンドシル		12	130,400	1,564,800			WYB01559
		m	12	130,400	1,564,800	0	0	単-1493号
整流板保護架台賃料	エンドシル		12	52,690	632,280			WYB01565
		m	12	52,690	632,280	0	0	単-1494号
合 計					6,500,000			
					0		-6,500,000	

# 一式当たり内訳書

整流板防護工

第 179号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整流板保護架台撤去	副ダムC		0	0	0			WYB03124
		m	36	93,910	3,380,760	36	3,380,760	単-1495号
整流板保護架台賃料	副ダムC		0	0	0			WYB03125
		m	36	44,500	1,602,000	36	1,602,000	単-1496号
整流板保護架台撤去	エンドシル		0	0	0			WYB03130
		m	12	130,400	1,564,800	12	1,564,800	単-1497号
整流板保護架台賃料	エンドシル		0	0	0			WYB03131
		m	12	52,690	632,280	12	632,280	単-1498号
雑矢板処分	杉板		0	0	0			WYB03136
		t	7	21,370	149,590	7	149,590	単-1499号
合 計					0			
					7,329,430		7,329,430	
変更積算金額					0			
					6,635,425		6,635,425	円/式

# 2,073/0袋当たり内訳書

大型土のう撤去

第 180号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下		2,073	628	1,301,844			WB252730
		袋	2,073	628	1,301,844	0	0	単-1500号
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.3km以下		1,728	342.5	591,840			CB210110
		m <sup>3</sup>	1,728	342.5	591,840	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m <sup>3</sup> 以上)無し		1,728	88.01	152,081			CB210610
		m <sup>3</sup>	1,728	88.01	152,081	0	0	
合計					1,880,000			
					0		-1,880,000	

# 0/2,073袋当たり内訳書

大型土のう撤去

第 181号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	2,073	628	1,301,844	2,073	1,301,844	単-1501号
土砂等運搬	標準 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.3km以下		0	0	0			CB210110
		m <sup>3</sup>	1,728	342.5	591,840	1,728	591,840	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m <sup>3</sup> 以上)無し		0	0	0			CA900310
		m <sup>3</sup>	1,728	109.8	189,734	1,728	189,734	
大型土のう処分			0	0	0			WYB00068
		t	4.7	57,120	268,464	4.7	268,464	単-1502号
合 計					0			
					2,351,882		2,351,882	
変更積算金額					0			
					2,161,312		2,161,312	円/袋

# 780m2当たり内訳書

敷鉄板撤去

第 182号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	撤去		780	163.4	127,452			WB253610
		m <sup>2</sup>	780	163.4	127,452	0	0	単-1503号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 180日以内		170	2,514	427,380			WYB01878
		枚	170	2,514	427,380	0	0	単-1504号
合計					615,000			
					615,000		0	

# 13,400m3当たり内訳書

進入路撤去

第 183号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		13,427	189.9	2,549,787			CB210020
		m 3	13,427	189.9	2,549,787	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		13,427	342.5	4,598,747			CB210110
		m 3	13,427	342.5	4,598,747	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し		13,427	88.01	1,181,710			CB210610
		m 3	13,427	88.01	1,181,710	0	0	
合 計					8,400,000			
					8,400,000		0	

# 32.1 t 当たり内訳書

鉄筋架台

第 184号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋組立 (ダム)	登録単価 径16~25mm 無		32.1	68,230	2,190,183			WD240102
		t	32.1	68,230	2,190,183	0	0	単-1489号
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~D25(超大口)		26.1	116,000	3,027,600			
		t	26.1	116,000	3,027,600	0	0	
等辺山形鋼	中形 SS400 4×50×50		6	119,000	714,000			
		t	6	119,000	714,000	0	0	
合 計					4,700,000			
					4,700,000		0	

# 12本当たり内訳書

鉄筋挿入工

第 185号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
削孔	削孔長L=1.7m 削孔径φ50 40m未満		12	47,940	575,280			WYB01886
		本	12	47,940	575,280	0	0	単-1505号
鉄筋挿入	D32 L=2.0m		12	6,479	77,748			WYB01877
		本	12	6,479	77,748	0	0	単-1506号
挿入打設	φ50 L=1.7m		0.056	1,746,000	97,776			WYB01892
		m3	0.056	1,746,000	97,776	0	0	単-1507号
頭部締付			12	19,590	235,080			WYB01895
		箇所	12	19,590	235,080	0	0	単-1508号
ワイヤーセット工	1箇所(2本)当り1回		6	62,260	373,560			WYB01893
		回	6	62,260	373,560	0	0	単-1509号
合 計					1,240,000			
					1,240,000		0	

# 一式当たり内訳書

指令室設置撤去

第 186号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
指令室設置			0		0			
		式	1		17,100	1	17,100	
指令室賃料			0	0	0			
		日	180	490	88,200	180	88,200	
指令室撤去			0		0			
		式	1		13,300	1	13,300	
足場工	単管傾斜足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	32.8	3,174	104,107	32.8	104,107	単-1510号
合 計					0			
					222,707		222,707	
変更積算金額					0			
					196,825		196,825	円/式

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 187号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【給水設備】								
配管㊸-1設置・損料	φ 200		0	7,618	0			WYB02166
		m	0	7,618	0	0	0	単一1511号
水平部架台㊸-1	φ 200		0	4,076	0			WYB02165
		箇所	0	4,076	0	0	0	単一1512号
配管㊸-2設置・損料	φ 200		45	8,484	381,780			WYB02169
		m	45	8,484	381,780	0	0	単一1513号
水平部架台㊸-2	φ 200		5	4,076	20,380			WYB02168
		箇所	5	4,076	20,380	0	0	単一1514号
配管21-1設置・損料	φ 200		0	7,618	0			WYB02172
		m	0	7,618	0	0	0	単一1515号
水平部架台21-1	φ 200		0	4,076	0			WYB02171
		箇所	0	4,076	0	0	0	単一1516号
配管21-2設置・損料	φ 200		45	8,484	381,780			WYB02175
		m	45	8,484	381,780	0	0	単一1517号
水平部架台21-2	φ 200		5	4,076	20,380			WYB02174
		箇所	5	4,076	20,380	0	0	単一1518号
キャットウォーク配管EL25 5m設置・損料	φ 200		0	7,361	0			WYB02178
給水		m	0	7,361	0	0	0	単一1519号
キャットウォーク配管EL23 1m設置・損料	φ 200		187	8,217	1,536,579			WYB02180
給水		m	187	8,217	1,536,579	0	0	単一1520号
水平部架台EL255m	φ 200		0	4,076	0			WYB02177
		箇所	0	4,076	0	0	0	単一1521号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 187号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水平部架台EL231m	φ 200		18	4,076	73,368			WYB02182
		箇所	18	4,076	73,368	0	0	単-1522号
配管①撤去	φ 150		0	3,343	0			WYB02183
		m	0	3,343	0	0	0	単-1523号
配管①撤去	φ 300		0	5,781	0			WYB02185
		m	0	5,781	0	0	0	単-1524号
水平部架台①撤去	φ 300		0	6,930	0			WYB02164
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1525号
斜面部架台①撤去	φ 300		0	3,309	0			WYB02187
		箇所	0	3,309	0	0	0	単-1526号
配管②撤去	φ 100		0	2,851	0			WYB02189
		m	0	2,851	0	0	0	単-1527号
水平部架台②撤去	φ 100		0	5,544	0			WYB02184
		箇所	0	5,544	0	0	0	単-1528号
斜面部架台②撤去	φ 100		0	3,189	0			WYB02191
		箇所	0	3,189	0	0	0	単-1529号
配管③-2撤去	φ 65		0	3,028	0			WYB02194
		m	0	3,028	0	0	0	単-1530号
配管③-3撤去	φ 65		0	3,028	0			WYB02196
		m	0	3,028	0	0	0	単-1531号
配管③撤去	φ 100		0	2,851	0			WYB02193
		m	0	2,851	0	0	0	単-1532号
水平部架台③-2撤去	φ 65		0	4,158	0			WYB02190
		箇所	0	4,158	0	0	0	単-1533号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 187号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
斜面部架台③撤去	φ 100		0	3,309	0			WYB02199
		箇所	0	3,309	0	0	0	単-1534号
配管④撤去	φ 125		0	3,740	0			WYB02202
		m	0	3,740	0	0	0	単-1535号
配管④撤去	φ 250		0	4,326	0			WYB02201
		m	0	4,326	0	0	0	単-1536号
水平部架台④撤去	φ 250		0	6,930	0			WYB02198
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1537号
斜面部架台④撤去	φ 250		0	3,309	0			WYB02205
		箇所	0	3,309	0	0	0	単-1538号
配管⑤-5撤去	φ 65		0	3,028	0			WYB02208
		m	0	3,028	0	0	0	単-1539号
配管⑤-3撤去	φ 125		0	3,740	0			WYB02210
		m	0	3,740	0	0	0	単-1540号
配管⑤-2撤去	φ 250		0	4,326	0			WYB02207
		m	0	4,326	0	0	0	単-1541号
配管⑤-4撤去	φ 250		0	4,326	0			WYB02212
		m	0	4,326	0	0	0	単-1542号
水平部架台⑤-2撤去	φ 250		0	6,930	0			WYB02204
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1543号
配管⑥撤去	φ 65		0	3,028	0			WYB02215
		m	0	3,028	0	0	0	単-1544号
配管⑦-3撤去	φ 65		0	3,028	0			WYB02217
		m	0	3,028	0	0	0	単-1545号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 187号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配管㉑-1撤去	φ 100		0	2,851	0			WYB02214
		m	0	2,851	0	0	0	単-1546号
水平部架台㉑-3撤去	φ 65		0	4,158	0			WYB02213
		箇所	0	4,158	0	0	0	単-1547号
水平部架台㉑-1撤去	φ 100		0	5,544	0			WYB02219
		箇所	0	5,544	0	0	0	単-1548号
配管㉒撤去	φ 100		0	2,851	0			WYB02221
		m	0	2,851	0	0	0	単-1549号
配管㉒撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02222
		m	0	3,834	0	0	0	単-1550号
配管㉒-1撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02223
		m	0	3,834	0	0	0	単-1551号
配管㉒-2撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02224
		m	0	3,834	0	0	0	単-1552号
配管㉒-3撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02225
		m	0	3,834	0	0	0	単-1553号
配管㉒-4撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02226
		m	0	3,834	0	0	0	単-1554号
水平部架台㉒撤去	φ 200		0	6,930	0			WYB02220
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1555号
斜面部架台㉒撤去	φ 200		0	3,309	0			WYB02228
		箇所	0	3,309	0	0	0	単-1556号
水平部架台㉒-1撤去	φ 200		0	6,930	0			WYB02227
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1557号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 187号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水平部架台㊸-2撤去	φ 200		0	6,930	0			WYB02230
		箇所	0	6,930	0	0	0	単一1558号
水平部架台㊸-3撤去	φ 200		0	6,930	0			WYB02231
		箇所	0	6,930	0	0	0	単一1559号
水平部架台㊸-4撤去	φ 200		0	6,930	0			WYB02232
		箇所	0	6,930	0	0	0	単一1560号
配管㊸撤去	φ 100		0	2,851	0			WYB02234
		m	0	2,851	0	0	0	単一1561号
配管㊸-1撤去	φ 100		0	2,851	0			WYB02235
		m	0	2,851	0	0	0	単一1562号
配管㊸-2撤去	φ 100		0	2,851	0			WYB02236
		m	0	2,851	0	0	0	単一1563号
水平部架台㊸撤去	φ 100		0	5,544	0			WYB02233
		箇所	0	5,544	0	0	0	単一1564号
水平部架台㊸-1撤去	φ 100		0	5,544	0			WYB02237
		箇所	0	5,544	0	0	0	単一1565号
水平部架台㊸-2撤去	φ 100		0	5,544	0			WYB02238
		箇所	0	5,544	0	0	0	単一1566号
配管21-1撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02240
		m	0	3,834	0	0	0	単一1567号
配管21-2撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02241
		m	0	3,834	0	0	0	単一1568号
配管21-3撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02242
		m	0	3,834	0	0	0	単一1569号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 187号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配管21-4撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02243
		m	0	3,834	0	0	0	単-1570号
配管21撤去	φ 250		0	4,326	0			WYB02244
		m	0	4,326	0	0	0	単-1571号
水平部架台21-1撤去	φ 200		0	6,930	0			WYB02239
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1572号
水平部架台21-2撤去	φ 200		0	6,930	0			WYB02245
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1573号
水平部架台21-3撤去	φ 200		0	6,930	0			WYB02246
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1574号
斜面部架台21-4撤去	φ 200		0	3,309	0			WYB02248
		箇所	0	3,309	0	0	0	単-1575号
水平部架台21撤去	φ 250		0	6,930	0			WYB02247
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1576号
斜面部架台21撤去	φ 250		0	3,309	0			WYB02251
		箇所	0	3,309	0	0	0	単-1577号
キャットウォーク配管EL25 5m撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02253
		m	0	3,834	0	0	0	単-1578号
キャットウォーク配管EL23 1m撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02254
		m	0	3,834	0	0	0	単-1579号
キャットウォーク配管EL21 3m撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02255
		m	0	3,834	0	0	0	単-1580号
キャットウォーク配管EL20 0m撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02256
		m	0	3,834	0	0	0	単-1581号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 187号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水平部架台EL255m撤去	φ 200		0	6,930	0			WYB02250
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1582号
水平部架台EL231m撤去	φ 200		0	6,930	0			WYB02257
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1583号
水平部架台EL213m撤去	φ 200		0	6,930	0			WYB02258
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1584号
水平部架台EL200m撤去	φ 200		0	6,930	0			WYB02259
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1585号
給水ポンプ撤去			0	24,470	0			WYB02261
		台	0	24,470	0	0	0	単-1586号
給水ポンプ①運転			240	3,327	798,480			WYB02262
		日	240	3,327	798,480	0	0	単-1587号
給水ポンプ②運転			78	6,944	541,632			WYB02263
		日	78	6,944	541,632	0	0	単-1588号
給水ポンプ③運転			78	1,274	99,372			WYB02264
		日	78	1,274	99,372	0	0	単-1589号
給水ポンプ④運転			360	17,210	6,195,600			WYB02266
		日	360	17,210	6,195,600	0	0	単-1590号
給水ポンプ⑤運転			0	668	0			WYB02265
		日	0	668	0	0	0	単-1591号
給水ポンプ⑥運転			68	1,001	68,068			WYB02268
		日	68	1,001	68,068	0	0	単-1592号
給水ポンプ⑦運転			58	1,363	79,054			WYB02269
		日	58	1,363	79,054	0	0	単-1593号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 187号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
給水ポンプ⑩運転			120	3,492	419,040			WYB02270
		日	120	3,492	419,040	0	0	単一1594号
給水ポンプ10運転			68	1,316	89,488			WYB02271
		日	68	1,316	89,488	0	0	単一1595号
水槽(一般工事用)	20m3		120	869	104,280			WYB02272
		供用日	120	869	104,280	0	0	単一1596号
水槽(一般工事用)	10m3		120	488	58,560			WYB02273
		供用日	120	488	58,560	0	0	単一1597号
水槽(一般工事用)	30m3		120	1,230	147,600			WYB02274
		供用日	120	1,230	147,600	0	0	単一1598号
<b>【排水設備】</b>								
配管20-1設置・損料	φ200		0	7,618	0			WYB02276
		m	0	7,618	0	0	0	単一1599号
配管20-2設置・損料	φ200		45	8,484	381,780			WYB02278
		m	45	8,484	381,780	0	0	単一1600号
水平部架台20-1	φ200		0	4,076	0			WYB02275
		箇所	0	4,076	0	0	0	単一1601号
水平部架台20-2	φ200		5	4,076	20,380			WYB02280
		箇所	5	4,076	20,380	0	0	単一1602号
キャットウォーク配管EL25 5m設置・損料	φ200		0	7,361	0			WYB02282
排水		m	0	7,361	0	0	0	単一1603号
キャットウォーク配管EL23 1m設置・損料	φ200		94	8,217	772,398			WYB02284
排水		m	94	8,217	772,398	0	0	単一1604号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 187号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水平部架台EL255m	φ 200		0	4,076	0			WYB02281
		箇所	0	4,076	0	0	0	単一1605号
水平部架台EL231m	φ 200		9	4,076	36,684			WYB02286
		箇所	9	4,076	36,684	0	0	単一1606号
配管11撤去	φ 65		0	3,028	0			WYB02288
		m	0	3,028	0	0	0	単一1607号
水平部架台11撤去	φ 65		0	4,158	0			WYB02260
		箇所	0	4,158	0	0	0	単一1608号
斜面部架台11撤去	φ 65		0	3,309	0			WYB02290
		箇所	0	3,309	0	0	0	単一1609号
配管12,13撤去	φ 150		0	3,343	0			WYB02292
		m	0	3,343	0	0	0	単一1610号
配管12,13撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02293
		m	0	3,834	0	0	0	単一1611号
水平部架台12,13撤去	φ 200		0	6,930	0			WYB02287
		箇所	0	6,930	0	0	0	単一1612号
斜面部架台12,13撤去	φ 200		0	3,309	0			WYB02295
		箇所	0	3,309	0	0	0	単一1613号
配管14,15撤去	φ 150		0	3,343	0			WYB02297
		m	0	3,343	0	0	0	単一1614号
配管14,15撤去	φ 250		0	4,326	0			WYB02298
		m	0	4,326	0	0	0	単一1615号
水平部架台14,15撤去	φ 250		0	6,930	0			WYB02294
		箇所	0	6,930	0	0	0	単一1616号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 187号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
斜面部架台14, 15撤去	φ 250		0	3,309	0			WYB02300
		箇所	0	3,309	0	0	0	単-1617号
配管16撤去	φ 50		0	2,360	0			WYB02302
		m	0	2,360	0	0	0	単-1618号
水平部架台16撤去	φ 50		0	4,158	0			WYB02299
		箇所	0	4,158	0	0	0	単-1619号
配管17撤去	φ 100		0	2,851	0			WYB02304
		m	0	2,851	0	0	0	単-1620号
水平部架台17撤去	φ 100		0	4,158	0			WYB02303
		箇所	0	4,158	0	0	0	単-1621号
配管18, 19撤去	φ 150		0	3,343	0			WYB02306
		m	0	3,343	0	0	0	単-1622号
水平部架台18, 19撤去	φ 150		0	5,544	0			WYB02305
		箇所	0	5,544	0	0	0	単-1623号
斜面部架台18, 19撤去	φ 150		0	3,309	0			WYB02308
		箇所	0	3,309	0	0	0	単-1624号
配管20-1撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02310
		m	0	3,834	0	0	0	単-1625号
配管20-2撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02311
		m	0	3,834	0	0	0	単-1626号
配管20-3撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02312
		m	0	3,834	0	0	0	単-1627号
配管20-4撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02313
		m	0	3,834	0	0	0	単-1628号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 187号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配管20撤去	φ 250		0	4,326	0			WYB02314
		m	0	4,326	0	0	0	単-1629号
水平部架台20-1撤去	φ 200		0	6,930	0			WYB02307
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1630号
水平部架台20-2撤去	φ 200		0	6,930	0			WYB02315
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1631号
水平部架台20-3撤去	φ 200		0	6,930	0			WYB02316
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1632号
斜面部架台20-4撤去	φ 200		0	3,309	0			WYB02318
		箇所	0	3,309	0	0	0	単-1633号
水平部架台20撤去	φ 250		0	6,930	0			WYB02317
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1634号
斜面部架台20撤去	φ 250		0	3,309	0			WYB02321
		箇所	0	3,309	0	0	0	単-1635号
キャットウォーク配管EL25 5m撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02323
		m	0	3,834	0	0	0	単-1636号
キャットウォーク配管EL23 1m撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02324
		m	0	3,834	0	0	0	単-1637号
キャットウォーク配管EL21 3m撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02325
		m	0	3,834	0	0	0	単-1638号
キャットウォーク配管EL20 0m撤去	φ 200		0	3,834	0			WYB02326
		m	0	3,834	0	0	0	単-1639号
水平部架台EL255m撤去	φ 200		0	6,930	0			WYB02320
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1640号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 187号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水平部架台EL231m撤去	φ200		0	6,930	0			WYB02327
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1641号
水平部架台EL213m撤去	φ200		0	6,930	0			WYB02328
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1642号
水平部架台EL200m撤去	φ200		0	6,930	0			WYB02329
		箇所	0	6,930	0	0	0	単-1643号
排水ポンプ撤去			0	24,470	0			WYB02330
		台	0	24,470	0	0	0	単-1644号
排水ポンプ11運転			78	347	27,066			WYB02332
		日	78	347	27,066	0	0	単-1645号
排水ポンプ12運転			156	6,380	995,280			WYB02333
		日	156	6,380	995,280	0	0	単-1646号
排水ポンプ13運転			234	6,380	1,492,920			WYB02334
		日	234	6,380	1,492,920	0	0	単-1647号
排水ポンプ14運転			234	7,291	1,706,094			WYB02335
		日	234	7,291	1,706,094	0	0	単-1648号
排水ポンプ15運転			234	7,291	1,706,094			WYB02336
		日	234	7,291	1,706,094	0	0	単-1649号
排水ポンプ16運転			79	184	14,536			WYB02337
		日	79	184	14,536	0	0	単-1650号
排水ポンプ17運転			70	1,482	103,740			WYB02338
		日	70	1,482	103,740	0	0	単-1651号
排水ポンプ20運転			120	10,950	1,314,000			WYB02339
		日	120	10,950	1,314,000	0	0	単-1652号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 187号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水ポンプ21運転			120	2,722	326,640			WYB02340
		日	120	2,722	326,640	0	0	単-1653号
水槽（一般工専用）	10m3		120	488	58,560			WYB02341
		供用日	120	488	58,560	0	0	単-1654号
水槽（一般工専用）	10m3		120	488	58,560			WYB02342
		供用日	120	488	58,560	0	0	単-1655号
水槽（一般工専用）	10m3		120	488	58,560			WYB02343
		供用日	120	488	58,560	0	0	単-1656号
貯水槽撤去(給排水)			0	45,600	0			WYB02344
		基	0	45,600	0	0	0	単-1657号
<b>【給排水設備基礎】</b>								
給排水設備基礎撤去	鉄筋コンクリート		0	22,040	0			WYB02331
		m3	0	22,040	0	0	0	単-1658号
給排水設備基礎撤去	無筋コンクリート		0	13,860	0			WYB02346
		m3	0	13,860	0	0	0	単-1659号
合 計					16,500,000			
					16,500,000		0	

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 188号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【給水設備】								
配管㊸-1設置・損料	φ 200		35	7,965	278,775			WYB01045
		m	35	7,965	278,775	0	0	単一1660号
水平部架台㊸-1	φ 200		4	4,320	17,280			WYB01043
		箇所	4	4,320	17,280	0	0	単一1661号
配管㊸-2設置・損料	φ 200		0	8,925	0			WYB01059
		m	0	8,925	0	0	0	単一1662号
水平部架台㊸-2	φ 200		0	4,320	0			WYB01058
		箇所	0	4,320	0	0	0	単一1663号
配管21-1設置・損料	φ 200		35	7,965	278,775			WYB01062
		m	35	7,965	278,775	0	0	単一1664号
水平部架台21-1	φ 200		4	4,320	17,280			WYB01061
		箇所	4	4,320	17,280	0	0	単一1665号
配管21-2設置・損料	φ 200		0	8,925	0			WYB01065
		m	0	8,925	0	0	0	単一1666号
水平部架台21-2	φ 200		0	4,320	0			WYB01064
		箇所	0	4,320	0	0	0	単一1667号
キャットウォーク配管EL25 5m設置・損料	φ 200		254	7,669	1,947,926			WYB01068
給水		m	254	7,669	1,947,926	0	0	単一1668号
キャットウォーク配管EL23 1m設置・損料	φ 200		0	8,618	0			WYB01070
給水		m	0	8,618	0	0	0	単一1669号
水平部架台EL255m	φ 200		26	4,320	112,320			WYB01067
		箇所	26	4,320	112,320	0	0	単一1670号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 188号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水平部架台EL231m	φ 200		0	4,320	0			WYB01072
		箇所	0	4,320	0	0	0	単一1671号
配管EL255m設置・損料φ100 クーリング用立上り管	φ 100		211	6,667	1,406,737			WYB01343
		m	211	6,667	1,406,737	0	0	単一1672号
配管EL231m設置・損料φ100 クーリング用立上り管	φ 100		279	7,962	2,221,398			WYB01347
		m	279	7,962	2,221,398	0	0	単一1673号
配管EL213m設置・損料φ100 クーリング用立上り管	φ 100		136	10,540	1,433,440			WYB01355
		m	136	10,540	1,433,440	0	0	単一1674号
配管EL200m設置・損料φ100 クーリング用立上り管	φ 100		119	10,790	1,284,010			WYB01351
		m	119	10,790	1,284,010	0	0	単一1675号
斜面部架台	φ 100		114	22,780	2,596,920			WYB01346
クーリング用立上り管		箇所	114	22,780	2,596,920	0	0	単一1676号
水流切替装置EL255m			1	201,200	201,200			WYB01350
クーリング用立上り管		箇所	1	201,200	201,200	0	0	単一1677号
水流切替装置EL231m			1	301,800	301,800			WYB01354
クーリング用立上り管		箇所	1	301,800	301,800	0	0	単一1678号
水流切替装置EL213m			1	503,000	503,000			WYB01358
クーリング用立上り管		箇所	1	503,000	503,000	0	0	単一1679号
水流切替装置EL200m			1	503,000	503,000			WYB01342
クーリング用立上り管		箇所	1	503,000	503,000	0	0	単一1680号
ディストリビュータ(立上り部)EL255m			6	28,960	173,760			WYB01371
クーリング用立上り管		箇所	6	28,960	173,760	0	0	単一1681号
ディストリビュータ(立上り部)EL231m			5	43,570	217,850			WYB01373
クーリング用立上り管		箇所	5	43,570	217,850	0	0	単一1682号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 188号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ディストリビュータ(立上り部)EL213m			4	72,950	291,800			WYB01395
クーリング用立上り管		箇所	4	72,950	291,800	0	0	単-1683号
ディストリビュータ(立上り部)EL200m			3	73,500	220,500			WYB01367
クーリング用立上り管		箇所	3	73,500	220,500	0	0	単-1684号
ディストリビュータ(クーリング用分岐部)EL255m			42	932	39,144			WYB01403
クーリング用立上り管		箇所	42	932	39,144	0	0	単-1685号
ディストリビュータ(クーリング用分岐部)EL231m			56	1,398	78,288			WYB01405
クーリング用立上り管		箇所	56	1,398	78,288	0	0	単-1686号
ディストリビュータ(クーリング用分岐部)EL213m			32	2,330	74,560			WYB01407
クーリング用立上り管		箇所	32	2,330	74,560	0	0	単-1687号
ディストリビュータ(クーリング用分岐部)EL200m			19	2,330	44,270			WYB01399
クーリング用立上り管		箇所	19	2,330	44,270	0	0	単-1688号
ディストリビュータ(クーリング用末端部)EL255m			6	2,420	14,520			WYB01747
クーリング用立上り管		箇所	6	2,420	14,520	0	0	単-1689号
ディストリビュータ(クーリング用末端部)EL231m			6	3,630	21,780			WYB01749
クーリング用立上り管		箇所	6	3,630	21,780	0	0	単-1690号
ディストリビュータ(クーリング用末端部)EL213m			4	6,050	24,200			WYB01751
クーリング用立上り管		箇所	4	6,050	24,200	0	0	単-1691号
ディストリビュータ(クーリング用末端部)EL200m			7	6,050	42,350			WYB01720
クーリング用立上り管		箇所	7	6,050	42,350	0	0	単-1692号
ディストリビュータ(アウトプット部)EL255m			4	6,470	25,880			WYB01415
クーリング用立上り管		箇所	4	6,470	25,880	0	0	単-1693号
ディストリビュータ(アウトプット部)EL231m			162	9,706	1,572,372			WYB01417
クーリング用立上り管		箇所	162	9,706	1,572,372	0	0	単-1694号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 188号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ディストリビュータ(アウトブット部)EL213m			160	16,170	2,587,200			WYB01419
クーリング用立上り管		箇所	160	16,170	2,587,200	0	0	単一1695号
ディストリビュータ(アウトブット部)EL200m			156	16,170	2,522,520			WYB01411
クーリング用立上り管		箇所	156	16,170	2,522,520	0	0	単一1696号
ダム下流面養生水分岐(循環水)EL255m			6	9,504	57,024			WYB01427
クーリング用立上り管		箇所	6	9,504	57,024	0	0	単一1697号
ダム下流面養生水分岐(循環水)EL231m			5	14,250	71,250			WYB01429
クーリング用立上り管		箇所	5	14,250	71,250	0	0	単一1698号
ダム下流面養生水分岐(循環水)EL213m			3	23,760	71,280			WYB01444
クーリング用立上り管		箇所	3	23,760	71,280	0	0	単一1699号
ダム下流面養生水分岐(循環水)EL200m			2	23,760	47,520			WYB01431
クーリング用立上り管		箇所	2	23,760	47,520	0	0	単一1700号
グースネック箱抜き			1,034	24,050	24,867,700			WYB01341
		m2	1,034	24,050	24,867,700	0	0	単一1701号
クーリングパイプ(上流接続用)	φ38.1		6,863	2,268	15,565,284			WYB01470
		m	6,863	2,268	15,565,284	0	0	単一1702号
配管①撤去	φ150		6	3,413	20,478			WYB01073
		m	6	3,413	20,478	0	0	単一1703号
配管①撤去	φ300		197	5,910	1,164,270			WYB01075
		m	197	5,910	1,164,270	0	0	単一1704号
水平部架台①撤去	φ300		8	7,085	56,680			WYB01074
		箇所	8	7,085	56,680	0	0	単一1705号
斜面部架台①撤去	φ300		31	3,460	107,260			WYB01078
		箇所	31	3,460	107,260	0	0	単一1706号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 188号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配管②撤去	φ 100		178	2,909	517,802			WYB01077
		m	178	2,909	517,802	0	0	単一1707号
水平部架台②撤去	φ 100		6	5,668	34,008			WYB01080
		箇所	6	5,668	34,008	0	0	単一1708号
斜面部架台②撤去	φ 100		34	3,260	110,840			WYB01082
		箇所	34	3,260	110,840	0	0	単一1709号
配管③-2撤去	φ 65		6	3,088	18,528			WYB01090
		m	6	3,088	18,528	0	0	単一1710号
配管③-3撤去	φ 65		5	3,088	15,440			WYB01098
		m	5	3,088	15,440	0	0	単一1711号
配管③撤去	φ 100		23	2,909	66,907			WYB01081
		m	23	2,909	66,907	0	0	単一1712号
水平部架台③-2撤去	φ 65		1	4,251	4,251			WYB01100
		箇所	1	4,251	4,251	0	0	単一1713号
斜面部架台③撤去	φ 100		34	3,460	117,640			WYB01102
		箇所	34	3,460	117,640	0	0	単一1714号
配管④撤去	φ 125		6	3,818	22,908			WYB01104
		m	6	3,818	22,908	0	0	単一1715号
配管④撤去	φ 250		141	4,421	623,361			WYB01101
		m	141	4,421	623,361	0	0	単一1716号
水平部架台④撤去	φ 250		4	7,085	28,340			WYB01106
		箇所	4	7,085	28,340	0	0	単一1717号
斜面部架台④撤去	φ 250		28	3,460	96,880			WYB01108
		箇所	28	3,460	96,880	0	0	単一1718号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 188号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配管⑤-5撤去	φ 65		2	3,088	6,176			WYB01110
		m	2	3,088	6,176	0	0	単一1719号
配管⑤-3撤去	φ 125		8	3,818	30,544			WYB01162
		m	8	3,818	30,544	0	0	単一1720号
配管⑤-2撤去	φ 250		228	4,421	1,007,988			WYB01107
		m	228	4,421	1,007,988	0	0	単一1721号
配管⑤-4撤去	φ 250		2	4,421	8,842			WYB01165
		m	2	4,421	8,842	0	0	単一1722号
水平部架台⑤-2撤去	φ 250		22	7,085	155,870			WYB01168
		箇所	22	7,085	155,870	0	0	単一1723号
配管⑥撤去	φ 65		12	3,088	37,056			WYB01173
		m	12	3,088	37,056	0	0	単一1724号
配管⑦-3撤去	φ 65		23	3,088	71,024			WYB01180
		m	23	3,088	71,024	0	0	単一1725号
配管⑦-1撤去	φ 100		46	2,909	133,814			WYB01172
		m	46	2,909	133,814	0	0	単一1726号
配管⑦-4撤去	φ 100		133	2,909	386,897			WYB01349
		m	133	2,909	386,897	0	0	単一1727号
水平部架台⑦-3撤去	φ 65		2	4,251	8,502			WYB01182
		箇所	2	4,251	8,502	0	0	単一1728号
水平部架台⑦-1撤去	φ 100		4	5,668	22,672			WYB01365
		箇所	4	5,668	22,672	0	0	単一1729号
水平部架台⑦-4撤去	φ 100		13	5,668	73,684			WYB01183
		箇所	13	5,668	73,684	0	0	単一1730号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 188号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配管㊸撤去	φ 100		3	2,909	8,727			WYB01186
		m	3	2,909	8,727	0	0	単一1731号
配管㊸撤去	φ 200		379	3,917	1,484,543			WYB01187
		m	379	3,917	1,484,543	0	0	単一1732号
配管㊸-1撤去	φ 200		35	3,917	137,095			WYB01188
		m	35	3,917	137,095	0	0	単一1733号
配管㊸-2撤去	φ 200		45	3,917	176,265			WYB01189
		m	45	3,917	176,265	0	0	単一1734号
配管㊸-3撤去	φ 200		60	3,917	235,020			WYB01190
		m	60	3,917	235,020	0	0	単一1735号
配管㊸-4撤去	φ 200		23	3,917	90,091			WYB01191
		m	23	3,917	90,091	0	0	単一1736号
水平部架台㊸撤去	φ 200		11	7,085	77,935			WYB01192
		箇所	11	7,085	77,935	0	0	単一1737号
斜面部架台㊸撤去	φ 200		72	3,460	249,120			WYB01194
		箇所	72	3,460	249,120	0	0	単一1738号
水平部架台㊸-1撤去	φ 200		4	7,085	28,340			WYB01193
		箇所	4	7,085	28,340	0	0	単一1739号
水平部架台㊸-2撤去	φ 200		5	7,085	35,425			WYB01196
		箇所	5	7,085	35,425	0	0	単一1740号
水平部架台㊸-3撤去	φ 200		6	7,085	42,510			WYB01197
		箇所	6	7,085	42,510	0	0	単一1741号
水平部架台㊸-4撤去	φ 200		6	7,085	42,510			WYB01198
		箇所	6	7,085	42,510	0	0	単一1742号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 188号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配管⑩撤去	φ 100		52	2,909	151,268			WYB01199
		m	52	2,909	151,268	0	0	単一1743号
配管⑩-1撤去	φ 100		7	2,909	20,363			WYB01200
		m	7	2,909	20,363	0	0	単一1744号
配管⑩-2撤去	φ 100		13	2,909	37,817			WYB01201
		m	13	2,909	37,817	0	0	単一1745号
水平部架台⑩撤去	φ 100		6	5,668	34,008			WYB01202
		箇所	6	5,668	34,008	0	0	単一1746号
水平部架台⑩-1撤去	φ 100		1	5,668	5,668			WYB01203
		箇所	1	5,668	5,668	0	0	単一1747号
水平部架台⑩-2撤去	φ 100		1	5,668	5,668			WYB01204
		箇所	1	5,668	5,668	0	0	単一1748号
配管21-1撤去	φ 200		35	3,917	137,095			WYB01205
		m	35	3,917	137,095	0	0	単一1749号
配管21-2撤去	φ 200		45	3,917	176,265			WYB01206
		m	45	3,917	176,265	0	0	単一1750号
配管21-3撤去	φ 200		60	3,917	235,020			WYB01207
		m	60	3,917	235,020	0	0	単一1751号
配管21-4撤去	φ 200		23	3,917	90,091			WYB01220
		m	23	3,917	90,091	0	0	単一1752号
配管21撤去	φ 250		262	4,421	1,158,302			WYB01221
		m	262	4,421	1,158,302	0	0	単一1753号
水平部架台21-1撤去	φ 200		4	7,085	28,340			WYB01234
		箇所	4	7,085	28,340	0	0	単一1754号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 188号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水平部架台21-2撤去	φ 200		5	7,085	35,425			WYB01235
		箇所	5	7,085	35,425	0	0	単一1755号
水平部架台21-3撤去	φ 200		6	7,085	42,510			WYB01240
		箇所	6	7,085	42,510	0	0	単一1756号
斜面部架台21-4撤去	φ 200		6	3,460	20,760			WYB01242
		箇所	6	3,460	20,760	0	0	単一1757号
水平部架台21撤去	φ 250		15	7,085	106,275			WYB01241
		箇所	15	7,085	106,275	0	0	単一1758号
斜面部架台21撤去	φ 250		29	3,460	100,340			WYB01245
		箇所	29	3,460	100,340	0	0	単一1759号
配管22撤去	φ 65		279	3,088	861,552			WYB01369
		m	279	3,088	861,552	0	0	単一1760号
水平部架台22撤去	φ 65		20	4,251	85,020			WYB01366
		箇所	20	4,251	85,020	0	0	単一1761号
配管23撤去	φ 100		192	2,909	558,528			WYB01397
		m	192	2,909	558,528	0	0	単一1762号
水平部架台23撤去	φ 100		11	5,668	62,348			WYB01398
		箇所	11	5,668	62,348	0	0	単一1763号
斜面部架台23撤去	φ 100		14	3,460	48,440			WYB01402
		箇所	14	3,460	48,440	0	0	単一1764号
キャットウォーク配管EL25 5m撤去	φ 200		254	3,917	994,918			WYB01244
		m	254	3,917	994,918	0	0	単一1765号
キャットウォーク配管EL23 1m撤去	φ 200		187	3,917	732,479			WYB01247
		m	187	3,917	732,479	0	0	単一1766号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 188号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
キャットウォーク配管EL213m撤去	φ 200		139	3,917	544,463			WYB01248
		m	139	3,917	544,463	0	0	単一1767号
キャットウォーク配管EL200m撤去	φ 200		93	3,917	364,281			WYB01249
		m	93	3,917	364,281	0	0	単一1768号
水平部架台EL255m撤去	φ 200		26	7,085	184,210			WYB01250
		箇所	26	7,085	184,210	0	0	単一1769号
水平部架台EL231m撤去	φ 200		18	7,085	127,530			WYB01251
		箇所	18	7,085	127,530	0	0	単一1770号
水平部架台EL213m撤去	φ 200		14	7,085	99,190			WYB01252
		箇所	14	7,085	99,190	0	0	単一1771号
水平部架台EL200m撤去	φ 200		10	7,085	70,850			WYB01253
		箇所	10	7,085	70,850	0	0	単一1772号
配管EL255m撤去	φ 100		211	2,909	613,799			WYB01413
		m	211	2,909	613,799	0	0	単一1773号
配管EL231m撤去	φ 100		279	2,909	811,611			WYB01414
		m	279	2,909	811,611	0	0	単一1774号
配管EL213m撤去	φ 100		136	2,909	395,624			WYB01421
		m	136	2,909	395,624	0	0	単一1775号
配管EL200m撤去	φ 100		137	2,909	398,533			WYB01401
		m	137	2,909	398,533	0	0	単一1776号
斜面部架台撤去	φ 100		114	3,460	394,440			WYB01422
		箇所	114	3,460	394,440	0	0	単一1777号
給水ポンプ撤去			14	25,200	352,800			WYB01254
		台	14	25,200	352,800	0	0	単一1778号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 188号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
給水ポンプ①運転			546	3,389	1,850,394			WYB01255
		日	546	3,389	1,850,394	0	0	単一1779号
給水ポンプ②運転			140	7,025	983,500			WYB01256
		日	140	7,025	983,500	0	0	単一1780号
給水ポンプ③運転			140	1,317	184,380			WYB01257
		日	140	1,317	184,380	0	0	単一1781号
給水ポンプ④運転			819	17,280	14,152,320			WYB01259
		日	819	17,280	14,152,320	0	0	単一1782号
給水ポンプ⑤運転			56	692	38,752			WYB01258
		日	56	692	38,752	0	0	単一1783号
給水ポンプ⑥運転			208	1,038	215,904			WYB01261
		日	208	1,038	215,904	0	0	単一1784号
給水ポンプ⑦運転			218	1,411	307,598			WYB01262
		日	218	1,411	307,598	0	0	単一1785号
給水ポンプ⑧運転			272	3,565	969,680			WYB01263
		日	272	3,565	969,680	0	0	単一1786号
給水ポンプ10運転			208	1,361	283,088			WYB01410
		日	208	1,361	283,088	0	0	単一1787号
給水ポンプ23運転			28	2,338	65,464			WYB01426
		日	28	2,338	65,464	0	0	単一1788号
給水ポンプ24運転			28	5,688	159,264			WYB01264
		日	28	5,688	159,264	0	0	単一1789号
水槽(一般工事用)	20m3		301	2,150	647,150			WYB01265
		供用日	301	2,150	647,150	0	0	単一1790号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 188号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水槽(一般工事用)	10m3		213	1,100	234,300			WYB01266
		供用日	213	1,100	234,300	0	0	単一1791号
水槽(一般工事用)	30m3		301	2,740	824,740			WYB01267
		供用日	301	2,740	824,740	0	0	単一1792号
【排水設備】								
配管20-1設置・損料	φ200		35	7,965	278,775			WYB01269
		m	35	7,965	278,775	0	0	単一1793号
配管20-2設置・損料	φ200		0	8,925	0			WYB01271
		m	0	8,925	0	0	0	単一1794号
水平部架台20-1	φ200		4	4,320	17,280			WYB01268
		箇所	4	4,320	17,280	0	0	単一1795号
水平部架台20-2	φ200		0	4,320	0			WYB01273
		箇所	0	4,320	0	0	0	単一1796号
キャットウォーク配管EL255m設置・損料排水	φ200		127	7,669	973,963			WYB01275
		m	127	7,669	973,963	0	0	単一1797号
キャットウォーク配管EL231m設置・損料排水	φ200		0	8,618	0			WYB01277
		m	0	8,618	0	0	0	単一1798号
水平部架台EL255m	φ200		13	4,320	56,160			WYB01274
		箇所	13	4,320	56,160	0	0	単一1799号
水平部架台EL231m	φ200		0	4,320	0			WYB01279
		箇所	0	4,320	0	0	0	単一1800号
配管11撤去	φ65		177	3,088	546,576			WYB01281
		m	177	3,088	546,576	0	0	単一1801号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 188号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水平部架台11撤去	φ 65		5	4,251	21,255			WYB01280
		箇所	5	4,251	21,255	0	0	単一1802号
斜面部架台11撤去	φ 65		40	3,460	138,400			WYB01284
		箇所	40	3,460	138,400	0	0	単一1803号
配管12,13撤去	φ 150		13	3,413	44,369			WYB01283
		m	13	3,413	44,369	0	0	単一1804号
配管12,13撤去	φ 200		286	3,917	1,120,262			WYB01286
		m	286	3,917	1,120,262	0	0	単一1805号
水平部架台12,13撤去	φ 200		13	7,085	92,105			WYB01287
		箇所	13	7,085	92,105	0	0	単一1806号
斜面部架台12,13撤去	φ 200		31	3,460	107,260			WYB01289
		箇所	31	3,460	107,260	0	0	単一1807号
配管14,15撤去	φ 150		25	3,413	85,325			WYB01288
		m	25	3,413	85,325	0	0	単一1808号
配管14,15撤去	φ 250		299	4,421	1,321,879			WYB01291
		m	299	4,421	1,321,879	0	0	単一1809号
水平部架台14,15撤去	φ 250		13	7,085	92,105			WYB01292
		箇所	13	7,085	92,105	0	0	単一1810号
斜面部架台14,15撤去	φ 250		46	3,460	159,160			WYB01294
		箇所	46	3,460	159,160	0	0	単一1811号
配管16撤去	φ 50		65	2,405	156,325			WYB01293
		m	65	2,405	156,325	0	0	単一1812号
水平部架台16撤去	φ 50		2	4,251	8,502			WYB01296
		箇所	2	4,251	8,502	0	0	単一1813号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 188号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配管17撤去	φ 100		102	2,909	296,718			WYB01297
		m	102	2,909	296,718	0	0	単一1814号
水平部架台17撤去	φ 100		10	4,251	42,510			WYB01298
		箇所	10	4,251	42,510	0	0	単一1815号
配管18,19撤去	φ 150		291	3,413	993,183			WYB01299
		m	291	3,413	993,183	0	0	単一1816号
水平部架台18,19撤去	φ 150		13	5,668	73,684			WYB01300
		箇所	13	5,668	73,684	0	0	単一1817号
斜面部架台18,19撤去	φ 150		43	3,460	148,780			WYB01302
		箇所	43	3,460	148,780	0	0	単一1818号
配管20-1撤去	φ 200		35	3,917	137,095			WYB01301
		m	35	3,917	137,095	0	0	単一1819号
配管20-2撤去	φ 200		45	3,917	176,265			WYB01304
		m	45	3,917	176,265	0	0	単一1820号
配管20-3撤去	φ 200		60	3,917	235,020			WYB01305
		m	60	3,917	235,020	0	0	単一1821号
配管20-4撤去	φ 200		23	3,917	90,091			WYB01306
		m	23	3,917	90,091	0	0	単一1822号
配管20撤去	φ 250		315	4,421	1,392,615			WYB01307
		m	315	4,421	1,392,615	0	0	単一1823号
水平部架台20-1撤去	φ 200		4	7,085	28,340			WYB01308
		箇所	4	7,085	28,340	0	0	単一1824号
水平部架台20-2撤去	φ 200		5	7,085	35,425			WYB01309
		箇所	5	7,085	35,425	0	0	単一1825号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 188号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水平部架台20-3撤去	φ 200		6	7,085	42,510			WYB01310
		箇所	6	7,085	42,510	0	0	単-1826号
斜面部架台20-4撤去	φ 200		6	3,460	20,760			WYB01312
		箇所	6	3,460	20,760	0	0	単-1827号
水平部架台20撤去	φ 250		13	7,085	92,105			WYB01311
		箇所	13	7,085	92,105	0	0	単-1828号
斜面部架台20撤去	φ 250		55	3,460	190,300			WYB01315
		箇所	55	3,460	190,300	0	0	単-1829号
キャットウォーク配管EL25 5m撤去	φ 200		127	3,917	497,459			WYB01314
		m	127	3,917	497,459	0	0	単-1830号
キャットウォーク配管EL23 1m撤去	φ 200		94	3,917	368,198			WYB01317
		m	94	3,917	368,198	0	0	単-1831号
キャットウォーク配管EL21 3m撤去	φ 200		70	3,917	274,190			WYB01318
		m	70	3,917	274,190	0	0	単-1832号
キャットウォーク配管EL20 0m撤去	φ 200		46	3,917	180,182			WYB01319
		m	46	3,917	180,182	0	0	単-1833号
水平部架台EL255m撤去	φ 200		13	7,085	92,105			WYB01320
		箇所	13	7,085	92,105	0	0	単-1834号
水平部架台EL231m撤去	φ 200		9	7,085	63,765			WYB01321
		箇所	9	7,085	63,765	0	0	単-1835号
水平部架台EL213m撤去	φ 200		7	7,085	49,595			WYB01322
		箇所	7	7,085	49,595	0	0	単-1836号
水平部架台EL200m撤去	φ 200		5	7,085	35,425			WYB01323
		箇所	5	7,085	35,425	0	0	単-1837号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 188号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水ポンプ撤去			16	25,200	403,200			WYB01324
		台	16	25,200	403,200	0	0	単-1838号
排水ポンプ11運転			140	363	50,820			WYB01325
		日	140	363	50,820	0	0	単-1839号
排水ポンプ12運転			280	6,540	1,831,200			WYB01326
		日	280	6,540	1,831,200	0	0	単-1840号
排水ポンプ13運転			420	6,540	2,746,800			WYB01327
		日	420	6,540	2,746,800	0	0	単-1841号
排水ポンプ14運転			585	7,466	4,367,610			WYB01328
		日	585	7,466	4,367,610	0	0	単-1842号
排水ポンプ15運転			585	7,466	4,367,610			WYB01329
		日	585	7,466	4,367,610	0	0	単-1843号
排水ポンプ16運転			174	190	33,060			WYB01330
		日	174	190	33,060	0	0	単-1844号
排水ポンプ17運転			206	1,533	315,798			WYB01331
		日	206	1,533	315,798	0	0	単-1845号
排水ポンプ20運転			273	11,170	3,049,410			WYB01332
		日	273	11,170	3,049,410	0	0	単-1846号
排水ポンプ21運転			273	2,801	764,673			WYB01333
		日	273	2,801	764,673	0	0	単-1847号
水槽（一般工事用）	10m3		213	1,100	234,300			WYB01334
		供用日	213	1,100	234,300	0	0	単-1848号
水槽（一般工事用）	10m3		301	1,100	331,100			WYB01335
		供用日	301	1,100	331,100	0	0	単-1849号

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 188号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水槽（一般工専用）	10m3		273	1,100	300,300			WYB01336
		供用日	273	1,100	300,300	0	0	単-1850号
貯水槽撤去(給排水)			6	45,600	273,600			WYB01338
		基	6	45,600	273,600	0	0	単-1851号
<b>【給排水設備基礎】</b>								
給排水設備基礎撤去	鉄筋コンクリート		15	22,520	337,800			WYB01337
		m3	15	22,520	337,800	0	0	単-1852号
給排水設備基礎撤去	無筋コンクリート		9	14,170	127,530			WYB01340
		m3	9	14,170	127,530	0	0	単-1853号
合 計					103,500,000			
					103,500,000		0	

# 一式当たり内訳書

中央プラント設備

第 189号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
中央プラント撤去	標準		4	510,800	2,043,200			WD601402
		基	4	510,800	2,043,200	0	0	単-1854号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		19.5	22,520	439,140			WB824020
		m <sup>3</sup>	19.5	22,520	439,140	0	0	単-1422号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		7.4	14,170	104,858			WB824020
		m <sup>3</sup>	7.4	14,170	104,858	0	0	単-1419号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		6.5	22,520	146,380			WB824020
		m <sup>3</sup>	6.5	22,520	146,380	0	0	単-1422号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		2.5	14,170	35,425			WB824020
		m <sup>3</sup>	2.5	14,170	35,425	0	0	単-1419号
セメントミルク圧送管・制御ケーブル			3,216	59.2	190,387			WYB00450
左岸リムトンネル		m・月	3,216	59.2	190,387	0	0	
セメントミルク圧送管・制御ケーブル			13,408	59.2	793,753			WYB02347
右岸上段リムトンネル		m・月	13,408	59.2	793,753	0	0	
セメントミルク圧送管・制御ケーブル			15,984	59.2	946,252			WYB02348
右岸下段リムトンネル		m・月	15,984	59.2	946,252	0	0	
セメントミルク圧送管・制御ケーブル			22,752	59.2	1,346,918			WYB02349
堤体フーチング		m・月	22,752	59.2	1,346,918	0	0	
合計					5,400,000			
					5,400,000		0	

# 一式当たり内訳書

ボ-リンググラウチング用足場  
第 190号内訳書 左岸ア-ット部

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<法面勾配1:1.5>								
ボ-リンググラウチング用足場設置	8時間 Cタイプ 0.53無 有 0.57無		8	19,120	152,960			WD601500
		m	8	19,120	152,960	0	0	単-1855号
ボ-リンググラウチング用足場撤去	Cタイプ		8	7,663	61,304			WD601600
		m	8	7,663	61,304	0	0	単-1856号
ボ-リンググラウチング用足場損料	Cタイプ 標準以外 180日 180日		8	6,587	52,696			WD604000
		m	8	6,587	52,696	0	0	単-1857号
<法面勾配1:0.7>								
ボ-リンググラウチング用足場設置	8時間 Aタイプ 0.53無 有 0.57無		8	19,870	158,960			WD601500
		m	8	19,870	158,960	0	0	単-1858号
ボ-リンググラウチング用足場撤去	Aタイプ		8	8,400	67,200			WD601600
		m	8	8,400	67,200	0	0	単-1859号
ボ-リンググラウチング用足場損料	Aタイプ 標準以外 180日 180日		8	6,462	51,696			WD604000
		m	8	6,462	51,696	0	0	単-1860号
合 計					830,000			
					830,000		0	

# 一式当たり内訳書

第 191号内訳書 ボーリンググラウチング用足場  
フチング階段部

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	単管傾斜足場 不要 標準		31.2	2,824	88,108			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	31.2	2,824	88,108	0	0	単-1861号
合計					88,000			
					88,000		0	

# 一式当たり内訳書

法面作業構台

第 192号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
くさび支保設置			60.4	7,115	429,746			WYB01730
		空m3	60.4	7,115	429,746	0	0	単-1862号
くさび支保撤去			60.4	5,851	353,400			WYB01735
		空m3	60.4	5,851	353,400	0	0	単-1863号
システム足場賃貸料			11,889	134	1,593,126			
		日・空m3	11,889	134	1,593,126	0	0	
システム足場基本料			60.4	8,074	487,669			
		空m3	60.4	8,074	487,669	0	0	
合 計					1,860,000			
					1,860,000		0	

# 一式当たり内訳書

作業構台  
第 193号内訳書 F-5BL

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
くさび支保設置			0	0	0			WYB00048
		空m3	861	3,748	3,227,028	861	3,227,028	単-1864号
くさび支保撤去			0	0	0			WYB00049
		空m3	861	1,557	1,340,577	861	1,340,577	単-1865号
システム足場賃貸料 F-5BL			0	0	0			
		日・空m3	155,841	25.6	3,989,529	155,841	3,989,529	
システム足場基本料 F-5BL			0	0	0			
		空m3	861	1,271	1,094,331	861	1,094,331	
合 計					0			
					9,651,465		9,651,465	
変更積算金額					0			
					6,268,189		6,268,189	円/式

# 一式当たり内訳書

基礎処理給排水設備

第 194号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<排水管>								
排水管①	φ 65		5	4,312	21,560			WYB01836
		m	5	4,312	21,560	0	0	単-1866号
排水管②	φ 65		138	4,886	674,268			WYB01840
		m	138	4,886	674,268	0	0	単-1867号
排水管②'	φ 65		243	7,823	1,900,989			WYB01434
		m	243	7,823	1,900,989	0	0	単-1868号
<循環水>								
循環水給水管①	φ 100		406	5,743	2,331,658			WYB01845
		m	406	5,743	2,331,658	0	0	単-1869号
循環水給水管②	φ 100		402	5,751	2,311,902			WYB01849
		m	402	5,751	2,311,902	0	0	単-1870号
循環水給水管②'	φ 100		187	7,922	1,481,414			WYB01847
		m	187	7,922	1,481,414	0	0	単-1871号
循環水給水管③	φ 100		192	5,103	979,776			WYB01851
		m	192	5,103	979,776	0	0	単-1872号
<架台>								
水平部配管架台据付	φ 65		22	3,305	72,710			WYB01816
		箇所	22	3,305	72,710	0	0	単-1873号
水平部配管架台撤去	φ 65		30	425.1	12,753			WYB01844
		箇所	30	425.1	12,753	0	0	単-1874号

# 一式当たり内訳書

基礎処理給排水設備

第 194号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
斜面部配管架台据付	φ 65		9	22,730	204,570			WYB01846
		箇所	9	22,730	204,570	0	0	単一1875号
斜面部配管架台撤去	φ 65		32	3,460	110,720			WYB01850
		箇所	32	3,460	110,720	0	0	単一1876号
水平部配管架台据付	φ 100		17	3,717	63,189			WYB01853
		箇所	17	3,717	63,189	0	0	単一1877号
水平部配管架台撤去	φ 100		99	566.8	56,113			WYB01852
		箇所	99	566.8	56,113	0	0	単一1878号
斜面部配管架台据付	φ 100		6	22,780	136,680			WYB01874
		箇所	6	22,780	136,680	0	0	単一1879号
斜面部配管架台撤去	φ 100		67	3,460	231,820			WYB01876
		箇所	67	3,460	231,820	0	0	単一1880号
<ポンプ>								
給(排)水設備ポンプ据付	ラフレソクリーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間		1	49,400	49,400			WD600301
		台	1	49,400	49,400	0	0	単一1881号
給(排)水設備ポンプ撤去	ラフレソクリーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間		3	25,200	75,600			WD600302
		台	3	25,200	75,600	0	0	単一1882号
工事用水中モーターポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程10m		304	899	273,296			
		日	304	899	273,296	0	0	単一1883号
深井戸用水中モーターポンプ	柱状型 口径80mm 全揚程70m		148	3,959	585,932			WYB01848
		日	148	3,959	585,932	0	0	単一1884号
工事用水中モーターポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程30m		156	2,066	322,296			
		日	156	2,066	322,296	0	0	単一1885号

# 一式当たり内訳書

基礎処理給排水設備

第 194号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					11,000,000			
					11,000,000		0	

# 一式当たり内訳書

現場維持費  
左岸リムトンネル

第 195号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場維持費(左岸リムトンネル)			1		6,182,820			WYB01880
		式	1		6,182,820	0	0	
合 計					6,515,640			
					6,515,640		0	

# 一式当たり内訳書

大型土のう撤去

第 196号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下		70	628	43,960			WB252730
		袋	70	628	43,960	0	0	単-1135号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		58.3	190	11,077			CB210020
		m <sup>3</sup>	58.3	190	11,077	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		58.3	447.8	26,106			CB210110
		m <sup>3</sup>	58.3	447.8	26,106	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		58.3	111.3	6,488			CB210610
		m <sup>3</sup>	58.3	111.3	6,488	0	0	
合 計					81,200			
					81,200		0	

# 一式当たり内訳書

工事用道路

第 197号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<路盤敷設撤去>								
バラスト	60.0~19.0mm		184	9,330	1,716,720			
		m 3	184	9,330	1,716,720	0	0	
埋戻し	現場制約あり 土砂 無し		58.2	4,416	257,011			CB210410
		m 3	58.2	4,416	257,011	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		126	120.1	15,132			CB210610
		m 3	126	120.1	15,132	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		184	190	34,960			CB210020
		m 3	184	190	34,960	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		184	447.8	82,395			CB210110
		m 3	184	447.8	82,395	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		184	111.3	20,479			CB210610
		m 3	184	111.3	20,479	0	0	
<敷板設置撤去>								
敷板設置撤去			25.6	204,200	5,227,520			WYB02876
		m3	25.6	204,200	5,227,520	0	0	単一1886号
<敷鉄板設置撤去>								
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		410	337.1	138,211			WB253610
		m 2	410	337.1	138,211	0	0	単一1887号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 280日 無 有		34	20,320	690,880			WB253630
		枚	34	20,320	690,880	0	0	単一1888号

# 一式当たり内訳書

工事用道路

第 197号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 280日 無 有		21	10,220	214,620			WB253630
		枚	21	10,220	214,620	0	0	単-1889号
<掘削防護シート設置撤去>								
ブルーシート 損料率30%	#3000 5.4m×5.4m		744	21	15,624			
		m <sup>2</sup>	744	21	15,624	0	0	
<吸い出し防止材設置撤去>								
吸出し防止材設置			231	604.3	139,593			CB224720
		m <sup>2</sup>	231	604.3	139,593	0	0	
吸出し防止材撤去			231	301	69,531			WYB02877
		m <sup>2</sup>	231	301	69,531	0	0	単-1890号
<地中排水パイプ設置撤去>								
暗渠排水管	据付・撤去 直管 50～150mm 全ての費用		116	846.9	98,240			CB222770
		m	116	846.9	98,240	0	0	
暗渠排水管	据付・撤去 直管 50～150mm 全ての費用		4.4	733.8	3,228			CB222770
		m	4.4	733.8	3,228	0	0	
パイプ継手	VP50 90° Y型		11	113	1,243			
		個	11	113	1,243	0	0	
<立入防止柵設置撤去>								
立入防止柵撤去	H=1200		22	1,935	42,570			WYB02878
		m	22	1,935	42,570	0	0	単-1891号

# 一式当たり内訳書

工事用道路

第 197号内訳書

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
金網・支柱（立入防止柵）	基礎ブロック 2m		22	2,549	56,078			CB420840
		m	22	2,549	56,078	0	0	
基礎ブロック撤去			9	1,419	12,771			WYB02879
		基	9	1,419	12,771	0	0	単-1892号
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 有り (t=10cm) 機械費, 労務費のみ (1日未満用)		9	2,541	22,869			CB420820
		基	9	2,541	22,869	0	0	
<工事用道路乗入工設置撤去>								
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		17.6	28,900	508,640			CB240010
		m 3	17.6	28,900	508,640	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		8.3	7,836	65,038			CB240210
		m 2	8.3	7,836	65,038	0	0	
構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		17.6	14,170	249,392			WB824020
		m 3	17.6	14,170	249,392	0	0	単-1893号
<既設配管等保護工>								
給排水管撤去	250mm		44	4,421	194,524			WD600202
		m	44	4,421	194,524	0	0	単-1894号
給排水管設置	250mm		44	6,616	291,104			WD600201
		m	44	6,616	291,104	0	0	単-1895号
給排水管撤去	50mm		44	2,405	105,820			WD600202
		m	44	2,405	105,820	0	0	単-1896号
給排水管設置	50mm		44	3,198	140,712			WD600201
		m	44	3,198	140,712	0	0	単-1897号

# 一式当たり内訳書

工事用道路

第 197号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
給排水管撤去 排水	125mm		20	3,818	76,360			WYB02880
		m	20	3,818	76,360	0	0	単-1898号
給排水管設置 排水	125mm		20	5,407	108,140			WYB02881
		m	20	5,407	108,140	0	0	単-1899号
高圧電線盛換え			22	9,581	210,782			WYB02882
		m	22	9,581	210,782	0	0	単-1900号
既設電線トラフ閉塞保護管 設置撤去	半割保護管 FEP50		22	2,175	47,850			WYB02883
		m	22	2,175	47,850	0	0	単-1901号
合 計					8,150,000			
					8,150,000		0	

# 一式当たり内訳書

土留

第 198号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場所打ち杭(ケーシング有)	L=6.5m		6	693,400	4,160,400			WYB01798
		本	6	693,400	4,160,400	0	0	単一1902号
場所打ち杭(ケーシング有)	L=4.7m		2	564,200	1,128,400			WYB01815
		本	2	564,200	1,128,400	0	0	単一1903号
場所打ち杭(ケーシング有)	L=4.1m		1	545,400	545,400			WYB01823
		本	1	545,400	545,400	0	0	単一1904号
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)		10.3	915.3	9,427			CB210020
		m <sup>3</sup>	10.3	915.3	9,427	0	0	
土砂等運搬	小規模 パック山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 1.0km以下		10.3	790.6	8,143			CB210110
		m <sup>3</sup>	10.3	790.6	8,143	0	0	
整地	残土受け入れ地での処理		10.3	111.8	1,151			CB210610
		m <sup>3</sup>	10.3	111.8	1,151	0	0	
鋼矢板・H形鋼(一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 88日 1回 3500円 無		7.2	15,340	110,448			WB250040
		t	7.2	15,340	110,448	0	0	単一1905号
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)		8.9	26,830	238,787			WB251931
		t	8.9	26,830	238,787	0	0	単一1906号
山留材質料	無 88日 無 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場		5.4	23,200	125,280			WB251910
		t	5.4	23,200	125,280	0	0	単一1907号
鋼矢板・H形鋼(一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼200型 88日 1回 3500円 無		0.5	15,340	7,670			WB250040
		t	0.5	15,340	7,670	0	0	単一1908号
等辺山形鋼	20×200×200		627	196	122,892			
		k g	627	196	122,892	0	0	
ブラケット	450		8	4,760	38,080			
		個	8	4,760	38,080	0	0	

# 一式当たり内訳書

土留

第 198号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボルトナット	M22×65		250	71	17,750			
		組	250	71	17,750	0	0	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)		6.6	16,050	105,930			WB251932
		t	6.6	16,050	105,930	0	0	単一1909号
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.08m		52.4	14,870	779,188			WB251970
		m <sup>2</sup>	52.4	14,870	779,188	0	0	単一1910号
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 9.0km 以下 1.5t超2.0t以下		2	8,058	16,116			CB010410
		回	2	8,058	16,116	0	0	
処分費	枝・葉		3.4	17,000	57,800			
		t	3.4	17,000	57,800	0	0	
パイプロハンマ施工による H形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下		6	4,481	26,886			WB250250
		本	6	4,481	26,886	0	0	単一1911号
パイプロハンマ施工による H形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下		8	3,828	30,624			WB250250
		本	8	3,828	30,624	0	0	単一1912号
合 計					6,966,000			
					6,966,000		0	

# 一式当たり内訳書

工事用換気設備

第 199号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
換気設備の設置・撤去			1		1,381,744			WYB01865
		式	1		1,381,744	0	0	単-1913号
軸流ファン運転			268	6,816	1,826,688			WYB01871
		日	268	6,816	1,826,688	0	0	単-1914号
合 計					3,000,000			
					0		-3,000,000	

# 一式当たり内訳書

工事用換気設備

第 200号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
換気設備の設置・撤去			0		0			WYB01911
		式	1		1,381,744	1	1,381,744	単-1915号
軸流ファン運転			0	0	0			WYB01912
		日	235	6,876	1,615,860	235	1,615,860	単-1916号
合 計					0			
					2,997,604		2,997,604	
変更積算金額					0			
					2,802,868		2,802,868	円/式

# 一式当たり内訳書

照明設備  
第 201号内訳書 エレベータシャフト

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 2年未満 設備費含む 268日		67.5	5,873	396,427			WB253900
		m	67.5	5,873	396,427	0	0	単-1917号
切羽照明	設置・撤去 2年未満 設備費含む 268日		5	16,380	81,900			WB253910
		個	5	16,380	81,900	0	0	単-1918号
合 計					430,000			
					0		-430,000	

# 一式当たり内訳書

第 202号内訳書 照明設備  
エレベータシャフト

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑内照明	トシ長さ 1~320m 設置・撤去 1年未満 設備費含む 235日		0	0	0			WB253900
		m	67.5	5,362	361,935	67.5	361,935	単一1919号
切羽照明	設置・撤去 1年未満 設備費含む 235日		0	0	0			WB253910
		個	5	13,400	67,000	5	67,000	単一1920号
合 計					0			
					428,935		428,935	
変更積算金額					0			
					385,598		385,598	円/式

# 一式当たり内訳書

照明設備  
第 203号内訳書 グラウト補連結通路

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑内照明	トシ長さ 1~320m 設置・撤去 1年未満 設備費含む 155日		18.4	5,362	98,660			WB253900
		m	18.4	5,362	98,660	0	0	単-1921号
切羽照明	設置・撤去 1年未満 設備費含む 167日		5	13,400	67,000			WB253910
		個	5	13,400	67,000	0	0	単-1922号
合 計					160,000			
					0		-160,000	

# 一式当たり内訳書

照明設備  
第 204号内訳書 グラウト補連結通路

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑内照明	トシ補長さ 1~320m 設置・撤去 1年未満 設備費含む 177日	m	21.6	5,362	115,819	21.6	115,819	WB253900 単-1923号
切羽照明	設置・撤去 1年未満 設備費含む 98日	個	5	11,350	56,750	5	56,750	WB253910 単-1924号
合 計					172,569		172,569	
変更積算金額					166,672		166,672	円/式

# 一式当たり内訳書

照明設備  
第 205号内訳書 右岸下段ゲラチンクトン補

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑内照明	トン補長さ 1~320m 設置・撤去 6か月未満 設備費含む 75日		120	5,114	613,680			WB253900
		m	120	5,114	613,680	0	0	単-1925号
切羽照明	設置・撤去 6か月未満 設備費含む 75日		5	10,960	54,800			WB253910
		個	5	10,960	54,800	0	0	単-1926号
合 計					650,000			
					650,000		0	

# 一式当たり内訳書

照明設備  
第 206号内訳書 右岸下段ゲラチンクトンネル

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 6か月未満 設備費含む 79日		0	0	0			WB253900
		m	120	5,114	613,680	120	613,680	単一1927号
切羽照明	設置・撤去 6か月未満 設備費含む 79日		0	0	0			WB253910
		個	5	10,960	54,800	5	54,800	単一1928号
合 計					0			
					668,480		668,480	
変更積算金額					0			
					650,000		650,000	円/式

# 一式当たり内訳書

動力設備

第 207号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
動力設備			1		3,076,640			WYB02350
		式	1		3,076,640	0	0	単-1929号
合 計					3,082,000			
					0		-3,082,000	

# 一式当たり内訳書

動力設備

第 208号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
動力設備			0		0			WYB02863
		式	1		2,697,800	1	2,697,800	単一1930号
合 計					0			
					2,697,800		2,697,800	
変更積算金額					0			
					2,702,500		2,702,500	円/式

# 一式当たり内訳書

第 209号内訳書    バラセトル組立・解体  
 グラットン祇連絡通路

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
バラセトル組立・解体			1		3, 936, 000			WYB02352
		式	1		3, 936, 000	0	0	単-1931号
合 計					3, 700, 000			
					3, 700, 000		0	

# 一式当たり内訳書

第 210号内訳書      パラセントル組立・解体  
 右岸下段ゲラチングトンネル

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パラセントル組立・解体			1		5,218,000			WYB02353
		式	1		5,218,000	0	0	単-1932号
合 計					4,900,000			
					4,900,000		0	

# 一式当たり内訳書

仮設備保守

第 211号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設備保守			1		11,824,800			WYB02355
		式	1		11,824,800	0	0	単-1933号
合 計					10,500,000			
					0		-10,500,000	

# 一式当たり内訳書

仮設備保守

第 212号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設備保守			0		0			WYB02865
		式	1		10,915,200	1	10,915,200	単-1934号
合計					0			
					10,915,200		10,915,200	
変更積算金額					0			
					9,692,307		9,692,307	円/式

# 一式当たり内訳書

エレベータ設備設置・運転・撤去

第 213号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
エレベータ設備設置・運転 ・撤去			1		10,440,000			WYB02357
		式	1		10,440,000	0	0	単-1935号
合 計					8,875,000			
					0		-8,875,000	

# 一式当たり内訳書

エレベータ設備設置・運転・撤去

第 214号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
エレベータ設備設置・運転 ・撤去			0		0			WYB02867
		式	1		9,582,000	1	9,582,000	単-1936号
合計					0			
					9,582,000		9,582,000	
変更積算金額					0			
					8,145,617		8,145,617	円/式

# 一式当たり内訳書

生コンシュートホース設備の設置・撤去

第 215号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
生コンシュートホース設備 の設置・撤去			1		5,903,000			WYB02354
		式	1		5,903,000	0	0	単-1937号
合 計					5,202,000			
					5,202,000		0	

# 一式当たり内訳書

電気設備の設置・撤去

第 216号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎処理用電気設備の設置 ・撤去			1		853,500			WYB02360
		式	1		853,500	0	0	単-1938号
合 計					841,830			
					841,830		0	

# 一式当たり内訳書

足場

第 217号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		289	3,504	1,012,656			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	289	3,504	1,012,656	0	0	単-1145号
合 計					1,054,850			
					0		-1,054,850	

# 一式当たり内訳書

第 218号内訳書 足場 エレベーターシャフト

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	577	3,504	2,021,808	577	2,021,808	単-1939号
合 計					0			
					2,021,808		2,021,808	
変更積算金額					0			
					2,106,050		2,106,050	円/式

# 一式当たり内訳書

第 219号内訳書 足場 エレベータ室

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	57.6	3,504	201,830	57.6	201,830	単-1939号
合 計					0			
					201,830		201,830	
変更積算金額					0			
					210,239		210,239	円/式

# 一式当たり内訳書

第 220号内訳書 足場 右岸下段ゲラチンクトン祉

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	15.8	3,504	55,363	15.8	55,363	単-1939号
合計					0			
					55,363		55,363	
変更積算金額					0			
					57,669		57,669	円/式

# 一式当たり内訳書

支保工  
第 221号内訳書 エレベータ室

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート支保・くさ び結合支保	くさび結合支保 f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空m <sup>3</sup>	0 127	0 2,979	0 378,333			WB252210 単-1940号
合 計					0 378,333			
変更積算金額					0 334,365			円/式

# 一式当たり内訳書

照明設備

第 222号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事中用照明	設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む 1個		4	10,890	43,560			WB253890
		個	4	10,890	43,560	0	0	単-1941号
坑内照明	トシ長さ 1~320m 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む 113日		270	5,114	1,380,780			WB253900
		m	270	5,114	1,380,780	0	0	単-1942号
合 計					1,370,000			
					1,370,000		0	

# 一式当たり内訳書

換気設備

第 223号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
換気設備設置・撤去			1	2,268,000	2,268,000			WYB02384
		箇所	1	2,268,000	2,268,000	0	0	単-1943号
軸流ファン運転			113	29,530	3,336,890			WYB02385
		日	113	29,530	3,336,890	0	0	単-1944号
合 計					5,050,000			
					5,050,000		0	

# 一式当たり内訳書

給排水設備

第 224号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
給(排)水設備ポンプ据付	ラフレックレーン 油圧伸縮ポンプ型 4.9t吊 4.5時間 6時間		3	49,400	148,200			WD600301
		台	3	49,400	148,200	0	0	単-1881号
給(排)水設備ポンプ撤去	ラフレックレーン 油圧伸縮ポンプ型 4.9t吊 4.5時間 6時間		3	25,200	75,600			WD600302
		台	3	25,200	75,600	0	0	単-1882号
工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程20m		113	584	65,992			
		日	113	584	65,992	0	0	単-1945号
工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程30m		226	872	197,072			
		日	226	872	197,072	0	0	単-1946号
水槽(一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	5m3		113	886	100,118			
		供用日	113	886	100,118	0	0	単-1947号
給排水管設置	50mm		665	3,198	2,126,670			WD600201
		m	665	3,198	2,126,670	0	0	単-1948号
給排水管撤去	50mm		665	2,405	1,599,325			WD600202
		m	665	2,405	1,599,325	0	0	単-1949号
給排水管損料	50A(仮排水トンネル閉塞用)		665	191	127,015			
		m	665	191	127,015	0	0	
合 計					4,180,000			
					4,180,000		0	

# 一式当たり内訳書

濁水処理設備

第 225号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
濁水処理設備設置・撤去	設置・撤去 標準		1	859,800	859,800			WB450410
		箇所	1	859,800	859,800	0	0	単一1950号
濁水処理設備保守点検（トンネル濁水処理工）			113	15,020	1,697,260			WB450420
		回	113	15,020	1,697,260	0	0	単一1951号
泥土運搬	無 13km以下 良好		113	630	71,190			WB450430
		回	113	630	71,190	0	0	単一1952号
処分費	建設汚泥		97.6	18,000	1,756,800			
		m <sup>3</sup>	97.6	18,000	1,756,800	0	0	
濁水処理設備運転	30m <sup>3</sup> /h		113	84,600	9,559,800			WB450440
		日	113	84,600	9,559,800	0	0	単一1953号
無機凝集剤	P A C - 2 5 0 A		2,343	43	100,749			
		k g	2,343	43	100,749	0	0	
高分子凝集剤			117	860	100,620			
		k g	117	860	100,620	0	0	
炭酸ガス			1,031	200	206,200			
		k g	1,031	200	206,200	0	0	
合 計					12,900,000			
					12,900,000		0	

# 一式当たり内訳書

電力設備

第 226号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125 / 150 kVA		113	65,720	7,426,360			
		日	113	65,720	7,426,360	0	0	単-1954号
合 計					6,441,000			
					6,441,000		0	

# 一式当たり内訳書

足場支保工

第 227号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	単管足場 必要 標準		75	3,662	274,650			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	75	3,662	274,650	0	0	単-1305号
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m <sup>3</sup> f≤40kN/m <sup>2</sup> [t≤120cm]		115	3,701	425,615			WB252210
		空m <sup>3</sup>	115	3,701	425,615	0	0	単-1213号
単管足場	(ローリング・クワッキング足場)		1,132	8,248	9,336,736			WYB02386
		m <sup>3</sup>	1,132	8,248	9,336,736	0	0	単-1955号
ローリングタワー足場			4	11,200	44,800			WYB02387
		台	4	11,200	44,800	0	0	単-1956号
合 計					9,540,000			
					9,540,000		0	

# 一式当たり内訳書

呑口締切り工

第 228号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		0	0	0			CA900020
		m 3	5. 2	1, 037	5, 392	5. 2	5, 392	
大型土のう設置撤去			0	0	0			WYB00039
本川締切り		袋	7	4, 963	34, 741	7	34, 741	単-1957号
大型土のう設置撤去			0	0	0			WYB00033
仮排水路トンネ締切り		袋	277	7, 258	2, 010, 466	277	2, 010, 466	単-1958号
合 計					0			
					2, 050, 599		2, 050, 599	
変更積算金額					0			
					1, 812, 292		1, 812, 292	円/式

# 一式当たり内訳書

仮設進入路

第 229号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設進入路設置			126	18,280	2,303,280			WYB02389
		m	126	18,280	2,303,280	0	0	単-1959号
仮設進入路撤去			126	27,460	3,459,960			WYB02388
		m	126	27,460	3,459,960	0	0	単-1960号
合 計					5,370,000			
					5,370,000		0	

# 一式当たり内訳書

照明設備

第 230号内訳書

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む 19日		35	4,882	170,870			WB253900
		m	35	4,882	170,870	0	0	単-1961号
合 計					150,000			
					150,000		0	

# 一式当たり内訳書

換気設備

第 231号内訳書

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軸流ファン運転			19	4,456	84,664			WYB02383
		日	19	4,456	84,664	0	0	単-1962号
合 計					82,000			
					82,000		0	

# 一式当たり内訳書

電力設備

第 232号内訳書

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 13 / 15 kVA		40	4,312	172,480			
		日	40	4,312	172,480	0	0	単-1963号
合 計					185,000			
					185,000		0	

# 一式当たり内訳書

仮設階段

第 233号内訳書

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設階段設置	8時間 0.5無 有 0.6無		22.7	13,240	300,548			WD601101
		m	22.7	13,240	300,548	0	0	単-1964号
仮設階段撤去			22.7	7,303	165,778			WD601102
		m	22.7	7,303	165,778	0	0	単-1965号
仮設階段損料	無		22.7	6,948	157,719			WD603500
		m	22.7	6,948	157,719	0	0	単-1966号
合 計					520,000			
					520,000		0	

# 一式当たり内訳書

仮設進入路

第 234号内訳書

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
人道（足場）設置	8時間 タイプ II 0無 有 0無		43. 7	10, 000	437, 000			WD600900
		m	43. 7	10, 000	437, 000	0	0	単—1967号
人道（足場）撤去	タイプ II		43. 7	4, 336	189, 483			WD601000
		m	43. 7	4, 336	189, 483	0	0	単—1968号
人道（足場）損料	タイプ II 勾配 1:0. 8~1:0. 4以上 無		43. 7	14, 340	626, 658			WD603600
		m	43. 7	14, 340	626, 658	0	0	単—1969号
合 計					840, 000			
					840, 000		0	

# 一式当たり内訳書

足場工

第 235号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		29.1	3,853	112,122			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	29.1	3,853	112,122	0	0	単-1970号
合 計					105,000			
					105,000		0	

# 290m2当たり内訳書

第 236号内訳書 落石防護柵撤去  
右岸河床進入路

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		190	213.6	40,584			CB210030
		m 3	190	213.6	40,584	0	0	
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 無し 無し		50	1,397	69,850			CB210100
		m 3	50	1,397	69,850	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		50	190.3	9,515			CB210020
		m 3	50	190.3	9,515	0	0	
構造物とりこわし・運搬・ 処分 (複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		9	13,860	124,740			WB824020
		m 3	9	13,860	124,740	0	0	単一1971号
切土及び発破防護柵の撤去	油圧伸縮ゾブ型 10t吊(標準) 標準 標準		290	1,492	432,680			WB253312
		m 2	290	1,492	432,680	0	0	単一1972号
合 計					610,000			
					610,000		0	

# 300m2当たり内訳書

第 237号内訳書 落石防護柵撤去  
右岸河床進入路

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		207	217.1	44,939			CB210030
		m 3	207	217.1	44,939	0	0	
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 無し 無し		56	1,386	77,616			CB210100
		m 3	56	1,386	77,616	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		56	190	10,640			CB210020
		m 3	56	190	10,640	0	0	
構造物とりこわし・運搬・ 処分 (複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		11.5	14,170	162,955			WB824020
		m 3	11.5	14,170	162,955	0	0	単-1419号
切土及び発破防護柵の撤去	油圧伸縮ソブ型 10t吊(標準) 標準 標準		304	1,521	462,384			WB253312
		m 2	304	1,521	462,384	0	0	単-1973号
合 計					690,000			
					690,000		0	

# 一式当たり内訳書

工事用道路維持補修

第 238号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場内工事用道路(1)	減勢工～左岸天端		4	121,400	485,600			WYB02359
		ヶ月	4	121,400	485,600	0	0	単一1974号
場内工事用道路(2)	左岸天端～上流仮橋		4	122,200	488,800			WYB02362
		ヶ月	4	122,200	488,800	0	0	単一1975号
場内工事用道路(4)	上流仮橋～右岸天端入口		4	192,900	771,600			WYB02364
		ヶ月	4	192,900	771,600	0	0	単一1976号
場内工事用道路(6)	右岸天端～右岸天端入口		4	55,940	223,760			WYB02365
		ヶ月	4	55,940	223,760	0	0	単一1977号
合 計					1,863,000			
					1,863,000		0	

# 一式当たり内訳書

工事用道路維持補修

第 239号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場内工事用道路(1)	減勢工～左岸天端		2	126,700	253,400			WYB02367
		ヶ月	2	126,700	253,400	0	0	単-1978号
場内工事用道路(2)	左岸天端～上流仮橋		9	127,500	1,147,500			WYB02368
		ヶ月	9	127,500	1,147,500	0	0	単-1979号
場内工事用道路(4)	上流仮橋～右岸天端入口		9	201,300	1,811,700			WYB02370
		ヶ月	9	201,300	1,811,700	0	0	単-1980号
場内工事用道路(6)	右岸天端～右岸天端入口		9	58,360	525,240			WYB02371
		ヶ月	9	58,360	525,240	0	0	単-1981号
合 計					3,562,000			
					3,562,000		0	

# 一式当たり内訳書

仮設ガードレール

第 240号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ガードレール設置			112	3,597	402,864			WYB01461
		m	112	3,597	402,864	0	0	単-1982号
仮設ガードレール賃貸料金	Gr-B-2B		5,106	170	868,020			
		基・日	5,106	170	868,020	0	0	
ボルトナット	BN-65		44	112	4,928			
		個	44	112	4,928	0	0	
直ボルト	M20 L=350		92	601	55,292			
		個	92	601	55,292	0	0	
寸切ボルト	M16×120		46	185	8,510			
		個	46	185	8,510	0	0	
グリップアンカー	GA-16M		46	230	10,580			
		本	46	230	10,580	0	0	
ズレ止め山形鋼	L-130×130×9(0.4)		46	3,604	165,784			
		本	46	3,604	165,784	0	0	
打込棒			1	3,000	3,000			
		本	1	3,000	3,000	0	0	
仮設ガードレール整備費			23	3,920	90,160			
		基	23	3,920	90,160	0	0	
仮設ガードレール損耗見込費			1		165,100			
		式	1		165,100	0	0	
ガードレール撤去			112	2,517	281,904			WYB01701
		m	112	2,517	281,904	0	0	単-1983号
合 計					1,790,000			
					1,790,000		0	

# 一式当たり内訳書

右岸管理用道路仮設道路

第 241号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<坂路設置撤去>								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	459	237	108,783	459	108,783	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	459	447.8	205,540	459	205,540	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		0	0	0			CA900310
		m 3	459	140.8	64,627	459	64,627	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	459	237	108,783	459	108,783	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	459	447.8	205,540	459	205,540	
整地	残土受け入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	459	111.3	51,086	459	51,086	
<大型土のう設置撤去>								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	56.7	237	13,437	56.7	13,437	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	56.7	447.8	25,390	56.7	25,390	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	68	5,853	398,004	68	398,004	単一1984号
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	68	628	42,704	68	42,704	単一1985号

# 一式当たり内訳書

右岸管理用道路仮設道路

第 241号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 1.0km以下	m <sup>3</sup>	0 56.7	0 447.8	0 25,390			CB210110
整地	残土受入れ地での処理	m <sup>3</sup>	0 56.7	0 111.3	0 6,310			CA900310
合 計					0 1,255,594			
変更積算金額					0 1,109,677			
							1,109,677	円/式

# 一式当たり内訳書

護床ブロック保護用敷均し

第 242号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m <sup>3</sup>	1,059	236.8	250,771	1,059	250,771	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		0	0	0			CA900310
		m <sup>3</sup>	1,059	140.6	148,895	1,059	148,895	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m <sup>3</sup>	1,059	236.8	250,771	1,059	250,771	
合 計					0			
					650,437		650,437	
変更積算金額					0			
					574,847		574,847	円/式

# 一式当たり内訳書

給排水管・電線管敷設替

第 243号内訳書

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
給排水管撤去	200mm		0	0	0			WD600202
		m	240	3,917	940,080	240	940,080	単一1986号
給排水管設置	200mm		0	0	0			WD600201
		m	240	5,774	1,385,760	240	1,385,760	単一1987号
給排水管撤去	50mm		0	0	0			WD600202
		m	180	2,405	432,900	180	432,900	単一1988号
給排水管設置	50mm		0	0	0			WD600201
		m	180	3,198	575,640	180	575,640	単一1989号
波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	構内地中 80mm以下 移設 FEP 80mm 1条		0	0	0			WE110500
		m	228	1,616	368,448	228	368,448	単一1990号
波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	構内地中 80mm以下 移設 FEP 65mm 1条		0	0	0			WE110500
		m	156	1,616	252,096	156	252,096	単一1991号
ケーブル及び電線配線	管内配線 50mm以下 移設		0	0	0			WE114000
		m	384	6,464	2,482,176	384	2,482,176	単一1992号
合 計					0			
					6,437,100		6,437,100	
変更積算金額					0			
					5,689,024		5,689,024	円/式

# 一式当たり内訳書

仮設道路設置撤去

第 244号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<坂路設置撤去>								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	2,429	236.8	575,187	2,429	575,187	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	2,429	447.5	1,086,977	2,429	1,086,977	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		0	0	0			CA900310
		m 3	2,429	140.6	341,517	2,429	341,517	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	2,429	236.8	575,187	2,429	575,187	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	2,429	447.5	1,086,977	2,429	1,086,977	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	2,429	111.2	270,104	2,429	270,104	
合 計					0			
					3,935,949		3,935,949	
変更積算金額					0			
					3,478,540		3,478,540	円/式

# 一式当たり内訳書

受変電設備

第 245号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
受変電設備			1		3,207,441			WYB02363
		式	1		3,207,441	0	0	
合 計					2,900,000			
					2,900,000		0	

# 一式当たり内訳書

受変電設備

第 246号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
受変電設備			1		24,199,435			WYB02366
		式	1		24,199,435	0	0	
合 計					20,500,000			
					20,500,000		0	

# 一式当たり内訳書

動力設備

第 247号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
動力設備			1		14,375,952			WYB01456
		式	1		14,375,952	0	0	
合 計					11,900,000			
					11,900,000		0	

# 一式当たり内訳書

照明設備

第 248号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
照明設備			1		15,576,001			WYB01458
		式	1		15,576,001	0	0	
合 計					13,300,000			
					13,300,000		0	

# 一式当たり内訳書

電気供給設備維持保守

第 249号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気供給設備維持保守			76	20,200	1,535,200			WYB02372
		日	76	20,200	1,535,200	0	0	単-1993号
合 計					1,428,800			
					1,428,800		0	

# 一式当たり内訳書

負荷設備維持保守

第 250号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
負荷設備維持保守			41	28,880	1,184,080			WYB02373
		日	41	28,880	1,184,080	0	0	単-1994号
合 計					1,086,500			
					1,086,500		0	

# 一式当たり内訳書

負荷設備維持保守

第 251号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
負荷設備維持保守			174	30,070	5,232,180			WYB02375
		日	174	30,070	5,232,180	0	0	単一1995号
合計					4,611,000			
					4,611,000		0	

# 一式当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送

第 252号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
堤体工 (コンクリート打設)								
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) クローレン系 150t吊を超え300t吊以下 標準(1.0)		1	1,700,000	1,700,000			WB010350
		回	1	1,700,000	1,700,000	0	0	単一1999号
合 計					1,700,000			
					1,700,000		0	

# 一式当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送

第 253号内訳書

右岸端部処理仮設工

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロー式杭打機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)		1	943,700	943,700			WB010350
		回	1	943,700	943,700	0	0	単-2000号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		1	970,600	970,600			WB010350
		回	1	970,600	970,600	0	0	単-2001号
合 計					1,724,000			
					1,724,000		0	

# 一式当たり内訳書

第 254号内訳書 重建設機械分解組立輸送  
管理用道路

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	970,600	970,600	1	970,600	WB010350 単-2002号
合 計					970,600		970,600	
変更積算金額					874,112		874,112	円/式

# 一式当たり内訳書

第 255号内訳書 重建設機械分解組立輸送  
土砂捕捉施設

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	1	409,000	409,000	1	409,000	単-2003号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	1	2,073,000	2,073,000	1	2,073,000	単-2004号
合 計					0			
					2,482,000		2,482,000	
変更積算金額					0			
					2,235,265		2,235,265	円/式

# 一式当たり内訳書

第 256号内訳書    重建設機械分解組立輸送  
左岸下流構台

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラン平積2m3超3m3下) 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	1	2,073,000	2,073,000	1	2,073,000	単-2005号
合 計					0			
					2,073,000		2,073,000	
変更積算金額					0			
					1,866,923		1,866,923	円/式

# 一式当たり内訳書

建設機械運搬費

第 257号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬 (1 車1回)	自走式破砕機 クラッシャー寸法 開450mm 幅925mm 30km 無 無		2	76,000	152,000			WB010010
		台	2	76,000	152,000	0	0	単-2006号
合 計					144,000			
					144,000		0	

# 一式当たり内訳書

仮設材運搬

第 258号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 29km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		25.7	3,850	98,945			WB010020
		t	25.7	3,850	98,945	0	0	単一2007号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		25.7	1,500	38,550			WB010030
		t	25.7	1,500	38,550	0	0	単一2008号
合 計					127,215			
					127,215		0	

# 一式当たり内訳書

仮設材運搬  
第 259号内訳書 上流締切

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 1.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		79.2	3,410	270,072			WB010020
		t	79.2	3,410	270,072	0	0	単-2009号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		79.2	1,500	118,800			WB010030
		t	79.2	1,500	118,800	0	0	単-2008号
合 計					392,040			
					392,040		0	

# 一式当たり内訳書

仮設材運搬  
第 260号内訳書 落石防護柵

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 1.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		93.8	3,410	319,858			WB010020
		t	93.8	3,410	319,858	0	0	単—2009号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		93.8	1,500	140,700			WB010030
		t	93.8	1,500	140,700	0	0	単—2008号
合 計					465,717			
					465,717		0	

# 一式当たり内訳書

仮設材運搬  
第 261号内訳書 放流管引込用架台

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 29km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		311	3,850	1,197,350			WB010020
		t	311	3,850	1,197,350	0	0	単一2010号
仮設材等の積込み、取卸し 費	積込み、取卸し(片道分)		311	1,500	466,500			WB010030
		t	311	1,500	466,500	0	0	単一2011号
合 計					1,663,850			
					1,663,850		0	

# 一式当たり内訳書

仮設材運搬  
第 262号内訳書 減勢工仮設工

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 29km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		334	3,850	1,285,900			WB010020
		t	334	3,850	1,285,900	0	0	単一2010号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		334	1,500	501,000			WB010030
		t	334	1,500	501,000	0	0	単一2011号
合 計					1,786,900			
					1,786,900		0	

# 一式当たり内訳書

仮設材運搬 右岸端部処理仮設工  
 第 263号内訳書 工事用道路

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 29km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		143	3,850	550,550			WB010020
		t	143	3,850	550,550	0	0	単一2012号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)		71.4	3,000	214,200			WB010030
		t	71.4	3,000	214,200	0	0	単一2013号
合 計					764,621			
					764,621		0	

# 一式当たり内訳書

仮設材運搬 右岸端部処理仮設工  
 第 264号内訳書 土留

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 29km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		29.8	3,850	114,730			WB010020
		t	29.8	3,850	114,730	0	0	単一2014号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)		14.9	3,000	44,700			WB010030
		t	14.9	3,000	44,700	0	0	単一2015号
合 計					159,430			
					159,430		0	

# 一式当たり内訳書

仮設材運搬  
第 265号内訳書 管理用道路仮設工

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 126km 12m以内 各種(実数入力) 0無 有 759円/t		14.5	7,539	109,315			WB010020
		t	14.5	7,539	109,315	0	0	単一2016号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		14.5	1,500	21,750			WB010030
		t	14.5	1,500	21,750	0	0	単一2011号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		14	1,500	21,000			WB010030
		t	14	1,500	21,000	0	0	単一2011号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 126km 12m以内 各種(実数入力) 0無 有 786円/t		14	7,566	105,924			WB010020
		t	14	7,566	105,924	0	0	単一2017号
合 計					235,970			
					235,970		0	

# 一式当たり内訳書

仮設材運搬  
第 266号内訳書 放流管保護

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 29km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	85.4	3,850	328,790	85.4	328,790	WB010020 単一2018号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み,取卸し(片道分)	t	85.4	1,500	128,100	85.4	128,100	WB010030 単一2019号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み,取卸し(片道分)	t	85.4	1,500	128,100	85.4	128,100	WB010030 単一2019号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 29km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	85.4	3,850	328,790	85.4	328,790	WB010020 単一2018号
合 計					913,780		913,780	
変更積算金額					835,790		835,790	円/式

# 一式当たり内訳書

仮設材運搬  
第 267号内訳書 左岸下流構台

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 29km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	138.1	3,850	531,685	138.1	531,685	単一2018号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
		t	138.1	1,500	207,150	138.1	207,150	単一2019号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
		t	121.6	1,500	182,400	121.6	182,400	単一2019号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 29km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	121.6	3,850	468,160	121.6	468,160	単一2018号
合 計					0 1,389,395		1,389,395	
変更積算金額					0 1,270,812		1,270,812	円/式

# 一式当たり内訳書

伐採工

第 268号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
伐木・伐竹（伐木除根）	伐木(粗) (10本/100m2未満)		1,667	51.59	86,000			CB320510
		m 2	1,667	51.59	86,000	0	0	
集積積み（機械施工）（伐木除根）	有り 全ての費用		1,667	59.99	100,003			CB320560
		m 2	1,667	59.99	100,003	0	0	
運搬（伐木除根）	機械施工 有り 無し 8.5km以下 全ての費用		1,667	26.99	44,992			CB320580
		m 2	1,667	26.99	44,992	0	0	
処分費	枝葉		39.9	17,000	678,300			
		t	39.9	17,000	678,300	0	0	
処分費	根株		13.3	20,000	266,000			
		t	13.3	20,000	266,000	0	0	
合 計					1,366,940			
					1,366,940		0	

# 一式当たり内訳書

呼吸用保護具等費用

第 269号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
横坑閉塞工	L-4		1		315,600			WYB02381
		式	1		315,600	0	0	単一2020号
合 計					304,668			
					304,668		0	

# 一式当たり内訳書

電力基本料金

第 270号内訳書

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電力基本料金			1		4,486,320			WYB01457
		式	1		4,486,320	0	0	
合 計					4,600,000			
					4,600,000		0	

# 一式当たり内訳書

電力基本料金

第 271号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電力基本料金			1		19,592,496			WYB02369
		式	1		19,592,496	0	0	
合 計					23,400,000			
					23,400,000		0	

# 一式当たり内訳書

六価クロム溶出試験

第 272号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験	環境庁告示46号溶出試験		7	7,300	51,100			
		検体	7	7,300	51,100	0	0	
合 計					46,375			
					46,375		0	

# 一式当たり内訳書

フッ素溶出試験

第 273号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土壌調査 溶出試験	フッ素		6	3,650	21,900			
		検体	6	3,650	21,900	0	0	
合 計					25,002			
					25,002		0	

# 一式当たり内訳書

ポータブルコーン貫入試験

第 274号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポータブルコーン貫入試験	二重管式		1		50,000			WYB01860
		式	1		50,000	0	0	
合 計					41,895			
					41,895		0	

# 一式当たり内訳書

配合コンクリート試験

第 275号内訳書

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配合コンクリート試験	膨張コンクリート		1		891,200			WYB01465
		式	1		891,200	0	0	
合 計					891,120			
					891,120		0	

# 一式当たり内訳書

埋設計器データ測定

第 276号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設計器データ測定			1		3,620,000			WYB01540
		式	1		3,620,000	0	0	
合 計					3,620,000			
					3,620,000		0	

# 一式当たり内訳書

打継面処理確認試験

第 277号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
打設面処理確認試験			0		0			WYB00057
		式	1		6,484,500	1	6,484,500	
合計					0			
					6,484,500		6,484,500	
変更積算金額					0			
					6,484,500		6,484,500	円/式

# 一式当たり内訳書

技術者間接費

第 278号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
技術者間接費	付帯設備工（情報処理設備工・観測計器工）		1		938,216			WYB01560
		式	1		938,216	0	0	
合 計					826,609			
					826,609		0	

# 一式当たり内訳書

機器管理費

第 279号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器管理費	付帯設備工 (情報処理設備工・観測計器工)		1		5,980,758			WYB01561
		式	1		5,980,758	0	0	
合 計					7,799,999			
					7,799,999		0	

# 一式当たり内訳書

施工合理化調査

第 280号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工合理化調査			1		5,103,000			WYB01562
		式	1		5,103,000	0	0	
合 計					5,000,000			
					5,000,000		0	

# 一式当たり内訳書

平板載荷試験

第 281号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
平板載荷試験	100 kNを超え150kN以内		2	180,000	360,000			
		箇所	2	180,000	360,000	0	0	
合 計					360,000			
					360,000		0	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1号	岩盤面処理		単位	m2	数量	1,000	単価	22,400
						1,000		22,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仕上掘削					1,000	11,290	11,290,000	WYB00428
				m2	1,000	11,290	11,290,000	単-417号
岩盤清掃		コンクリートタム 8時間 標準 標準 標準 標準			1,000	11,330	11,330,000	WD130200
				m2	1,000	11,330	11,330,000	単-418号
計							22,620,000	
							22,620,000	
単価							22,620	円/m2

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2号	減勢工岩盤面清掃		単位	m2	数量	100	単価	1,560
						100		1,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
減勢工岩盤面清掃					100	1,716	171,600	WYB01875
				m2	100	1,716	171,600	単-425号
計							171,600	
							171,600	
単価							1,716	
							1,716	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-3号	吹付法面取壊し		単位	m2	数量	100	単価	2,250
						100		2,250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
吹付法面取壊し・処分					100	2,684	268,400	WYB00127
				m2	100	2,684	268,400	単- 426号
計							268,400	
							268,400	
単価							2,684	
							2,684	円/m2

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-4号	吹付法面取壊し		単位	m2	数量	100	単価	2,700
						100		2,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
吹付法面取壊し・処分					100	2,782	278,200	WYB02380
				m2	100	2,782	278,200	単- 427号
計							278,200	
							278,200	
単価							2,782	
							2,782	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-5号	コンクリート吹付	t=10cm	単位	m2	数量	100	単価	6,730
						100		6,730
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート吹付工		10cm 1000m2以上(標準) 無 無			100	6,730	673,000	WB810820
			m 2	100	6,730		673,000	単- 438号
	計						673,000	
	単価						6,730	
							6,730	円/m2

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	セメント	中庸熟フライアッシュセメント(MF30)	単位	t	数量	1	単価	15,500
						1		15,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (t)					1	20,000	20,000	WB020018
中庸熟フライアッシュ				t	1	20,000	20,000	単- 448号
	計						20,000	
	単価						20,000	
							20,000	円/t

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-7号	セメント	中庸熟フライアッシュセメント(MF30)	単位	t	数量	1	単価	17,000
						1		17,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	21,000	21,000	WB020018	
中庸熟フライアッシュ			t	1	21,000	21,000	単- 449号	
計						21,000		
単価						21,000		
						21,000	円/t	

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-8号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	300
						1		300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (kg)				1	294	294	WB020017	
遅延型AE減水剤			kg	1	294	294	単- 450号	
計						294		
単価						294		
						294	円/kg	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-9号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	335
						1		335
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	330	330	WB020017	
遅延型AE減水剤			k g	1	330	330	単- 451号	
計						330		
単価						330		
						330	円/kg	

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-10号	混和剤	高性能AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	340
						1		340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	298	298	WB020017	
高性能減水剤			k g	1	298	298	単- 452号	
計						298		
単価						298		
						298	円/kg	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	混和剤	高性能AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	400
						1		400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	335	335	WB020017	
高性能減水剤			k g	1	335	335	単- 453号	
計						335		
単価						335		
						335	円/kg	

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	混和剤	AE剤	単位	kg	数量	1	単価	720
						1		720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	710	710	WB020017	
AE剤			k g	1	710	710	単- 454号	
計						710		
単価						710		
						710	円/kg	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-13号	混和剤	AE剤	単位	kg	数量	1	単価	840
						1		840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	830	830	WB020017	
AE剤			k g	1	830	830	単- 455号	
計						830		
単価						830		
						830	円/kg	

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-14号	混和剤	高性能AE増粘系 1 液型	単位	kg	数量	1	単価	390
						1		390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	331	331	WB020017	
			k g	1	331	331	単- 456号	
計						331		
単価						331		
						331	円/kg	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-15号	混和剤	高性能AE増粘系 1 液型	単位	kg	数量	1	単価	440
						1		440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	370	370	WB020017	
			k g	1	370	370	単- 457号	
	計					370		
	単価					370		
						370	円/kg	

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-16号	購入骨材	粗骨材(150~80mm)	単位	t	数量	1	単価	4,050
						1		4,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
粗骨材		150~80mm		1	3,900	3,900		
			t	1	3,900	3,900		
	計					3,900		
	単価					3,900		
						3,900	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	購入骨材	粗骨材(150~80mm)	単位	t	数量	1	単価	4,100
						1		4,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	粗骨材	150~80mm		1	3,900	3,900		
			t	1	3,900	3,900		
	計					3,900		
						3,900		
	単価					3,900	円/t	
						3,900		

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	購入骨材	粗骨材(80~40mm)	単位	t	数量	1	単価	4,050
						1		4,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	粗骨材	80~40mm		1	3,900	3,900		
			t	1	3,900	3,900		
	計					3,900		
						3,900		
	単価					3,900	円/t	
						3,900		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-19号	購入骨材	粗骨材(80~40mm)	単位	t	数量	1	単価	4,150
						1		4,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
粗骨材		80~40mm		1	3,900	3,900		
			t	1	3,900	3,900		
計						3,900		
単価						3,900		
						3,900	円/t	

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-20号	購入骨材	粗骨材(40~20mm)	単位	t	数量	1	単価	4,050
						1		4,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
粗骨材		40~20mm		1	3,900	3,900		
			t	1	3,900	3,900		
計						3,900		
単価						3,900		
						3,900	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	購入骨材	粗骨材(40~20mm)	単位	t	数量	1	単価	4,160
						1		4,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	粗骨材	40~20mm		1	3,900	3,900		
			t	1	3,900	3,900		
	計					3,900		
						3,900		
	単価					3,900	円/t	
						3,900		

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	購入骨材	粗骨材(20~5mm)	単位	t	数量	1	単価	4,100
						1		4,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	粗骨材	20~5mm		1	3,900	3,900		
			t	1	3,900	3,900		
	計					3,900		
						3,900		
	単価					3,900	円/t	
						3,900		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-23号	購入骨材	粗骨材(20~5mm)	単位	t	数量	1	単価	4,230
						1		4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
粗骨材		20~5mm		1	3,900	3,900		
			t	1	3,900	3,900		
計						3,900		
単価						3,900	円/t	
						3,900		

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-24号	購入骨材	細骨材(5mm以下)	単位	t	数量	1	単価	4,100
						1		4,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
細骨材		5~0mm		1	3,850	3,850		
			t	1	3,850	3,850		
計						3,850		
単価						3,850	円/t	
						3,850		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一25号	購入骨材	細骨材(5mm以下)	単位	t	数量	1	4,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	細骨材	5~0mm		1	3,850	3,850	
			t	1	3,850	3,850	
	計					3,850	
	単価					3,850	
						3,850	円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	堤体コンクリート	単位	m3	数量	360,555	単価	7,300
					360,555		7,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設全般(労務)			360,555	170.3	61,402,516.5	WYB00167	
		m 3	360,555	170.3	61,402,516.5	単- 458号	
コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)			360,555	1,086	391,562,730	WYB00520	
		m 3	360,555	1,086	391,562,730	単- 459号	
コンクリート製造(堤体)			360,555	825.4	297,602,097	WYB00723	
		m 3	360,555	825.4	297,602,097	単- 460号	
コンクリート打設(堤体)			360,555	3,382	1,219,397,010	WYB00830	
		m 3	360,555	3,382	1,219,397,010	単- 461号	
コンクリート打設面処理及び養生			238,151	1,780	423,908,780	WYB01169	
		m 2	238,151	1,780	423,908,780	単- 462号	
計					2,393,873,133.5		
					2,393,873,133.5		
単価					6,640		
					6,640	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	堤体コンクリート	単位	m3	数量	360,555	単価	7,900
					360,555		7,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設全般(労務)			360,555	168.8	60,861,684	WYB02666	
		m 3	360,555	168.8	60,861,684	単- 463号	
コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)			360,555	1,094	394,447,170	WYB02671	
		m 3	360,555	1,094	394,447,170	単- 464号	
コンクリート製造(堤体)			360,555	830.9	299,585,149.5	WYB02677	
		m 3	360,555	830.9	299,585,149.5	単- 465号	
コンクリート打設(堤体)			360,555	3,508	1,264,826,940	WYB02738	
		m 3	360,555	3,508	1,264,826,940	単- 466号	
コンクリート打設面処理及び養生			238,151	2,266	539,650,166	WYB02676	
		m 2	238,151	2,266	539,650,166	単- 467号	
計					2,559,371,109.5		
					2,559,371,109.5		
単価					7,099		
					7,099	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	減勢工コンクリート	単位	m3	数量	68,181	単価	9,560
					68,181		9,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設全般 (労務)			68,181	166.9	11,379,408.9	WYB00491	
		m 3	68,181	166.9	11,379,408.9	単- 468号	
コンクリート貯蔵・運搬全般(減勢工)			68,181	1,086	74,044,566	WYB00623	
		m 3	68,181	1,086	74,044,566	単- 469号	
コンクリート製造	減勢工		68,181	825.4	56,276,597.4	WYB00752	
		m 3	68,181	825.4	56,276,597.4	単- 470号	
コンクリート打設	減勢工		68,181	4,563	311,109,903	WYB00968	
		m 3	68,181	4,563	311,109,903	単- 471号	
コンクリート打設面処理及び養生			65,665	1,936	127,127,440	WYB01174	
		m 2	65,665	1,936	127,127,440	単- 472号	
計					579,937,915.3		
					579,937,915.3		
単価					8,506		
					8,506	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	減勢工コンクリート	単位	m3	数量	65,022	単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート打設全般(労務)		m3	65,022	210.2	13,667,624.4	WYB02668
			m3	65,022	210.2	13,667,624.4	単-473号
	コンクリート貯蔵・運搬全般(減勢工)		m3	65,022	1,094	71,134,068	WYB02689
			m3	65,022	1,094	71,134,068	単-474号
	コンクリート製造(減勢工)		m3	65,022	830.9	54,026,779.8	WYB02695
			m3	65,022	830.9	54,026,779.8	単-475号
	コンクリート打設	減勢工		65,022	6,267	407,492,874	WYB02731
			m3	65,022	6,267	407,492,874	単-476号
	コンクリート打設面処理及び養生			60,251	3,104	187,019,104	WYB02694
			m2	60,251	3,104	187,019,104	単-477号
	計					733,340,450.2	
						733,340,450.2	
	単価					11,280	
						11,280	円/m3

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-30号	鉄筋 一般部	SD345 D13	単位	t	数量	10	単価	210,000
						10		210,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		10	181,100	1,811,000	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	10	181,100	1,811,000	単- 532号	
計						1,811,000		
						1,811,000		
単価						181,100		
						181,100	円/t	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-31号	鉄筋 一般部	SD345 D13 工場の鉄筋	単位	t	数量	10	単価	254,000
						10		254,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無		10	251,200	2,512,000	WB810010	
		無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	10	251,200	2,512,000	単- 533号	
計						2,512,000		
						2,512,000		
単価						251,200		
						251,200	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-32号	鉄筋 一般部	SD345 D16~25	単位	t	数量	10	単価	185,000
						10		185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		10	178,000	1,780,000	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	10	178,000	1,780,000	単- 534号	
計						1,780,000		
						1,780,000		
単価						178,000		
						178,000	円/t	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-33号	鉄筋 下部工	SD345 D13	単位	t	数量	10	単価	210,000
						10		210,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		10	181,100	1,811,000	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	10	181,100	1,811,000	単- 532号	
計						1,811,000		
						1,811,000		
単価						181,100		
						181,100	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-34号	鉄筋 下部工	SD345 D16~D25	単位	t	数量	10	単価	215,000
						10		215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		10	178,000	1,780,000	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	10	178,000	1,780,000	単- 534号	
計						1,780,000		
						1,780,000		
単価						178,000		
						178,000	円/t	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-35号	鉄筋 下部工	SD345 D29~D32	単位	t	数量	10	単価	205,000
						10		205,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		10	179,100	1,791,000	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	10	179,100	1,791,000	単- 535号	
計						1,791,000		
						1,791,000		
単価						179,100		
						179,100	円/t	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-36号	鉄筋	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	単価	215,000	
						1		215,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋加工		SD345 D16~D25		1	130,800	130,800	WYB00202		
			t	1	130,800	130,800	単-536号		
鉄筋組立		SD345 D16~D25		1	73,450	73,450	WYB00154		
			t	1	73,450	73,450	単-537号		
計						204,250			
						204,250			
単価						204,300			
						204,300	円/t		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-37号	鉄筋	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	単価	225,000	
						1		225,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋加工		SD345 D16~D25		1	157,100	157,100	WYB01745		
			t	1	157,100	157,100	単-538号		
鉄筋組立		SD345 D16~D25		1	77,070	77,070	WYB01746		
			t	1	77,070	77,070	単-539号		
計						234,170			
						234,170			
単価						234,200			
						234,200	円/t		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-38号	鉄筋 減勢工もたれ擁壁上部	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	単価	225,000
						1		225,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋加工		SD345 D16~D25		1	157,100	157,100	WYB01754	
			t	1	157,100	157,100	単- 540号	
鉄筋組立		SD345 D16~D25		1	79,260	79,260	WYB01755	
			t	1	79,260	79,260	単- 541号	
計						236,360		
						236,360		
単価						236,400		
						236,400	円/t	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-39号	鉄筋	SD345 D29~D32	単位	t	数量	1	単価	205,000
						1		205,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋加工		SD345 D29~D32		1	140,500	140,500	WYB01753	
			t	1	140,500	140,500	単- 542号	
鉄筋組立		SD345 D29~D32		1	49,580	49,580	WYB01756	
			t	1	49,580	49,580	単- 543号	
計						190,080		
						190,080		
単価						190,100		
						190,100	円/t	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一40号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	190,000
						1		190,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋加工		SD345 D35			1	133,700	133,700	WYB00615
			t	1	133,700	133,700	133,700	単一 544号
鉄筋組立		SD345 D35			1	68,180	68,180	WYB00620
			t	1	68,180	68,180	68,180	単一 545号
計							201,880	
							201,880	
単価							201,900	
							201,900	円/t

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一41号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	215,000
						1		215,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋加工		SD345 D35			1	160,100	160,100	WYB01757
			t	1	160,100	160,100	160,100	単一 546号
鉄筋組立		SD345 D35			1	71,170	71,170	WYB01758
			t	1	71,170	71,170	71,170	単一 547号
計							231,270	
							231,270	
単価							231,300	
							231,300	円/t

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-42号	ガス圧接工	D35+D35	単位	箇所	数量	1	単価	1,390
						1		1,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無		1	1,270	1,270	WB810110	
			箇所	1	1,270	1,270	単- 548号	
	計					1,270		
	単価					1,270		
						1,270	円/箇所	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-43号	ガス圧接工	D35+D35	単位	箇所	数量	1	単価	1,390
						1		1,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無		1	1,270	1,270	WB810110	
			箇所	1	1,270	1,270	単- 549号	
	計					1,270		
	単価					1,270		
						1,270	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-44号	ガス圧接工 下部工	D32+D32	単位	箇所	数量	10	単価	1,180
						10		1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無		10	885	8,850	WB810110	
			箇所	10	885	8,850	単- 550号	
	計					8,850		
	単価					885		
						885	円/箇所	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-45号	機械式継手	D16×D16	単位	箇所	数量	1	単価	1,360
						1		1,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D16×D16		1	1,368	1,368	WB822010	
			箇所	1	1,368	1,368	単- 551号	
	計					1,368		
	単価					1,368		
						1,368	円/箇所	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一46号	機械式継手	D22×D22	単位	箇所	数量	1	単価	1,740
						1		1,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D22×D22		1	1,735	1,735	WB822010	
			箇所	1	1,735	1,735	単一 552号	
計						1,735		
単価						1,735		
						1,735	円/箇所	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一47号	機械式継手	D25×D25	単位	箇所	数量	1	単価	2,030
						1		2,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D25×D25		1	2,033	2,033	WB822010	
			箇所	1	2,033	2,033	単一 553号	
計						2,033		
単価						2,033		
						2,033	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-48号	機械式継手	D29×D29	単位	箇所	数量	1	単価	2,330
						1		2,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D29×D29		1	2,328	2,328	WB822010	
			箇所	1	2,328	2,328	単- 554号	
	計					2,328		
	単価					2,328		
						2,328	円/箇所	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-49号	モルタル充填式機械継手	D16	単位	箇所	数量	100	単価	2,660
						100		2,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル充填式機械継手設置		D16		100	2,659	265,900	WYB02554	
			箇所	100	2,659	265,900	単- 555号	
	計					265,900		
	単価					2,659		
						2,659	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	モルタル充填式機械継手	D35	単位	箇所	数量	100	単価	6,700
						100		6,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル充填式機械継手設置	D35		100	6,698	669,800	WYB02596	
			箇所	100	6,698	669,800	単- 556号	
	計					669,800		
						669,800		
	単価					6,698		
						6,698	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	差筋アンカー	D16×500	単位	箇所	数量	100	単価	1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	200mm以上400mm以下		100	785.5	78,550	CB224410	
			孔	100	785.5	78,550		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	D16		78	116	9,048		
			k g	78	116	9,048		
	アンカーボルト定着材	無機系セメントモルタルカプセル D16用		100	500	50,000		
			本	100	500	50,000		
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					137,600		
						137,600		
	単価					1,376		
						1,376	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	差筋アンカー	D16×750	単位	箇所	数量	100	単価	3,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (さく岩機[ハットドリル(空圧式)])	500mmを超え800mm以下		100	2,148	214,800	CB435930	
			孔	100	2,148	214,800		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	D16		117	116	13,572		
			k g	117	116	13,572		
	アンカーボルト定着材	無機系セメントモルタルカプセル D16用		200	500	100,000		
			本	200	500	100,000		
	諸雑費 (まるめ)			1		28		
			式	1		28		
	計					328,400		
						328,400		
	単価					3,284		
						3,284	円/箇所	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-53号	止水板	UC400×9	単位	m	数量	1	単価	7,900
						1		7,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置 (合成樹脂製)				1	8,091	8,091	WD240202	
			m	1	8,091	8,091	単- 559号	
計						8,091		
単価						8,091	円/m	
						8,091		

						単価使用年月	2022. 06	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-54号	止水板	UC400×9	単位	m	数量	1	単価	9,200
						1		9,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置 (合成樹脂製)				1	8,538	8,538	WD240202	
			m	1	8,538	8,538	単- 560号	
計						8,538		
単価						8,538	円/m	
						8,538		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-55号	止水板	UC300×7	単位	m	数量	1	単価	6,200
						1		6,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置 (合成樹脂製)				1	6,431	6,431	WD240202	
			m	1	6,431	6,431	単- 561号	
計						6,431		
単価						6,431	円/m	
						6,431		

						単価使用年月	2022. 06	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-56号	止水板	UC300×7	単位	m	数量	1	単価	7,150
						1		7,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置 (合成樹脂製)				1	6,748	6,748	WD240202	
			m	1	6,748	6,748	単- 562号	
計						6,748		
単価						6,748	円/m	
						6,748		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-57号	止水板	UC220×5	単位	m	数量	1	単価	5,100
						1		5,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置(合成樹脂製)				1	5,618	5,618	WD240202	
			m	1	5,618	5,618	単-563号	
計						5,618		
単価						5,618	円/m	
						5,618		

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-58号	止水板	ブチルゴム系 200×6	単位	m	数量	1	単価	5,600
						1		5,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置(合成樹脂製)				1	6,408	6,408	WD240202	
			m	1	6,408	6,408	単-564号	
計						6,408		
単価						6,408	円/m	
						6,408		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	止水板着岩部 上流側	単位	箇所	数量	1	単価	140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削	硬岩 現場制約あり 硬岩(I)	m <sup>3</sup>	2.56	24,740	63,334.4	CB210100
	人力積込	硬岩	m <sup>3</sup>	2.56	4,048	10,362.88	CB210830
	土砂等運搬	現場制約あり 人力 硬岩 無し 16.0km以下	m <sup>3</sup>	2.56	8,772	22,456.32	CB210110
	セメント	中庸熱フライアッシュセメント	t	1.41	21,000	29,610	
	細骨材	5~0mm	t	3.39	3,850	13,051.5	
	混和材	遅延型AE減水剤	kg	3.52	330	1,161.6	
	諸雑費(まるめ)		式	1		23.3	
	計					140,000	
	単価					140,000	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60号	止水板着岩部 下流側	単位	箇所	数量	1	単価	78,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削	硬岩 現場制約あり 硬岩(I)	m <sup>3</sup>	0.81	24,740	20,039.4	CB210100
	人力積込	硬岩	m <sup>3</sup>	0.81	4,048	3,278.88	CB210830
	土砂等運搬	現場制約あり 人力 硬岩 無し 16.0km以下	m <sup>3</sup>	0.81	8,772	7,105.32	CB210110
	セメント	中庸熱フライアッシュセメント	t	0.45	21,000	9,450	
	細骨材	5~0mm	t	1.07	3,850	4,119.5	
	混和材	遅延型AE減水剤	kg	1.11	330	366.3	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0.6	
	計					44,360	
	単価					44,360	円/箇所

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-61号	継目排水管	VP150スリット付	単位	m	数量	100	単価	2,790
						100		2,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩化ビニル管設置				100	411.2	41,120	WYB02597	
			m	100	411.2	41,120	単-565号	
塩化ビニル管材料費		VP150スリット付		100	2,837	283,700	WYB02598	
			m	100	2,837	283,700	単-566号	
計						324,820		
						324,820		
単価						3,249	円/m	
						3,249	円/m	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-62号	継目排水管(引出管)	VP150	単位	m	数量	100	単価	6,000
						100		6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩化ビニル管設置				100	399.2	39,920	WYB00259	
			m	100	399.2	39,920	単-567号	
塩化ビニル管材料費		VP150等		100	5,852	585,200	WYB00256	
			m	100	5,852	585,200	単-568号	
計						625,120		
						625,120		
単価						6,252	円/m	
						6,252	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	継目排水管(引出管)	VP150	単位	m	数量	100	単価	6,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩化ビニル管設置			100	411.2	41,120	WYB02608	
			m	100	411.2	41,120	単-569号	
	塩化ビニル管材料費	VP150等		100	6,805	680,500	WYB02614	
			m	100	6,805	680,500	単-570号	
	計					721,620		
	単価					7,217		
						7,217	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	基礎排水管	φ500	単位	m	数量	100	100	単価	14,050	14,050
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 無し 無し	m 3		42.5	1,386	58,905			CB210100
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3		42.5	189.9	8,070.75			CB210020
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3		42.5	342.5	14,556.25			CB210110
整地		残土受入れ地での処理	m 3		42.5	111.3	4,730.25			CB210610
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 450~600mm 要 全ての費用	m		100	11,470	1,147,000			CB222770
フィルター材		クラッシュ C-40 全ての費用	m 3		22	8,248	181,456			CB222780
吸出し防止材設置			m 2		200	1,096	219,200			CB224720
計							1,633,918.25			
単価							16,340			
							16,340	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	背面排水管	φ150	単位	m	数量	100	100	単価	1,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用			100	1,842	184,200	CB222770	
			m		100	1,842	184,200		
吸出し防止材設置					71	609.7	43,288.7	CB224720	
			m <sup>2</sup>		71	609.7	43,288.7		
亀甲金網		線径0.7mm網目26mm			90	145	13,050		
			m <sup>2</sup>		90	145	13,050		
計							240,538.7		
							240,538.7		
単価							2,406		
							2,406	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	背面排水管	φ200	単位	m	数量	100	単価	3,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用			100	3,264	326,400	CB222770
			m		100	3,264	326,400	
吸出し防止材設置					71	609.7	43,288.7	CB224720
			m <sup>2</sup>		71	609.7	43,288.7	
亀甲金網		線径0.7mm網目26mm			90	145	13,050	
			m <sup>2</sup>		90	145	13,050	
計							382,738.7	
							382,738.7	
単価							3,828	
							3,828	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67号	埋設排水管	VP φ 150	単位	m	数量	100	単価	2,200
						100		2,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用		100	2,452	245,200	CB222770	
			m	100	2,452	245,200		
	計					245,200		
	単価					2,452		
						2,452	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	埋設排水管	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ150×1列	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	10	1,430	14,300		CB222770
	吸出し防止材設置		m <sup>2</sup>	9.9	609.7	6,036.03		CB224720
	フィルター材	クッション C-40 全ての費用	m <sup>3</sup>	2.8	8,247	23,091.6		CB222780
	計					0		
	単価					43,427.63		
	変更積算単価					0	4,343	円/m
						3,897		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-69号	埋設排水管	高密度ポリエチレン管 (有孔管) φ150×1列	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	0	0	0		CB222770
	吸出し防止材設置		m	20	1,430	28,600		CB224720
	フィルター材	クラッシュラン C-40 全ての費用	m <sup>2</sup>	15	609.7	9,145.5		CB222780
			m <sup>3</sup>	5.6	8,247	46,183.2		
	計					0		
	単価					83,928.7		
	変更積算単価					0	8,393	円/m
						7,531		円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2022.06		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-70号	継目排水材	φ50×3本	単位	m	数量	100	単価	2,160	
						100		2,160	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		100	2,382	238,200	CB222770		
			m	100	2,382	238,200			
計						238,200			
単価						2,382			
						2,382	円/m		

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-71号	フラップゲート	F4-150	単位	箇所	数量	0	単価	0	
						1		191,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フラップゲート設置		F4-150		0	0	0	WYB00043		
			箇所	1	185,500	185,500	単- 571号		
計						0			
単価						185,500			
						0			
変更積算単価						185,500	円/箇所		
						191,300	円/箇所		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-72号	排水管流末スクリーン	φ500用 SUS304 1000×1000×6	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		184,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管流末スクリーン設置		φ500用 SUS304 1000×1000×6		0	0	0	WYB00045	
			箇所	1	178,800	178,800	単-572号	
	計					0		
						178,800		
	単価					0		
						178,800	円/箇所	
変更積算単価						184,400	円/箇所	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-73号	たわみ計管設置	VP300	単位	m	数量	10	単価	9,940
						10		9,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニール管設置		φ200~400 計上する		10	10,060	100,600	WD240900	
			m	10	10,060	100,600	単-573号	
	計					100,600		
						100,600		
	単価					10,060		
						10,060	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一74号	たわみ計設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	21,050,000
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	概要	
たわみ計設置				2	13,520,000	27,040,000	WYB02587	
		箇所		2	13,520,000	27,040,000	単一 574号	
たわみ計コーディネーター	(検定台含む)			1	2,550,000	2,550,000		
		基		1	2,550,000	2,550,000		
たわみ計観測台設置				2	203,700	407,400	WYB02611	
		箇所		2	203,700	407,400	単一 575号	
たわみ計観測用扉設置				2	4,205,000	8,410,000	WYB02593	
		箇所		2	4,205,000	8,410,000	単一 576号	
たわみ計用排水管	VP75			7.29	1,256	9,156.24	WYB02594	
		m		7.29	1,256	9,156.24	単一 577号	
計						38,416,556.24		
						38,416,556.24		
単価						19,210,000		
						19,210,000	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-75号	地震計設置 (堤頂部鉄蓋含む)		単位	箇所	数量	2	単価	1,610,000
						2		1,610,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
地震計設置					2	1,089,000	2,178,000	WYB02615
				箇所	2	1,089,000	2,178,000	単- 578号
マンホール蓋設置 堤頂部					1	478,200	478,200	WYB02616
				箇所	1	478,200	478,200	単- 579号
計							2,656,200	
							2,656,200	
単価							1,329,000	
							1,329,000	円/箇所

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-76号	漏水観測施設設置		単位	箇所	数量	9	単価	2,151,500
						9		2,151,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
漏水観測施設設置					9	2,100,000	18,900,000	WYB02617
				箇所	9	2,100,000	18,900,000	単- 580号
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し			20	7,926	158,520	WB821430
				枚	20	7,926	158,520	単- 581号
計							19,058,520	
							19,058,520	
単価							2,118,000	
							2,118,000	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-77号	間隙水圧計		単位	箇所	数量	1	単価	87,000
						1		87,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
間隙水圧計設置					1	8,490	8,490	WYB02618
				台	1	8,490	8,490	単-582号
間隙水圧計					1	82,400	82,400	
				個	1	82,400	82,400	
計							90,890	
							90,890	
単価							90,890	円/箇所

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-78号	継目計		単位	箇所	数量	1	単価	80,600
						1		80,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
継目計設置					1	8,140	8,140	WYB00325
				台	1	8,140	8,140	単-583号
継目計					1	66,300	66,300	
				個	1	66,300	66,300	
計							74,440	
							74,440	
単価							74,440	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	継目計		単位	箇所	数量	1	単価	87,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	継目計設置			1	8,490	8,490	WYB01424	
			台	1	8,490	8,490	単-584号	
	継目計			1	66,300	66,300		
			個	1	66,300	66,300		
	継目計用ソケット			1	5,060	5,060		
			個	1	5,060	5,060		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					79,850		
						79,850		
	単価					79,850	円/箇所	
						79,850		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	監査廊継目計		単位	箇所	数量	1	単価	129,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	継目計設置			1	8,490	8,490		WYB01443
			台	1	8,490	8,490		単-585号
	継目計			1	66,300	66,300		
			個	1	66,300	66,300		
	継目計治具			1	55,000	55,000		
			個	1	55,000	55,000		
	諸雑費(まるめ)			1		10		
			式	1		10		
	計					129,800		
						129,800		
	単価					129,800		
						129,800		円/箇所

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一81号	温度計		単位	箇所	数量	1	単価	59,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	温度計設置 (労務)				1	8,490	8,490	WD241400
			台		1	8,490	8,490	単一 586号
	温度計				1	30,600	30,600	
			個		1	30,600	30,600	
	温度計架台				1	386.6	386.6	WYB01423
			箇所		1	386.6	386.6	単一 587号
	諸雑費 (まるめ)				1		3.4	
			式		1		3.4	
	計						39,480	
							39,480	
	単価						39,480	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	ひずみ計 (測温機能付)		単位	箇所	数量	1	単価	88,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ひずみ計設置	測温機能付				1	8,140	8,140	WYB00323
			台		1	8,140	8,140	単- 588号
ひずみ計	測温機能付				1	56,100	56,100	
			個		1	56,100	56,100	
計							64,240	
							64,240	
単価							64,240	円/箇所

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	ひずみ計 (測温機能付)		単位	箇所	数量	1	単価	88,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ひずみ計設置	測温機能付			1	8,490	8,490	WYB01446
			台		1	8,490	8,490	単- 589号
	ひずみ計	測温機能付			1	56,100	56,100	
			個		1	56,100	56,100	
	ひずみ計架台				1	1,031	1,031	WYB01442
				箇所	1	1,031	1,031	単- 590号
	諸雑費 (まるめ)				1		9	
			式		1		9	
	計						65,630	
							65,630	
	単価						65,630	円/箇所
							65,630	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単一84号	三成分ひずみ計		単位	箇所	数量	1	単価	196,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ひずみ計設置	測温機能付				3	8,490	25,470	WYB01448
			台		3	8,490	25,470	単一 591号
ひずみ計	測温機能付				3	56,100	168,300	
			個		3	56,100	168,300	
三成分ひずみ計架台					1	2,380	2,380	WYB01449
				箇所	1	2,380	2,380	単一 592号
諸雑費 (まるめ)					1		50	
			式		1		50	
計							196,200	
単価							196,200	
							196,200	円/箇所

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-85号	無応力計		単位	箇所	数量	1	単価	387,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	無応力計設置				1	8,490	8,490	WYB01450
			台		1	8,490	8,490	単- 593号
	無応力計	(無応力ケース含む)			1	294,000	294,000	
			台		1	294,000	294,000	
	無応力計架台				1	2,496	2,496	WYB01447
			箇所		1	2,496	2,496	単- 594号
	諸雑費 (まるめ)				1		14	
			式		1		14	
	計						305,000	
							305,000	
	単価						305,000	円/箇所
							305,000	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-86号	観測用ホ-リング (コンクリート)	コンクリート φ86 鉛直下方	単位	m	数量	1	単価	13,500
						1		13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホ-リング (コンクリート)		φ86 鉛直下方		1	12,510	12,510	WYB02619	
			m	1	12,510	12,510	単-595号	
計						12,510		
単価						12,510	円/m	
						12,510		

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-87号	観測用ホ-リング (コンクリート)	コンクリート φ86 斜め下方	単位	m	数量	1	単価	14,800
						1		14,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホ-リング (コンクリート)		φ86 斜め下方		1	13,470	13,470	WYB02620	
			m	1	13,470	13,470	単-596号	
計						13,470		
単価						13,470	円/m	
						13,470		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-88号	観測用ボーリング (コンクリート)	コンクリート φ66 鉛直下方	単位	m	数量	1	単価	12,000
						1		12,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (コンクリート)	ガラス管トンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 0~50m 鉛直下方 0.65無 無		1	10,200	10,200	WD500103	
			m	1	10,200	10,200	単- 597号	
	計					10,200		
	単価					10,200		
						10,200	円/m	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-89号	観測用ボーリング (コンクリート)	コンクリート φ66 斜め下方	単位	m	数量	1	単価	12,500
						1		12,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (コンクリート)	ガラス管トンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 0~50m 斜め下方 0.65無 無		1	10,910	10,910	WD500103	
			m	1	10,910	10,910	単- 598号	
	計					10,910		
	単価					10,910		
						10,910	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-90号	観測用ボーリング (軟岩)	軟岩 φ66 鉛直下方	単位	m	数量	1	単価	12,500
						1		12,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (軟岩)	ローリー式 グラウチングトンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 0~50m 鉛直下方 0.65無 無	m	1	10,970	10,970	WD500102	
						10,970	単- 599号	
	計					10,970		
	単価					10,970	円/m	
						10,970		

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-91号	観測用ボーリング (軟岩)	軟岩 φ66 斜め下方	単位	m	数量	1	単価	13,500
						1		13,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (軟岩)	ローリー式 グラウチングトンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 0~50m 斜め下方 0.65無 無	m	1	11,770	11,770	WD500102	
						11,770	単- 600号	
	計					11,770		
	単価					11,770	円/m	
						11,770		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-92号	観測用ボーリング (硬岩)	硬岩 φ66 鉛直下方	単位	m	数量	1	単価	23,500
						1		23,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング工 (硬岩)		ローリー式 ガラス管トンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 インプレグネイト 0~50m		1	19,230	19,230	WD500101	
			m	1	19,230	19,230	単-601号	
計						19,230		
単価						19,230		
						19,230	円/m	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-93号	観測用ボーリング (硬岩)	硬岩 φ66 斜め下方	単位	m	数量	1	単価	24,000
						1		24,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング工 (硬岩)		ローリー式 ガラス管トンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 インプレグネイト 0~50m		1	20,300	20,300	WD500101	
			m	1	20,300	20,300	単-602号	
計						20,300		
単価						20,300		
						20,300	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-94号	揚圧力専用孔		単位	箇所	数量	28	単価	167,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	揚圧力専用孔設置			28	5,436	152,208	WYB01452	
			箇所	28	5,436	152,208	単-603号	
	揚圧力計	(ブルドン管式φ150)		28	65,000	1,820,000		
			個	28	65,000	1,820,000		
	圧力変換器			28	53,500	1,498,000		
			個	28	53,500	1,498,000		
	配管材	SUS 303TP 80A L=0.3m 片ネジ		28	6,800	190,400		
			個	28	6,800	190,400		
	配管材	SUS 303TP 50A L=0.7m 両ネジ		27	8,400	226,800		
			個	27	8,400	226,800		
	配管材	SUS 303TP 50A L=0.1m 両ネジ		1	3,800	3,800		
			個	1	3,800	3,800		
	配管材	SUS 304TP 25A L=0.4m両ネジ		27	3,260	88,020		
			個	27	3,260	88,020		
	配管材	SUS 304TP 25A L=0.2m両ネジ		1	1,230	1,230		
			個	1	1,230	1,230		
	配管材	SUS 304TP 25A L=0.1m両ネジ		56	812	45,472		
			個	56	812	45,472		
	配管材	SUS 304TP 25A L=0.1m片ネジ45° カット		28	2,380	66,640		
			個	28	2,380	66,640		
	チーズ	SUS 303 80A		28	7,560	211,680		
			個	28	7,560	211,680		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-94号	揚圧力専用孔		単位	箇所	数量	28	単価	167,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	チーズ	SUS 303 25A	個	29	860	24,940		
	90° エルボ	SUS 303 50A	個	31	810	25,110		
	90° エルボ	SUS 304TP 25A	個	28	405	11,340		
	ブッシング	SUS 303 80A-50A	個	28	3,420	95,760		
	ブッシング	SUS 303 50A-25A	個	28	1,270	35,560		
	ブッシング	SUS 304TP 25A-10A	個	1	468	468		
	プラグ	SUS 303 80A	個	28	2,330	65,240		
	ボールバルブ	SUS 304TP 25A	個	28	12,000	336,000		
	水膨張シール材	t=4.5mm B=40mm	m	7.3	2,520	18,396		
	計					4,917,064		
	単価					175,700		
						175,700	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-95号	基礎排水孔		単位	箇所	数量	36	単価	287,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	基礎排水孔設置			箇所	36	5,436	195,696	WYB01453
					36	5,436	195,696	単-604号
	揚圧力計	(ブルドン管式φ150)		個	36	65,000	2,340,000	
					36	65,000	2,340,000	
	配管材	SUS 303TP 80A L=0.3m 片ネジ		個	36	6,800	244,800	
					36	6,800	244,800	
	配管材	SUS 303TP 50A L=0.7m 両ネジ		個	32	8,400	268,800	
					32	8,400	268,800	
	配管材	SUS 304TP 25A L=0.7m両ネジ		個	3	5,370	16,110	
					3	5,370	16,110	
	配管材	SUS 304TP 25A L=0.4m両ネジ		個	35	3,260	114,100	
					35	3,260	114,100	
	配管材	SUS 304TP 25A L=0.35m両ネジ		個	1	3,260	3,260	
					1	3,260	3,260	
	配管材	SUS 304TP 25A L=0.2m両ネジ		個	1	1,230	1,230	
					1	1,230	1,230	
	配管材	SUS 304TP 25A L=0.1m両ネジ		個	72	812	58,464	
					72	812	58,464	
	配管材	SUS 304TP 25A L=0.1m片ネジ45° カット		個	36	2,380	85,680	
					36	2,380	85,680	
	チーズ	SUS 303 80A		個	36	7,560	272,160	
					36	7,560	272,160	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-95号	基礎排水孔		単位	箇所	数量	36	単価	287,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	チーズ	SUS 303 25A	個	36	860	30,960		
	90° エルボ	SUS 303 50A	個	32	810	25,920		
	90° エルボ	SUS 304TP 25A	個	40	405	16,200		
	ブッシング	SUS 303 80A-50A	個	32	3,420	109,440		
	ブッシング	SUS 304 80A-25A	個	4	3,700	14,800		
	ブッシング	SUS 303 50A-25A	個	32	1,270	40,640		
	ブッシング	SUS 304TP 25A-10A	個	36	468	16,848		
	プラグ	SUS 303 80A	個	36	2,330	83,880		
	ボールバルブ	SUS 304TP 25A	個	36	12,000	432,000		
	水膨張シール材	t=4.5mm B=40mm	m	9.4	2,520	23,688		
	超音波式流量計設置		箇所	36	17,170	618,120		WYB01451
				36	17,170	618,120		単- 605号

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-95号	基礎排水孔		単位	箇所	数量	36	単価	287,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
超音波式流量計	基礎排水孔用				36	76,300	2,746,800	
			個		36	76,300	2,746,800	
計							7,759,596	
単価							215,600	
							215,600	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-96号	継目排水孔		単位	箇所	数量	10	単価	120,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	継目排水孔設置				10	781	7,810	WYB01455
			箇所		10	781	7,810	単-606号
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-150			4.8	2,190	10,512	
			m		4.8	2,190	10,512	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75			2.3	727	1,672.1	
			m		2.3	727	1,672.1	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40			10.4	282	2,932.8	
			m		10.4	282	2,932.8	
	硬質塩化ビニル管	VP40 45° カット			1.8	282	507.6	
			m		1.8	282	507.6	
	90° エルボ	φ40			30	393	11,790	
			個		30	393	11,790	
	45° エルボ	φ150			10	15,940	159,400	
			個		10	15,940	159,400	
	塩ビ管キャップ	VP φ150			10	2,260	22,600	
			個		10	2,260	22,600	
	径違いジョイント	φ150×75			10	8,660	86,600	
			個		10	8,660	86,600	
	径違いソケット	φ75×40			10	1,160	11,600	
			個		10	1,160	11,600	
	超音波式流量計設置				10	17,170	171,700	WYB01454
			箇所		10	17,170	171,700	単-607号

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-96号	継目排水孔		単位	箇所	数量	10	単価	120,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	超音波式流量計	継目排水孔用			10	168,000	1,680,000	
			個		10	168,000	1,680,000	
	計						2,167,124.5	
							2,167,124.5	
	単価						216,800	
							216,800	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-97号	岩盤変位計		単位	箇所	数量	1	単価	460,500
						1		460,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	岩盤変位計 (設置) 労務			1	30,690	30,690	WD510400	
			箇所	1	30,690	30,690	単-608号	
	岩盤変位計	(センサー含む)		1	382,000	382,000		
			個	1	382,000	382,000		
	計					412,690		
						412,690		
	単価					412,700		
						412,700	円/箇所	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-98号	水位計管設置	FRPM φ 600	単位	m	数量	10	単価	110,000
						10		110,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位計管設置	FRPM φ 600		10	84,620	846,200	WYB02621	
			m	10	84,620	846,200	単-609号	
	計					846,200		
						846,200		
	単価					84,620		
						84,620	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-99号	導水管設置	VP200 水位計測設備	単位	m	数量	10	単価	4,500
						10		4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニール管設置		φ200~400 計上する		10	4,883	48,830	WD240900	
			m	10	4,883	48,830	単- 610号	
	計					48,830		
	単価					4,883		
						4,883	円/m	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-100号	スクリーン設置		単位	箇所	数量	1	単価	123,000
						1		123,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクリーン設置				1	139,800	139,800	WYB01460	
			箇所	1	139,800	139,800	単- 611号	
	計					139,800		
	単価					139,800		
						139,800	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-101号	スクリーン設置	SUS304 500×500×6	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		62,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクリーン設置				0	0	0	WYB01472	
			箇所	1	71,260	71,260	単- 612号	
計						0		
						71,260		
単価						0		
						71,260	円/箇所	
変更積算単価								
						62,700	円/箇所	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-102号	水位計蓋設置	φ600	単位	組	数量	1	単価	52,700
						1		52,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水位計蓋設置		φ600		1	51,740	51,740	WYB02622	
			組	1	51,740	51,740	単- 613号	
計						51,740		
						51,740		
単価						51,740		
						51,740	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-103号	量水標設置	単位	m	数量	78	84,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
量水標設置			78	34,330	2,677,740	WYB02623
		m	78	34,330	2,677,740	単-614号
ステンレス鋼板	SUS304 t=1.5mm 1000×950 SUSアンカー含む		78	45,000	3,510,000	
		m	78	45,000	3,510,000	
E L 表示板	SUS304 t=1.5mm 1000×500		9	29,200	262,800	
		枚	9	29,200	262,800	
計					6,450,540	
単価					82,700	
					82,700	円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-104号	熱電対設置	Tタイプ	単位	箇所	数量	232	単価	21,000
						232		21,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
熱電対設置		Tタイプ			5,038	882.9	4,448,050.2	WYB00199
				m	5,038	882.9	4,448,050.2	単-615号
計							4,448,050.2	
単価							19,180	
							19,180	円/箇所

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-105号	熱電対設置	Tタイプ	単位	箇所	数量	232	単価	21,500
						232		21,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
熱電対設置		Tタイプ			5,038	920	4,634,960	WYB02624
				m	5,038	920	4,634,960	単-616号
計							4,634,960	
単価							19,980	
							19,980	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-106号	耐雷接続キット	内蔵アレスタ5個 φ44 L=210	単位	個	数量	1	単価	23,400
						1		23,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐雷接続キット	内蔵アレスタ5個、φ44 L=210		1	23,000	23,000		
			個	1	23,000	23,000		
	計					23,000		
						23,000		
	単価					23,000		
						23,000	円/個	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-107号	耐雷接続キット	内蔵アレスタ5個 φ44 L=210	単位	個	数量	1	単価	23,400
						1		23,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐雷接続キット	内蔵アレスタ5個、φ44 L=210		1	19,500	19,500		
			個	1	19,500	19,500		
	計					19,500		
						19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-108号	ケーブル配線		単位	m	数量	1	1,740
						1	1,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線	露出配線 10mm以下 新設		1	698.4	698.4	WE114000	
		m	1	698.4	698.4	単- 617号	
ケーブル	0.5mm2 4心 ビニルコート		1	510	510		
		m	1	510	510		
諸雑費 (まるめ)			1		0.6		
		式	1		0.6		
計					1,209		
					1,209		
単価					1,209		
					1,209	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-109号	ケーブル配線		単位	m	数量	1	1,750
						1	1,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線	露出配線 10mm以下 新設		1	727.2	727.2	WE114000	
		m	1	727.2	727.2	単- 618号	
ケーブル	0.5mm2 4心 ビニルコート		1	510	510		
		m	1	510	510		
諸雑費 (まるめ)			1		0.8		
		式	1		0.8		
計					1,238		
					1,238		
単価					1,238		
					1,238	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-110号	クーリングパイプ フルフト	25.4mm	単位	m2	数量	100	100	単価	1,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	クーリングパイプ設置			73	893	65,189		WYB00123	
			m	73	893	65,189		単-619号	
	薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1		5.9	504	2,973.6			
			m	5.9	504	2,973.6			
	薄肉電縫鋼管	STKM φ25.4		67.1	351	23,552.1			
			m	67.1	351	23,552.1			
	薄肉電縫鋼管カップリング	φ38.1		1	1,400	1,400			
			個	1	1,400	1,400			
	薄肉電縫鋼管カップリング	φ25.4		12	1,020	12,240			
			個	12	1,020	12,240			
	薄肉電縫鋼管 伸縮カップリング	φ38.1		1	1,400	1,400			
			個	1	1,400	1,400			
	薄肉電縫鋼管 表面ニップル	φ38.1		0.5	3,330	1,665			
			個	0.5	3,330	1,665			
	ニップルキャップ	φ38.1		0.5	620	310			
			個	0.5	620	310			
	エルボ90°	φ38.1*φ25.4		2	4,390	8,780			
			個	2	4,390	8,780			
	チーズ	φ38.1*φ25.4		2	4,100	8,200			
			個	2	4,100	8,200			
	諸雑費(まるめ)			1		90.3			
			式	1		90.3			

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-110号	クーリングパイプ フルフト	25.4mm	単位	m2	数量	100	単価	1,400
						100		1,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					125,800		
	単価					1,258		
						1,258	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-111号	クーリングパイプ フルフト	25.4mm	単位	m2	数量	100	100	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	クーリングパイプ設置			73	916	66,868		WYB02630	
			m	73	916	66,868		単-620号	
	薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1		5.9	555	3,274.5			
			m	5.9	555	3,274.5			
	薄肉電縫鋼管	STKM φ25.4		67.1	384	25,766.4			
			m	67.1	384	25,766.4			
	薄肉電縫鋼管カップリング	φ38.1		1	1,640	1,640			
			個	1	1,640	1,640			
	薄肉電縫鋼管カップリング	φ25.4		12	1,120	13,440			
			個	12	1,120	13,440			
	薄肉電縫鋼管 伸縮カップリング	φ38.1		1	1,640	1,640			
			個	1	1,640	1,640			
	薄肉電縫鋼管 表面ニップル	φ38.1		0.5	3,490	1,745			
			個	0.5	3,490	1,745			
	ニップルキャップ	φ38.1		0.5	680	340			
			個	0.5	680	340			
	エルボ90°	φ38.1*φ25.4		2	5,280	10,560			
			個	2	5,280	10,560			
	チーズ	φ38.1*φ25.4		2	4,300	8,600			
			個	2	4,300	8,600			
	諸雑費 (まるめ)			1		26.1			
			式	1		26.1			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-111号	クーリングパイプ フルワ	25.4mm	単位	m2	数量	100	100	単価	1,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	計					133,900			
	単価					1,339			
						1,339		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-112号	クーリングパイプ ハーフリフト	25.4mm	単位	m2	数量	100	単価	770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	クーリングパイプ設置				42	916	38,472	WYB02631
			m		42	916	38,472	単-621号
	薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1			5.9	555	3,274.5	
			m		5.9	555	3,274.5	
	薄肉電縫鋼管	STKM φ25.4			36.2	384	13,900.8	
			m		36.2	384	13,900.8	
	薄肉電縫鋼管カップリング	φ38.1			1	1,640	1,640	
			個		1	1,640	1,640	
	薄肉電縫鋼管カップリング	φ25.4			6	1,120	6,720	
			個		6	1,120	6,720	
	薄肉電縫鋼管 伸縮カップリング	φ38.1			1	1,640	1,640	
			個		1	1,640	1,640	
	薄肉電縫鋼管 表面ニップル	φ38.1			0.5	3,490	1,745	
			個		0.5	3,490	1,745	
	ニップルキャップ	φ38.1			0.5	680	340	
			個		0.5	680	340	
	諸雑費(まるめ)				1		7.7	
			式		1		7.7	
	計						67,740	
							67,740	
	単価						677.4	
							677.4	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-113号	継目グラウチング管 (横継目)	38.1mm及びφ19.0mm	単位	m2	数量	8,557	単価	3,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	継目グラウチング管設置			6,734	1,891	12,733,994	WYB00124	
			m	6,734	1,891	12,733,994	単-622号	
	薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1		3,496	504	1,761,984		
			m	3,496	504	1,761,984		
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19		3,238	208	673,504		
			m	3,238	208	673,504		
	コンジットボックス	φ19		1,378	3,280	4,519,840		
			個	1,378	3,280	4,519,840		
	異形チーズ	φ38.1×φ19		511	3,640	1,860,040		
			個	511	3,640	1,860,040		
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19		31	4,100	127,100		
			個	31	4,100	127,100		
	エルボ45°	φ38.1		62	4,440	275,280		
			個	62	4,440	275,280		
	リセスボックス	t=1.2mm		62	12,600	781,200		
			個	62	12,600	781,200		
	伸縮カップリング	φ38.1		45	1,400	63,000		
			個	45	1,400	63,000		
	検圧バルブ	φ38.1		62	14,300	886,600		
			個	62	14,300	886,600		
	諸雑費(まるめ)			1		7,458		
			式	1		7,458		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-113号	継目ガラチンク管 (横継目)	38.1mm及び19.0mm	単位	m2	数量	8,557	単価	3,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					23,690,000		
	単価					2,769		
						2,769	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-114号	継目グラウチング管 (横継目)	38.1mm及びφ19.0mm	単位	m2	数量	8,557	3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	継目グラウチング管設置			6,734	1,937	13,043,758	WYB02632
			m	6,734	1,937	13,043,758	単-623号
	薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1		3,496	555	1,940,280	
			m	3,496	555	1,940,280	
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19		3,238	228	738,264	
			m	3,238	228	738,264	
	コンジットボックス	φ19		1,378	3,620	4,988,360	
			個	1,378	3,620	4,988,360	
	異形チーズ	φ38.1×φ19		511	3,820	1,952,020	
			個	511	3,820	1,952,020	
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19		31	4,460	138,260	
			個	31	4,460	138,260	
	エルボ45°	φ38.1		62	4,660	288,920	
			個	62	4,660	288,920	
	リセスボックス	t=1.2mm		62	16,000	992,000	
			個	62	16,000	992,000	
	伸縮カップリング	φ38.1		45	1,640	73,800	
			個	45	1,640	73,800	
	検圧バルブ	φ38.1		62	17,600	1,091,200	
			個	62	17,600	1,091,200	
	諸雑費(まるめ)			1		3,138	
			式	1		3,138	

## 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-114号	継目ガラチンク管 (横継目)	38.1mm及び19.0mm	単位	m2	数量	8,557	単価	3,570
						8,557		3,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					25,250,000		
	単価					2,951		
						2,951	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-115号	継目グラウチング管 (縦継目)	38.1mm及びφ19.0mm	単位	m2	数量	1,255	単価	7,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	継目グラウチング管設置			2,046	1,891	3,868,986		WYB00126
			m	2,046	1,891	3,868,986		単- 624号
	薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1		1,026	504	517,104		
			m	1,026	504	517,104		
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19		1,020	208	212,160		
			m	1,020	208	212,160		
	コンジットボックス	φ19		328	3,280	1,075,840		
			個	328	3,280	1,075,840		
	異形チーズ	φ38.1×φ19		127	3,640	462,280		
			個	127	3,640	462,280		
	チーズ	φ38.1		11	4,390	48,290		
			個	11	4,390	48,290		
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19		22	4,100	90,200		
			個	22	4,100	90,200		
	エルボ90°	φ38.1		121	4,100	496,100		
			個	121	4,100	496,100		
	リセスボックス	t=1.2mm		22	12,600	277,200		
			個	22	12,600	277,200		
	検圧バルブ	φ38.1		22	14,300	314,600		
			個	22	14,300	314,600		
	横断部配管設置			201	1,891	380,091		WYB00132
			m	201	1,891	380,091		単- 625号

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-115号	継目ガラチンク管 (縦継目)	38.1mm及び19.0mm	単位	m2	数量	1,255	7,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1		201	504	101,304		
		m	201	504	101,304		
諸雑費(まるめ)			1		845		
		式	1		845		
計					7,845,000		
単価					7,845,000		
					6,251		
					6,251	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-116号	継目グラウチング管 (縦継目)	38.1mm及びφ19.0mm	単位	m2	数量	1,255	7,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
継目グラウチング管設置				2,046	1,937	3,963,102	WYB02633
		m	2,046	1,937	3,963,102	単-626号	
薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1		1,026	555	569,430		
		m	1,026	555	569,430		
薄肉電縫鋼管	STKM φ19		1,020	228	232,560		
		m	1,020	228	232,560		
コンジットボックス	φ19		328	3,620	1,187,360		
		個	328	3,620	1,187,360		
異形チーズ	φ38.1×φ19		127	3,820	485,140		
		個	127	3,820	485,140		
チーズ	φ38.1		11	5,260	57,860		
		個	11	5,260	57,860		
異形エルボ90°	φ38.1×φ19		22	4,460	98,120		
		個	22	4,460	98,120		
エルボ90°	φ38.1		121	4,310	521,510		
		個	121	4,310	521,510		
リセスボックス	t=1.2mm		22	16,000	352,000		
		個	22	16,000	352,000		
検圧バルブ	φ38.1		22	17,600	387,200		
		個	22	17,600	387,200		
横断部配管設置			201	1,937	389,337	WYB02634	
		m	201	1,937	389,337	単-627号	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-116号	継目ガラチンク管 (縦継目)	38.1mm及び19.0mm	単位	m2	数量	1,255	7,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1		201	555	111,555		
		m	201	555	111,555		
諸雑費(まるめ)			1		826		
		式	1		826		
計					8,356,000		
単価					8,356,000	6,659	
					6,659	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-117号	横継目ジョイントグラウチング		単位	回	数量	1	単価	1,033,000
						1		1,033,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横継目ジョイントグラウチング	13時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 5.24t/回		1	853,200	853,200	WYB02560	
	高炉B 13.09kg/回		回	1	853,200	853,200	単- 649号	
	計					853,200		
	単価					853,200		
						853,200	円/回	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-118号	縦継目ジョイントグラウチング		単位	回	数量	1	単価	765,960
						1		765,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	縦継目ジョイントグラウチング	10時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 3.15t/回		1	631,400	631,400	WYB02566	
	高炉B 7.88kg/回		回	1	631,400	631,400	単- 650号	
	計					631,400		
	単価					631,400		
						631,400	円/回	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-119号	洪水吐コンタクトグラウチング		単位	回	数量	1	単価	605,220
						1		605,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	洪水吐コンタクトグラウチング	9時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 2.32t/回		1	499,100	499,100	WYB02572	
	高炉B 5.79kg/回		回	1	499,100	499,100	単- 651号	
	計					499,100		
						499,100		
	単価					499,100	円/回	
						499,100		

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-120号	副ダムコンタクトグラウチング		単位	回	数量	1	単価	515,500
						1		515,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	副ダムコンタクトグラウチング	8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 1.18t/回		1	424,500	424,500	WYB02574	
	高炉B 2.95kg/回		回	1	424,500	424,500	単- 652号	
	計					424,500		
						424,500		
	単価					424,500	円/回	
						424,500		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-121号	主桁架設		単位	本	数量	1	単価	316,000
						1		316,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
主桁架設					1	291,000	291,000	WYB01053
				本	1	291,000	291,000	単- 661号
計							291,000	
							291,000	
単価							291,000	円/本
							291,000	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-122号	横組コンクリート	30-12-20(早強)	単位	m3	数量	10	単価	66,000
						10		66,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
横組コンクリート工		プレテンション床版桁 各種 有 打設			10	52,040	520,400	WB473920
				m 3	10	52,040	520,400	単- 662号
計							520,400	
							520,400	
単価							52,040	円/m3
							52,040	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-123号	高欄コンクリート	24-12-20(高炉)	単位	m3	数量	10	単価	30,500
						10		30,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設		10	27,380	273,800	CB240010	
		24-12-25(20)(高炉)						
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	10	27,380	273,800		
計						273,800		
単価						27,380		
						27,380	円/m3	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-124号	鉄筋高欄	SD345 D16~D25	単位	t	数量	10	単価	217,300
						10		217,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		10	178,000	1,780,000	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	10	178,000	1,780,000	単-534号	
計						1,780,000		
単価						178,000		
						178,000	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-125号	鉄筋 高欄	SD345 D13	単位	t	数量	10	単価	219,710
						10		219,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		10	181,100	1,811,000	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	10	181,100	1,811,000	単- 532号	
計						1,811,000		
						1,811,000		
単価						181,100		
						181,100	円/t	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-126号	鉄筋 高欄	SD345 D13(エボキシ)	単位	t	数量	10	単価	307,700
						10		307,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無		10	251,200	2,512,000	WB810010	
		無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	10	251,200	2,512,000	単- 533号	
計						2,512,000		
						2,512,000		
単価						251,200		
						251,200	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-127号	機械式継手 高欄	D13×D13	単位	箇所	数量	1	単価	1,550
						1		1,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D13×D13		1	1,279	1,279	WB822010	
			箇所	1	1,279	1,279	単- 666号	
計						1,279		
単価						1,279	円/箇所	
						1,279		

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-128号	アスファルト舗装	再生密粒度As混合物(13) t=80	単位	m2	数量	101	単価	3,660
						101		3,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部) 1層目		1.4m以上3.0m以下 40mm 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用	m2	101	1,509	152,409	CB410260	
表層(車道・路肩部) 2層目		1.4m以上3.0m以下 40mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用	m2	101	1,563	157,863	CB410260	
計						310,272		
単価						3,072		
						3,072	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-129号	舗装調整コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	10	単価	32,330
						10		32,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設		10	26,630	266,300	CB240010	
		18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満						
		一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	10	26,630	266,300		
計						266,300		
単価						26,630		
						26,630	円/m3	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-130号	防水工		単位	m2	数量	10	単価	3,000
						10		3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シート系防水		新設 有 40m/100m2 有		10	2,686	26,860	WB812910	
		37m/100m2 200m2以上 無 無	m 2	10	2,686	26,860	単- 667号	
計						26,860		
単価						2,686		
						2,686	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-131号	伸縮装置	プロフジョイントNII型-20用	単位	m	数量	8	単価	111,000
						8		111,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有		8.1	80,200	649,620	WB811610	
			m	8.1	80,200	649,620	単- 670号	
シール材		シリコーン系 プライマー含む		1.5	4,840	7,260		
			L	1.5	4,840	7,260		
計						656,880		
						656,880		
単価						82,110		
						82,110	円/m	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-132号	伸縮装置	プロフジョイントNII型-25用	単位	m	数量	8	単価	130,000
						8		130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有		8.1	89,500	724,950	WB811610	
			m	8.1	89,500	724,950	単- 671号	
シール材		シリコーン系 プライマー含む		1.5	4,840	7,260		
			L	1.5	4,840	7,260		
計						732,210		
						732,210		
単価						91,530		
						91,530	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-133号	鉄筋伸縮装置	SD345 D16~D25	t			
					10	213,000
					10	213,000
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物		10	175,100	1,751,000	WB810010
	10t以上(標準) 無 無 無 無					
	補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	10	175,100	1,751,000	単- 672号
計					1,751,000	
					1,751,000	
単価					175,100	
					175,100	円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-134号	排水パイプ	VP150A×2311(スリーブ付)	単位	箇所	数量	2	単価	109,204
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管設置	VP管		4.6	3,795	17,457	CB473320		
		m	4.6	3,795	17,457			
排水管	VP150A×2311(スリーブ付)		2	18,400	36,800			
		本	2	18,400	36,800			
ボルト	M12×40(1-W付) 溶融亜鉛メッキ		24	87.6	2,102.4			
		個	24	87.6	2,102.4			
ホールインアンカー	M12×100 溶融亜鉛メッキ		24	416	9,984			
		個	24	416	9,984			
支持金具	PL100×6 溶融亜鉛メッキ		18.6	196	3,645.6			
		k g	18.6	196	3,645.6			
受け皿	VP150A用		2	20,100	40,200			
		個	2	20,100	40,200			
計					110,189			
単価					110,189			
					55,100			
					55,100	円/箇所		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-135号	高欄コンクリート	24-12-20(高炉)	単位	m3	数量	10	単価	32,500	
						10		32,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉)		10	27,380	273,800	CB240010		
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	10	27,380	273,800			
計						273,800			
単価						27,380			
						27,380	円/m3		

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-136号	アスファルト舗装	再生密粒度As混合物(13) t=80	単位	m2	数量	432	単価	3,460	
						432		3,460	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部) 2層分		1.4m以上3.0m以下 40mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用		864	1,563	1,350,432	CB410260		
計						1,350,432			
単価						3,126			
						3,126	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-137号	舗装調整コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	10	単価	31,000
						10		31,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設		10	26,630	266,300	CB240010	
		18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満						
		一般養生 延長無し 全ての費用	m3	10	26,630	266,300		
計						266,300		
単価						26,630		
						26,630	円/m3	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-138号	排水格子	FC-250	単位	箇所	数量	1	単価	130,000
						1		130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水柵		排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下		1	95,030	95,030	CB422710	
			箇所	1	95,030	95,030		
計						95,030		
単価						95,030		
						95,030	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-139号	収縮目地	Vカット 30×60	単位	m	数量	3	単価	15,200	
						3		15,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
収縮目地		Vカット 30×60		2.8	4,086	11,440.8	WYB01051		
			m	2.8	4,086	11,440.8	単- 674号		
シール材		シリコン系 プライマー含む		6.2	4,840	30,008			
			L	6.2	4,840	30,008			
計						41,448.8			
						41,448.8			
単価						13,820			
						13,820	円/m		

						単価使用年月	2021.12		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-140号	ポーリング (コンクリート)	ロータリーポーリングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	6,790	
						10,000		6,790	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ポーリング(コンクリート)一般部		φ46 0~50m 鉛直		10,000	7,481	74,810,000	WYB00232		
			m	10,000	7,481	74,810,000	単- 675号		
計						74,810,000			
						74,810,000			
単価						7,481			
						7,481	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-141号	ローリング (コンクリート)	ローラーローリングマシン 46mm	m	10,000	10,000	6,950
					10,000	6,950
ローリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	m	10,000	7,665	76,650,000	WYB01052
			10,000	7,665	76,650,000	単-676号
計					76,650,000	
単価					7,665	
					7,665	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-142号	ホ-リング (岩盤)	ロータ-ホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	10,260	10,260
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング工 (埴質土) ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			62	11,680	724,160	WYB00277		
			m	62	11,680	724,160	単- 677号			
	ボーリング工 (軟岩) ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			4,209	8,035	33,819,315	WYB00282		
			m	4,209	8,035	33,819,315	単- 678号			
	ボーリング工 (硬岩) ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			5,729	13,630	78,086,270	WYB00280		
			m	5,729	13,630	78,086,270	単- 679号			
	計						112,629,745			
							112,629,745			
	単価						11,270			
							11,270	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-143号	ホ-リング (岩盤)	ロータ-ホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	10,460	10,460
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング工 (硬質土) ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			62	11,970	742,140	WYB01056		
			m	62	11,970	742,140	単- 680号			
	ボーリング工 (軟岩) ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			4,209	8,240	34,682,160	WYB01057		
			m	4,209	8,240	34,682,160	単- 681号			
	ボーリング工 (硬岩) ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			5,729	13,900	79,633,100	WYB01481		
			m	5,729	13,900	79,633,100	単- 682号			
	計						115,057,400			
	単価						11,510			
							11,510	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-144号	水押し試験		単位	回	数量	1	単価	15,300
						1		15,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水押し工(2交替)		中央プレート 4バーティ 0.33無 0.33無			1	16,450	16,450	WYB00239
			回	1	16,450	16,450	16,450	単-683号
計							16,450	
単価							16,450	
							16,450	円/回

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-145号	水押し試験		単位	回	数量	1	単価	15,580
						1		15,580
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水押し工(2交替)		中央プレート 4バーティ 0.34無 0.34無			1	16,740	16,740	WYB01861
			回	1	16,740	16,740	16,740	単-684号
計							16,740	
単価							16,740	
							16,740	円/回

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-146号	注入	高炉B	単位	時間	数量		1	単価	12,700
							1		12,700
名称		規格			単位	数量	単価	金額	摘要
注入工(2交替) 高炉		中央プラント 4バーティカル 径46mm 0.33無 0.33無				1	13,310	13,310	WYB00261
			時間		1	13,310	13,310	13,310	単-685号
	計						13,310		
							13,310		
	単価						13,310		円/時間
							13,310		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-147号	注入	高炉B	単位	時間	数量		1	単価	13,110
							1		13,110
名称		規格			単位	数量	単価	金額	摘要
注入工(2交替) 高炉		中央プラント 4バーティカル 径46mm 0.34無 0.34無				1	13,690	13,690	WYB01707
			時間		1	13,690	13,690	13,690	単-686号
	計						13,690		
							13,690		
	単価						13,690		円/時間
							13,690		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 12
							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-148号	注入	超微粒子	単位	時間	数量	1	単価	12,700
						1		12,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
注入工(2交替) 超微粒子		中央プラント 4パーティ 径46mm 0.33無 0.33無			1	13,300	13,300	WYB00266
			時間	1	13,300	13,300	13,300	単- 687号
計							13,300	
単価							13,300	
							13,300	円/時間

							単価使用年月	2022. 06
							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-149号	注入	超微粒子	単位	時間	数量	1	単価	12,710
						1		12,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
注入工(2交替) 超微粒子		中央プラント 4パーティ 径46mm 0.34無 0.34無			1	13,650	13,650	WYB01709
			時間	1	13,650	13,650	13,650	単- 688号
計							13,650	
単価							13,650	
							13,650	円/時間

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-150号	セメント	高炉B	単位	t	数量	1	単価	9,500
						1		9,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	8,500	8,500	WB020018	
			t	1	8,500	8,500	単- 689号	
	計					8,500		
	単価					8,500		
						8,500	円/t	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-151号	セメント	高炉B	単位	t	数量	1	単価	10,500
						1		10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	9,500	9,500	WB020018	
			t	1	9,500	9,500	単- 690号	
	計					9,500		
	単価					9,500		
						9,500	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-152号	セメント	超微粒子	単位	t	数量	1	単価	182,000
						1		182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	170,000	170,000	WB020018	
			t	1	170,000	170,000	単- 691号	
	計					170,000		
						170,000		
	単価					170,000	円/t	
						170,000		

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-153号	セメント	超微粒子	単位	t	数量	1	単価	186,000
						1		186,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	175,000	175,000	WB020018	
			t	1	175,000	175,000	単- 692号	
	計					175,000		
						175,000		
	単価					175,000	円/t	
						175,000		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-154号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	295
						1		295
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	294	294	WB020017	
			k g	1	294	294	単- 450号	
	計					294		
	単価					294		
						294	円/kg	

						単価使用年月	2022. 06	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-155号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	315
						1		315
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	330	330	WB020017	
			k g	1	330	330	単- 451号	
	計					330		
	単価					330		
						330	円/kg	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000001000	
単-156号	ホ-リング (コンクリート一般孔)	ロータリホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	6,800
						10,000		6,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング(コンクリート)トンネル部		φ46 0~50m 鉛直		124	8,538	1,058,712	WYB00240	
			m	124	8,538	1,058,712	単- 693号	
ボーリング(コンクリート)一般部		φ46 0~50m 鉛直		9,876	7,481	73,882,356	WYB00264	
			m	9,876	7,481	73,882,356	単- 694号	
計						74,941,068		
						74,941,068		
単価						7,495		
						7,495	円/m	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000001000	
単-157号	ホ-リング (コンクリート一般孔)	ロータリホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	6,950
						10,000		6,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング(コンクリート)トンネル部		φ46 0~50m 鉛直		124	8,751	1,085,124	WYB01482	
			m	124	8,751	1,085,124	単- 695号	
ボーリング(コンクリート)一般部		φ46 0~50m 鉛直		9,876	7,665	75,699,540	WYB01483	
			m	9,876	7,665	75,699,540	単- 696号	
計						76,784,664		
						76,784,664		
単価						7,679		
						7,679	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000001000

単価	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-158号	ホ-リング 端部・コンクリ-ト・一般孔	ロータリ-ホ-リングマシン 46mm	単位	m		10,000	7,100
						10,000	7,100
	ボーリング(コンクリ-ト)トンネル部	φ46 0~50m 鉛直	単位	数量	単価	金額	摘要
				1,190	8,751	10,413,690	WYB01705
			m	1,190	8,751	10,413,690	単- 697号
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部	φ46 0~50m ななめ下方	単位	数量	単価	金額	摘要
				8,810	9,369	82,540,890	WYB01711
			m	8,810	9,369	82,540,890	単- 698号
	計					92,954,580	
						92,954,580	
	単価					9,296	
						9,296	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-159号	ホ-リング (コンクリ-ト・P孔・C孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	8,260	8,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	ボーリング(コンクリ-ト)トン初部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		121	10,070	1,218,470		WYB00268		
			m	121	10,070	1,218,470		単- 699号		
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		4,700	8,852	41,604,400		WYB00271		
			m	4,700	8,852	41,604,400		単- 700号		
	ボーリング(コンクリ-ト)トン初部 C孔	φ66 0~50m 斜め		188	10,780	2,026,640		WYB00270		
			m	188	10,780	2,026,640		単- 701号		
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直		1,514	8,852	13,401,928		WYB00276		
			m	1,514	8,852	13,401,928		単- 702号		
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め		3,477	9,456	32,878,512		WYB00274		
			m	3,477	9,456	32,878,512		単- 703号		
	計					91,129,950				
						91,129,950				
	単価					9,113				
						9,113		円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-160号	ホ-リング (コンクリート・P孔・C孔)	ロータリーホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	8,440	8,440
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング(コンクリート)トン部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			121	10,320	1,248,720	WYB01496		
			m		121	10,320	1,248,720	単-704号		
	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			4,700	9,069	42,624,300	WYB01497		
			m		4,700	9,069	42,624,300	単-705号		
	ボーリング(コンクリート)トン部 C孔	φ66 0~50m 斜め			188	11,060	2,079,280	WYB01498		
			m		188	11,060	2,079,280	単-706号		
	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直			1,514	9,069	13,730,466	WYB01499		
			m		1,514	9,069	13,730,466	単-707号		
	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め			3,477	9,692	33,699,084	WYB01500		
			m		3,477	9,692	33,699,084	単-708号		
	計						93,381,850			
							93,381,850			
	単価						9,339			
							9,339	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-161号	ホ-リング 端部・コンクリート・P孔・C孔	ロータリーホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,030
						10,000	10,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング(コンクリート)トンネル部 P孔	φ66 0~50m 斜め下方		10,000	11,060	110,600,000	WYB01712	
		m	10,000	11,060	110,600,000	単-709号	
計					110,600,000		
単価					11,060		
					11,060	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-162号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータ-ホ-リングマシ 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	10,200	10,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング工 (硬質土) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	165	11,680	1,927,200	WYB00184		
				m	165	11,680	1,927,200	単- 710号		
	ボーリング工 (硬質土) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		m	70	12,590	881,300	WYB00180		
				m	70	12,590	881,300	単- 711号		
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	723	9,188	6,642,924	WYB00284		
				m	723	9,188	6,642,924	単- 712号		
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	2,636	8,035	21,180,260	WYB00287		
				m	2,636	8,035	21,180,260	単- 713号		
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		m	1,453	8,670	12,597,510	WYB00288		
				m	1,453	8,670	12,597,510	単- 714号		
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		m	43	9,489	408,027	WYB00285		
				m	43	9,489	408,027	単- 715号		
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	159	15,140	2,407,260	WYB00283		
				m	159	15,140	2,407,260	単- 716号		
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	4,115	13,630	56,087,450	WYB00291		
				m	4,115	13,630	56,087,450	単- 717号		
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		m	619	14,480	8,963,120	WYB00292		
				m	619	14,480	8,963,120	単- 718号		
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		m	17	15,590	265,030	WYB00286		
				m	17	15,590	265,030	単- 719号		
計							111,360,081			
							111,360,081			

# 1 次単価表

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-162号 ホーリング (岩盤・一般孔)	ロータリーホーリングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	10,200
					10,000	10,200
単価					11,140	円/m
					11,140	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-163号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータ-ホ-リングマシ 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	10,410	10,410
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング工 (砂質土) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	165	11,970	1,975,050	WYB01484		
			m	165	11,970	1,975,050		単- 720号		
	ボーリング工 (砂質土) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		m	70	12,910	903,700	WYB01485		
			m	70	12,910	903,700		単- 721号		
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	723	9,424	6,813,552	WYB01486		
			m	723	9,424	6,813,552		単- 722号		
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	2,636	8,240	21,720,640	WYB01487		
			m	2,636	8,240	21,720,640		単- 723号		
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		m	1,453	8,895	12,924,435	WYB01488		
			m	1,453	8,895	12,924,435		単- 724号		
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		m	43	9,740	418,820	WYB01489		
			m	43	9,740	418,820		単- 725号		
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	159	15,450	2,456,550	WYB01490		
			m	159	15,450	2,456,550		単- 726号		
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	4,115	13,900	57,198,500	WYB01491		
			m	4,115	13,900	57,198,500		単- 727号		
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		m	619	14,780	9,148,820	WYB01494		
			m	619	14,780	9,148,820		単- 728号		
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		m	17	15,920	270,640	WYB01495		
			m	17	15,920	270,640		単- 729号		
計							113,830,707			
							113,830,707			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-163号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	10,410
						10,000		10,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					11,390		
						11,390	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-164号	ホ-リング (端部・岩盤・一般孔)	ロータリーホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	10,110	10,110
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	1,513	9,424	14,258,512	WYB01721		
			m	1,513	9,424	14,258,512		単- 730号		
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		m	6,649	10,110	67,221,390	WYB01722		
			m	6,649	10,110	67,221,390		単- 731号		
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	219	15,450	3,383,550	WYB01725		
			m	219	15,450	3,383,550		単- 732号		
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		m	1,619	16,360	26,486,840	WYB01726		
			m	1,619	16,360	26,486,840		単- 733号		
	計						111,350,292			
							111,350,292			
	単価						11,140			
							11,140	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-165号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	17,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボーリング工 (砕質土) ロータリ式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		60	15,480	928,800		WYB00182	
			m	60	15,480	928,800		単- 734号	
	ボーリング(軟岩)ト初部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		779	18,260	14,224,540		WYB00275	
			m	779	18,260	14,224,540		単- 735号	
	ボーリング(軟岩)ト初部 P孔	φ66 50~80m 鉛直		23	19,220	442,060		WYB00272	
			m	23	19,220	442,060		単- 736号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		1,137	16,800	19,101,600		WYB00293	
			m	1,137	16,800	19,101,600		単- 737号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直		1,078	17,630	19,005,140		WYB00294	
			m	1,078	17,630	19,005,140		単- 738号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直		151	18,690	2,822,190		WYB00281	
			m	151	18,690	2,822,190		単- 739号	
	ボーリング(硬岩)ト初部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		310	21,740	6,739,400		WYB00296	
			m	310	21,740	6,739,400		単- 740号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		1,725	19,800	34,155,000		WYB00297	
			m	1,725	19,800	34,155,000		単- 741号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直		275	20,920	5,753,000		WYB00298	
			m	275	20,920	5,753,000		単- 742号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直		43	22,390	962,770		WYB00290	
			m	43	22,390	962,770		単- 743号	
	ボーリング工 (砕質土) ロータリ式 一般部	C孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		53	15,480	820,440		WYB00188	
			m	53	15,480	820,440		単- 744号	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-165号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	17,950	17,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング工 (硬質土) ローター式 一般部	C孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無			47	16,660	783,020	WYB00186		
			m		47	16,660	783,020	単- 745号		
	ボーリング工 (硬質土) ローター式 一般部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無			27	16,540	446,580	WYB00190		
			m		27	16,540	446,580	単- 746号		
	ボーリング(軟岩)ト初部 C孔	φ66 0~50m 斜め			565	19,120	10,802,800	WYB00295		
			m		565	19,120	10,802,800	単- 747号		
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直			401	16,800	6,736,800	WYB00300		
			m		401	16,800	6,736,800	単- 748号		
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直			115	17,630	2,027,450	WYB00301		
			m		115	17,630	2,027,450	単- 749号		
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め			847	17,540	14,856,380	WYB00305		
			m		847	17,540	14,856,380	単- 750号		
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め			295	18,440	5,439,800	WYB00303		
			m		295	18,440	5,439,800	単- 751号		
	ボーリング(硬岩)ト初部 C孔	φ66 0~50m 斜め			165	22,900	3,778,500	WYB00302		
			m		165	22,900	3,778,500	単- 752号		
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直			368	19,800	7,286,400	WYB00304		
			m		368	19,800	7,286,400	単- 753号		
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直			57	20,920	1,192,440	WYB00306		
			m		57	20,920	1,192,440	単- 754号		
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め			1,383	20,810	28,780,230	WYB00313		
			m		1,383	20,810	28,780,230	単- 755号		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-165号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	17,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め		96	22,040	2,115,840	WYB00308
			m	96	22,040	2,115,840	単- 756号
	計					189,201,180	
	単価					18,930	
						18,930	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-166号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	18,230	18,230
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング工 (砕質土) ロータリ式 一般部		P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		60	15,860	951,600	WYB01501		
				m	60	15,860	951,600	単- 757号		
	ボーリング(軟岩)ト初部 P孔		φ66 0~50m 鉛直		779	18,570	14,466,030	WYB01502		
				m	779	18,570	14,466,030	単- 758号		
	ボーリング(軟岩)ト初部 P孔		φ66 50~80m 鉛直		23	19,560	449,880	WYB01503		
				m	23	19,560	449,880	単- 759号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔		φ66 0~50m 鉛直		1,137	17,070	19,408,590	WYB01504		
				m	1,137	17,070	19,408,590	単- 760号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔		φ66 50~80m 鉛直		1,078	17,920	19,317,760	WYB01507		
				m	1,078	17,920	19,317,760	単- 761号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔		φ66 80~120m 鉛直		151	19,020	2,872,020	WYB01508		
				m	151	19,020	2,872,020	単- 762号		
	ボーリング(硬岩)ト初部 P孔		φ66 0~50m 鉛直		310	22,160	6,869,600	WYB01509		
				m	310	22,160	6,869,600	単- 763号		
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔		φ66 0~50m 鉛直		1,725	20,160	34,776,000	WYB01510		
				m	1,725	20,160	34,776,000	単- 764号		
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔		φ66 50~80m 鉛直		275	21,320	5,863,000	WYB01511		
				m	275	21,320	5,863,000	単- 765号		
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔		φ66 80~120m 鉛直		43	22,840	982,120	WYB01512		
				m	43	22,840	982,120	単- 766号		
	ボーリング工 (砕質土) ロータリ式 一般部		C孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		53	15,860	840,580	WYB01513		
				m	53	15,860	840,580	単- 767号		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-166号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	18,230
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (硬質土) ロ-タリ-式 一般部	C孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無			47	17,080	802,760	WYB01514	
			m		47	17,080	802,760	単- 768号	
	ボーリング工 (硬質土) ロ-タリ-式 一般部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無			27	16,950	457,650	WYB01515	
			m		27	16,950	457,650	単- 769号	
	ボーリング(軟岩)ト初部 C孔	φ66 0~50m 斜め			565	19,460	10,994,900	WYB01516	
			m		565	19,460	10,994,900	単- 770号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直			401	17,070	6,845,070	WYB01517	
			m		401	17,070	6,845,070	単- 771号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直			115	17,920	2,060,800	WYB01520	
			m		115	17,920	2,060,800	単- 772号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め			847	17,830	15,102,010	WYB01521	
			m		847	17,830	15,102,010	単- 773号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め			295	18,760	5,534,200	WYB01522	
			m		295	18,760	5,534,200	単- 774号	
	ボーリング(硬岩)ト初部 C孔	φ66 0~50m 斜め			165	23,360	3,854,400	WYB01523	
			m		165	23,360	3,854,400	単- 775号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直			368	20,160	7,418,880	WYB01524	
			m		368	20,160	7,418,880	単- 776号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直			57	21,320	1,215,240	WYB01525	
			m		57	21,320	1,215,240	単- 777号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め			1,383	21,200	29,319,600	WYB01526	
			m		1,383	21,200	29,319,600	単- 778号	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-166号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	18,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め		96	22,470	2,157,120	WYB01527
			m	96	22,470	2,157,120	単-779号
	計					192,559,810	
	単価					19,260	
						19,260	円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-167号	ホ-リング (端部・P孔・C孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	18,940
						10,000		18,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング(軟岩)ト孔部 P孔		φ66 0~50m 斜め下方		6,439	19,460	125,302,940	WYB01718	
			m	6,439	19,460	125,302,940	単-780号	
ボーリング(硬岩)ト孔部 P孔		φ66 0~50m 斜め下方		3,561	23,360	83,184,960	WYB01729	
			m	3,561	23,360	83,184,960	単-781号	
計						208,487,900		
単価						20,850		
						20,850	円/m	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-168号	ホ-リング (コンクリート一般孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	7,000
						10,000		7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング(コンクリート)一般部		φ46 0~50m 鉛直		734	7,665	5,626,110	WYB01528	
			m	734	7,665	5,626,110	単-782号	
ボーリング(コンクリート)一般部		φ46 0~50m 鉛直		9,266	7,665	71,023,890	WYB01529	
			m	9,266	7,665	71,023,890	単-783号	
計						76,650,000		
単価						7,665		
						7,665	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-169号	ホ-リング (コンクリ-ト・P孔・C孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	8,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		338	8,852	2,991,976		WYB00314
			m	338	8,852	2,991,976		単-784号
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		5,014	8,852	44,383,928		WYB00299
			m	5,014	8,852	44,383,928		単-785号
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直		339	8,852	3,000,828		WYB00316
			m	339	8,852	3,000,828		単-786号
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直		2,112	8,852	18,695,424		WYB00312
			m	2,112	8,852	18,695,424		単-787号
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め		2,197	9,456	20,774,832		WYB00315
			m	2,197	9,456	20,774,832		単-788号
	計					89,846,988		
						89,846,988		
	単価					8,985		
						8,985		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-170号	ホ-リング (コンクリ-ト・P孔・C孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	8,440	8,440
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			338	9,069	3,065,322	WYB01530		
			m		338	9,069	3,065,322	単- 789号		
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			5,014	9,069	45,471,966	WYB01691		
			m		5,014	9,069	45,471,966	単- 790号		
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直			339	9,069	3,074,391	WYB01692		
			m		339	9,069	3,074,391	単- 791号		
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直			2,112	9,069	19,153,728	WYB01693		
			m		2,112	9,069	19,153,728	単- 792号		
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め			2,197	9,692	21,293,324	WYB01694		
			m		2,197	9,692	21,293,324	単- 793号		
	計						92,058,731			
							92,058,731			
	単価						9,206			
							9,206	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-171号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータリホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	11,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボーリング工 (砕質土) ローター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		132	13,780	1,818,960		WYB00203	
			m	132	13,780	1,818,960		単- 794号	
	ボーリング工 (砕質土) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		332	12,590	4,179,880		WYB00196	
			m	332	12,590	4,179,880		単- 795号	
	ボーリング工 (砕質土) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		195	13,780	2,687,100		WYB00204	
			m	195	13,780	2,687,100		単- 796号	
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		2,334	8,035	18,753,690		WYB00317	
			m	2,334	8,035	18,753,690		単- 797号	
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		42	8,670	364,140		WYB00318	
			m	42	8,670	364,140		単- 798号	
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		363	9,489	3,444,507		WYB00319	
			m	363	9,489	3,444,507		単- 799号	
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		1,307	8,035	10,501,745		WYB00322	
			m	1,307	8,035	10,501,745		単- 800号	
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		77	8,670	667,590		WYB00324	
			m	77	8,670	667,590		単- 801号	
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		73	9,489	692,697		WYB00326	
			m	73	9,489	692,697		単- 802号	
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		513	13,630	6,992,190		WYB00321	
			m	513	13,630	6,992,190		単- 803号	
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		1,680	14,480	24,326,400		WYB00327	
			m	1,680	14,480	24,326,400		単- 804号	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-171号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータリホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	11,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング工(硬岩)ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		321	15,590	5,004,390			WYB00328
			m	321	15,590	5,004,390			単- 805号
	ボーリング工(硬岩)ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		1,114	13,630	15,183,820			WYB00330
			m	1,114	13,630	15,183,820			単- 806号
	ボーリング工(硬岩)ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		1,208	14,480	17,491,840			WYB00332
			m	1,208	14,480	17,491,840			単- 807号
	ボーリング工(硬岩)ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		309	15,590	4,817,310			WYB00335
			m	309	15,590	4,817,310			単- 808号
	計					116,926,259			
	単価					11,700			
						11,700		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-172号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータ-ホ-リングマシ 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	11,020	11,020
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング工 (埜質土) ローター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無			132	14,150	1,867,800	WYB01695		
			m		132	14,150	1,867,800	単- 809号		
	ボーリング工 (埜質土) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無			332	12,910	4,286,120	WYB01981		
			m		332	12,910	4,286,120	単- 810号		
	ボーリング工 (埜質土) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無			195	14,150	2,759,250	WYB01988		
			m		195	14,150	2,759,250	単- 811号		
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			2,334	8,240	19,232,160	WYB01989		
			m		2,334	8,240	19,232,160	単- 812号		
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無			42	8,895	373,590	WYB01990		
			m		42	8,895	373,590	単- 813号		
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無			363	9,740	3,535,620	WYB01991		
			m		363	9,740	3,535,620	単- 814号		
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			1,307	8,240	10,769,680	WYB01992		
			m		1,307	8,240	10,769,680	単- 815号		
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無			77	8,895	684,915	WYB01993		
			m		77	8,895	684,915	単- 816号		
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無			73	9,740	711,020	WYB01994		
			m		73	9,740	711,020	単- 817号		
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			513	13,900	7,130,700	WYB01995		
			m		513	13,900	7,130,700	単- 818号		
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無			1,680	14,780	24,830,400	WYB01996		
			m		1,680	14,780	24,830,400	単- 819号		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-172号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	11,020	11,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		321	15,920	5,110,320		WYB01997		
			m	321	15,920	5,110,320		単- 820号		
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		1,114	13,900	15,484,600		WYB01998		
			m	1,114	13,900	15,484,600		単- 821号		
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		1,208	14,780	17,854,240		WYB01999		
			m	1,208	14,780	17,854,240		単- 822号		
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		309	15,920	4,919,280		WYB02000		
			m	309	15,920	4,919,280		単- 823号		
	計					119,549,695				
	単価					11,960				
						11,960		円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-173号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	19,380	19,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング工 (埜質土) ロータリ式 トン初部	P孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無			67	18,190	1,218,730	WYB00205		
			m		67	18,190	1,218,730	単- 824号		
	ボーリング工 (埜質土) ロータリ式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			22	15,480	340,560	WYB00197		
			m		22	15,480	340,560	単- 825号		
	ボーリング工 (埜質土) ロータリ式 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無			185	16,660	3,082,100	WYB00208		
			m		185	16,660	3,082,100	単- 826号		
	ボーリング工 (埜質土) ロータリ式 一般部	P孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無			147	18,130	2,665,110	WYB00217		
			m		147	18,130	2,665,110	単- 827号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			1,170	16,800	19,656,000	WYB00329		
			m		1,170	16,800	19,656,000	単- 828号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直			176	18,690	3,289,440	WYB00336		
			m		176	18,690	3,289,440	単- 829号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			616	16,800	10,348,800	WYB00338		
			m		616	16,800	10,348,800	単- 830号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直			96	17,630	1,692,480	WYB00337		
			m		96	17,630	1,692,480	単- 831号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直			55	18,690	1,027,950	WYB00339		
			m		55	18,690	1,027,950	単- 832号		
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			259	19,800	5,128,200	WYB00340		
			m		259	19,800	5,128,200	単- 833号		
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直			864	20,920	18,074,880	WYB00341		
			m		864	20,920	18,074,880	単- 834号		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-173号	ボーリング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリーボーリングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	19,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直		m	179	22,390	4,007,810	WYB00342	
				m	179	22,390	4,007,810	単- 835号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		m	631	19,800	12,493,800	WYB00344	
				m	631	19,800	12,493,800	単- 836号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直		m	583	20,920	12,196,360	WYB00345	
				m	583	20,920	12,196,360	単- 837号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直		m	135	22,390	3,022,650	WYB00346	
				m	135	22,390	3,022,650	単- 838号	
	ボーリング工(埴質土)ロータリー式 トンネル部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		m	10	18,190	181,900	WYB00214	
				m	10	18,190	181,900	単- 839号	
	ボーリング工(埴質土)ロータリー式 一般部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		m	17	18,190	309,230	WYB00218	
				m	17	18,190	309,230	単- 840号	
	ボーリング工(埴質土)ロータリー式 一般部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		m	23	16,540	380,420	WYB00200	
				m	23	16,540	380,420	単- 841号	
	ボーリング工(埴質土)ロータリー式 一般部	C孔66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無		m	186	17,820	3,314,520	WYB00219	
				m	186	17,820	3,314,520	単- 842号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直		m	1,184	16,800	19,891,200	WYB00343	
				m	1,184	16,800	19,891,200	単- 843号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直		m	20	17,630	352,600	WYB00356	
				m	20	17,630	352,600	単- 844号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直		m	104	18,690	1,943,760	WYB00349	
				m	104	18,690	1,943,760	単- 845号	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-173号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	19,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直			558	16,800	9,374,400	WYB00359	
			m	558	16,800	9,374,400		単- 846号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直			7	17,630	123,410	WYB00361	
			m	7	17,630	123,410		単- 847号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直			39	18,690	728,910	WYB00360	
			m	39	18,690	728,910		単- 848号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め			66	17,540	1,157,640	WYB00351	
			m	66	17,540	1,157,640		単- 849号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め			11	18,440	202,840	WYB00362	
			m	11	18,440	202,840		単- 850号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直			245	19,800	4,851,000	WYB00363	
			m	245	19,800	4,851,000		単- 851号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直			844	20,920	17,656,480	WYB00367	
			m	844	20,920	17,656,480		単- 852号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直			144	22,390	3,224,160	WYB00364	
			m	144	22,390	3,224,160		単- 853号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直			234	19,800	4,633,200	WYB00368	
			m	234	19,800	4,633,200		単- 854号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直			511	20,920	10,690,120	WYB00370	
			m	511	20,920	10,690,120		単- 855号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直			145	22,390	3,246,550	WYB00369	
			m	145	22,390	3,246,550		単- 856号	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-173号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	19,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め		412	20,810	8,573,720	WYB00371
			m	412	20,810	8,573,720	単- 857号
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め		55	22,040	1,212,200	WYB00375
			m	55	22,040	1,212,200	単- 858号
	計					190,293,130	
	単価					19,030	
						19,030	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-174号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	19,700	19,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング工 (埜質土) ロータ-式 トン初部	P孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無			67	18,660	1,250,220	WYB02001		
			m		67	18,660	1,250,220	単- 859号		
	ボーリング工 (埜質土) ロータ-式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			22	15,860	348,920	WYB02002		
			m		22	15,860	348,920	単- 860号		
	ボーリング工 (埜質土) ロータ-式 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無			185	17,080	3,159,800	WYB02003		
			m		185	17,080	3,159,800	単- 861号		
	ボーリング工 (埜質土) ロータ-式 一般部	P孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無			147	18,590	2,732,730	WYB02004		
			m		147	18,590	2,732,730	単- 862号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			1,170	17,070	19,971,900	WYB02005		
			m		1,170	17,070	19,971,900	単- 863号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直			176	19,020	3,347,520	WYB02006		
			m		176	19,020	3,347,520	単- 864号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			616	17,070	10,515,120	WYB02007		
			m		616	17,070	10,515,120	単- 865号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直			96	17,920	1,720,320	WYB02008		
			m		96	17,920	1,720,320	単- 866号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直			55	19,020	1,046,100	WYB02009		
			m		55	19,020	1,046,100	単- 867号		
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			259	20,160	5,221,440	WYB02010		
			m		259	20,160	5,221,440	単- 868号		
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直			864	21,320	18,420,480	WYB02011		
			m		864	21,320	18,420,480	単- 869号		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-174号	ボーリング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリーボーリングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	19,700	19,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直			179	22,840	4,088,360	WYB02012		
			m		179	22,840	4,088,360	単- 870号		
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			631	20,160	12,720,960	WYB02013		
			m		631	20,160	12,720,960	単- 871号		
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直			583	21,320	12,429,560	WYB02014		
			m		583	21,320	12,429,560	単- 872号		
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直			135	22,840	3,083,400	WYB02015		
			m		135	22,840	3,083,400	単- 873号		
	ボーリング工(埴質土)ロータリー式 トンネル部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無			10	18,660	186,600	WYB02016		
			m		10	18,660	186,600	単- 874号		
	ボーリング工(埴質土)ロータリー式 一般部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無			17	18,660	317,220	WYB02017		
			m		17	18,660	317,220	単- 875号		
	ボーリング工(埴質土)ロータリー式 一般部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無			23	16,950	389,850	WYB02018		
			m		23	16,950	389,850	単- 876号		
	ボーリング工(埴質土)ロータリー式 一般部	C孔66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無			186	18,280	3,400,080	WYB02019		
			m		186	18,280	3,400,080	単- 877号		
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直			1,184	17,070	20,210,880	WYB02020		
			m		1,184	17,070	20,210,880	単- 878号		
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直			20	17,920	358,400	WYB02021		
			m		20	17,920	358,400	単- 879号		
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直			104	19,020	1,978,080	WYB02022		
			m		104	19,020	1,978,080	単- 880号		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一174号	ホーリング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリーホーリングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	19,700	19,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直			558	17,070	9,525,060	WYB02023		
			m	558	17,070	9,525,060	9,525,060	単一 881号		
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直			7	17,920	125,440	WYB02024		
			m	7	17,920	125,440	125,440	単一 882号		
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直			39	19,020	741,780	WYB02025		
			m	39	19,020	741,780	741,780	単一 883号		
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め			66	17,830	1,176,780	WYB02026		
			m	66	17,830	1,176,780	1,176,780	単一 884号		
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め			11	18,760	206,360	WYB02027		
			m	11	18,760	206,360	206,360	単一 885号		
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直			245	20,160	4,939,200	WYB02028		
			m	245	20,160	4,939,200	4,939,200	単一 886号		
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直			844	21,320	17,994,080	WYB02029		
			m	844	21,320	17,994,080	17,994,080	単一 887号		
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直			144	22,840	3,288,960	WYB02030		
			m	144	22,840	3,288,960	3,288,960	単一 888号		
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直			234	20,160	4,717,440	WYB02031		
			m	234	20,160	4,717,440	4,717,440	単一 889号		
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直			511	21,320	10,894,520	WYB02032		
			m	511	21,320	10,894,520	10,894,520	単一 890号		
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直			145	22,840	3,311,800	WYB02033		
			m	145	22,840	3,311,800	3,311,800	単一 891号		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-174号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	19,700	19,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリング(硬岩)一般部 C孔		φ66 0~50m 斜め			412	21,200	8,734,400	WYB02034		
			m		412	21,200	8,734,400	単- 892号		
ボーリング(硬岩)一般部 C孔		φ66 50~80m 斜め			55	22,470	1,235,850	WYB02035		
			m		55	22,470	1,235,850	単- 893号		
計							193,789,610			
							193,789,610			
単価							19,380			
							19,380	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-175号	ホ-リング (コンクリ-一般孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	7,462	7,462
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部	φ46 0~50m 鉛直		m	9,470	7,481	70,845,070			WYB00622
				m	9,470	7,481	70,845,070			単- 894号
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部	φ46 0~50m 斜め		m	474	7,997	3,790,578			WYB00738
				m	474	7,997	3,790,578			単- 895号
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部	φ46 0~50m 水平		m	56	8,802	492,912			WYB00744
				m	56	8,802	492,912			単- 896号
	計						75,128,560			
							75,128,560			
	単価						7,513			
							7,513			円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-176号	ホ-リング (コンクリ-一般孔)	ロータリ-ホ-リングマシ 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	7,680	7,680
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部	φ46 0~50m 鉛直			9,470	7,665	72,587,550			WYB02037
			m		9,470	7,665	72,587,550			単- 897号
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部	φ46 0~50m 斜め			474	8,197	3,885,378			WYB02038
			m		474	8,197	3,885,378			単- 898号
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部	φ46 0~50m 水平			56	9,029	505,624			WYB02039
			m		56	9,029	505,624			単- 899号
	計						76,978,552			
							76,978,552			
	単価						7,698			
							7,698			円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-177号	ホ-リング 端部・コンクリト・一般孔	ロータリホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	0 10,000	単価	0 8,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直		0	0	0	WYB02376	
			m	710	7,665	5,442,150	単- 900号	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 斜め		0	0	0	WYB02377	
			m	9,108	8,197	74,658,276	単- 901号	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 水平		0	0	0	WYB02378	
			m	182	9,029	1,643,278	単- 902号	
	計					0		
						81,743,704		
	単価					0		
						8,175	円/m	
	変更積算単価							
						8,156	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-178号	ホ-リング (コンクリ-ト・P孔・C孔)	ロータ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	9,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		4,696	8,852	41,568,992		WYB00382	
			m	4,696	8,852	41,568,992		単- 903号	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め		202	9,456	1,910,112		WYB00381	
			m	202	9,456	1,910,112		単- 904号	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平		81	10,410	843,210		WYB00377	
			m	81	10,410	843,210		単- 905号	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直		810	8,852	7,170,120		WYB00378	
			m	810	8,852	7,170,120		単- 906号	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め		4,211	9,456	39,819,216		WYB00379	
			m	4,211	9,456	39,819,216		単- 907号	
	計					91,311,650			
	単価					9,132			
						9,132		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-179号	ホ-リング (端部・コンクリート・P孔)	ロータリホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	9,780	9,780
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66	0~50m	鉛直	645	9,069	5,849,505	WYB01543		
			m		645	9,069	5,849,505	単-908号		
	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66	0~50m	斜め	9,355	9,692	90,668,660	WYB01544		
			m		9,355	9,692	90,668,660	単-909号		
	計						96,518,165			
	単価						9,652			
							9,652	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-180号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータリホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	11,557
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボーリング工 (砂質土) ロ-ター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		223	11,680	2,604,640		WYB00745	
			m	223	11,680	2,604,640		単- 910号	
	ボーリング工 (砂質土) ロ-ター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		355	12,590	4,469,450		WYB00749	
			m	355	12,590	4,469,450		単- 911号	
	ボーリング工 (砂質土) ロ-ター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		12	13,780	165,360		WYB00775	
			m	12	13,780	165,360		単- 912号	
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		2,530	8,035	20,328,550		WYB00786	
			m	2,530	8,035	20,328,550		単- 913号	
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		1,083	8,670	9,389,610		WYB00787	
			m	1,083	8,670	9,389,610		単- 914号	
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		254	8,601	2,184,654		WYB00820	
			m	254	8,601	2,184,654		単- 915号	
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無		76	9,489	721,164		WYB00821	
			m	76	9,489	721,164		単- 916号	
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		4,424	13,630	60,299,120		WYB00789	
			m	4,424	13,630	60,299,120		単- 917号	
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		1,010	14,480	14,624,800		WYB00791	
			m	1,010	14,480	14,624,800		単- 918号	
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		24	14,400	345,600		WYB00817	
			m	24	14,400	345,600		単- 919号	
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無		9	15,590	140,310		WYB00818	
			m	9	15,590	140,310		単- 920号	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-180号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータリホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	11,557
						10,000		11,557
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					115,273,258		
	単価					11,530		
						11,530	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-181号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータリ-ホ-リングマシ 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	11,760	11,760
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング工 (埜質土) ローター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	223	11,970	2,669,310		WYB02040	
			m	223	11,970	2,669,310		単- 921号		
	ボーリング工 (埜質土) ローター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		m	355	12,910	4,583,050		WYB02041	
			m	355	12,910	4,583,050		単- 922号		
	ボーリング工 (埜質土) ローター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		m	12	14,150	169,800		WYB02042	
			m	12	14,150	169,800		単- 923号		
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	2,530	8,240	20,847,200		WYB02043	
			m	2,530	8,240	20,847,200		単- 924号		
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		m	1,083	8,895	9,633,285		WYB02044	
			m	1,083	8,895	9,633,285		単- 925号		
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		m	254	8,823	2,241,042		WYB02045	
			m	254	8,823	2,241,042		単- 926号		
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無		m	76	9,740	740,240		WYB02046	
			m	76	9,740	740,240		単- 927号		
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	4,424	13,900	61,493,600		WYB02047	
			m	4,424	13,900	61,493,600		単- 928号		
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		m	1,010	14,780	14,927,800		WYB02048	
			m	1,010	14,780	14,927,800		単- 929号		
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		m	24	14,700	352,800		WYB02049	
			m	24	14,700	352,800		単- 930号		
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無		m	9	15,920	143,280		WYB02050	
			m	9	15,920	143,280		単- 931号		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-181号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータリ-ホ-リングマシ 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	11,760
						10,000		11,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					117,801,407		
	単価					11,790		
						11,790	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-182号	ホ-リング (端部・岩盤・一般孔)	ロータ-ホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	0 10,000	単価	0 12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (砂質土) ロ-ター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		0	0	0	WYB02862	
			m	402	11,940	4,799,880	単- 932号	
	ボーリング工 (砂質土) ロ-ター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		0	0	0	WYB02705	
			m	7,463	12,780	95,377,140	単- 933号	
	ボーリング工 (砂質土) ロ-ター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無		0	0	0	WYB02595	
			m	560	16,050	8,988,000	単- 934号	
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		0	0	0	WYB02707	
			m	153	8,240	1,260,720	単- 935号	
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		0	0	0	WYB02709	
			m	1,329	8,823	11,725,767	単- 936号	
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無		0	0	0	WYB02712	
			m	64	9,740	623,360	単- 937号	
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		0	0	0	WYB02853	
			m	29	14,700	426,300	単- 938号	
	計					0 123,201,167		
	単価					0 12,330	円/m	
	変更積算単価					12,300	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-183号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	19,890
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (硬質土) ロ-タリ-式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	113	15,480	1,749,240	WYB00309	
			m	113	15,480	1,749,240		単- 939号	
	ボーリング工 (硬質土) ロ-タリ-式 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		m	204	16,660	3,398,640	WYB00278	
			m	204	16,660	3,398,640		単- 940号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		m	1,385	16,800	23,268,000	WYB00366	
			m	1,385	16,800	23,268,000		単- 941号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直		m	546	17,630	9,625,980	WYB00383	
			m	546	17,630	9,625,980		単- 942号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直		m	16	18,690	299,040	WYB00384	
			m	16	18,690	299,040		単- 943号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め		m	127	17,540	2,227,580	WYB00387	
			m	127	17,540	2,227,580		単- 944号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平		m	111	18,690	2,074,590	WYB00385	
			m	111	18,690	2,074,590		単- 945号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		m	2,301	19,800	45,559,800	WYB00386	
			m	2,301	19,800	45,559,800		単- 946号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直		m	593	20,920	12,405,560	WYB00388	
			m	593	20,920	12,405,560		単- 947号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め		m	8	20,810	166,480	WYB00393	
			m	8	20,810	166,480		単- 948号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平		m	22	22,390	492,580	WYB00392	
			m	22	22,390	492,580		単- 949号	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-183号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	19,890
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (硬質土) ローター式 トン初部	C孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無			31	16,660	516,460	WYB00244	
			m		31	16,660	516,460	単- 950号	
	ボーリング工 (硬質土) ローター式 トン初部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無			0	18,190	0	WYB00236	
			m		0	18,190	0	単- 951号	
	ボーリング工 (硬質土) ローター式 トン初部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無			104	16,540	1,720,160	WYB00260	
			m		104	16,540	1,720,160	単- 952号	
	ボーリング工 (硬質土) ローター式 トン初部	C孔66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無			12	17,820	213,840	WYB00262	
			m		12	17,820	213,840	単- 953号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直			399	16,800	6,703,200	WYB00389	
			m		399	16,800	6,703,200	単- 954号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直			72	17,630	1,269,360	WYB00390	
			m		72	17,630	1,269,360	単- 955号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め			943	17,540	16,540,220	WYB00394	
			m		943	17,540	16,540,220	単- 956号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直			303	19,800	5,999,400	WYB00391	
			m		303	19,800	5,999,400	単- 957号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直			231	20,920	4,832,520	WYB00397	
			m		231	20,920	4,832,520	単- 958号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め			1,954	18,440	36,031,760	WYB00395	
			m		1,954	18,440	36,031,760	単- 959号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め			310	20,810	6,451,100	WYB00396	
			m		310	20,810	6,451,100	単- 960号	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-183号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	19,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	計					181,545,510			
	単価					18,160			
						18,160		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-184号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	20,200	20,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング工 (硬質土) ロ-タリ-式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	113	15,860	1,792,180	WYB02036		
			m	113	15,860	1,792,180	1,792,180	単- 961号		
	ボーリング工 (硬質土) ロ-タリ-式 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		m	204	17,080	3,484,320	WYB02051		
			m	204	17,080	17,080	3,484,320	単- 962号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		m	1,385	17,070	23,641,950	WYB02052		
			m	1,385	17,070	17,070	23,641,950	単- 963号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直		m	546	17,920	9,784,320	WYB02053		
			m	546	17,920	17,920	9,784,320	単- 964号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直		m	16	19,020	304,320	WYB02054		
			m	16	19,020	19,020	304,320	単- 965号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め		m	127	17,830	2,264,410	WYB02055		
			m	127	17,830	17,830	2,264,410	単- 966号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平		m	111	19,020	2,111,220	WYB02056		
			m	111	19,020	19,020	2,111,220	単- 967号		
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		m	2,301	20,160	46,388,160	WYB02057		
			m	2,301	20,160	20,160	46,388,160	単- 968号		
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直		m	593	21,320	12,642,760	WYB02058		
			m	593	21,320	21,320	12,642,760	単- 969号		
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め		m	8	21,200	169,600	WYB02059		
			m	8	21,200	21,200	169,600	単- 970号		
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平		m	22	22,840	502,480	WYB02060		
			m	22	22,840	22,840	502,480	単- 971号		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-184号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	20,200	20,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング工 (埜質土) ロータ-式 トン初部	C孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無			31	17,080	529,480	WYB02061		
			m		31	17,080	529,480	単- 972号		
	ボーリング工 (埜質土) ロータ-式 トン初部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無			0	18,660	0	WYB02062		
			m		0	18,660	0	単- 973号		
	ボーリング工 (埜質土) ロータ-式 トン初部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無			104	16,950	1,762,800	WYB02063		
			m		104	16,950	1,762,800	単- 974号		
	ボーリング工 (埜質土) ロータ-式 トン初部	C孔66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無			12	18,280	219,360	WYB02064		
			m		12	18,280	219,360	単- 975号		
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直			399	17,070	6,810,930	WYB02065		
			m		399	17,070	6,810,930	単- 976号		
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直			72	17,920	1,290,240	WYB02066		
			m		72	17,920	1,290,240	単- 977号		
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め			943	17,830	16,813,690	WYB02067		
			m		943	17,830	16,813,690	単- 978号		
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直			303	20,160	6,108,480	WYB02068		
			m		303	20,160	6,108,480	単- 979号		
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直			231	21,320	4,924,920	WYB02069		
			m		231	21,320	4,924,920	単- 980号		
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め			1,954	18,760	36,657,040	WYB02070		
			m		1,954	18,760	36,657,040	単- 981号		
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め			310	21,200	6,572,000	WYB02071		
			m		310	21,200	6,572,000	単- 982号		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-184号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリ-ホ-リングマシ 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	20,200
						10,000		20,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					184,774,660		
	単価					18,480		
						18,480	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-185号	ホ-リング (端部・岩盤・P孔)	ロータリホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	17,120	17,120
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング工 (硬質土) ロ-ター式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			1,263	15,860	20,031,180	WYB01545		
			m		1,263	15,860	20,031,180	単- 983号		
	ボーリング工 (硬質土) ロ-ター式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無			5,423	16,950	91,919,850	WYB01546		
			m		5,423	16,950	91,919,850	単- 984号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			239	17,070	4,079,730	WYB01547		
			m		239	17,070	4,079,730	単- 985号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直			1,093	17,920	19,586,560	WYB01549		
			m		1,093	17,920	19,586,560	単- 986号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め			1,421	17,830	25,336,430	WYB01642		
			m		1,421	17,830	25,336,430	単- 987号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 斜め			208	18,760	3,902,080	WYB01553		
			m		208	18,760	3,902,080	単- 988号		
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			16	20,160	322,560	WYB01612		
			m		16	20,160	322,560	単- 989号		
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め			54	21,200	1,144,800	WYB01628		
			m		54	21,200	1,144,800	単- 990号		
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 斜め			283	22,470	6,359,010	WYB01643		
			m		283	22,470	6,359,010	単- 991号		
	計						172,682,200			
							172,682,200			
	単価						17,270			
							17,270	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-186号	ホ-リング (コンクリ-一般孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	9,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部	φ46 0~50m 鉛直		m	1,049	7,481	7,847,569		WYB00404
				m	1,049	7,481	7,847,569		単- 992号
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部	φ46 0~50m 斜め		m	3,958	7,997	31,652,126		WYB00402
				m	3,958	7,997	31,652,126		単- 993号
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部	φ46 0~50m 水平		m	1,120	8,802	9,858,240		WYB00400
				m	1,120	8,802	9,858,240		単- 994号
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部	φ46 0~50m 上方		m	3,873	9,652	37,382,196		WYB00398
				m	3,873	9,652	37,382,196		単- 995号
	計						86,740,131		
	単価						8,675		
							8,675		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-187号	ホ-リング (コンクリート一般孔)	ロータリーホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	9,200	9,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直		m	1,049	7,665	8,040,585	WYB02072		
				m	1,049	7,665	8,040,585	単-996号		
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 斜め		m	3,958	8,197	32,443,726	WYB02073		
				m	3,958	8,197	32,443,726	単-997号		
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 水平		m	1,120	9,029	10,112,480	WYB02074		
				m	1,120	9,029	10,112,480	単-998号		
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 上方		m	3,873	9,905	38,362,065	WYB02075		
				m	3,873	9,905	38,362,065	単-999号		
	計						88,958,856			
	単価						8,896			
							8,896	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-188号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータ-ホ-リングマシ 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	14,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボーリング工 (砂質土) ローター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		41	11,680	478,880		WYB00350	
			m	41	11,680	478,880		単-1000号	
	ボーリング工 (砂質土) ローター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		2	12,510	25,020		WYB00310	
			m	2	12,510	25,020		単-1001号	
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		655	8,035	5,262,925		WYB00403	
			m	655	8,035	5,262,925		単-1002号	
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		948	8,601	8,153,748		WYB00405	
			m	948	8,601	8,153,748		単-1003号	
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無		265	9,489	2,514,585		WYB00406	
			m	265	9,489	2,514,585		単-1004号	
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 上方 無		646	10,460	6,757,160		WYB00399	
			m	646	10,460	6,757,160		単-1005号	
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		715	13,630	9,745,450		WYB00413	
			m	715	13,630	9,745,450		単-1006号	
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		2,714	14,400	39,081,600		WYB00414	
			m	2,714	14,400	39,081,600		単-1007号	
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無		841	15,590	13,111,190		WYB00415	
			m	841	15,590	13,111,190		単-1008号	
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 上方 無		3,173	16,860	53,496,780		WYB00409	
			m	3,173	16,860	53,496,780		単-1009号	
計						138,627,338			
						138,627,338			

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-188号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	14,290
						10,000		14,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					13,870		
						13,870	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-189号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータ-ホ-リングマシ 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	14,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボーリング工 (砂質土) ローター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		41	11,970	490,770		WYB02076	
			m	41	11,970	490,770		単-1010号	
	ボーリング工 (砂質土) ローター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		2	12,830	25,660		WYB02077	
			m	2	12,830	25,660		単-1011号	
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		655	8,240	5,397,200		WYB02078	
			m	655	8,240	5,397,200		単-1012号	
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		948	8,823	8,364,204		WYB02079	
			m	948	8,823	8,364,204		単-1013号	
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無		265	9,740	2,581,100		WYB02080	
			m	265	9,740	2,581,100		単-1014号	
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 上方 無		646	10,740	6,938,040		WYB02081	
			m	646	10,740	6,938,040		単-1015号	
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		715	13,900	9,938,500		WYB02082	
			m	715	13,900	9,938,500		単-1016号	
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		2,714	14,700	39,895,800		WYB02083	
			m	2,714	14,700	39,895,800		単-1017号	
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無		841	15,920	13,388,720		WYB02084	
			m	841	15,920	13,388,720		単-1018号	
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 上方 無		3,173	17,240	54,702,520		WYB02085	
			m	3,173	17,240	54,702,520		単-1019号	
計						141,722,514			
						141,722,514			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-189号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータリ-ホ-リングマシソ 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	14,580
						10,000		14,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						14,180		
						14,180	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-190号	ホ-リング (コンクリート一般孔)	ロータリホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	7,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直		10,000	7,665	76,650,000	WYB02086
			m	10,000	7,665	76,650,000	単-1020号
	計					76,650,000	
	単価					7,665	
						7,665	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-191号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータ-ホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	13,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (硬質土) ローター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			266	11,970	3,184,020		WYB02087
			m	266	11,970	3,184,020			単-1021号
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			1,169	8,240	9,632,560		WYB02088
			m	1,169	8,240	9,632,560			単-1022号
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			8,565	13,900	119,053,500		WYB02089
			m	8,565	13,900	119,053,500			単-1023号
	計						131,870,080		
	単価						13,190		
							13,190		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-192号	ホ-リング (コンクリート一般孔)	ロータリーホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	7,950	7,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直			521	7,665	3,993,465		WYB02090	
			m		521	7,665	3,993,465		単-1024号	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 斜め			331	8,197	2,713,207		WYB02091	
			m		331	8,197	2,713,207		単-1025号	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直			9,148	7,665	70,119,420		WYB02092	
			m		9,148	7,665	70,119,420		単-1026号	
	計						76,826,092			
							76,826,092			
	単価						7,683			
							7,683		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-193号	ホ-リング (コンクリート・P孔・C孔)	ロータリーホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	9,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 0~50m 鉛直		484	8,852	4,284,368		WYB00815
			m	484	8,852	4,284,368		単-1027号
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 0~50m 斜め		363	9,456	3,432,528		WYB00819
			m	363	9,456	3,432,528		単-1028号
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 0~50m 鉛直		9,153	8,852	81,022,356		WYB00822
			m	9,153	8,852	81,022,356		単-1029号
	計					88,739,252		
	単価					8,874		
						8,874		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-194号	ホ-リング (コンクリート・P孔)	ロータリーホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	9,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 0~50m 鉛直			484	9,069	4,389,396	WYB01550	
			m		484	9,069	4,389,396	単-1030号	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 0~50m 斜め			363	9,692	3,518,196	WYB01554	
			m		363	9,692	3,518,196	単-1031号	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 0~50m 鉛直			9,153	9,069	83,008,557	WYB01627	
			m		9,153	9,069	83,008,557	単-1032号	
	計						90,916,149		
							90,916,149		
	単価						9,092		
							9,092	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-195号	ホ-リング (コンクリート・膜間C孔)	ロータリーホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	9,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 0~50m 斜め		10,000	9,692	96,920,000	WYB01631		
			m	10,000	9,692	96,920,000	単-1033号		
	計					96,920,000			
	単価					9,692			
						9,692	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-196号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータ-ホ-リングマシ 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	12,780
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (硬質土) ロ-ター式 トンネル部(一般部)	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	1,564	11,970	18,721,080		WYB02093
				m	1,564	11,970	18,721,080		単-1034号
	ボーリング工 (硬質土) ロ-ター式 トンネル部(一般部)	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		m	399	12,910	5,151,090		WYB02094
				m	399	12,910	5,151,090		単-1035号
	ボーリング工 (硬質土) ロ-ター式 トンネル部(一般部)	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		m	648	12,830	8,313,840		WYB02095
				m	648	12,830	8,313,840		単-1036号
	ボーリング工 (硬質土) ロ-ター式 トンネル部(一般部)	一般孔46mm 2交替 50~80m 斜め下方 無		m	156	13,850	2,160,600		WYB02096
				m	156	13,850	2,160,600		単-1037号
	ボーリング工 (硬質土) ロ-ター式 明かり部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	349	11,970	4,177,530		WYB02097
				m	349	11,970	4,177,530		単-1038号
	ボーリング工 (硬質土) ロ-ター式 明かり部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		m	379	12,910	4,892,890		WYB02098
				m	379	12,910	4,892,890		単-1039号
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	301	8,240	2,480,240		WYB02099
				m	301	8,240	2,480,240		単-1040号
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		m	289	8,895	2,570,655		WYB02100
				m	289	8,895	2,570,655		単-1041号
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		m	231	8,823	2,038,113		WYB02101
				m	231	8,823	2,038,113		単-1042号
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 斜め下方 無		m	138	9,535	1,315,830		WYB02102
				m	138	9,535	1,315,830		単-1043号
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	288	8,240	2,373,120		WYB02103
				m	288	8,240	2,373,120		単-1044号

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-196号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータリホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	12,780	12,780
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無			164	8,895	1,458,780	WYB02104		
			m	164	8,895	1,458,780	単-1045号			
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			2,569	13,900	35,709,100	WYB02105		
			m	2,569	13,900	35,709,100	単-1046号			
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無			1,394	14,700	20,491,800	WYB02106		
			m	1,394	14,700	20,491,800	単-1047号			
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			1,130	13,900	15,707,000	WYB02107		
			m	1,130	13,900	15,707,000	単-1048号			
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無			1	14,780	14,780	WYB02108		
			m	1	14,780	14,780	単-1049号			
	計						127,576,448			
							127,576,448			
	単価						12,760			
							12,760	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-197号	ボーリング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリーボーリングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	19,890	19,890
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング工(埜質土)ローター式一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			1,504	15,480	23,281,920	WYB00816		
			m		1,504	15,480	23,281,920	単-1050号		
	ボーリング工(埜質土)ローター式一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無			379	16,660	6,314,140	WYB00965		
			m		379	16,660	6,314,140	単-1051号		
	ボーリング工(埜質土)ローター式一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無			560	16,540	9,262,400	WYB00966		
			m		560	16,540	9,262,400	単-1052号		
	ボーリング工(埜質土)ローター式一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無			148	17,820	2,637,360	WYB00967		
			m		148	17,820	2,637,360	単-1053号		
	ボーリング工(埜質土)ローター式一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			341	15,480	5,278,680	WYB01005		
			m		341	15,480	5,278,680	単-1054号		
	ボーリング工(埜質土)ローター式一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無			448	16,660	7,463,680	WYB01006		
			m		448	16,660	7,463,680	単-1055号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			270	16,800	4,536,000	WYB01004		
			m		270	16,800	4,536,000	単-1056号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直			258	17,630	4,548,540	WYB01007		
			m		258	17,630	4,548,540	単-1057号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め			265	17,540	4,648,100	WYB01008		
			m		265	17,540	4,648,100	単-1058号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 斜め			87	18,440	1,604,280	WYB01009		
			m		87	18,440	1,604,280	単-1059号		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			313	16,800	5,258,400	WYB01011		
			m		313	16,800	5,258,400	単-1060号		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-197号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	19,890	19,890
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66	50~80m	鉛直		216	17,630	3,808,080	WYB01012	
					m	216	17,630	3,808,080	単-1061号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66	0~50m	鉛直		2,464	19,800	48,787,200	WYB01010	
					m	2,464	19,800	48,787,200	単-1062号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66	0~50m	斜め		1,407	20,810	29,279,670	WYB01017	
					m	1,407	20,810	29,279,670	単-1063号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66	0~50m	鉛直		1,334	19,800	26,413,200	WYB01016	
					m	1,334	19,800	26,413,200	単-1064号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66	50~80m	鉛直		6	20,920	125,520	WYB01013	
					m	6	20,920	125,520	単-1065号	
	計							183,247,170		
								183,247,170		
	単価							18,330		
								18,330	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-198号	ボーリング (岩盤・P孔)	ロータリーボーリングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	18,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボーリング工 (硬質土) ローター式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		1,504	15,860	23,853,440		WYB01629	
			m	1,504	15,860	23,853,440		単-1066号	
	ボーリング工 (硬質土) ローター式 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		379	17,080	6,473,320		WYB01630	
			m	379	17,080	6,473,320		単-1067号	
	ボーリング工 (硬質土) ローター式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		560	16,950	9,492,000		WYB01632	
			m	560	16,950	9,492,000		単-1068号	
	ボーリング工 (硬質土) ローター式 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無		148	18,280	2,705,440		WYB01633	
			m	148	18,280	2,705,440		単-1069号	
	ボーリング工 (硬質土) ローター式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		341	15,860	5,408,260		WYB01634	
			m	341	15,860	5,408,260		単-1070号	
	ボーリング工 (硬質土) ローター式 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		448	17,080	7,651,840		WYB01635	
			m	448	17,080	7,651,840		単-1071号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		270	17,070	4,608,900		WYB01636	
			m	270	17,070	4,608,900		単-1072号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直		258	17,920	4,623,360		WYB01637	
			m	258	17,920	4,623,360		単-1073号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め		265	17,830	4,724,950		WYB01638	
			m	265	17,830	4,724,950		単-1074号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 斜め		87	18,760	1,632,120		WYB01639	
			m	87	18,760	1,632,120		単-1075号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		313	17,070	5,342,910		WYB01640	
			m	313	17,070	5,342,910		単-1076号	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-198号	ホ-リング (岩盤・P孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	18,650
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直			216	17,920	3,870,720	WYB01641	
			m		216	17,920	3,870,720	単-1077号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			2,464	20,160	49,674,240	WYB01644	
			m		2,464	20,160	49,674,240	単-1078号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め			1,407	21,200	29,828,400	WYB01645	
			m		1,407	21,200	29,828,400	単-1079号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			1,334	20,160	26,893,440	WYB01646	
			m		1,334	20,160	26,893,440	単-1080号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直			6	21,320	127,920	WYB01811	
			m		6	21,320	127,920	単-1081号	
	計						186,911,260		
							186,911,260		
	単価						18,700		
							18,700	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-199号	水押し試験		単位	回	数量	1	単価	15,300
						1		15,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水押し工(2交替)		中央プレート 4°テーパ 0.33無 0.33無			1	16,450	16,450	WYB00249
			回	1	16,450	16,450	16,450	単-1087号
計							16,450	
単価							16,450	
							16,450	円/回

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-200号	水押し試験	φ66	単位	回	数量	1	単価	16,430
						1		16,430
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水押し工(2交替)		φ66 中央プレート 4°テーパ 0.34無 0.34無			1	17,650	17,650	WYB01713
			回	1	17,650	17,650	17,650	単-1092号
計							17,650	
単価							17,650	
							17,650	円/回

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-201号	水押し試験	φ46(24時間×1回)	単位	回	数量	1	単価	236,600
						1		236,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水押し工(2交替)		φ46(24時間×1回) 中央ﾌﾟﾗﾝﾄ 4ﾊﾟｰﾃｻﾞ 0.34無		1	289,600	289,600	WYB01724	
			回	1	289,600	289,600	単-1093号	
	計					289,600		
	単価					289,600		
						289,600	円/回	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-202号	水押し試験	φ46(12時間×1回)	単位	回	数量	1	単価	135,770
						1		135,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水押し工(2交替)		φ46(24時間×1回) 中央ﾌﾟﾗﾝﾄ 4ﾊﾟｰﾃｻﾞ 0.34無		1	165,500	165,500	WYB01728	
			回	1	165,500	165,500	単-1094号	
	計					165,500		
	単価					165,500		
						165,500	円/回	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-203号	透水試験		単位	回	数量	1	単価	33,000
						1		33,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
透水試験(2交替)		中央プレート 4バーティカル 0.33無 0.33無			1	34,590	34,590	WYB00265
			回	1	34,590	34,590	34,590	単-1095号
	計						34,590	
	単価						34,590	
							34,590	円/回

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-204号	セメント	高炉B	単位	t	数量	1	単価	9,500
						1		9,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費(t)					1	8,500	8,500	WB020018
			t	1	8,500	8,500	8,500	単-689号
	計						8,500	
	単価						8,500	
							8,500	円/t

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-205号	セメント	高炉B	単位	t	数量	1	単価	10,500
						1		10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	9,500	9,500	WB020018	
			t	1	9,500	9,500	単- 690号	
	計					9,500		
	単価					9,500	円/t	
						9,500		

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-206号	セメント	超微粒子	単位	t	数量	1	単価	182,000
						1		182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	170,000	170,000	WB020018	
			t	1	170,000	170,000	単- 691号	
	計					170,000		
	単価					170,000	円/t	
						170,000		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-207号	セメント	超微粒子	単位	t	数量	1	単価	186,000
						1		186,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	175,000	175,000	WB020018	
			t	1	175,000	175,000	単- 692号	
計						175,000		
単価						175,000		
						175,000	円/t	

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-208号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	290
						1		290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (kg)				1	294	294	WB020017	
			kg	1	294	294	単- 450号	
計						294		
単価						294		
						294	円/kg	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-209号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	330	330	WB020017	
			k g	1	330	330	単- 451号	
計						330		
単価						330		
						330	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-210号	継目変位計		単位	箇所	数量	1	単価	2,143,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	継目変位計設置・撤去			1	164,200	164,200		WYB01714
			箇所	1	164,200	164,200		単-1130号
	継目変位計損料	変位計・ケーブル		426	2,650	1,128,900		
			供用日	426	2,650	1,128,900		
	データロガー			1	1,130,000	1,130,000		
			台	1	1,130,000	1,130,000		
	パトライト			426	66.6	28,371.6		
			供用日	426	66.6	28,371.6		
	計					2,451,471.6		
						2,451,471.6		
	単価					2,452,000		
						2,452,000		円/箇所

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 12
							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-211号	濁水処理設備運転		単位	日	数量	1	単価	89,600
						1		89,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
濁水処理設備運転 (労務)		100m3/h以上			1	63,350	63,350	WD260300
			日	1	63,350	63,350	63,350	単-1131号
濁水処理設備運転損料					1	42,440	42,440	WYB00038
			日	1	42,440	42,440	42,440	単-1132号
計							105,790	
							105,790	
単価							105,800	
							105,800	円/日

							単価使用年月	2022. 06
							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-212号	濁水処理設備運転		単位	日	数量	1	単価	92,143
						1		92,143
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
濁水処理設備運転 (労務)		100m3/h以上			1	66,350	66,350	WD260300
			日	1	66,350	66,350	66,350	単-1133号
濁水処理設備運転損料					1	46,620	46,620	WYB02109
			日	1	46,620	46,620	46,620	単-1134号
計							112,970	
							112,970	
単価							113,000	
							113,000	円/日

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-213号	高分子凝集剤	アミン系	単位	kg	数量	1	単価	880
						1		880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高分子凝集剤				1	810	810		
			k g	1	810	810		
計						810		
単価						810		
						810	円/kg	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-214号	高分子凝集剤	アミン系	単位	kg	数量	1	単価	938
						1		938
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高分子凝集剤				1	860	860		
			k g	1	860	860		
計						860		
単価						860		
						860	円/kg	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 12		
						歩掛使用年月	2021. 12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-215号	無機系凝集剤	PAC(ポリ塩化アルミニウム)	単位	kg	数量	1	単価	40	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無機凝集剤		PAC-250A		1	36	36			
			kg	1	36	36			
計						36			
単価						36			
						36	円/kg		

						単価使用年月	2022. 06		
						歩掛使用年月	2021. 12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-216号	無機系凝集剤	PAC(ポリ塩化アルミニウム)	単位	kg	数量	1	単価	53	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無機凝集剤		PAC-250A		1	43	43			
			kg	1	43	43			
計						43			
単価						43			
						43	円/kg		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.12		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-217号	中和処理剤	炭酸ガス	単位	kg	数量	1	単価	165	
						1		165	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
炭酸ガス				1	180	180			
			k g	1	180	180			
計						180			
						180			
単価						180			
						180	円/kg		

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-218号	中和処理剤	炭酸ガス	単位	kg	数量	1	単価	183	
						1		183	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
炭酸ガス				1	200	200			
			k g	1	200	200			
計						200			
						200			
単価						200			
						200	円/kg		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-219号	スラッジ処理	単位	m3	数量	10	10	単価	17,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
積込 (ルーズ)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満		8.3	314.9	2,613.67	2,613.67	CA900010	17,000
		m 3	8.3	314.9	2,613.67	2,613.67		
土砂等運搬	標準 バックホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.0km以下		8.3	1,245	10,333.5	10,333.5	CB210110	
		m 3	8.3	1,245	10,333.5	10,333.5		
処分費	建設汚泥		10	18,000	180,000	180,000		
		m 3	10	18,000	180,000	180,000		
計					192,947.17	192,947.17		
単価					19,300	19,300	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-220号	スラッジ処理	単位	m3	数量	10	10	単価	18,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
積込 (ルーズ)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満		8.3	317.9	2,638.57	2,638.57	CA900010	18,000
		m 3	8.3	317.9	2,638.57	2,638.57		
土砂等運搬	標準 バックホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.0km以下		8.3	1,265	10,499.5	10,499.5	CB210110	
		m 3	8.3	1,265	10,499.5	10,499.5		
処分費	建設汚泥		10	18,000	180,000	180,000		
		m 3	10	18,000	180,000	180,000		
計					193,138.07	193,138.07		
単価					19,320	19,320	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-221号	脱水ケーキ混合敷均し	単位	m3	数量	100	単価	2,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<脱水ケーキ搬出>							
積込 (ルーズ)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m 3	83.3	314.9	26,231.17	CA900010	
土砂等運搬	標準 パックホコ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	83.3	622.5	51,854.25	CB210110	
<混合用流用土搬出>							
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	83.3	296.1	24,665.13	CB210100	
<混合処理>							
安定処理	パックホコ 路床 1m以下 0t/100m2	m 2	167	734.7	122,694.9	CB211410	
計					225,445.45		
単価					2,255		
					2,255	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
単-222号	脱水ケーキ混合敷均し	単位	m3	数量	100	2,200							
					100	2,200							
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:25%;"></td> <td style="width:25%;"></td> <td style="width:10%;"></td> <td style="width:10%;"></td> <td style="width:10%;"></td> <td style="width:10%;"></td> <td style="width:10%;"></td> </tr> </table>													
<脱水ケーキ搬出>													
積込(ルーズ)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満		83.3	317.9	26,481.07	CA900010							
		m 3	83.3	317.9	26,481.07								
土砂等運搬	標準 パックホコ山積0.45m3(平積0.35m3)		83.3	632.2	52,662.26	CB210110							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	83.3	632.2	52,662.26								
<混合用流用土搬出>													
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		83.3	295.3	24,598.49	CB210100							
		m 3	83.3	295.3	24,598.49								
<混合処理>													
安定処理	パックホコ 路床 1m以下 0t/100m2		167	756	126,252	CB211410							
		m 2	167	756	126,252								
計					229,993.82								
					229,993.82								
単価					2,300								
					2,300	円/m3							

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-223号	流出防止用土のう撤去	大型土のう	単位	袋	数量	1	単価	650
						1		650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		撤去 6m以下		1	628	628	WB252730	
			袋	1	628	628	単-1135号	
整地		残土受入れ地での処理		0.8	111.3	89.04	CB210610	
			m <sup>3</sup>	0.8	111.3	89.04		
計						717.04		
単価						717.1		
						717.1	円/袋	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-224号	覆土敷均し		単位	m <sup>2</sup>	数量	200	単価	230
						200		230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m <sup>3</sup> 未満		100	295.3	29,530	CB210100	
			m <sup>3</sup>	100	295.3	29,530		
整地		敷均し(ルース) 標準		100	120.1	12,010	CB210610	
			m <sup>3</sup>	100	120.1	12,010		
計						41,540		
単価						207.7		
						207.7	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-225号	岩盤面処理		単位	m2	数量	1,000	単価	21,790
						1,000		21,790
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仕上掘削					1,000	9,305	9,305,000	WYB02119
				m2	1,000	9,305	9,305,000	単-1136号
岩盤清掃		コンクリートタム 8時間 標準 標準 標準 標準			1,000	11,590	11,590,000	WD130200
				m2	1,000	11,590	11,590,000	単-1137号
計							20,895,000	
							20,895,000	
単価							20,900	
							20,900	円/m2

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-226号	膨張コンクリート スロットジョイント		単位	m3	数量	1	単価	22,640
						1		22,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート(BP製造) 膨張コンクリート					1	20,520	20,520	WYB01479
				m3	1	20,520	20,520	単-1138号
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用			1	4,568	4,568	CB240010
				m3	1	4,568	4,568	
計							25,088	
							25,088	
単価							25,090	
							25,090	円/m3

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-227号	通路コンクリート	18-8-40(MF)	単位	m3	数量	1	単価	27,080
						1		27,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(BP製造)		18-8-40(MF)		1	17,920	17,920	WYB01492	
通路コンクリート			m3	1	17,920	17,920	単-1139号	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		1	11,120	11,120	CB240010	
			m3	1	11,120	11,120		
計						29,040		
						29,040		
単価						29,040	円/m3	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-228号	コンクリート	24-8-40(MF)	単位	m3	数量	1	単価	20,080
						1		20,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(BP製造)		24-8-40(MF)		1	17,050	17,050	WYB01505	
函渠(上流側)			m3	1	17,050	17,050	単-1140号	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		1	4,568	4,568	CB240010	
			m3	1	4,568	4,568		
計						21,618		
						21,618		
単価						21,620		
						21,620	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-229号	置換コンクリート	24-8-40(MF)	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート(BP製造) 函渠(上流側)	24-8-40(MF)		0	0	0	WYB03110	
			m3	1	17,720	17,720	単-1141号	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		0	0	0	CB240010	
			m3	1	4,568	4,568		
	計					0		
						22,288		
	単価					0		
						22,290	円/m3	
	変更積算単価							
						20,710	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-230号	函渠	24-8-40(MF)	単位	m3	数量	1	単価	37,890
						1		37,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(BP製造)		24-8-40(MF)		1	16,890	16,890	WYB01518	
函渠			m3	1	16,890	16,890	単-1142号	
函渠		各種		1	30,760	30,760	CB225410	
		幅:2.5以上4.0未満かつ高さ:2.5以上4.0以下 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ)無し	m3	1	30,760	30,760		
計						47,650		
						47,650		
単価						47,650	円/m3	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-231号	鉄筋	SD345 D16~D25	単位	t	数量	10	単価	170,570
						10		170,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		10	178,000	1,780,000	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	10	178,000	1,780,000	単-534号	
計						1,780,000		
						1,780,000		
単価						178,000		
						178,000	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-232号	止水板 スロットジョイント部		単位	m	数量	1	単価	3,040
						1		3,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
止水板		各種			1	3,561	3,561	CB224810
			m	1	3,561	3,561	3,561	
計							3,561	
単価							3,561	円/m
							3,561	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-233号	伸縮継手		単位	箇所	数量	1	単価	175,720
						1		175,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
伸縮継手					1	222,700	222,700	WYB02114
			箇所	1	222,700	222,700	222,700	単-1147号
計							222,700	
単価							222,700	円/箇所
							222,700	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-234号	硬質ビニル電線管	VE54	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル管(埋込配管)	VE54		0	0	0	WYB00091	
			m	10	646.4	6,464	単-1148号	
	硬質ビニル電線管	VE54		0	0	0		
			m	10	388.2	3,882		
	計					0		
						10,346		
	単価					0		
						1,035	円/m	
	変更積算単価					950	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-235号	硬質ビニル電線管	VE42	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	硬質ビニル管(埋込配管)	VE42			0	0	0	WYB00097
			m		10	646.4	6,464	単-1149号
	硬質ビニル電線管	VE42			0	0	0	
			m		10	276.2	2,762	
	計						0	
							9,226	
	単価						0	
							922.6	円/m
	変更積算単価							
							847.2	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-236号	硬質ビニル電線管	VE28	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	硬質ビニル管(埋込配管)	VE28			0	0	0	WYB00101
			m		10	464.6	4,646	単-1150号
	硬質ビニル電線管	VE28			0	0	0	
			m		10	146.37	1,463.7	
	計						0	
							6,109.7	
	単価						0	
							611	円/m
	変更積算単価							
							561	円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-237号	防水工 エレベータシャフト	t=0.8mm+3.0mm	単位	m2	数量	1	単価	8,200
						1		8,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工				1	8,031	8,031	WYB02120	
			m2	1	8,031	8,031	単-1151号	
計						8,031		
単価						8,031		
						8,031	円/m2	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-238号	防水工 エレベータ室	t=0.8mm+3.0mm	単位	m2	数量	1	単価	8,320
						1		8,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工				1	9,181	9,181	WYB02122	
			m2	1	9,181	9,181	単-1152号	
計						9,181		
単価						9,181		
						9,181	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-239号	防水工 ガラス繊維補綴連絡通路	t=0.8mm+3.0mm	単位	m2	数量	1	単価	7,080
						1		7,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工				1	6,961	6,961	WYB02123	
			m2	1	6,961	6,961	単-1153号	
計						6,961		
単価						6,961	円/m2	
						6,961		

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-240号	裏面排水 エレベータシャフト	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ150	単位	m	数量	1	単価	2,580
						1		2,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏面排水		高密度ポリエチレン管(有孔管)φ150		1	2,816	2,816	WYB02124	
			m	1	2,816	2,816	単-1154号	
計						2,816		
単価						2,816	円/m	
						2,816		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-241号	裏面排水 エレベータシャフト	平面排水材 φ50×3	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		3,378	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
裏面排水		平面排水材 φ50×3			0	0	0	WYB03012	
			m		1	3,686	3,686	単-1156号	
	計						0		
							3,686		
	単価						0		
							3,686	円/m	
変更積算単価							3,378	円/m	

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-242号	裏面排水 グランドに接続通路		単位	箇所	数量	1	単価	8,430	
						1		8,430	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
裏面排水		排水ドレーン L=3.6m			1	9,315	9,315	WYB02126	
			箇所		1	9,315	9,315	単-1157号	
	計						9,315		
							9,315		
	単価						9,315		
							9,315	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-243号	排水パイプ エレベータシャフト	塩化ビニル管(無孔管)φ150	単位	m	数量	1	単価	2,200
						1		2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		1	2,452	2,452	CB222770	
			m	1	2,452	2,452		
計						2,452		
単価						2,452	円/m	
						2,452		

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-244号	排水パイプ エレベータシャフト	高密度ポリエチレン管(無孔管)φ300	単位	m	数量	1	単価	3,800
						1		3,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		1	3,964	3,964	CB222770	
			m	1	3,964	3,964		
計						3,964		
単価						3,964	円/m	
						3,964		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-245号	覆工コンクリート(粹工) エレベータシャフト	24-15-40高炉	単位	m	数量	0.6	単価	1,726,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工(粹工、Co打設、スライドセントル)			3.5	285,000	997,500	WYB02125	
			m3	3.5	285,000	997,500	単-1159号	
	諸雑費(率+まるめ) 12%			1		119,500		
			式	1		119,500		
	計					1,117,000		
						1,117,000		
	単価					1,862,000		
						1,862,000	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-246号	覆工コンクリート(枠工) エレベータシャフト	24-15-40高炉	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工(枠工、Co打設)			0	0	0	WYB02884	
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m3	1.6	271,100	433,760	単-1160号	
			m2	1	7,836	7,836	CB240210	
	計					0		
	単価					441,596		
						0		
	変更積算単価					4,416,000	円/m	
						4,095,000	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-247号	覆工コンクリート(DI) エレベータシャフト	24-15-40高炉	単位	m	数量	17	単価	1,002,000
						17		1,002,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工(DI、Co打設、スライドセントル)			98.3	161,800	15,904,940	WYB02128	
			m3	98.3	161,800	15,904,940	単-1161号	
	諸雑費(率+まるめ) 23%			1		3,655,060		
			式	1		3,655,060		
	計					19,560,000		
						19,560,000		
	単価					1,151,000		
						1,151,000	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-248号	覆工コンクリート(DI) エレベータシャフト	24-15-40高炉	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工(DI、Co打設)			0	0	0	WYB02708	
			m3	210	59,470	12,488,700	単-1162号	
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0	CB240210	
			m2	1.6	7,836	12,537.6		
	計					0		
						12,501,237.6		
	単価					0		
						735,400	円/m	
	変更積算単価					640,500	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-249号	覆工コンクリート(CII) エレベータシャフト	24-15-40高炉	単位	m	数量	24.1	単価	980,000
						24.1		980,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工(CII、Co打設、スライドセントル)			140	155,600	21,784,000	WYB02129	
			m3	140	155,600	21,784,000	単-1163号	
	諸雑費(率+まるめ) 23%			1		5,006,000		
			式	1		5,006,000		
	計					26,790,000		
						26,790,000		
	単価					1,112,000		
						1,112,000	円/m	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-250号	覆工コンクリート(CII) エレベータシャフト	24-15-40高炉	単位	m	数量	0	単価	0
						24.1		657,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工(CII、Co打設)			0	0	0	WYB02718	
			m3	304	59,140	17,978,560	単-1164号	
	計					0		
						17,978,560		
	単価					0		
						746,000	円/m	
	変更積算単価					657,700	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-251号	覆工コンクリート(CII-s) エレベータシャフト	24-15-40高炉	単位	m	数量	10.5	単価	1,250,000
						10.5		1,250,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工(CII-s、Co打設、スライドセントル)			80.4	141,300	11,360,520	WYB02130	
			m3	80.4	141,300	11,360,520	単-1165号	
	諸雑費(率+まるめ) 23%			1		2,609,480		
			式	1		2,609,480		
	計					13,970,000		
						13,970,000		
	単価					1,331,000		
						1,331,000	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-252号	覆工コンクリート(CII-s) エレベータシャフト	24-15-40高炉	単位	m	数量	0	単価	0
						10.5		838,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工(CII-s、Co打設)			0	0	0	WYB02719	
			m3	140	66,930	9,370,200	単-1166号	
	計					0		
						9,370,200		
	単価					0		
						892,400	円/m	
	変更積算単価							
						838,500	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-253号	覆工コンクリート(CI-s) エレベータシャフト	24-15-40高炉	単位	m3	数量	1	136,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工(CI-s、Co打設、スライドセントル)			1	130,600	130,600	WYB02131
			m3	1	130,600	130,600	単-1167号
	諸雑費(率+まるめ) 23%			1		30,000	
			式	1		30,000	
	計					160,600	
						160,600	
	単価					160,600	円/m3
						160,600	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単価使用年月	歩掛使用年月	労務調整係数	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額
単-254号	覆工コンクリート(CI-s) エレベータシャフト	24-15-40高炉	単位	m	数量	0	15.4	0	799,400	0	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
	覆工(CI-s、Co打設)			0	0	0	WYB02860				
			m3	211	68,480	14,449,280	単-1168号				
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0	CB240210				
			m2	4.4	7,836	34,478.4					
	計					0					
						14,483,758.4					
	単価					0					
						940,600	円/m				
	変更積算単価					799,400	円/m				

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-255号	覆工コンクリート エレベータ室	24-15-40高炉	単位	m3	数量	1	単価	151,500
						1		151,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工(Co打設、スライドセントル)				1	140,500	140,500	WYB02132	
			m3	1	140,500	140,500	単-1169号	
諸雑費(率+まるめ) 18%				1		25,200		
			式	1		25,200		
計						165,700		
						165,700		
単価						165,700		
						165,700	円/m3	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-256号	覆工コンクリート(CI) ゲラウトン社連絡通路	24-15-40高炉	単位	m3	数量	1	単価	397,000
						1		397,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工(Co打設、鋼製パラセントル、木製円形楯形型枠)				1	377,200	377,200	WYB02133	
			m3	1	377,200	377,200	単-1170号	
諸雑費(率+まるめ) 17%				1		64,100		
			式	1		64,100		
計						441,300		
						441,300		
単価						441,300		
						441,300	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-257号	覆工コンクリート(CI-1) 右岸下段クラッキングトシ	24-15-40高炉	単位	m3	数量	1	単価	325,000
						1		325,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工(Co打設、鋼製バレット)				1	308,700	308,700	WYB02134	
			m3	1	308,700	308,700	単-1171号	
諸雑費(率+まるめ) 17%				1		52,400		
			式	1		52,400		
計						361,100		
						361,100		
単価						361,100	円/m3	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-258号	底版コンクリート エレベータ室	24-12-40高炉	単位	m3	数量	38	単価	105,000
						38		105,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートコンクリート 圧送管あり		24-12-40高炉		38.1	115,400	4,396,740	WYB02138	
			m3	38.1	115,400	4,396,740	単-1176号	
インバート型枠				2.8	10,930	30,604	WYB02137	
			m2	2.8	10,930	30,604	単-1177号	
計						4,427,344		
						4,427,344		
単価						116,600	円/m3	
						116,600	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-259号	底版コンクリート エレベータ室	24-12-40高炉	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートコンクリート 圧送管あり	24-12-40高炉		0	0	0	WYB02997	
			m3	36.9	115,400	4,258,260	単-1178号	
	インバート型枠			0	0	0	WYB02996	
			m2	4.2	10,930	45,906	単-1179号	
	計					0		
						4,304,166		
	単価					0		
						116,400	円/m3	
	変更積算単価					104,900	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-260号	底版コンクリート ゲラウトン補連絡通路	24-12-40高炉	単位	m3	数量	29	215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバートコンクリート 圧送管あり	24-12-40高炉		28.6	236,700	6,769,620	WYB02141
			m3	28.6	236,700	6,769,620	単-1180号
	インバート型枠			5.5	10,930	60,115	WYB02140
			m2	5.5	10,930	60,115	単-1181号
	止水板設置	CC 200×5		6	6,527	39,162	WYB02143
			m	6	6,527	39,162	単-1182号
	計					6,868,897	
	単価					6,868,897	
						236,900	
						236,900	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-261号	底版コンクリート ゲラウト内連絡通路	24-12-40高炉	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートコンクリート 圧送管あり	24-12-40高炉		0	0	0		WYB02887
			m3	30.7	236,700	7,266,690		単-1183号
	インバート型枠			0	0	0		WYB02886
			m2	8.7	10,930	95,091		単-1184号
	止水板設置	CC 200×5		0	0	0		WYB02889
			m	8	6,527	52,216		単-1185号
	計					0		
						7,413,997		
	単価					0		
						239,200		円/m3
	変更積算単価							
						217,100		円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単価使用年月	歩掛使用年月	労務調整係数	単価	数量	金額	摘要	
単-262号	底版コンクリート 右岸下段クラッキングトシ	24-12-40高炉	単位	m3	数量	148	86,000
						148	86,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートコンクリート 圧送管あり	24-12-40高炉		148	86,320	12,775,360	WYB02145	
		m3	148	86,320	12,775,360	単-1186号	
インバート型枠			14.3	10,930	156,299	WYB02144	
		m2	14.3	10,930	156,299	単-1187号	
止水板設置	CC 200×5		10.5	6,527	68,533.5	WYB02147	
		m	10.5	6,527	68,533.5	単-1188号	
止水板設置	ゴム系 150×6		130.5	7,244	945,342	WYB02148	
		m	130.5	7,244	945,342	単-1189号	
計					13,945,534.5		
単価					94,230		
					94,230	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-263号	底版コンクリート 右岸下段クラッキングトシ	24-12-40高炉	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートコンクリート 圧送管あり	24-12-40高炉		0	0	0		WYB02872
			m3	149	86,320	12,861,680		単-1190号
	インバート型枠			0	0	0		WYB02871
			m2	16.9	10,930	184,717		単-1191号
	止水板設置	CC 200×5		0	0	0		WYB02874
			m	38.9	6,527	253,900.3		単-1192号
	止水板設置	ゴム系 150×6		0	0	0		WYB02875
			m	128	7,244	927,232		単-1193号
	計					0		
						14,227,529.3		
	単価					0		
						95,490		円/m3
	変更積算単価							
						87,160		円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-264号	階段コンクリート エレベータ室	24-12-40高炉	単位	m3	数量	1	181,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	階段部コンクリート 圧送管あり	24-12-40高炉		1.3	85,680	111,384	WYB02150
			m3	1.3	85,680	111,384	単-1194号
	階段部型枠			4.7	17,190	80,793	WYB02149
			m2	4.7	17,190	80,793	単-1195号
	計					192,177	
	単価					192,200	
						192,200	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-265号	階段コンクリート エレベータ室	24-12-40高炉	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	階段部コンクリート 圧送管あり	24-12-40高炉		0	0	0		WYB03000
			m3	0.6	85,680	51,408		単-1196号
	階段部型枠			0	0	0		WYB02999
			m2	4.2	17,190	72,198		単-1197号
	計					0		
						123,606		
	単価					0		
						123,700		円/m3
	変更積算単価							
						116,500		円/m3

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-266号	埋戻しコンクリート エレベータ室	18-8-40高炉	単位	m3	数量	17	単価	45,000
						17		45,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻しコンクリート 圧送管あり エレベータ室		18-8-40高炉		16.6	46,580	773,228	WYB02153	
			m3	16.6	46,580	773,228	単-1198号	
計						773,228		
単価						773,228		
						45,490		
						45,490	円/m3	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-267号	埋戻しコンクリート ゲラウトン初連絡通路	18-8-40高炉	単位	m3	数量	60	単価	64,000
						60		64,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻しコンクリート 圧送管あり ゲラウトン初連絡通路		18-8-40高炉		59.9	32,500	1,946,750	WYB02155	
			m3	59.9	32,500	1,946,750	単-1199号	
埋戻し部型枠 ゲラウトン初連絡通路				63.5	36,640	2,326,640	WYB02152	
			m2	63.5	36,640	2,326,640	単-1200号	
計						4,273,390		
単価						4,273,390		
						71,230		
						71,230	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-268号	仕切り壁コンクリート エレベータ室		m3		11	350,000
					11	350,000
仕切り壁コンクリート	24-12-40高炉	m3	11.4	144,200	1,643,880	WYB02157
仕切り壁型枠		m2	70.6	36,750	2,594,550	WYB02158
計					4,238,430	
単価					385,400	
					385,400	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-269号	仕切り壁コンクリート エレベータ室	24-12-40高炉	単位	m3	数量	0	単価	0
					13	238,400		
仕切り壁コンクリート	24-12-40高炉		0	0	0	WYB03002		
		m3	12.8	144,200	1,845,760	単-1203号		
仕切り壁型枠			0	0	0	WYB03003		
		m2	42.6	36,750	1,565,550	単-1204号		
計					0			
					3,411,310			
単価					0			
					262,500	円/m3		
変更積算単価								
					238,400	円/m3		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-270号	鉄筋 エレベータシャフト	D13	単位	t	数量	0	単価	0	
						1		170,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		0	0	0	WB810010		
		無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
		補正無(一般構造物)	t	1	187,000	187,000	単-1205号		
計						0			
						187,000			
単価						0			
						187,000	円/t		
変更積算単価									
						170,900	円/t		

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-271号	鉄筋 エレベータシャフト	D16~25	単位	t	数量	1	単価	168,000	
						1		168,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	183,900	183,900	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 有 無							
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	183,900	183,900	単-1206号		
計						183,900			
						183,900			
単価						183,900			
						183,900	円/t		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-272号	鉄筋 エレベータシャフト	D32	単位	t	数量	1	単価	182,000
						1		182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	184,900	184,900	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	184,900	184,900	単-1207号	
計						184,900		
						184,900		
単価						184,900	円/t	
						184,900		

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-273号	鉄筋 エレベータシャフト	D35	単位	t	数量	0	単価	0
						1		186,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準)		0	0	0	WB810010	
		無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	189,000	189,000	単-1208号	
計						0		
						189,000		
単価						0		
						189,000	円/t	
変更積算単価								
						186,100	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-274号	鉄筋 グラウト注入連絡通路	D16~25	単位	t	数量	1	単価	163,000
						1		163,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	183,900	183,900	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	183,900	183,900	単-1206号	
計						183,900		
単価						183,900		
						183,900	円/t	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-275号	鉄筋 グラウト注入連絡通路	D32	単位	t	数量	1	単価	182,000
						1		182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	184,900	184,900	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	184,900	184,900	単-1207号	
計						184,900		
単価						184,900		
						184,900	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-276号	鉄筋 右岸下段ラヂンクトン祢	D13	単位	t	数量	1	単価	165,000
						1		165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	187,000	187,000	WB810010	
		無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	187,000	187,000	単-1209号	
計						187,000		
単価						187,000		
						187,000	円/t	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-277号	鉄筋 右岸下段ラヂンクトン祢	D16~25	単位	t	数量	1	単価	163,000
						1		163,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	183,900	183,900	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	183,900	183,900	単-1206号	
計						183,900		
単価						183,900		
						183,900	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-278号	機械式継手 グラウト注入連絡通路	D16×16	単位	箇所	数量	1	単価	1,340
						1		1,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D16×D16		1	1,368	1,368	WB822010	
			箇所	1	1,368	1,368	単-1210号	
計						1,368		
単価						1,368		
						1,368	円/箇所	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-279号	機械式継手 グラウト注入連絡通路	D19×19	単位	箇所	数量	1	単価	1,480
						1		1,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D19×D19		1	1,589	1,589	WB822010	
			箇所	1	1,589	1,589	単-1211号	
計						1,589		
単価						1,589		
						1,589	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-280号	機械式継手(手間のみ) 右岸下段がラチングトネ	D16×16	単位	箇所	数量	1	単価	325
						1		325
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間		時間制約無 D16×D16			1	318	318	
			箇所	1		318	318	
計							318	
単価							318	円/箇所
							318	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-281号	機械式継手 右岸下段がラチングトネ	D16×16	単位	箇所	数量	1	単価	1,335
						1		1,335
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D16×D16			1	1,368	1,368	WB822010
			箇所	1		1,368	1,368	単-1210号
計							1,368	
単価							1,368	円/箇所
							1,368	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-282号	機械式継手(手間のみ) 右岸下段グラウチングトンネル	D19×19	単位	箇所	数量	1	単価	355
						1		355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間		時間制約無 D19×D19		1	349	349		
			箇所	1	349	349		
計						349		
単価						349	円/箇所	
						349		

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-283号	コンクリート	C2-P配合	単位	m3	数量	1	単価	22,000
						1		22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	4,568	4,568	CB240010	
コンクリート製造・運搬		C2-P配合		1	17,540	17,540	WYB02591	
			m3	1	17,540	17,540	単-1212号	
計						22,108		
単価						22,110		
						22,110	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-284号	鉄筋 D16~D25	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	単価	167,500
						1		167,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	178,000	178,000	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	178,000	178,000	単- 534号	
計						178,000		
単価						178,000		
						178,000	円/t	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-285号	鉄筋 D29~32	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	168,000
						1		168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	179,100	179,100	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	179,100	179,100	単- 535号	
計						179,100		
単価						179,100		
						179,100	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-286号	階段手摺 (水平部)		単位	m	数量	100	単価	68,000
						100		68,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
階段手摺設置		水平部			100	79,120	7,912,000	WYB01177
				m	100	79,120	7,912,000	単-1216号
計							7,912,000	
							7,912,000	
単価							79,120	
							79,120	円/m

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-287号	階段手摺 (階段部)		単位	m	数量	100	単価	82,000
						100		82,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
階段手摺設置		階段部			100	92,040	9,204,000	WYB02558
				m	100	92,040	9,204,000	単-1217号
計							9,204,000	
							9,204,000	
単価							92,040	
							92,040	円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-288号	グレーチング	T25 400×995×44	単位	枚	数量	1	単価	16,200
						1		16,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し		1	20,310	20,310	WB821430	
			枚	1	20,310	20,310	単-1218号	
計						20,310		
単価						20,310		
						20,310	円/枚	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-289号	階段手摺		単位	m	数量	100	単価	30,000
						100		30,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
監査廊階段設置				100	24,180	2,418,000	WYB02379	
			m	100	24,180	2,418,000	単-1219号	
計						2,418,000		
単価						24,180		
						24,180	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-290号	スキャナ収納盤	20ch	単位	箇所	数量	1	単価	4,000,000
						1		4,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スキャナ収納盤設置		20ch		1	4,136,000	4,136,000	WYB02559	
			箇所	1	4,136,000	4,136,000	単-1220号	
計						4,136,000		
単価						4,136,000		
						4,136,000	円/箇所	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-291号	スキャナ収納盤	40ch	単位	箇所	数量	1	単価	4,200,000
						1		4,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スキャナ収納盤設置		40ch		1	4,384,000	4,384,000	WYB02573	
			箇所	1	4,384,000	4,384,000	単-1221号	
計						4,384,000		
単価						4,384,000		
						4,384,000	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-292号	スキャナ収納盤	50ch	単位	箇所	数量	5	単価	4,030,000
						5		4,030,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スキャナ収納盤設置		50ch		5	4,300,000	21,500,000	WYB02577	
			箇所	5	4,300,000	21,500,000	単-1222号	
計						21,500,000		
単価						4,300,000		
						4,300,000	円/箇所	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-293号	データロガー収納盤		単位	箇所	数量	1	単価	4,045,000
						1		4,045,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
データロガー収納盤設置				1	4,321,000	4,321,000	WYB02578	
			箇所	1	4,321,000	4,321,000	単-1223号	
計						4,321,000		
単価						4,321,000		
						4,321,000	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-294号	インターフェイス盤	超音波式流量計	単位	箇所	数量	3	単価	415,000
						3		415,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インターフェイス盤設置				3	322,700	968,100	WYB02557	
			箇所	3	322,700	968,100	単-1224号	
	計					968,100		
						968,100		
	単価					322,700		
						322,700	円/箇所	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-295号	堤体観測装置		単位	箇所	数量	1	単価	27,150,000
						1		27,150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
堤体観測装置設置				1	29,060,000	29,060,000	WYB02582	
			箇所	1	29,060,000	29,060,000	単-1225号	
	計					29,060,000		
						29,060,000		
	単価					29,060,000		
						29,060,000	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単価使用年月	歩掛使用年月	労務調整係数	単価	金額	摘要	
2022.06	2021.12	1.000-00000002000	2,160,000	4	2,160,000	
			2,160,000	4	2,160,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光送信機設置			4	2,308,000	9,232,000	WYB02590
		箇所	4	2,308,000	9,232,000	単-1226号
計					9,232,000	
単価					9,232,000	
					2,308,000	
					2,308,000	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-297号	ケーブル配線 スキャナー～データロガー	専用スキャナーケーブル・電源ケーブル	単位	m	数量	100	単価	3,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり		200	1,435	287,000	WE115000	
			m	200	1,435	287,000	単-1227号	
	電源ケーブル	CV3.5SQ-2C		100	162	16,200		
			m	100	162	16,200		
	専用スキャナーケーブル			100	1,120	112,000		
			m	100	1,120	112,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					415,200		
						415,200		
	単価					4,152		
						4,152	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-298号	ケーブル配線 IF盤①③～スキャ③⑦	通信ケーブル	単位	m	数量	1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり		1	2,626	2,626	WE115000	
			m	1	2,626	2,626	単-1228号	
	通信ケーブル	KFPEV-SB 1.25sq×15P		1	1,422	1,422		
			m	1	1,422	1,422		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					4,048		
						4,048		
	単価					4,048	円/m	
						4,048		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-299号	ケーブル配線 IF盤②～スキャ④	通信ケーブル	単位	m	数量	1	単価	4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり		1	2,626	2,626	WE115000	
			m	1	2,626	2,626	単-1228号	
	通信ケーブル	KFPEV-SB 1.25sq×10P		1	996	996		
			m	1	996	996		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					3,622		
						3,622		
	単価					3,622	円/m	
						3,622		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-300号	ケーブル配線 IF盤②～スキャ⑤	通信ケーブル	単位	m	数量	1	1,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり		1	1,435	1,435	WE115000	
		m	1	1,435	1,435	単-1229号	
通信ケーブル	KFPEV-SB 1.25sq×2P		1	322	322		
		m	1	322	322		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					1,757		
					1,757		
単価					1,757		
					1,757	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-301号	ケーブル配線 IF盤③～スキャ⑥	通信ケーブル	単位	m	数量	1	単価	2,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり		1	1,435	1,435	WE115000	
			m	1	1,435	1,435	単-1229号	
	通信ケーブル	KFPEV-SB 1.25sq×7P		1	744	744		
			m	1	744	744		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,179		
						2,179		
	単価					2,179	円/m	
						2,179		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-302号	光ケーブル配線	ラック配線	単位	m	数量	1	単価	850
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	光ケーブル配線 (ラック配線)	仕上外径 18mm以下 新設 抱縛あり			1	606	606	WE120020
			m		1	606	606	単-1230号
	光ケーブル	SM4C			1	305	305	
			m		1	305	305	
	諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						911	
							911	
	単価						911	円/m
							911	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-303号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線	単位	m	数量	1	720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 18mm以下 新設		1	464.6	464.6	WE120010	
		m	1	464.6	464.6	単-1231号	
光ケーブル	SM4C		1	305	305		
		m	1	305	305		
諸雑費(まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					769.6		
					769.6		
単価					769.6	円/m	
					769.6		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-304号	光ケーブル配線	地中管内配線	単位	m	数量	1	単価	545
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	光ケーブル配線	地中管内配線	18mm以下	新設	1	282.8	282.8	WE120010
			m		1	282.8	282.8	単-1232号
	光ケーブル	SM4C			1	305	305	
			m		1	305	305	
	諸雑費(まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						587.8	
							587.8	
	単価						587.8	円/m
							587.8	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-305号	ケーブル配線	通信ケーブル・電源ケーブル	単位	m	数量	100	単価	2,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		200	1,111	222,200	WE114000	
			m	200	1,111	222,200	単-1233号	
	通信ケーブル	CVV-S1.25SQ-8C		100	334	33,400		
			m	100	334	33,400		
	電源ケーブル	CV2.0SQ-2C		100	110	11,000		
			m	100	110	11,000		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					266,600		
						266,600		
	単価					2,666		
						2,666	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-306号	気象観測設備		単位	箇所	数量	1	単価	1,050,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	センサー計設置				1	919,000	919,000	WYB01178
			箇所		1	919,000	919,000	単-1234号
	気象ボール設置				1	144,400	144,400	WYB02551
			基		1	144,400	144,400	単-1235号
	気象観測設備基礎	コンクリート：C2配合			1	6,657	6,657	WYB02569
			箇所		1	6,657	6,657	単-1236号
	計						1,070,057	
							1,070,057	
	単価						1,071,000	
							1,071,000	円/箇所

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-307号	コンクリート	F配合	単位	m3	数量	30	30	単価	35,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造・運搬	F配合			29.5	32,930	971,435	WYB01184	
			m3		29.5	32,930	971,435	単-1237号	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3		29.5	4,651	137,204.5	CB240010	
	打設面処理及び養生 (コンクリートガム)	柱状工法 有(計上する)標準以外2.7h 標準以外5.3h	m3		29.5	4,651	137,204.5		
			m2		33.6	1,877	63,067.2	WYB02555	
					33.6	1,877	63,067.2	単-1238号	
	計						1,171,706.7		
							1,171,706.7		
	単価						39,060		
							39,060	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-308号	湧水排水管	φ500(無孔管)	単位	m	数量	10.3	13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 450~600mm 要 全ての費用	m	10.3	11,470	118,141	CB222770
	吸出し防止材設置		m <sup>2</sup>	16.6	609.7	10,121.02	CB224720
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	3.3	7,707	25,433.1	CB222780
	計					153,695.12	
	単価					14,930	
						14,930	円/m

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-309号	湧水排水管	φ1100 (無孔管)	単位	m	数量	1	単価	115,000
						1		115,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
湧水排水管設置		φ1100		1	123,700	123,700	WYB02670	
			m	1	123,700	123,700	単-1240号	
計						123,700		
単価						123,700		
						123,700	円/m	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-310号	母材製造工		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
母材製造工		600mm以下 排出ガス対策型(第1次基準値)		0	0	0	WYB03004	
			m3	1	3,033	3,033	単-1241号	
計						0		
単価						3,033		
						0		
変更積算単価						3,033	円/m3	
						2,925	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-311号	母材製造工		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
母材製造工		600mm以下 排出ガス対策型(第1次基準値)		0	0	0	WYB03008	
			m3	1	3,033	3,033	単-1244号	
計						0		
						3,033		
単価						0		
						3,033	円/m3	
変更積算単価						2,925	円/m3	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-312号	法面整形(切土部)	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	720
						1		720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	739.8	739.8	CB220010	
			m2	1	739.8	739.8		
計						739.8		
						739.8		
単価						739.8		
						739.8	円/m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-313号	法面整形(切土部)	軟岩 I	単位	m2	数量	1	単価	950
						1		950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 軟岩I 全ての費用		1	955.9	955.9	CB220010	
			m 2	1	955.9	955.9		
	計					955.9		
	単価					955.9	円/m2	
						955.9		

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-314号	法面整形(盛土部)		単位	m2	数量	1	単価	365
						1		365
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し 質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	371.7	371.7	CB220010	
			m 2	1	371.7	371.7		
	計					371.7		
	単価					371.7	円/m2	
						371.7		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-315号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工	単位	m2	数量	1	単価	3,900
						1		3,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準)		1	4,190	4,190	WB810830	
		無 無 無	m 2	1	4,190	4,190	単-1247号	
	計					4,190		
	単価					4,190		
						4,190	円/m2	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-316号	植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工	単位	m2	数量	1	単価	5,100
						1		5,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準)		1	5,170	5,170	WB810830	
		無 無 無	m 2	1	5,170	5,170	単-1248号	
	計					5,170		
	単価					5,170		
						5,170	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-317号	種子散布		単位	m2	数量	1	単価	290
						1		290
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械播種施工による植生工		種子散布工 250m2未満 無			1	296	296	WB810830
			m 2	1	296	296	296	単-1249号
計							296	
単価							296	
							296	円/m2

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-318号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量	10	単価	3,300
						10		3,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工		防草コンクリート クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し			10	3,477	34,770	WB240730
			m 2	10	3,477	34,770	34,770	単-1250号
計							34,770	
単価							3,477	
							3,477	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-319号	重力的擁壁	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	90	単価	46,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
重力的擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し		m 3	90.2	44,240	3,990,448	CB226320
コンクリート顔料		黒・茶(暗灰色)		k g	722	475	342,950	
吸出し防止材設置				m 2	13.6	1,042	14,171.2	CB224720
箱抜き		D200 全ての費用		m	7.6	1,148	8,724.8	CB420860
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	0.06	181,100	10,866	WB810010 単- 532号
計							4,367,160	
単価							48,530	
							48,530	円/m3

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-320号	母材製造工		単位	m3	数量	1	単価	3,000
						1		3,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
母材製造工		600mm以下 排出ガス対策型(第1次基準値)			1	3,033	3,033	WYB02121
			m3	1	3,033	3,033	3,033	単-1251号
計							3,033	
単価							3,033	円/m3
							3,033	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-321号	コンクリートブロック基礎		単位	m	数量	1	単価	22,700
						1		22,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト基礎		コンクリート以外又は無し 2000mm 400mm以上500mm未満 クラッシュラン C-40 標準 全ての費用			1	4,400	4,400	CB322120
			m	1	4,400	4,400	4,400	
プレキャスト基礎 (材料費)		2000mm			1	10,050	10,050	CB322121
			m	1	10,050	10,050	10,050	
計							14,450	
単価							14,450	円/m
							14,450	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-322号	コンクリートブロック基礎 巨石積	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	69,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		1	69,870	69,870	CB226170	
			m 3	1	69,870	69,870		
	計					69,870		
	単価					69,870		
						69,870	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-323号	アンカー式石積擁壁工	1500型	単位	m2	数量	10	単価	47,340
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
巨石採取	全ての費用		個	31	3,880	120,280	CB321570	
アンカー部材取付工	LSアンカー1500型		本	124	1,340	166,160	WYB01345	
自然石(アンカー付き)積上げ	φ600		m2	10	12,870	128,700	WYB01437	単-1256号
裏込材工	割栗石150-200mm		m3	15	5,987	89,805	WYB01438	単-1257号
吸出し防止材設置			m 2	10	642.1	6,421	CB224720	単-1258号
計						511,366		
単価						51,140		
						51,140		円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-324号	アンカー式石積擁壁工	1300型	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	巨石採取	全ての費用			0	0	0	CB321570
			個	31	3,880		120,280	
	アンカー部材取付工	LSアンカー1300型			0	0	0	WYB01926
			本	124	1,279		158,596	単-1259号
	自然石(アンカー付き)積上げ	φ600			0	0	0	WYB01469
			m2	10	12,870		128,700	単-1260号
	裏込材工	割栗石150-200mm			0	0	0	WYB01925
			m3	15	5,987		89,805	単-1261号
	吸出し防止材設置				0	0	0	CB224720
			m 2	10	642.1		6,421	
	計						0	
							503,802	
	単価						0	
							50,390	円/m2
	変更積算単価							
							46,640	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-325号	アンカー式石積擁壁工	1100型	単位	m2	数量	10	単価	43,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
巨石採取	全ての費用		個	31	3,880	120,280		CB321570
アンカー部材取付工	LSアンカー1100型		本	124	1,220	151,280		WYB01887
自然石(アンカー付き)積上げ	φ600		m2	10	12,870	128,700		WYB01885
裏込材工	割栗石150-200mm		m3	11.4	5,987	68,251.8		WYB01890
吸出し防止材設置			m 2	10	642.1	6,421		CB224720
計						474,932.8		
単価						47,500		
						47,500		円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-326号	コンクリートブロック基礎 アンカー式石積擁壁工	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	69,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		1	69,870	69,870	CB226170		
		m 3	1	69,870	69,870			
計					69,870			
単価					69,870			
					69,870	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-327号	チップング	単位	m2	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-327号	チップング			44			4,129
コンクリートはつり	3cm以下 全ての費用	m 2	44	4,113	180,972		CB224250
積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m 3	1.3	1,019	1,324.7		CA900320
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1.3	1,182	1,536.6		CB227010
処分費	無筋コンクリート	m 3	1.3	3,520	4,576		
計					0		
単価					188,409.3		
変更積算単価					0		
					4,283		円/m2
					4,129		円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-328号	消波根固めブロック据付	8t	単位	個	数量	1	7,400
						1	7,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
消波根固めブロック積込み	5.5tを超え11.0t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	1	1,936	1,936	CB310180	
消波根固めブロック運搬	5.5tを超え11.0t以下 積込み・荷卸 1個 1.0km以下	個	1	1,986	1,986	CB310040	
消波根固めブロック据付け	5.5tを超え11.0t以下 陸上 5個 層積 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	1	3,722	3,722	CB310070	
計					7,644		
単価					7,644	円/個	
					7,644		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-329号	河床礫敷均し	単位	m3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	10	257	2,570	0	CA900020
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m3	10	342.2	3,422	0	CB210110
整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	10	140.6	1,406	0	CA900310
計						0	
単価						739.8	円/m3
変更積算単価						713.4	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-330号	プレキャストU型側溝 土砂部	300×300	単位	m	数量	1	単価	5,210	
						1		5,210	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	5,512	5,512	WB821410		
		1000kg/個以下 無し 無し 有り							
		再生クラッシュラン 40~0	m	1	5,512	5,512	単-1268号		
計						5,512			
単価						5,512			
						5,512	円/m		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-331号	プレキャストU型側溝 ソイルセメント部	PU1 300×300	単位	m	数量	1	単価	4,850	
						1		4,850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	5,059	5,059	WB821410		
		1000kg/個以下 無し 無し 無し							
			m	1	5,059	5,059	単-1269号		
計						5,059			
単価						5,059			
						5,059	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-332号	プレキャストU型側溝 ソイルセメント部	PU1 300×300	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 無し 無し		0	0	0	WB821410	
			m	1	9,279	9,279	単-1270号	
計						0		
						9,279		
単価						0		
						9,279	円/m	
変更積算単価						8,896	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-333号	プレキャストU型側溝(グレーチング有) ソイルセメント横断部	PU1 300×300	単位	m	数量	1	単価	22,800
						1		22,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し		1	5,059	5,059	WB821410	
			m	1	5,059	5,059	単-1269号	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	25,360	25,360	WB821430	
			枚	1	25,360	25,360	単-1271号	
計						30,419		
						30,419		
単価						30,420		
						30,420	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-334号	プレキャストU型側溝(グレーチング有) ソイルセメント横断部	PU1 300×300	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 無し 無し	m	0	0	0	WB821410		
		m	1	9,279	9,279	単-1270号		
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	0	0	0	WB821430		
		枚	1	25,360	25,360	単-1272号		
計					0			
					34,639			
単価					0			
					34,640	円/m		
変更積算単価								
					25,970	円/m		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-335号	プレキャスト側溝	PU-B0X-300A	単位	m	数量	10	単価	19,120	
						10		19,120	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管(函) 渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 無し 全ての費用		10	12,550	125,500	CB222790		
			m	10	12,550	125,500			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 養生無し 無し 全ての費用		2.2	27,730	61,006	CB240010		
			m <sup>3</sup>	2.2	27,730	61,006			
計						186,506			
単価						18,660			
						18,660	円/m		

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-336号	函渠	D600	単位	m	数量	10	単価	70,200	
						10		70,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヒューム管 (B形管)		据付 600mm 360° 巻き 無し 外圧管1種 18-8-40(高炉) 標準(1.0) 全ての費用		10	66,810	668,100	CB222860		
			m	10	66,810	668,100			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 養生無し 無し 全ての費用		1.2	27,730	33,276	CB240010		
			m <sup>3</sup>	1.2	27,730	33,276			
計						701,376			
単価						70,140			
						70,140	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-337号	高密度ポリエチレン管		単位	m	数量	1	11,400
						1	11,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 450~600mm 要 全ての費用		1	11,470	11,470	CB222770	
		m	1	11,470	11,470		
計					11,470		
単価					11,470		
					11,470	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-338号	集水樹	800×800×1100	単位	箇所	数量	1	単価	185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 1.09m3を超え1.15m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	121,100	121,100		CB222950
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1.7	1,273	2,164.1		CB221110
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	66,460	66,460		WB821430
	計					189,724.1		
	単価					189,800		
						189,800		円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-339号	集水樹	600×600×600	単位	箇所	数量	1	単価	88,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	50,410	50,410		CB222950
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.81	1,273	1,031.13		CB221110
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	37,360	37,360		WB821430
	計					88,801.13		
	単価					88,810		
						88,810		円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-340号	集水樹	500×500×900	単位	箇所	数量	1	単価	37,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹（本体）	18-8-40(高炉) 0.20m3以上0.22m3以下 パツホツ(クレーン機能付)打設	箇所	1	34,210	34,210		CB222950
	基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.49	1,471	720.79		CB221110
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	2,766	2,766		WB821430
	計					37,696.79		
	単価					37,700		
						37,700		円/箇所

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-341号	小段排水 岩部	300×300	単位	m	数量	10	単価	11,000	
						10		11,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し	m	10	5,665	56,650	WB821410		
				10	5,665	56,650	単-1276号		
コンクリート打設工		小段排水溝 ラフレンソクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し 標準	m <sup>2</sup>	13	4,317	56,121	WB240730		
				13	4,317	56,121	単-1277号		
計						112,771			
						112,771			
単価						11,280			
						11,280	円/m		

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-342号	縦排水	240×240	単位	m	数量	10	単価	10,600	
						10		10,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	5,579	55,790	WB821410		
				10	5,579	55,790	単-1278号		
コンクリート打設工		縦排水溝 ラフレンソクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し 標準	m <sup>2</sup>	10	5,403	54,030	WB240730		
				10	5,403	54,030	単-1279号		
計						109,820			
						109,820			
単価						10,990			
						10,990	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-343号	縞鋼板蓋 縦排水	500×600×6.0 溶接亜鉛めっき(HDZ55)	単位	枚	数量	1	単価	3,360
						1		3,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部		1	3,376	3,376	WB821430	
			枚	1	3,376	3,376	単-1280号	
計						3,376		
単価						3,376		
						3,376	円/枚	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-344号	歩車道境界ブロック		単位	m	数量	1	単価	6,400
						1		6,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.7個/m 無し 18-8-40(高炉) 有り		1	6,638	6,638	CB422510	
			m	1	6,638	6,638		
計						6,638		
単価						6,638		
						6,638	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-345号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E	単位	m	数量	1	単価	8,500
						1		8,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無			1	1,160	1,160	WB810540
			m	1	1,160	1,160	1,160	単-1281号
ガードレール		Gr-C-4E 土中建込ダークブラウン系10YR2.0/1.0程度			1	7,390	7,390	
			m	1	7,390	7,390	7,390	
計							8,550	
							8,550	
単価							8,550	円/m

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-346号	ガードレール	塗装品 Gr-C-2B	単位	m	数量	1	単価	9,400
						1		9,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無			1	1,920	1,920	WB810540
			m	1	1,920	1,920	1,920	単-1282号
ガードレール		Gr-C-2B コンクリート建込ダークブラウン系10YR2.0/1.0程度			1	7,520	7,520	
			m	1	7,520	7,520	7,520	
計							9,440	
							9,440	
単価							9,440	円/m

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-347号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,000	
						1		1,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用		1	1,007	1,007	CB410040		
			m 2	1	1,007	1,007			
計						1,007			
単価						1,007	円/m2		
						1,007			

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-348号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量	10	単価	3,250	
						10		3,250	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し		10	3,249	32,490	WB240730		
			m 2	10	3,249	32,490	単-1285号		
計						32,490			
単価						3,249			
						3,249	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-349号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	100	単価	1,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 片切掘削		100	1,002	100,200	CB210100	
			m 3	100	1,002	100,200		
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		100	174.9	17,490	CA900010	
			m 3	100	174.9	17,490		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下		100	474.2	47,420	CB210110	
			m 3	100	474.2	47,420		
	計					165,110		
						165,110		
	単価					1,652		
						1,652	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-350号	掘削	土砂 オープンカット	単位	m3	数量	100	100	単価	700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3以上	m 3	100	182.1	18,210		CA900020	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m 3	98	474.2	46,471.6		CB210110	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 12.5km以下	m 3	2	1,634	3,268		CB210110	
	計					67,949.6			
	単価					679.5			
						679.5		円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-351号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	100	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満) 無し		100	3,119	311,900		CA900020
			m 3	100	3,119	311,900		
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		100	174.9	17,490		CA900010
			m 3	100	174.9	17,490		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 12.5km以下		100	1,993	199,300		CB210110
			m 3	100	1,993	199,300		
	計					528,690		
						528,690		
	単価					5,287		
						5,287	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-352号	掘削	軟岩 オープンカット	単位	m3	数量	100	単価	2,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上		100	308.8	30,880		CA900020
			m 3	100	308.8	30,880		
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		100	174.9	17,490		CA900010
			m 3	100	174.9	17,490		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 12.5km以下		100	1,993	199,300		CB210110
			m 3	100	1,993	199,300		
	計					247,670		
						247,670		
	単価					2,477		
						2,477	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-353号	路体盛土	単位	m3	数量	100	100	単価	1,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		111	174.9	19,413.9	19,413.9	CA900010	1,240
		m 3	111	174.9	19,413.9	19,413.9		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下		111	474.2	52,636.2	52,636.2	CB210110	
		m 3	111	474.2	52,636.2	52,636.2		
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		85	238.9	20,306.5	20,306.5	CA900030	
		m 3	85	238.9	20,306.5	20,306.5		
路体 (築堤) 盛土	2.5m以上4.0m未満		6	868.5	5,211	5,211	CA900030	
		m 3	6	868.5	5,211	5,211		
路体 (築堤) 盛土	2.5m未満		9	5,042	45,378	45,378	CA900030	
		m 3	9	5,042	45,378	45,378		
計					142,945.6	142,945.6		
単価					1,430	1,430	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-354号	路床盛土	単位	m3	数量	100	100	単価	1,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		111	174.9	19,413.9	19,413.9	CA900010	1,050
		m 3	111	174.9	19,413.9	19,413.9		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 2.0km以下		111	474.2	52,636.2	52,636.2	CB210110	
		m 3	111	474.2	52,636.2	52,636.2		
路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		90	364.9	32,841	32,841	CA900040	
		m 3	90	364.9	32,841	32,841		
路床盛土	2.5m以上4.0m未満		10	917.4	9,174	9,174	CA900040	
		m 3	10	917.4	9,174	9,174		
計					114,065.1	114,065.1		
単価					1,141	1,141	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-355号	補強土壁盛土 4号盛土擁壁	単位	m3	数量	100	100	単価	1,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		111	174.9	19,413.9	19,413.9	CA900010	
		m 3	111	174.9	19,413.9	19,413.9		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下		111	474.2	52,636.2	52,636.2	CB210110	
		m 3	111	474.2	52,636.2	52,636.2		
まき出し・敷均し, 締固め	アーカー補強土壁		100	667.7	66,770	66,770	CB222230	
		m 3	100	667.7	66,770	66,770		
計					138,820.1	138,820.1		
単価					1,389	1,389	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-356号	補強土壁基礎(重力式)背面砕石 4号盛土擁壁	C-40	単位	m3	数量	100	単価	4,380	
						100		4,380	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クラッシャーラン		C-40		120	4,000	480,000			
			m3	120	4,000	480,000			
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満		100	1,599	159,900	CB210410		
			m3	100	1,599	159,900			
計						639,900			
単価						6,399			
						6,399	円/m3		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-357号	プレキャストU型側溝 土砂部	300×300	単位	m	数量	1	単価	6,500	
						1		6,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.5m3/10m		1	5,687	5,687	WB821410		
			m	1	5,687	5,687	単-1291号		
計						5,687			
単価						5,687			
						5,687	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-358号	プレキャストU型側溝 土砂部	450×450	単位	m	数量	1	単価	8,400
						1		8,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm		1	7,402	7,402	WB821410	
		1000kg/個以下無し無し有り						
		再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	7,402	7,402	単-1292号	
計						7,402		
						7,402		
単価						7,402	円/m	
						7,402		

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-359号	集水樹	500×500×500	単位	箇所	数量	1	単価	40,880
						1		40,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-25(高炉)		1	37,650	37,650	CB222950	
		0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設						
		一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	37,650	37,650		
計						37,650		
						37,650		
単価						37,650	円/箇所	
						37,650		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-360号	集水桝	700×700×600	単位	箇所	数量	1	単価	52,250	
						1		52,250	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉)		1	50,500	50,500	CB222950		
		0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	50,500	50,500			
計						50,500			
						50,500			
単価						50,500	円/箇所		
						50,500			

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-361号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	845	
						1		845	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用		1	1,026	1,026	CB410040		
			m2	1	1,026	1,026			
計						1,026			
						1,026			
単価						1,026	円/m2		
						1,026			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-362号	ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 100m以上 無	m		1	7,760
					1	7,760
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,920	1,920	WB810540
ガードレール	Gr-C-2B コンクリート建込ダークブラウン系10YR2.0/1.0程度	m	1	7,520	7,520	単-1282号
計					9,440	
単価					9,440	円/m
					9,440	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-363号	右岸下段リムン補閉塞 2次閉塞		単位	箇所	数量	1	単価	20,900,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	坑内清掃		m2		349	5,069	1,769,081	WYB01672
	コンクリート	C2-P配合	m3		349	5,069	1,769,081	単-1297号
	間仕切型枠		基		456	32,530	14,833,680	WYB01688
	妻側型枠		m2		456	32,530	14,833,680	単-1298号
	モルタル注入	1:2			4	1,174,000	4,696,000	WYB01681
	モルタル注入パイプ設置 右岸下段リムン補		m		4	1,174,000	4,696,000	単-1299号
	グラウト注入		m2		18.1	12,060	218,286	WYB01665
	グラウト注入パイプ設置 右岸下段リムン補		m		18.1	12,060	218,286	単-1300号
	足場工	単管足場 必要 標準	掛m2		23	34,430	791,890	WYB01676
	計				23	34,430	791,890	単-1301号
	単価				75.2	3,080	231,616	WYB01678
					75.2	3,080	231,616	単-1302号
					1	351,900	351,900	WYB01677
					1	351,900	351,900	単-1303号
					75.4	3,749	282,674.6	WYB01716
					75.4	3,749	282,674.6	単-1304号
					18	3,662	65,916	WB252110
					18	3,662	65,916	単-1305号
							23,241,043.6	
							23,241,043.6	
							23,250,000	
							23,250,000	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-364号	横坑閉塞 L-4		単位	箇所	数量	1	単価	11,800,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	坑内清掃		m2		332	6,308	2,094,256	WYB02406
	コンクリート	18-12-40	m3		222	30,150	6,693,300	単-1306号 WYB02534
	間仕切型枠	標準部	基		3	71,450	214,350	単-1307号 WYB02424
	間仕切型枠	拡張部	基		3	71,450	214,350	単-1308号
	間仕切型枠	標準部	基		1	371,800	371,800	WYB02520
	間仕切型枠	拡張部	基		1	371,800	371,800	単-1309号
	打止め型枠	標準部	m2		8.48	23,350	198,008	WYB02523
	打止め型枠	拡張部	m2		8.48	23,350	198,008	単-1310号
	打止め型枠	標準部	m2		14.07	21,960	308,977.2	WYB02526
	打止め型枠	拡張部	m2		14.07	21,960	308,977.2	単-1311号
	モルタル注入	1:2	m3		5.9	33,880	199,892	WYB02405
	モルタル注入	1:2	m3		5.9	33,880	199,892	単-1312号
	モルタル注入配管設置 L-4		m		107.4	3,356	360,434.4	WYB02533
	モルタル注入配管設置 L-4		m		107.4	3,356	360,434.4	単-1313号
	グラウト注入		回		1	354,000	354,000	WYB02408
	グラウト注入		回		1	354,000	354,000	単-1314号
	グラウト注入配管設置 L-4		m		197	3,501	689,697	WYB02552
	グラウト注入配管設置 L-4		m		197	3,501	689,697	単-1315号
	計						11,484,714.6	
							11,484,714.6	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-364号	横坑閉塞 L-4		単位	箇所	数量	1	単価	11,800,000
						1		11,800,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					11,490,000		
						11,490,000	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-365号	チップング		単位	m2	数量	100	単価	3,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートはつり	3cm以下 全ての費用		100	4,111	411,100		CB224250
			m 2	100	4,111	411,100		
	積込 (コンクリート殻)	全ての費用		3	959.5	2,878.5		CB224260
			m 3	3	959.5	2,878.5		
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下 全ての費用		3	1,369	4,107		CB227010
			m 3	3	1,369	4,107		
	処分費 (m 3)			3	3,520	10,560		WB020051
			m 3	3	3,520	10,560		単-1316号
	計					428,645.5		
						428,645.5		
	単価					4,287		
						4,287		円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-366号	コンクリート	C2-P配合	単位	m3	数量	1	19,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 240m以下 全ての費用	m3	1	2,462	2,462	CB240010
	コンクリート製造・運搬	C2-P配合	m3	1	18,260	18,260	WYB02403
			m3	1	18,260	18,260	単-1317号
	計					20,722	
	単価					20,730	
						20,730	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-367号	止水壁設置		単位	箇所	数量	1	単価	116,892
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 180mを超え240m以下 全ての費用	m 3	2.21	7,579	16,749.59		CB240010
	コンクリート製造・運搬	C2-P配合	m3	2.21	18,260	40,354.6		WYB02418
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	8.85	7,836	69,348.6		単-1320号 CB240210
	計					126,452.79		
	単価					126,500		
						126,500		円/箇所

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-368号	止水板設置 CF200×5		単位	m	数量	1	単価	5,370
						1		5,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置 (合成樹脂製)				1	5,308	5,308	WD240202	
			m	1	5,308	5,308	単-1321号	
計						5,308		
						5,308		
単価						5,308	円/m	
						5,308		

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-369号	止水板設置 200×6		単位	m	数量	1	単価	5,930
						1		5,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置 (合成樹脂製)				1	6,408	6,408	WD240202	
			m	1	6,408	6,408	単-1322号	
計						6,408		
						6,408		
単価						6,408	円/m	
						6,408		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-370号	グラウトストップ 200×6		単位	m	数量	1	単価	5,930
						1		5,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置(合成樹脂製)				1	6,408	6,408	WD240202	
			m	1	6,408	6,408	単-1322号	
計						6,408		
単価						6,408	円/m	
						6,408		

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-371号	排水パイプ設置	φ150	単位	m	数量	8	単価	14,580
						8		14,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管設置				8	7,096	56,768	WD240800	
			m	8	7,096	56,768	単-1323号	
仕切り弁設置		150A		1	68,830	68,830	WYB02393	
			箇所	1	68,830	68,830	単-1324号	
計						125,598		
単価						15,700		
						15,700	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-372号	クリーニングパイプ設置	単位	m2	数量	1,977	1,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クリーニングパイプ設置			1,699	916	1,556,284	WYB02394
		m	1,699	916	1,556,284	単-1325号
薄肉電縫鋼管	STKM φ25.4		1,699	384	652,416	
		m	1,699	384	652,416	
薄肉電縫鋼管カップリング	φ25.4		266	1,120	297,920	
		個	266	1,120	297,920	
エルボ90°	φ25.4		158	3,680	581,440	
		個	158	3,680	581,440	
諸雑費(まるめ)			1		940	
		式	1		940	
計					3,089,000	
単価					3,089,000	
					1,563	
					1,563	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-373号	モルタル注入パイプ設置	単位	m	数量	104	単価	2,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル注入パイプ設置			104	1,937	201,448	WYB02395	
		m	104	1,937	201,448	単-1326号	
薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1		104	555	57,720		
		m	104	555	57,720		
薄肉電縫鋼管 伸縮カップリング	φ38.1		17	1,640	27,880		
		個	17	1,640	27,880		
エルボ90°	φ38.1		4	4,310	17,240		
		個	4	4,310	17,240		
諸雑費(まるめ)			1		12		
		式	1		12		
計					304,300		
					304,300		
単価					2,926		
					2,926	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-374号	継目ガラウトパイプ設置	単位	m2	数量	220	単価	20,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			1,036	1,937	2,006,732	WYB02396	
		m	1,036	1,937	2,006,732	単-1327号	
薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1		559	555	310,245		
		m	559	555	310,245		
薄肉電縫鋼管	STKM φ19		437	228	99,636		
		m	437	228	99,636		
薄肉電縫鋼管 伸縮カップリング	φ38.1		62	1,640	101,680		
		個	62	1,640	101,680		
薄肉電縫鋼管 伸縮カップリング	φ19用		44	1,070	47,080		
		個	44	1,070	47,080		
異形チーヅ	φ38.1×φ19		70	3,820	267,400		
		個	70	3,820	267,400		
異形エルボ90°	φ38.1×φ19		6	4,460	26,760		
		個	6	4,460	26,760		
エルボ90°	φ38.1		136	4,310	586,160		
		個	136	4,310	586,160		
エルボ90°	φ19		6	3,070	18,420		
		個	6	3,070	18,420		
エルボ45°	φ19		12	3,340	40,080		
		個	12	3,340	40,080		
コンジットボックス	φ19		258	3,620	933,960		
		個	258	3,620	933,960		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-374号	継目グラウトパイプ設置	単位	m2	数量	220	220	20,330	20,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
検圧バルブ	φ38.1	個	19	17,600	334,400			
諸雑費(まるめ)		式	1		447			
計					4,773,000			
単価					21,700			
					21,700	円/m2		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-375号	クリーニングパイプ 閉塞	単位	m2	数量	単価	金額	単価	200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	クリーニングパイプ閉塞		8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 1.16t/100m 高炉B 25kg袋入		85.9	246.4	21,165.76	WD241100
		m		85.9	246.4	21,165.76	21,165.76	単-1328号
	計						21,165.76	
	単価						211.7	
							211.7	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-376号	ホ-リング コンクリ φ66 コンクリート	ロータリーホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有り		379	9,136	3,462,544	WYB02398
			m	379	9,136	3,462,544	単-1329号
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 2交替 0~50m 斜め下方 コア有り		4,130	9,765	40,329,450	WYB02400
			m	4,130	9,765	40,329,450	単-1330号
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 2交替 0~50m 水平 コア有り		845	10,760	9,092,200	WYB02402
			m	845	10,760	9,092,200	単-1331号
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 2交替 0~50m 上方 コア有り		4,646	11,810	54,869,260	WYB02417
			m	4,646	11,810	54,869,260	単-1332号
	計					107,753,454	
	単価					10,780	
						10,780	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-377号	ホ-リング コンクリ φ66 岩盤	ロータリホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	18,200	18,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング(硬岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有			42	20,280	851,760	WYB02432		
			m		42	20,280	851,760	単-1333号		
	ボーリング(硬岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 コア有			417	21,320	8,890,440	WYB02434		
			m		417	21,320	8,890,440	単-1334号		
	ボーリング(硬岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 水平 コア有			83	22,980	1,907,340	WYB02436		
			m		83	22,980	1,907,340	単-1335号		
	ボーリング(硬岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 上方 コア有			458	24,730	11,326,340	WYB02438		
			m		458	24,730	11,326,340	単-1336号		
	ボーリング(軟岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有			375	17,150	6,431,250	WYB02440		
			m		375	17,150	6,431,250	単-1337号		
	ボーリング(軟岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 コア有			3,750	17,910	67,162,500	WYB02442		
			m		3,750	17,910	67,162,500	単-1338号		
	ボーリング(軟岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 水平 コア有			750	19,120	14,340,000	WYB02444		
			m		750	19,120	14,340,000	単-1339号		
	ボーリング(軟岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 上方 コア有			4,125	20,410	84,191,250	WYB02446		
			m		4,125	20,410	84,191,250	単-1340号		
	計						195,100,880			
							195,100,880			
	単価						19,520			
							19,520	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-378号	透水試験 コンクリ		単位	回	数量	1	単価	42,750
						1		42,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
透水試験(2交替)		分散プラント 4バーティカル 0.65無 0.65無			1	45,890	45,890	WYB02397
			回	1	45,890		45,890	単-1341号
計							45,890	
単価							45,890	
							45,890	円/回

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-379号	注入 コンクリ		単位	時間	数量	1	単価	15,000
						1		15,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
注入工(2交替) 高炉		分散プラント 4バーティカル 径66mm 0.65無 0.65無			1	16,200	16,200	WYB02448
			時間	1	16,200		16,200	単-1342号
計							16,200	
単価							16,200	
							16,200	円/時間

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-380号	セメント コンクリ	高炉B	単位	t	数量	1	単価	17,800
						1		17,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	19,200	19,200	WB020018	
			t	1	19,200	19,200	単-1343号	
計						19,200		
単価						19,200		
						19,200	円/t	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-381号	混和剤 コンクリ	AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	292
						1		292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (kg)				1	330	330	WB020017	
			kg	1	330	330	単-451号	
計						330		
単価						330		
						330	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-382号	ホ-リング カーテンP孔 φ66 コンクリート	ロータリーホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	11,600	11,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	1,414	10,400	14,705,600	WYB02450		
				m	1,414	10,400	14,705,600	単-1344号		
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		m	2,424	11,140	27,003,360	WYB02452		
				m	2,424	11,140	27,003,360	単-1345号		
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66mm 2交替 0~50m 上方 無		m	6,162	13,500	83,187,000	WYB02454		
				m	6,162	13,500	83,187,000	単-1346号		
	計						124,895,960			
							124,895,960			
	単価						12,490			
							12,490	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-383号	ボーリング カーテンP孔 φ66 岩盤	ロータリーボーリングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	19,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング(硬岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有		m	250	22,290	5,572,500	WYB02456	
				m	250	22,290	5,572,500	単-1347号	
	ボーリング(硬岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 コア有		m	250	23,500	5,875,000	WYB02458	
				m	250	23,500	5,875,000	単-1348号	
	ボーリング(硬岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 上方 コア有		m	500	27,440	13,720,000	WYB02460	
				m	500	27,440	13,720,000	単-1349号	
	ボーリング(軟岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有		m	2,250	18,660	41,985,000	WYB02462	
				m	2,250	18,660	41,985,000	単-1350号	
	ボーリング(軟岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 コア有		m	2,250	19,560	44,010,000	WYB02464	
				m	2,250	19,560	44,010,000	単-1351号	
	ボーリング(軟岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 上方 コア有		m	4,500	22,450	101,025,000	WYB02466	
				m	4,500	22,450	101,025,000	単-1352号	
	計						212,187,500		
							212,187,500		
	単価						21,220		
							21,220	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-384号	ホ-リング カーテン一般 φ46 コンクリート	ロータリーホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	9,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無		3,386	9,441	31,967,226		WYB02468
			m	3,386	9,441	31,967,226		単-1353号
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46mm 2交替 0~50m 水平 無		717	10,410	7,463,970		WYB02470
			m	717	10,410	7,463,970		単-1354号
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46mm 2交替 0~50m 上方 無		5,897	11,450	67,520,650		WYB02472
			m	5,897	11,450	67,520,650		単-1355号
	計					106,951,846		
	単価					10,700		
						10,700		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-385号	ホ-リング カーテン一般 φ46 岩盤	ロータリーホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	11,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工（硬岩）ロータリー式 一般部	φ46mm 2交替 0～50m 斜め下方 無			464	16,470	7,642,080	WYB02474	
			m		464	16,470	7,642,080	単-1356号	
	ボーリング工（硬岩）ロータリー式 一般部	φ46mm 2交替 0～50m 水平 無			71	17,900	1,270,900	WYB02476	
			m		71	17,900	1,270,900	単-1357号	
	ボーリング工（硬岩）ロータリー式 一般部	φ46mm 2交替 0～50m 上方 無			464	19,450	9,024,800	WYB02478	
			m		464	19,450	9,024,800	単-1358号	
	ボーリング工（軟岩）ロータリー式 一般部	φ46mm 2交替 0～50m 斜め下方 無			4,179	10,190	42,584,010	WYB02480	
			m		4,179	10,190	42,584,010	単-1359号	
	ボーリング工（軟岩）ロータリー式 一般部	φ46mm 2交替 0～50m 水平 無			643	11,270	7,246,610	WYB02482	
			m		643	11,270	7,246,610	単-1360号	
	ボーリング工（軟岩）ロータリー式 一般部	φ46mm 2交替 0～50m 上方 無			4,179	12,420	51,903,180	WYB02484	
			m		4,179	12,420	51,903,180	単-1361号	
	計						119,671,580		
							119,671,580		
	単価						11,970		
							11,970	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-386号	水押し試験 カーテン		単位	回	数量	1	単価	21,430
						1		21,430
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水押し工(2交替)		分散プレート 2パーティー 0.65無 0.65無			1	23,010	23,010	WYB02449
			回	1	23,010	23,010	23,010	単-1362号
	計						23,010	
	単価						23,010	円/回
							23,010	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-387号	透水試験 カーテン		単位	回	数量	1	単価	40,480
						1		40,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
透水試験(2交替)		分散プレート 2パーティー 0.65無 0.65無			1	43,480	43,480	WYB02486
			回	1	43,480	43,480	43,480	単-1363号
	計						43,480	
	単価						43,480	円/回
							43,480	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-388号	注入 カーテン		単位	時間	数量	252	単価	14,050	
						252		14,050	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
注入工(2交替) 高炉		分散プレート 2ハーター 径46mm 0.65無 0.65無			196	15,070	2,953,720	WYB02487	
			時間	196	15,070	2,953,720	単-1364号		
注入工(2交替) 高炉		分散プレート 2ハーター 径66mm 0.65無 0.65無			56	15,070	843,920	WYB02488	
			時間	56	15,070	843,920	単-1365号		
計							3,797,640		
単価							15,070		
							15,070	円/時間	

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-389号	セメント カーテン	高炉B	単位	t	数量	1	単価	17,800	
						1		17,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(t)					1	19,200	19,200	WB020018	
			t	1	19,200	19,200	19,200	単-1343号	
計							19,200		
単価							19,200		
							19,200	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-390号	混和剤 カーテン	AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	291
						1		291
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (kg)				1	330	330	WB020017	
			kg	1	330	330	単-451号	
	計					330		
	単価					330	円/kg	
						330		

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-391号	モルタル注入	1:1高炉	単位	m3	数量	1	単価	34,480
						1		34,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル注入		1:1		1	4,315	4,315	WYB02489	
			m3	1	4,315	4,315	単-1366号	
モルタル		1:1 高炉		1	33,600	33,600		
			m3	1	33,600	33,600		
	計					37,915		
	単価					37,920		
						37,920	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-392号	ジョイントグラウチング 仮排水トンネル		単位	回	数量	1	単価	435,000
						1		435,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジョイントグラウチング 高炉B 1.75kg/回	8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 0.7t/回		1	466,800	466,800	WYB02490	
			回	1	466,800	466,800	単-1367号	
	計					466,800		
						466,800		
	単価					466,800	円/回	
						466,800		

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-393号	コンタクトグラウチング 仮排水トンネル		単位	回	数量	1	単価	652,000
						1		652,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンタクトグラウチング 高炉B 5.83kg/回	11.5時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 2.33t/回		1	700,000	700,000	WYB02491	
			回	1	700,000	700,000	単-1368号	
	計					700,000		
						700,000		
	単価					700,000	円/回	
						700,000		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-394号	呑口部閉塞ゲート	コンクリート：C2-P配合	単位	箇所	数量	1	単価	22,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上流角落しゲート製作据付		段	39	175,400	6,840,600	WYB02492	
	下流角落しゲート製作据付		段	39	293,300	11,438,700	WYB02493	単-1369号
	ガイドレールA製作据付		基	2	286,500	573,000	WYB02498	単-1370号
	ガイドレールB製作据付		基	2	286,500	573,000	WYB02503	単-1371号
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	109	4,568	497,912	CB240010	単-1372号
	コンクリート製造・運搬	C2-P配合	m3	109	18,140	1,977,260	WYB02516	単-1373号
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	26	7,836	203,736	CB240210	
	計					22,866,208		
	単価					22,870,000		
						22,870,000	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-395号	1号暗渠閉塞		単位	箇所	数量	1	単価	190,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物	コンクリートポン	車打設	5.9	26,530	156,527	CB240010
		24-12-40(高炉)						
		10m3以上100m3未満	養生無し	延長無し	m 3	5.9	26,530	156,527
型枠		一般型枠	鉄筋・無筋構造物		6	7,836	47,016	CB240210
					m 2	6	7,836	47,016
計							203,543	
単価							203,600	
							203,600	円/箇所

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-396号	周辺施設復旧		単位	箇所	数量	1	単価	2,480,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル線設置					1		2,624,000	WYB00454
			式		1		2,624,000	単-1374号
立入防止柵	H1200				18	8,872	159,696	WYB01619
			m		18	8,872	159,696	単-1375号
片開き門扉	H1200 W1000				1	71,440	71,440	WYB01738
			基		1	71,440	71,440	単-1376号
計							2,855,136	
単価							2,855,136	
							2,856,000	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-397号	間詰コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	32,960	26,368		CB240010
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4.9	7,065	34,618.5		CB240210
	計					0		
	単価					60,990		円/m3
	変更積算単価					56,990		円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-398号	巻き立てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
						16	43,330	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0	0	0	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0	0	0	CB240210		
			15.5	32,960	510,880			
			32.7	7,065	231,025.5			
計					0			
					741,905.5			
単価					0			
					46,370	円/m3		
変更積算単価					43,330	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-399号	既設基礎撤去	無筋コンクリート	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 有り 必要 無し 5.7以下			0	0	0	WB824020
			m3	10	17,290		172,900	単-1382号
	計						0	
	単価						172,900	
	変更積算単価						0	
							17,290	円/m3
							16,160	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-400号	埋設標識シート	ダブル W=150	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート敷設			0	0	0		WYB00086
			m	90	450.8	40,572		単-1383号
	埋設標識シート敷設			0	0	0		WYB00066
			m	1,094	491.2	537,372.8		単-1384号
	計					0		
						577,944.8		
	単価					0		
						488.2		円/m
	変更積算単価							
						456.2		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-401号	鋼製プルボックス	1000×1000×400 WP 亜鉛めっき	単位	個	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置	1000×1000×400	個	0	0	0	WYB00072		
		個	1	24,240	24,240	単-1409号		
鋼製プルボックス	1000×1000×400 WP 亜鉛めっき	個	0	0	0			
		個	1	482,500	482,500			
コンクリートアンカー	M8×60 亜鉛めっき	本	0	0	0			
		本	4	50	200			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0	0	0	CB240010		
		m 3	0.13	27,730	3,604.9			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0	0	0	CB240210		
		m 2	0.68	3,991	2,713.88			
基礎碎石	7.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0	0	0	CB221110		
		m 2	0.84	1,075	903			
計					0			
					514,161.78			
単価					0			
					514,200	円/個		
変更積算単価					480,500	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-402号	鋼製プルボックス	500×900×400 WP 亜鉛めっき	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	500×900×400		0	0	0	WYB00081	
			個	1	18,180	18,180	単-1410号	
	鋼製プルボックス	500×900×400 WP 亜鉛めっき		0	0	0		
			個	1	277,200	277,200		
	コンクリートアンカー	M8×60 亜鉛めっき		0	0	0		
			本	4	50	200		
	計					0		
						295,580		
	単価					0		
						295,600	円/個	
	変更積算単価							
						276,200	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-403号	鋼製プルボックス	500×1200×400 WP 亜鉛めっき	単位	個	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置	500×1200×400	個	0	0	0	WYB00083		
		個	1	21,210	21,210	単-1411号		
鋼製プルボックス	500×1200×400 WP 亜鉛めっき	個	0	0	0			
		個	1	349,000	349,000			
コンクリートアンカー	M8×60 亜鉛めっき	本	0	0	0			
		本	4	50	200			
計					0			
					370,410			
単価					0			
					370,500	円/個		
変更積算単価								
					346,200	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-404号	グリーントラフ300B	W390×H265	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グリーントラフ敷設			0	0	0	WYB00077	
	グリーントラフ	300B	m	9.4	7,631	71,731.4	単-1414号	
	ズレ防止金具	グリーントラフ用	m	0	0	0		
			個	18	206	3,708		
	計					0		
	単価					270,395.4		
	変更積算単価					0		
						30,050	円/m	
						28,080	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-405号	プレキャストボックス撤去	内幅2.3m 内高2.3m	単位	m	数量	0	単価	0
						48		41,520
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0	0	0	WB824020
			m 3	94.7	22,520		2,132,644	単-1417号
	計						0	
							2,132,644	
	単価						0	
							44,440	円/m
変更積算単価								
							41,520	円/m

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-406号	間詰めコンクリート撤去	無筋コンクリート	単位	m3	数量	0	単価	0
						10		13,250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0	0	0	WB824020
			m 3	10	14,180		141,800	単-1418号
	計						0	
							141,800	
	単価						0	
							14,180	円/m3
変更積算単価								
							13,250	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-407号	水叩き撤去		単位	m3	数量	10	単価	2,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3未満) 無し	m3	10	1,576	15,760		CB210100
			m3	10	1,576	15,760		
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	10	190	1,900		CB210020
			m3	10	190	1,900		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.5km以下	m3	10	610.6	6,106		CB210110
			m3	10	610.6	6,106		
	計					23,766		
						23,766		
	単価					2,377		
						2,377		円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-408号	隅切りコンクリート撤去	無筋コンクリート	単位	m3	数量	10	10	単価	12,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			10	14,170	141,700	WB824020	
			m3	10	14,170		141,700	単-1419号	
	計						141,700		
	単価						14,170		
							14,170	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-409号	中詰盛土撤去	単位	m3	数量	10	単価	2,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3未満) 無し	m 3	10	1,576	15,760	CB210100	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	10	190	1,900	CB210020	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.5km以下	m 3	10	610.6	6,106	CB210110	
計					23,766		
単価					2,377		
					2,377	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-410号	防護コンクリート撤去	無筋コンクリート	単位	m3	数量	10	単価	12,500
						10		12,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			10	14,170	141,700	WB824020
			m3	10	14,170		141,700	単-1419号
計							141,700	
単価							14,170	
							14,170	円/m3

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-411号	天端コンクリート撤去	無筋コンクリート	単位	m3	数量	10	単価	12,500
						10		12,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			10	14,170	141,700	WB824020
			m3	10	14,170		141,700	単-1419号
計							141,700	
単価							14,170	
							14,170	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-412号	根固めブロック撤去	単位	個	数量	1	単価	6,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	根固めブロック撤去	撤去・積込み 無し ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊 標準	個	1	2,189	2,189	2,189	CB310210
	消波根固めブロック運搬	5.5tを超え11.0t以下 積込み・荷卸 1個 1.5km以下	個	1	2,234	2,234	2,234	CB310040
	消波根固めブロック荷卸	5.5tを超え11.0t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	1	1,777	1,777	1,777	CB310190
	計						6,200	
	単価						6,200	
							6,200	円/個

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-413号	根固めブロック撤去		単位	個	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	根固めブロック撤去	撤去・積込み 無し ラフレン・クレン(油圧伸縮ジブ型)50t吊 標準	個	1	2,189	2,189		CB310210
	消波根固めブロック運搬	5.5tを超え11.0t以下 積込み・据付け(層積) 1個 0.5km以下	個	1	2,382	2,382		CB310040
	計					0		
	単価					4,571		
	変更積算単価					0	4,571	円/個
						4,424		円/個

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-414号	交通誘導警備員		単位	人	数量	1	単価	13,600
						1		13,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員				1	14,950	14,950	WYB00178	
			人日	1	14,950	14,950	単-1996号	
計						14,950		
単価						14,950		
						14,950	円/人	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-415号	交通誘導警備員		単位	人	数量	1	単価	13,600
						1		13,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員				1	12,200	12,200	WYB02382	
			人日	1	12,200	12,200	単-1997号	
計						12,200		
単価						12,200		
						12,200	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一416号	交通誘導警備員 猪郷谷	単位	人	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員			0	0	0	WYB02978	
		人日	1	12,200	12,200	単一1998号	
計					0		
単価					12,200	円/人	
変更積算単価					13,600	円/人	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-417号	仕上掘削	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	摘要
					1,000		11,290
					1,000		11,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	仕上掘削	土砂		13.7	3,262	44,689	WYB00578
			m <sup>2</sup>	13.7	3,262	44,689	単-2021号
	仕上掘削	軟岩 I・II		438.5	9,750	4,275,375	WYB00579
			m <sup>2</sup>	438.5	9,750	4,275,375	単-2022号
	仕上掘削	硬岩		547.8	12,740	6,978,972	WYB00570
			m <sup>2</sup>	547.8	12,740	6,978,972	単-2023号
	計					11,299,036	
						11,299,036	
	単価					11,290	
						11,290	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-418号	岩盤清掃	コンクリートタム 8時間 標準 標準 標準 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	11,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	23,300	93,200			
特殊作業員		人	12	20,700	248,400			
普通作業員		人	32	18,000	576,000			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min	日	4	9,815	39,260	単-2024号		
工事中水用モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程15m	日	7.971	405	3,228	単-2025号		
スライム回収機 [自走式]	18m <sup>3</sup> /分	時間	23	7,491	172,293	単-2026号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		619			
計					1,133,000			
単価					11,330	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-419号	仕上掘削	単位	m <sup>2</sup>	数量	1,000	1,000	単価	12,050
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仕上掘削	土砂		13.7	3,436		47,073	WYB01905
			m <sup>2</sup>	13.7	3,436		47,073	単-2027号
	仕上掘削	軟岩 I・II		438.5	10,390		4,556,015	WYB01906
			m <sup>2</sup>	438.5	10,390		4,556,015	単-2028号
	仕上掘削	硬岩		547.8	13,610		7,455,558	WYB01907
			m <sup>2</sup>	547.8	13,610		7,455,558	単-2029号
	計						12,058,646	
	単価						12,050	
							12,050	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-420号	岩盤清掃	コンクリートタム 8時間 標準 標準 標準 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	11,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4	25,498	101,992		
特殊作業員			人	12	22,501	270,012		
普通作業員			人	32	19,140	612,480		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min	日	4	9,301	37,204	単-2030号	
工事中水用モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程15m	日	7.971	422	3,363	単-2031号	
スライム回収機 [自走式]		18m <sup>3</sup> /分	時間	23	7,506	172,638	単-2032号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		311		
計						1,198,000		
単価						11,980	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.047-00000001000

単-421号	グラウトミルク処理	単位	m2	数量	100	100	単価	5,893
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.7	25,498		43,346	
		人		1.7	25,498		43,346	
	特殊作業員			13.3	22,501		299,263	
		人		13.3	22,501		299,263	
	普通作業員			5	19,140		95,700	
		人		5	19,140		95,700	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min		7.9	9,301		73,477	
		日		7.9	9,301		73,477	単-2033号
	さく岩機 (ピックハンマ)	各種		3.1	145		449	
		日		3.1	145		449	単-2034号
	スライム回収機[自走式]	18m <sup>3</sup> /分		7.9	5,882		46,467	WYB02706
		時間		7.9	5,882		46,467	単-2035号
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			1			30,598	
		式		1			30,598	
	計						589,300	
	単価						5,893	
							5,893	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-422号	仕上掘削	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		数量	単価	金額	摘要	
	仕上掘削	土砂		0	0	0		0
			m <sup>2</sup>	13.7	3,436	47,073		WYB01963 単-2036号
	仕上掘削	軟岩 I・II		0	0	0		WYB01964
			m <sup>2</sup>	438.5	10,390	4,556,015		単-2037号
	仕上掘削	硬岩		0	0	0		WYB01965
			m <sup>2</sup>	547.8	13,610	7,455,558		単-2038号
	計					0		
						12,058,646		
	単価					0		
						12,050		円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-423号	岩盤清掃	コンクリートタム 8時間 標準 標準 標準 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	11,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4	25,498	101,992		
特殊作業員			人	12	22,501	270,012		
普通作業員			人	32	19,140	612,480		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min	日	4	9,301	37,204	単-2039号	
工事中水用モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程15m	日	7.971	422	3,363	単-2040号	
スライム回収機 [自走式]		18m <sup>3</sup> /分	時間	23	7,506	172,638	単-2041号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		311		
計						1,198,000		
単価						11,980	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.047-00000001000

単-424号	グラウトミルク処理	単位	m2	数量	0	100	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0	0	0	0	
特殊作業員		人		1.7	25,498	43,346		
普通作業員		人		13.3	22,501	299,263		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min		0	0	0		
さく岩機 (ピックハンマ)		各種	日	7.9	9,301	73,477		単-2042号
スライム回収機[自走式]		18m <sup>3</sup> /分	日	3.1	145	449		単-2043号
諸雑費 (率+まるめ) 7%			時間	7.9	5,882	46,467		WYB02869 単-2044号
計			式	1		30,598		
単価						0		
						589,300		
						0		
						5,893		円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-425号	減勢工岩盤面清掃	単位	m2	数量	100	100	1,716	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.8	24,600		19,680	
		人		0.8	24,600		19,680	
	法面工			4	26,400		105,600	
		人		4	26,400		105,600	
	諸雑費（率+まるめ） 37%			1			46,320	
		式		1			46,320	
	計						171,600	
	単価						1,716	
							1,716	円/m2

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-426号	吹付法面取壊し・処分		単位	m2	数量	2,659	2,684
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付法面取壊し	有り 人力施工		2,659	2,430	6,461,370	CB220710
			m 2	2,659	2,430	6,461,370	
	殻運搬	吹付法面とりこわし(モルタル) 機械積込 無し 6.0km以下 全ての費用		132.9	1,573	209,051	CB227010
			m 3	132.9	1,573	209,051	
	処分費 (m 3)			132.9	3,520	467,808	WB020051
			m 3	132.9	3,520	467,808	単-2045号
	計					7,138,229	
						7,138,229	
	単価					2,684	
						2,684	円/m2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-427号	吹付法面取壊し・処分		単位	m2	数量	2,659	2,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付法面取壊し	有り 人力施工		2,659	2,527	6,719,293	CB220710
			m 2	2,659	2,527	6,719,293	
	殻運搬	吹付法面とりこわし(モルタル) 機械積込 無し 6.0km以下 全ての費用		132.9	1,598	212,374	CB227010
			m 3	132.9	1,598	212,374	
	処分費 (m 3)			132.9	3,520	467,808	WB020051
			m 3	132.9	3,520	467,808	単-1316号
	計					7,399,475	
						7,399,475	
	単価					2,782	
						2,782	円/m2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-428号	掘削	土砂 特殊掘削	単位	m3	数量	75	75	33,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.1	24,600	76,260		
			人	3.1	24,600	76,260		
	運転手（特殊）			6.1	21,600	131,760		
			人	6.1	21,600	131,760		
	普通作業員			9.2	18,400	169,280		
			人	9.2	18,400	169,280		
	RCM機械損料	RCM-12		4.3	371,400	1,597,020		
			日	4.3	371,400	1,597,020		
	主ワイヤー損料	φ24mm 指定種		4.3	8,900	38,270		
			日	4.3	8,900	38,270		
	ブレーカー損料			4.3	18,000	77,400		
			日	4.3	18,000	77,400		
	アンカーウエイト損料			4.3	32,100	138,030		
			日	4.3	32,100	138,030		
	軽油	1・2号 ローリー		532.9	116.7	62,189		
			L	532.9	116.7	62,189		
	諸雑費（率+まるめ） 8.6%			1		196,791		
			式	1		196,791		
	計					2,487,000		
	単価					33,160		
						33,160		円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-429号	掘削	土砂 特殊掘削	単位	m3	数量	0	75	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	3.1	24,600	0	76,260	
	運転手（特殊）		人	6.1	21,600	0	131,760	
	普通作業員		人	9.2	18,400	0	169,280	
	RCM機械損料	RCM-12	日	4.3	371,400	0	1,597,020	
	主ワイヤー損料	φ24mm 指定種	日	4.3	8,900	0	38,270	
	ブレーカー損料		日	4.3	18,000	0	77,400	
	アンカーウエイト損料		日	4.3	32,100	0	138,030	
	軽油	1・2号 ローリー	L	532.9	116.7	0	62,189	
	諸雑費（率+まるめ） 8.6%		式	1		0	196,791	
	計					0	2,487,000	
	単価					0	33,160	円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-430号	クレーン運搬		単位	m3	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン運搬				0	0	0	WYB02944	
			m3		1	3,535	3,535	単-2046号	
	計						0		
	単価						3,535		
							0		
							3,535	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-431号	クレーン運搬		単位	m3	数量	85	85	単価	4,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.25	24,600	6,150			
			人	0.25	24,600	6,150			
	普通作業員			2	18,400	36,800			
			人	2	18,400	36,800			
	バックホウ運転	山積み0.45m3		1	45,570	45,570			WYB01833
			日	1	45,570	45,570			単-2047号
	クローラクレーン運転	150t吊り		1	247,300	247,300			WYB01831
			日	1	247,300	247,300			単-2048号
	土砂バケット損料	2.0m3		1	10,200	10,200			
			日	1	10,200	10,200			
	諸雑費（まるめ）			1		80			
			式	1		80			
	計					346,100			
						346,100			
	単価					4,071			
						4,071			円/m3

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-432号	建設発生土処理 岩盤面処理発生土	猪郷谷建設発生土受入地	単位	m3	数量	1,000	単価	109.5
						1,000		109.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理		1,000	109.5	109,500	CA900310	
			m 3	1,000	109.5	109,500		
計						109,500		
単価						109.5		
						109.5	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2021. 12 1.000-00000002000	
単-433号	建設発生土処理 岩盤面処理発生土	猪郷谷建設発生土受入地	単位	m3	数量	1,000	単価	111.3
						1,000		111.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理		1,000	111.3	111,300	CA900310	
			m 3	1,000	111.3	111,300		
計						111,300		
単価						111.3		
						111.3	円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-434号	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	単位	m	数量	100	単価	16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付枠工 (モルタル・コンクリート)		梁断面 300×300	m	100	16,800	1,680,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,680,000		
単価						16,800	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-435号	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 有	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法枠工 ラス張工			m <sup>2</sup>	100	1,410	141,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						141,000		
単価						1,410	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-436号	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		単位	m <sup>3</sup>	数量		100	58,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 加算額		水切モルタル・コンクリート						
			m <sup>3</sup>	100	58,000	5,800,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,800,000		
単価						58,000	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-437号	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 1000m <sup>2</sup> 以上(標準) 無 無 有	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	4,136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（植生基材吹付）		厚5cm						
			m <sup>2</sup>	1	4,136	4,136		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,136		
単価						4,136	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-438号	コンクリート吹付工	10cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	6,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（コンクリート吹付）	厚10cm	m <sup>2</sup>	1	6,730	6,730		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,730		
	単価					6,730	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-439号	鉄筋挿入工	D19 L=2.0m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔			0	0	0	WYB00016	
			本	1	57,440	57,440	単-2049号	
	鉄筋挿入			0	0	0	WYB00017	
			本	1	3,359	3,359	単-2050号	
	注入打設			0	0	0	WYB00018	
			m3	0.009	308,100	2,772	単-2051号	
	頭部締付			0	0	0	WYB00019	
			箇所	1	7,667	7,667	単-2052号	
	削孔機固定用ワイヤーセット			0	0	0	WYB00020	
	9本あたり1回		回	0.11	37,360	4,109	単-2053号	
	計					0		
						75,347		
	単価					0		
						75,340	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一440号	金網設置工	φ2.6×50×50	単位	m2	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	2.1	24,600	51,660			
	法面工			0	0	0			
			人	6.3	26,400	166,320			
	普通作業員			0	0	0			
			人	2.1	18,400	38,640			
	エクシードネット	φ2.6×50×50		0	0	0			
			m2	130	11,000	1,430,000			
	諸雑費（率+まるめ） 22%			0		0			
			式	1		56,380			
	計					0			
						1,743,000			
	単価					0			
						17,430		円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-441号	ケーブル設置工	φ10 7×7 AZ/0	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
法面工			人	0.87	24,600	21,402		
普通作業員			人	3.48	26,400	91,872		
ワイヤーケーブル		φ10 7×7		0	0	0		
			m	100	3,100	310,000		
ミニコイル		φ6.0×50×67		0	0	0		
			個	165	1,390	229,350		
SIコイル		φ4×46~48×575		0	0	0		
			個	34	1,280	43,520		
オーバースリーブ		φ10用		0	0	0		
			個	4	1,130	4,520		
諸雑費（率+まるめ） 3.5%				0		0		
			式	1		4,428		
計						0		
						721,100		
単価						0		
						7,211	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-442号	DCプレート設置工	150×150×12	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	3.1	24,600	76,260		
	法面工			0	0	0		
			人	12.4	26,400	327,360		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3.1	18,400	57,040		
	DCプレート	t12×150×150		0	0	0		
			枚	100	15,800	1,580,000		
	DC-Uボルト	M12×45×55		0	0	0		
			本	200	1,070	214,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		13,340		
	計					0		
						2,268,000		
	単価					0		
						22,680	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-443号	ピンアンカー設置	D13×500	単位	本	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	法面工			0	0	0	
			人	2.4	26,400	63,360	
	ピンアンカー	D13×500		0	0	0	
			本	100	2,700	270,000	
	諸雑費（率+まるめ） 9%			0		0	
			式	1		5,640	
	計					0	
						339,000	
	単価					0	
						3,390	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-444号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 無	m 2	1	7,189	7,189	
	法面工（モルタル吹付）	厚5 c m	m 2	1	7,189	7,189	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					7,189	
	単価					7,189	円/m 2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-445号	小段植栽	B4タイプ	単位	m	数量	33	33	65,360	65,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	14.2	24,600	349,320			
法面工			人	20.7	26,400	546,480			
特殊作業員			人	11.8	21,700	256,060			
普通作業員			人	11.8	18,400	217,120			
単粒度碎石		5号20-13mm	m <sup>3</sup>	6	3,550	21,300			
人力積込		土砂	m <sup>3</sup>	24.5	2,576	63,112			CB210830
土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬)		5,000m <sup>3</sup> 未満 バックホウ山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 260m以下	m <sup>3</sup>	24.5	825.6	20,227			WB211810
積込 (ルーズ)		土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m <sup>3</sup>	24.5	254.4	6,232			単-2054号 CB210020
暗渠排水管		VU150 有孔管	m	33	1,650	54,450			
吸い出し防止シート		長繊維ポリエステル系不織布 t=1.0~1.1mm	m <sup>2</sup>	42.2	180	7,596			
鋼製壁面材(植生マット付き)		H=0.6m	m <sup>2</sup>	20.6	8,300	170,980			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一445号	小段植栽	B4タイプ	単位	m	数量	33	33	65,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	壁面強化材			49.5	1,100	54,450		
			m <sup>2</sup>	49.5	1,100	54,450		
	植生土のう	40×60		1	140	140		
			袋	1	140	140		
	塩ビ継ぎ手	φ150用		1	732	732		
			個	1	732	732		
	諸雑費（率+まるめ） 22%			1		388,801		
			式	1		388,801		
	計					2,157,000		
						2,157,000		
	単価					65,360		
						65,360	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-446号	小段植栽	B6タイプ	単位	m	数量	88	88	41,930	41,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	30.7	24,600	755,220			
法面工			人	53.2	26,400	1,404,480			
単粒度碎石		5号20-13mm	m <sup>3</sup>	15.4	3,550	54,670			
人力積込		土砂	m <sup>3</sup>	61.4	2,576	158,166	CB210830		
土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬)		5,000m <sup>3</sup> 未満 バックホウ山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 260m以下	m <sup>3</sup>	61.4	825.6	50,691	WB211810		
積込 (ルーズ)		土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m <sup>3</sup>	61.4	254.4	15,620	CB210020		
暗渠排水管		VU150 有孔管	m	87.7	1,650	144,705			
吸い出し防止シート		長繊維ポリエステル系不織布 t=1.0~1.1mm	m <sup>2</sup>	110	180	19,800			
鋼製壁面材(植生マット付き)		H=0.6m	m <sup>2</sup>	58.3	8,300	483,890			
壁面強化材			m <sup>2</sup>	132	1,100	145,200			
植生土のう		40×60	袋	5	140	700			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-446号	小段植栽	B6タイプ	単位	m	数量	88	88	単価	41,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	塩ビ継ぎ手	φ150用		2	732	1,464			41,930
			個	2	732	1,464			
	塩ビキャップ	φ150用		1	2,260	2,260			
			個	1	2,260	2,260			
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		453,134			
			式	1		453,134			
	計					3,690,000			
						3,690,000			
	単価					41,930			
						41,930		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-447号	小段植栽	Cタイプ	単位	m	数量	24	24	単価	32,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	6.3	24,600	154,980			
法面工			人	10.4	26,400	274,560			
単粒度碎石		5号20-13mm	m <sup>3</sup>	4.5	3,550	15,975			
土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)		5,000m <sup>3</sup> 未満 バックホ山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 260m以下	m <sup>3</sup>	19.4	825.6	16,016		WB211810	
積込(ルーズ)		土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m <sup>3</sup>	19.4	254.4	4,935		単-2054号 CB210020	
暗渠排水管		VU150 有孔管	m	24.2	1,650	39,930			
吸い出し防止シート		長繊維ポリエステル系不織布 t=1.0~1.1mm	m <sup>2</sup>	32.7	180	5,886			
鋼製壁面材(植生マット付き)		H=0.6m	m <sup>2</sup>	15.3	8,300	126,990			
壁面強化材			m <sup>2</sup>	36.3	1,100	39,930			
植生土のう		40×60	袋	1	140	140			
塩ビ継ぎ手		φ150用	個	1	732	732			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-447号	小段植栽	Cタイプ	単位	m	数量	24	24	単価	32,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
諸雑費（率+まるめ） 13%			1			88,326			
		式	1			88,326			
計						768,400			
						768,400			
単価						32,010			
						32,010		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-448号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
	中庸熟フライアッシュ					1		20,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	中庸熟フライアッシュセメント	t	1	20,000	20,000		
	計					20,000		
	単価					20,000	円／t	

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-449号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
	中庸熟フライアッシュ					1		21,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	中庸熟フライアッシュセメント	t	1	21,000	21,000		
	計					21,000		
	単価					21,000	円／t	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-450号	材料費（k g） 遅延型AE減水剤		単位	k g	数量		1	単価 294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
混和材		遅延型AE減水剤	k g	1	294	294		
計						294		
単価						294	円／k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2021. 12 1.000-00000002000
単-451号	材料費（k g） 遅延型AE減水剤		単位	k g	数量		1	単価 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
混和材		遅延型AE減水剤	k g	1	330	330		
計						330		
単価						330	円／k g	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-452号	材料費 (k g) 高性能減水剤		単位	k g	数量		1	単価	298
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
混和材		高性能AE減水剤	k g	1	298		298		
	計						298		
	単価						298	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-453号	材料費 (k g) 高性能減水剤		単位	k g	数量		1	単価	335
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
混和材		高性能AE減水剤	k g	1	335		335		
	計						335		
	単価						335	円/k g	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-454号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		単価	
	AE剤					1		710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
混和材		AE剤		k g	1	710	710	
計							710	
単価							710	円 / k g

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-455号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		単価	
	AE剤					1		830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
混和材		AE剤		k g	1	830	830	
計							830	
単価							830	円 / k g

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-456号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		1	単価	331
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
混和材		高性能AE減増粘系1液型	k g	1	331	331			
計						331			
単価						331	円/k g		

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-457号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		1	単価	370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
混和材		高性能AE減増粘系1液型	k g	1	370	370			
計						370			
単価						370	円/k g		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000001000

単-458号	コンクリート打設全般（労務）		単位	m <sup>3</sup>	数量	360,555	単価	170.3
						360,555		170.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート打設全般(労務)			451	136,200	61,426,200	WYB00191	
			日	451	136,200	61,426,200	単-2055号	
	計					61,426,200		
						61,426,200		
	単価					170.3		
						170.3	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-459号	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)	単位	m <sup>3</sup>	数量	433,745	単価	1,086
					433,745		1,086
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)			511	80,060	40,910,660	WYB00534	
		日	511	80,060	40,910,660	単-2056号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	615,300	314,418,300	WYB00541	
		日	511	615,300	314,418,300	単-2057号	
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	85,990	43,940,890	WYB00542	
		日	511	85,990	43,940,890	単-2058号	
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	142,200	72,095,400	WYB00544	
		日	507	142,200	72,095,400	単-2059号	
計					471,365,250		
					471,365,250		
単価					1,086		
					1,086	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-460号	コンクリート製造(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	433,745	単価	825.4
						433,745		825.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント輸送設備運転 空気圧送方式				507	86,460	43,835,220	WYB00724	
			日	507	86,460	43,835,220	単-2060号	
コンクリート製造設備運転		パッチャープラント		507	619,700	314,187,900	WYB00726	
			日	507	619,700	314,187,900	単-2061号	
計						358,023,120		
						358,023,120		
単価						825.4		
						825.4	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-461号	コンクリート打設(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	360,555	単価	3,382
						360,555		3,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート1-1種				360,545	3,382	1,219,363,190	WYB00833	
			m <sup>3</sup>	360,545	3,382	1,219,363,190	単-2062号	
コンクリート1-2種				9	4,095	36,855	WYB00943	
			m <sup>3</sup>	9	4,095	36,855	単-2063号	
計						1,219,400,045		
						1,219,400,045		
単価						3,382		
						3,382	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-462号	コンクリート打設面処理及び養生		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,780
						100		1,780
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
打設面処理及び養生（コンクリートダム）		柱状工法 有(計上する)標準以外2.7h 標準以外5.3h			100	1,780	178,000	WYB01170
			m <sup>2</sup>		100	1,780	178,000	単-2064号
計							178,000	
							178,000	
単価							1,780	
							1,780	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2021. 12 1.000-00000001000	
単-463号	コンクリート打設全般（労務）		単位	m <sup>3</sup>	数量	360,555	単価	168.8
						360,555		168.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設全般(労務)					451	135,000	60,885,000	WYB02667
			日		451	135,000	60,885,000	単-2065号
計							60,885,000	
							60,885,000	
単価							168.8	
							168.8	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-464号	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)	単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	1,094
					427,254		1,094
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)			511	79,640	40,696,040	WYB02672	
		日	511	79,640	40,696,040	単-2066号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	609,300	311,352,300	WYB02673	
		日	511	609,300	311,352,300	単-2067号	
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	85,840	43,864,240	WYB02674	
		日	511	85,840	43,864,240	単-2068号	
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,500	71,740,500	WYB02675	
		日	507	141,500	71,740,500	単-2069号	
計					467,653,080		
					467,653,080		
単価					1,094		
					1,094	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-465号	コンクリート製造(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	830.9
						427,254		830.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備運転 空気圧送方式			507	85,710	43,454,970	WYB02678	
			日	507	85,710	43,454,970	単-2070号	
	コンクリート製造設備運転	パッチャープラント		507	614,500	311,551,500	WYB02680	
			日	507	614,500	311,551,500	単-2071号	
	計					355,006,470		
	単価					830.9		
						830.9	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-466号	コンクリート打設(堤体)	単位	m <sup>3</sup>	数量	360,555	単価	3,508	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート1-1種			352,496	3,457		1,218,578,672	WYB02739
		m <sup>3</sup>		352,496	3,457		1,218,578,672	単-2072号
	コンクリート1-2種			138	5,651		779,838	WYB02761
		m <sup>3</sup>		138	5,651		779,838	単-2073号
	コンクリート2-1種	堤体		7,921	5,771		45,712,091	WYB02779
			m <sup>3</sup>	7,921	5,771		45,712,091	単-2074号
	計						1,265,070,601	
							1,265,070,601	
	単価						3,508	
							3,508	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-467号	コンクリート打設面処理及び養生		単位	m <sup>2</sup>	数量	238,151	単価	2,266
						238,151		2,266
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
打設面処理及び養生（コンクリート）		柱状工法 有（計上する）標準以外2.7h 標準以外5.3h			178,387	1,877	334,832,399	WYB02683
			m <sup>2</sup>		178,387	1,877	334,832,399	単-2075号
打設面処理及び養生（コンクリート）（鉄筋・狭小部）		柱状工法 有（計上する）標準以外2.7h 標準以外5.3h			59,764	3,431	205,050,284	WYB02685
			m <sup>2</sup>		59,764	3,431	205,050,284	単-2076号
計							539,882,683	
							539,882,683	
単価							2,266	
							2,266	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000001000	
単-468号	コンクリート打設全般（労務）		単位	m <sup>3</sup>	数量	68,181	単価	166.9
						68,181		166.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設全般（労務）					224	50,830	11,385,920	WYB00492
			日		224	50,830	11,385,920	単-2077号
計							11,385,920	
							11,385,920	
単価							166.9	
							166.9	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-469号	コンクリート貯蔵・運搬全般(減勢工)	単位	m <sup>3</sup>	数量	433,745	433,745	単価	1,086
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)			511	80,060		40,910,660	WYB00731
		日		511	80,060		40,910,660	単-2078号
	骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	615,300		314,418,300	WYB00733
		日		511	615,300		314,418,300	単-2079号
	骨材貯蔵設備運転(労務)			511	85,990		43,940,890	WYB00735
		日		511	85,990		43,940,890	単-2080号
	骨材運搬設備運転			507	142,200		72,095,400	WYB00737
		日		507	142,200		72,095,400	単-2081号
	計						471,365,250	
	単価						1,086	
							1,086	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-470号	コンクリート製造	減勢工	単位	m <sup>3</sup>	数量	433,745	単価	825.4
						433,745		825.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備運転 空気圧送方式			507	86,460	43,835,220	WYB00753	
			日	507	86,460	43,835,220	単-2082号	
	コンクリート製造設備運転	パッチャープラント		507	619,700	314,187,900	WYB00758	
			日	507	619,700	314,187,900	単-2083号	
	計					358,023,120		
						358,023,120		
	単価					825.4		
						825.4	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-471号	コンクリート打設	減勢工	単位	m <sup>3</sup>	数量	68,181	68,181	単価	4,563
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート2-1種			60,693	4,778	289,991,154	WYB00969		
			m <sup>3</sup>	60,693	4,778	289,991,154	単-2084号		
	コンクリート3-1種	導流壁側壁左岸 Coポンプ打設		2,095	2,825	5,918,375	WYB00989		
			m <sup>3</sup>	2,095	2,825	5,918,375	単-2085号		
	コンクリート3-2種	導流壁側壁右岸 Coポンプ打設		4,328	2,825	12,226,600	WYB00994		
			m <sup>3</sup>	4,328	2,825	12,226,600	単-2086号		
	コンクリート3-3種	副ダム・エンドシル Coポンプ打設		1,066	2,825	3,011,450	WYB00999		
			m <sup>3</sup>	1,066	2,825	3,011,450	単-2087号		
	計					311,147,579			
						311,147,579			
	単価					4,563			
						4,563	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-472号	コンクリート打設面処理及び養生		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,936
						100		1,936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
打設面処理及び養生（コンクリートダム）		柱状工法 有(計上する)標準以外1.6h 標準以外4.4h		100	1,936	193,600	WYB01175	
			m <sup>2</sup>	100	1,936	193,600	単-2088号	
計						193,600		
						193,600		
単価						1,936		
						1,936	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2021. 12 1.000-00000001000	
単-473号	コンクリート打設全般（労務）		単位	m <sup>3</sup>	数量	65,022	単価	210.2
						65,022		210.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設全般(労務)				226	60,480	13,668,480	WYB02669	
			日	226	60,480	13,668,480	単-2089号	
計						13,668,480		
						13,668,480		
単価						210.2		
						210.2	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-474号	コンクリート貯蔵・運搬全般(減勢工)	単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	1,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)		日	511	79,640	40,696,040	WYB02690
	骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン		日	511	609,300	311,352,300	WYB02691
	骨材貯蔵設備運転(労務)		日	511	85,840	43,864,240	WYB02692
	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー		日	507	141,500	71,740,500	WYB02693
	計					467,653,080	
	単価					1,094	
						1,094	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-475号	コンクリート製造(減勢工)		単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	830.9
						427,254		830.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備運転 空気圧送方式			507	85,710	43,454,970	WYB02696	
			日	507	85,710	43,454,970	単-2094号	
	コンクリート製造設備運転	パッチャープラント		507	614,500	311,551,500	WYB02698	
			日	507	614,500	311,551,500	単-2095号	
	計					355,006,470		
						355,006,470		
	単価					830.9		
						830.9	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-476号	コンクリート打設	減勢工	単位	m <sup>3</sup>	数量	65,022	単価	6,267
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート2-1種	減勢工		62,374	6,279	391,646,346	WYB02732	
			m <sup>3</sup>	62,374	6,279	391,646,346	単-2096号	
	コンクリート3-1種	導流壁側壁左岸 Coポンプ打設		495	6,004	2,971,980	WYB02813	
			m <sup>3</sup>	495	6,004	2,971,980	単-2097号	
	コンクリート3-2種	導流壁側壁右岸 Coポンプ打設		1,086	6,004	6,520,344	WYB02818	
			m <sup>3</sup>	1,086	6,004	6,520,344	単-2098号	
	コンクリート3-3種	副ダム・エンドシル Coポンプ打設		1,066	6,004	6,400,264	WYB02823	
			m <sup>3</sup>	1,066	6,004	6,400,264	単-2099号	
	計					407,538,934		
	単価					6,267		
						6,267	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-477号	コンクリート打設面処理及び養生		単位	m <sup>2</sup>	数量	60,251	単価	3,104
						60,251		3,104
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
打設面処理及び養生（コンクリートがム）減勢工		柱状工法 有(計上する)標準以外1.4h 標準以外4.0h			21,201	2,068	43,843,668	WYB02701
			m <sup>2</sup>	21,201	2,068	43,843,668	単-2100号	
打設面処理及び養生（減勢工）（鉄筋・狭小部）		柱状工法 有(計上する)標準以外1.4h 標準以外4.0h			39,050	3,668	143,235,400	WYB02703
			m <sup>2</sup>	39,050	3,668	143,235,400	単-2101号	
計							187,079,068	
							187,079,068	
単価							3,104	
							3,104	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-478号	上流面型枠	鉛直	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	13,320
						1		13,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
上流面型枠		3.6時間 6.2時間			1	9,587	9,587	WD230100
			m <sup>2</sup>	1	9,587	9,587	単-2102号	
上流面型枠損料 （鉛直）					1	3,740	3,740	WD231500
			m <sup>2</sup>	1	3,740	3,740	単-2103号	
計							13,327	
							13,327	
単価							13,320	
							13,320	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-479号	下流面型枠	1:0.5	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	1	単価	18,330
							1	18,330	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
下流面型枠		3.6時間 6.2時間			1	9,587	9,587	WD230200	
				m <sup>2</sup>	1	9,587	9,587	単-2104号	
下流面型枠損料 (1:0.5)					1	8,750	8,750	WD231600	
				m <sup>2</sup>	1	8,750	8,750	単-2105号	
計							18,337		
							18,337		
単価							18,330		
							18,330	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-480号	下流面型枠	1:0.76	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	1	単価	14,310
							1	14,310	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
下流面型枠		3.6時間 6.2時間			1	9,587	9,587	WD230200	
				m <sup>2</sup>	1	9,587	9,587	単-2104号	
下流面型枠損料 (1:0.76)					1	4,730	4,730	WD231600	
				m <sup>2</sup>	1	4,730	4,730	単-2106号	
計							14,317		
							14,317		
単価							14,310		
							14,310	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-481号	下流面型枠	1:0.55	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	15,240	
						1		15,240	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下流面型枠		3.6時間 6.2時間		1	9,587	9,587	WD230200		
			m <sup>2</sup>	1	9,587	9,587	単-2104号		
下流面型枠損料 (1:0.55)				1	5,660	5,660	WD231600		
			m <sup>2</sup>	1	5,660	5,660	単-2107号		
計						15,247			
						15,247			
単価						15,240			
						15,240	円/m <sup>2</sup>		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-482号	バラ型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	15,630	
						1		15,630	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バラ型枠 (ダム)		3.6時間 6.2時間		1	15,630	15,630	WD230300		
			m <sup>2</sup>	1	15,630	15,630	単-2108号		
計						15,630			
						15,630			
単価						15,630			
						15,630	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-483号	合板円形型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	10,190
						1		10,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)		1	10,190	10,190	CB240210	
			m <sup>2</sup>	1	10,190	10,190		
計						10,190		
単価						10,190		
						10,190	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-484号	小型構造物型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	6,822
						1		6,822
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物		1	6,822	6,822	CB240210	
			m <sup>2</sup>	1	6,822	6,822		
計						6,822		
単価						6,822		
						6,822	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-485号	上流面型枠	鉛直	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	13,810	
							1	13,810	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上流面型枠		3.9時間 6.8時間		1	10,040	10,040	WD230100		
			m <sup>2</sup>	1	10,040	10,040	単-2109号		
上流面型枠損料 (鉛直)				1	3,770	3,770	WD231500		
			m <sup>2</sup>	1	3,770	3,770	単-2110号		
計						13,810			
						13,810			
単価						13,810	円/m <sup>2</sup>		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-486号	下流面型枠	1:0.5	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	20,850	
							1	20,850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下流面型枠		3.9時間 6.8時間		1	12,050	12,050	WYB01719		
			m <sup>2</sup>	1	12,050	12,050	単-2111号		
下流面型枠損料 (1:0.5)				1	8,800	8,800	WD231600		
			m <sup>2</sup>	1	8,800	8,800	単-2112号		
計						20,850			
						20,850			
単価						20,850	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-487号	下流面型枠	1:0.76	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	16,810
						1		16,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下流面型枠		3.9時間 6.8時間		1	12,050	12,050	WYB01786	
			m <sup>2</sup>	1	12,050	12,050	単-2113号	
下流面型枠損料 (1:0.76)				1	4,760	4,760	WD231600	
			m <sup>2</sup>	1	4,760	4,760	単-2114号	
計						16,810		
						16,810		
単価						16,810		
						16,810	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-488号	下流面型枠	1:0.55	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	15,740
						1		15,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下流面型枠		3.9時間 6.8時間		1	10,040	10,040	WD230200	
			m <sup>2</sup>	1	10,040	10,040	単-2115号	
下流面型枠損料 (1:0.55)				1	5,700	5,700	WD231600	
			m <sup>2</sup>	1	5,700	5,700	単-2116号	
計						15,740		
						15,740		
単価						15,740		
						15,740	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-489号	バラ型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	16,590
						1		16,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バラ型枠（ダム）		3.9時間 6.8時間		1	16,590	16,590	WD230300	
			m <sup>2</sup>	1	16,590	16,590	単-2117号	
計						16,590		
単価						16,590		
						16,590	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-490号	バラ型枠	（曲線加工部）	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	28,330
						1		28,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バラ型枠（曲線加工部）		3.9時間 6.8時間		1	28,330	28,330	WYB01789	
			m <sup>2</sup>	1	28,330	28,330	単-2118号	
計						28,330		
単価						28,330		
						28,330	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-491号	合板円形型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	10,980
						1		10,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)		1	10,980	10,980	CB240210	
			m <sup>2</sup>	1	10,980	10,980		
	計					10,980		
	単価					10,980		
						10,980	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-492号	小型構造物型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	7,355
						1		7,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物		1	7,355	7,355	CB240210	
			m <sup>2</sup>	1	7,355	7,355		
	計					7,355		
	単価					7,355		
						7,355	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-493号	監査廊型枠	水平、W=1.2m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	16,390
						1		16,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
監査廊型枠		3.9時間 6.8時間		1	14,790	14,790	WD230600	
			m <sup>2</sup>	1	14,790	14,790	単-2119号	
監査廊型枠損料 (水平、W=1.2m)				1	1,600	1,600	WD232000	
			m <sup>2</sup>	1	1,600	1,600	単-2120号	
計						16,390		
						16,390		
単価						16,390		
						16,390	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-494号	監査廊型枠	水平、W=2.0m側溝有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	19,620
						1		19,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
監査廊型枠		3.9時間 6.8時間		1	14,790	14,790	WD230600	
			m <sup>2</sup>	1	14,790	14,790	単-2119号	
監査廊型枠損料 (水平、W=2.0m側溝有)				1	4,830	4,830	WD232000	
			m <sup>2</sup>	1	4,830	4,830	単-2121号	
計						19,620		
						19,620		
単価						19,620		
						19,620	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-495号	監査廊型枠	水平、W=2.0m側溝無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	18,820
						1		18,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
監査廊型枠		3.9時間 6.8時間		1	14,790	14,790	WD230600	
			m <sup>2</sup>	1	14,790	14,790	単-2119号	
監査廊型枠損料 (水平、W=2.0m側溝無し)				1	4,030	4,030	WD232000	
			m <sup>2</sup>	1	4,030	4,030	単-2122号	
計						18,820		
						18,820		
単価						18,820		
						18,820	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-496号	監査廊型枠	1:1.0、W=2.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	19,180
						1		19,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
監査廊型枠		3.9時間 6.8時間		1	14,790	14,790	WD230600	
			m <sup>2</sup>	1	14,790	14,790	単-2119号	
監査廊型枠損料 (1:1.0、W=2m)				1	4,390	4,390	WD232000	
			m <sup>2</sup>	1	4,390	4,390	単-2123号	
計						19,180		
						19,180		
単価						19,180		
						19,180	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-497号	バラ型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	16,590
						1		16,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バラ型枠（ダム）		3.9時間 6.8時間		1	16,590	16,590	WD230300	
			m <sup>2</sup>	1	16,590	16,590	単-2117号	
	計					16,590		
	単価					16,590		
						16,590	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-498号	小型構造物型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	7,355
						1		7,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物		1	7,355	7,355	CB240210	
			m <sup>2</sup>	1	7,355	7,355		
	計					7,355		
	単価					7,355		
						7,355	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1. 000-00000002000	
単-499号	縦継目型枠		単位	m2	数量	1	単価	16,570
						1		16,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縦継目型枠		3.6時間 6.2時間		1	9,587	9,587	WD230800	
			m 2	1	9,587	9,587	単-2124号	
縦継目型枠損料				1	6,990	6,990	WD231700	
			m 2	1	6,990	6,990	単-2125号	
計						16,577		
						16,577		
単価						16,570		
						16,570	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1. 000-00000002000	
単-500号	横継目型枠		単位	m2	数量	1	単価	17,050
						1		17,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横継目型枠		3.6時間 6.2時間		1	9,587	9,587	WD230900	
			m 2	1	9,587	9,587	単-2126号	
横継目型枠損料				1	7,470	7,470	WD231800	
			m 2	1	7,470	7,470	単-2127号	
計						17,057		
						17,057		
単価						17,050		
						17,050	円/m2	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-501号	バラ型枠		単位	m2	数量	1	単価	15,630
						1		15,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バラ型枠（ダム）		3.6時間 6.2時間		1	15,630	15,630	WD230300	
			m 2	1	15,630	15,630	単-2108号	
計						15,630		
単価						15,630		
						15,630	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-502号	埋設型枠		単位	m2	数量	1	単価	11,760
						1		11,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設型枠		3.6時間 6.2時間		1	11,760	11,760	WD231010	
			m 2	1	11,760	11,760	単-2128号	
計						11,760		
単価						11,760		
						11,760	円/m2	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-503号	縦継目型枠		単位	m2	数量	1	単価	17,070
						1		17,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縦継目型枠		3.9時間 6.8時間		1	10,040	10,040	WD230800	
			m 2	1	10,040	10,040	単-2129号	
縦継目型枠損料				1	7,030	7,030	WD231700	
			m 2	1	7,030	7,030	単-2130号	
計						17,070		
						17,070		
単価						17,070	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-504号	横継目型枠		単位	m2	数量	1	単価	17,550
						1		17,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横継目型枠		3.9時間 6.8時間		1	10,040	10,040	WD230900	
			m 2	1	10,040	10,040	単-2131号	
横継目型枠損料				1	7,510	7,510	WD231800	
			m 2	1	7,510	7,510	単-2132号	
計						17,550		
						17,550		
単価						17,550	円/m2	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-505号	バラ型枠	(継目配管加工部)	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	28,330
						1		28,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バラ型枠 (継目配管加工部)		3.9時間 6.8時間		1	28,330	28,330	WYB01793	
			m <sup>2</sup>	1	28,330	28,330	単-2133号	
計						28,330		
単価						28,330		
						28,330	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-506号	バラ型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	16,590
						1		16,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バラ型枠 (ダム)		3.9時間 6.8時間		1	16,590	16,590	WD230300	
			m <sup>2</sup>	1	16,590	16,590	単-2117号	
計						16,590		
単価						16,590		
						16,590	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-507号	上流面型枠		単位	m2	数量	1	単価	13,810
						1		13,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上流面型枠		3.9時間 6.8時間		1	10,040	10,040	WD230100	
			m 2	1	10,040	10,040	単-2109号	
上流面型枠損料				1	3,770	3,770	WD231500	
			m 2	1	3,770	3,770	単-2110号	
計						13,810		
						13,810		
単価						13,810		
						13,810	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-508号	バラ型枠		単位	m2	数量	1	単価	16,590
						1		16,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バラ型枠（ダム）		3.9時間 6.8時間		1	16,590	16,590	WD230300	
			m 2	1	16,590	16,590	単-2117号	
計						16,590		
						16,590		
単価						16,590		
						16,590	円/m2	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-509号	型枠	鉄筋・無筋構造物	単位	m2	数量	1	単価	8,160	
						1		8,160	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		1	8,160	8,160	CB240210		
			m 2	1	8,160	8,160			
計						8,160			
単価						8,160			
						8,160	円/m2		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-510号	上流面型枠	もたれ擁壁左右岸1:0.6	単位	m 2	数量	1	単価	16,120	
						1		16,120	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上流面型枠		3.6時間 6.2時間		1	9,587	9,587	WD230100		
			m 2	1	9,587	9,587	単-2102号		
上流面型枠損料(もたれ擁壁・副ダム)				1	6,534	6,534	WYB02660		
			m 2	1	6,534	6,534	単-2134号		
計						16,121			
単価						16,120			
						16,120	円/m 2		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-511号	下流面型枠	副ダム下流面1:1.0	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	15,210
						1		15,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下流面型枠		3.6時間 6.2時間		1	9,587	9,587	WD230200	
			m <sup>2</sup>	1	9,587	9,587	単-2104号	
下流面型枠損料 (副ダム下流1:1.0)				1	5,630	5,630	WD231600	
			m <sup>2</sup>	1	5,630	5,630	単-2135号	
計						15,217		
						15,217		
単価						15,210		
						15,210	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-512号	バラ型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	15,630
						1		15,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バラ型枠(ダム)		3.6時間 6.2時間		1	15,630	15,630	WD230300	
			m <sup>2</sup>	1	15,630	15,630	単-2108号	
計						15,630		
						15,630		
単価						15,630		
						15,630	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-513号	合板円形型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	10,190
						1		10,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)			1	10,190	10,190	CB240210	
			m <sup>2</sup>	1	10,190	10,190		
計						10,190		
						10,190		
単価						10,190	円/m <sup>2</sup>	
						10,190		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-514号	鉄筋・無筋構造物型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	7,564
						1		7,564
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物			1	7,564	7,564	CB240210	
			m <sup>2</sup>	1	7,564	7,564		
計						7,564		
						7,564		
単価						7,564	円/m <sup>2</sup>	
						7,564		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-515号	上流面型枠	もたれ擁壁左右岸1:0.6	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	16,620
						1		16,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上流面型枠		3.9時間 6.8時間		1	10,040	10,040	WD230100	
			m <sup>2</sup>	1	10,040	10,040	単-2109号	
上流面型枠損料(もたれ擁壁・副ダム)				1	6,583	6,583	WYB01791	
			m <sup>2</sup>	1	6,583	6,583	単-2136号	
計						16,623		
						16,620		
単価						16,620	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-516号	上流面型枠	もたれ擁壁左右岸上部	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	17,530
						1		17,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上流面型枠		3.9時間 6.8時間		1	10,950	10,950	WYB01794	
			m <sup>2</sup>	1	10,950	10,950	単-2137号	
上流面型枠損料(もたれ擁壁・副ダム)				1	6,583	6,583	WYB01781	
			m <sup>2</sup>	1	6,583	6,583	単-2138号	
計						17,533		
						17,530		
単価						17,530	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-517号	下流面型枠	副ダム下流面1:1.0	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	15,700
						1		15,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下流面型枠		3.9時間 6.8時間		1	10,040	10,040	WD230200	
			m <sup>2</sup>	1	10,040	10,040	単-2115号	
下流面型枠損料 (副ダム下流1:1.0)				1	5,660	5,660	WD231600	
			m <sup>2</sup>	1	5,660	5,660	単-2139号	
計						15,700		
						15,700		
単価						15,700		
						15,700	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-518号	バラ型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	16,590
						1		16,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バラ型枠(ダム)		3.9時間 6.8時間		1	16,590	16,590	WD230300	
			m <sup>2</sup>	1	16,590	16,590	単-2117号	
計						16,590		
						16,590		
単価						16,590		
						16,590	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-519号	バラ型枠	もたれ擁壁左右岸上部	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	17,660
						1		17,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バラ型枠（継目配管加工部）		3.9時間 6.8時間		1	17,660	17,660	WYB01796	
			m <sup>2</sup>	1	17,660	17,660	単-2140号	
	計					17,660		
	単価					17,660		
						17,660	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-520号	合板円形型枠	もたれ擁壁左右岸上部	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	10,980
						1		10,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)		1	10,980	10,980	CB240210	
			m <sup>2</sup>	1	10,980	10,980		
	計					10,980		
	単価					10,980		
						10,980	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-521号	鉄筋・無筋構造物型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	8,160
						1		8,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		1	8,160	8,160	CB240210	
			m <sup>2</sup>	1	8,160	8,160		
計						8,160		
単価						8,160		
						8,160	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-522号	上流面型枠	もたれ擁壁左右岸1:0.6	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
						1		16,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上流面型枠		3.9時間 6.7時間		0	0	0	WD230100	
			m <sup>2</sup>	1	10,040	10,040	単-2141号	
上流面型枠損料(もたれ擁壁・副ダム)				0	0	0	WYB02984	
			m <sup>2</sup>	1	6,578	6,578	単-2142号	
計						0		
単価						16,618		
						0		
						16,610	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-523号	上流面型枠	もたれ擁壁左右岸上部	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
						1		17,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上流面型枠		3.9時間 6.7時間		0	0	0	WYB02987	
			m <sup>2</sup>	1	10,950	10,950	単-2143号	
上流面型枠損料(もたれ擁壁・副ダム)				0	0	0	WYB02988	
			m <sup>2</sup>	1	6,578	6,578	単-2144号	
計						0		
						17,528		
単価						0		
						17,520	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-524号	下流面型枠	副ダム下流面1:1.0	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
						1		15,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下流面型枠		3.9時間 6.7時間		0	0	0	WD230200	
			m <sup>2</sup>	1	10,040	10,040	単-2145号	
下流面型枠損料 (副ダム下流1:1.0)				0	0	0	WD231600	
			m <sup>2</sup>	1	5,660	5,660	単-2146号	
計						0		
						15,700		
単価						0		
						15,700	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-525号	バラ型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0	
						1		16,590	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バラ型枠（ダム）		3.9時間 6.7時間		0	0	0	WD230300		
			m <sup>2</sup>	1	16,590	16,590	単-2147号		
計						0			
						16,590			
単価						0			
						16,590	円/m <sup>2</sup>		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-526号	バラ型枠	もたれ擁壁左右岸上部	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0	
						1		17,660	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バラ型枠（継目配管加工部）		3.9時間 6.7時間		0	0	0	WYB02991		
			m <sup>2</sup>	1	17,660	17,660	単-2148号		
計						0			
						17,660			
単価						0			
						17,660	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-527号	合板円形型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
						1		10,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)		0	0	0	CB240210	
			m <sup>2</sup>	1	10,980	10,980		
	計					0		
						10,980		
	単価					0		
						10,980	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-528号	鉄筋・無筋構造物型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
						1		8,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0	CB240210	
			m <sup>2</sup>	1	8,160	8,160		
	計					0		
						8,160		
	単価					0		
						8,160	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-529号	足場		単位	掛m2	数量	100	単価	3,216
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	枠組足場 (ダム)	使用する 3.6時間 6.2時間		40	3,321	132,840		WD231100
			掛m2	40	3,321	132,840		単-2149号
	単管足場 (ダム)	使用する 3.6時間 6.2時間		25	3,778	94,450		WD231200
			掛m2	25	3,778	94,450		単-2150号
	単管傾斜足場 (ダム)	使用する 3.6時間 6.2時間		35	2,695	94,325		WD232300
			掛m2	35	2,695	94,325		単-2151号
	計					321,615		
						321,615		
	単価					3,216		
						3,216		円/掛m2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-530号	足場	単位	掛m2	数量	100	100	3,195	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	単組足場（ダム）	使用する 3.9時間 6.8時間		39	3,334		130,026	WD231100
			掛m2	39	3,334		130,026	単-2152号
	単管足場（ダム）	使用する 3.9時間 6.8時間		22	3,810		83,820	WD231200
			掛m2	22	3,810		83,820	単-2153号
	単管傾斜足場（ダム）	使用する 3.9時間 6.8時間		39	2,711		105,729	WD232300
			掛m2	39	2,711		105,729	単-2154号
	計						319,575	
	単価						3,195	
							3,195	円/掛m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-531号	支保	名称	規格	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	摘要
							100			5,122
							100			5,122
		パイプサポート支保工 (ダム)	$f \leq 40\text{kN/m}^2 (t \leq 120\text{cm})$			2	3,604	7,208		WD231300
				空m3		2	3,604	7,208		単-2155号
		パイプサポート支保工 (ダム)	$40 < f \leq 60\text{kN/m}^2 (120 < t \leq 190\text{cm})$			11	6,409	70,499		WD231300
				空m3		11	6,409	70,499		単-2156号
		くさび結合支保工 (ダム)	$f \leq 40\text{kN/m}^2 (t \leq 120\text{cm})$ 3.9時間 6.8時間			6	2,999	17,994		WD231400
				空m3		6	2,999	17,994		単-2157号
		くさび結合支保工 (ダム)	$40 < f \leq 80\text{kN/m}^2 (120 < t \leq 250\text{cm})$ 3.9時間 6.8時間			81	5,142	416,502		WD231400
				空m3		81	5,142	416,502		単-2158号
		計						512,203		
								512,203		
		単価						5,122		
								5,122		円/空m3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-532号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	181,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	119,000	122,570		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,500	58,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		30		
	計					181,100		
	単価					181,100	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-533号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	251,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13 エポキシ鉄筋	t	1.03	187,000	192,610			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,500	58,500			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		90			
	計					251,200			
	単価					251,200		円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-534号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	178,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	116,000	119,480		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,500	58,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		20		
	計					178,000		
	単価					178,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-535号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	179,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	117,000	120,510		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,500	58,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
	計					179,100		
	単価					179,100	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-536号	鉄筋加工	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	130,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0.2	23,300	4,660	
			人	0.2	23,300	4,660	
鉄筋工				0.9	23,300	20,970	
			人	0.9	23,300	20,970	
普通作業員				0.6	18,000	10,800	
			人	0.6	18,000	10,800	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25 (超大口)		1.03	91,000	93,730	
			t	1.03	91,000	93,730	
諸雑費 (率+まるめ) 2%				1		640	
			式	1		640	
計						130,800	
						130,800	
単価						130,800	円/t
						130,800	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-537号	鉄筋組立	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	73,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.3	23,300	6,990	
			人	0.3	23,300	6,990	
	鉄筋工			1.5	23,300	34,950	
			人	1.5	23,300	34,950	
	普通作業員			1.3	18,000	23,400	
			人	1.3	18,000	23,400	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊		0.6	10,260	6,156	
			時間	0.6	10,260	6,156	単-2159号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		1,954	
			式	1		1,954	
	計					73,450	
	単価					73,450	
						73,450	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-538号	鉄筋加工	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	157,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.2	24,600	4,920	
			人	0.2	24,600	4,920	
	鉄筋工			0.9	23,300	20,970	
			人	0.9	23,300	20,970	
	普通作業員			0.6	18,400	11,040	
			人	0.6	18,400	11,040	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~D25(超大口)		1.03	116,000	119,480	
			t	1.03	116,000	119,480	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		690	
			式	1		690	
	計					157,100	
	単価					157,100	
						157,100	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-539号	鉄筋組立	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	77,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.3	25,498	7,649	
			人	0.3	25,498	7,649	
	鉄筋工			1.5	24,270	36,405	
			人	1.5	24,270	36,405	
	普通作業員			1.3	19,140	24,882	
			人	1.3	19,140	24,882	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊		0.6	10,110	6,066	
			時間	0.6	10,110	6,066	単-2160号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		2,068	
			式	1		2,068	
	計					77,070	
	単価					77,070	
						77,070	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-540号	鉄筋加工	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	157,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.2	24,600	4,920	
			人	0.2	24,600	4,920	
	鉄筋工			0.9	23,300	20,970	
			人	0.9	23,300	20,970	
	普通作業員			0.6	18,400	11,040	
			人	0.6	18,400	11,040	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~D25(超大口)		1.03	116,000	119,480	
			t	1.03	116,000	119,480	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		690	
			式	1		690	
	計					157,100	
	単価					157,100	
						157,100	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-541号	鉄筋組立	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	79,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.3	25,498	7,649	
			人	0.3	25,498	7,649	
	鉄筋工			1.5	24,270	36,405	
			人	1.5	24,270	36,405	
	普通作業員			1.3	19,140	24,882	
			人	1.3	19,140	24,882	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 2.5 t 吊		0.6	13,760	8,256	
			時間	0.6	13,760	8,256	単-2161号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		2,068	
			式	1		2,068	
	計					79,260	
	単価					79,260	
						79,260	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-542号	鉄筋加工	SD345 D29~D32	単位	t	数量	1	140,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.1	24,600	2,460	
			人	0.1	24,600	2,460	
	鉄筋工			0.5	23,300	11,650	
			人	0.5	23,300	11,650	
	普通作業員			0.3	18,400	5,520	
			人	0.3	18,400	5,520	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32 (超大口)		1.03	117,000	120,510	
			t	1.03	117,000	120,510	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		360	
			式	1		360	
	計					140,500	
	単価					140,500	
						140,500	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-543号	鉄筋組立	SD345 D29~D32	単位	t	数量	1	1	単価	49,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.2	25,498	5,099			
			人	0.2	25,498	5,099			
鉄筋工				0.9	24,270	21,843			
			人	0.9	24,270	21,843			
普通作業員				0.8	19,140	15,312			
			人	0.8	19,140	15,312			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値)		4.9 t 吊					
				0.6	10,110	6,066			
			時間	0.6	10,110	6,066		単-2160号	
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,260			
3%									
			式	1		1,260			
計						49,580			
						49,580			
単価						49,580		円/t	
						49,580		円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-544号	鉄筋加工	SD345 D35	単位	t	数量	1	133,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.2	23,300	4,660	
			人	0.2	23,300	4,660	
	鉄筋工			0.6	23,300	13,980	
			人	0.6	23,300	13,980	
	普通作業員			0.6	18,000	10,800	
			人	0.6	18,000	10,800	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35 (超大口)		1.03	95,000	97,850	
			t	1.03	95,000	97,850	
	諸雑費 (率+まるめ) 22%			1		6,410	
			式	1		6,410	
	計					133,700	
						133,700	
	単価					133,700	円/t
						133,700	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-545号	鉄筋組立 SD345 D35	単位	t		1	68,180
					1	68,180
土木一般世話役		人	0.2	23,300	4,660	
鉄筋工		人	2	23,300	46,600	
普通作業員		人	0.5	18,000	9,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	時間	0.6	10,200	6,120	単-2162号
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,800	
計					68,180	
単価					68,180	円/t
					68,180	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-546号	鉄筋加工	SD345 D35	単位	t	数量	1	160,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.2	24,600	4,920	
			人	0.2	24,600	4,920	
	鉄筋工			0.6	23,300	13,980	
			人	0.6	23,300	13,980	
	普通作業員			0.6	18,400	11,040	
			人	0.6	18,400	11,040	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35 (超大口)		1.03	120,000	123,600	
			t	1.03	120,000	123,600	
	諸雑費 (率+まるめ) 22%			1		6,560	
			式	1		6,560	
	計					160,100	
	単価					160,100	
						160,100	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1. 047-00000001000

単-547号	鉄筋組立	SD345 D35	単位	t	数量	1	71,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.2	25,498	5,099	
			人	0.2	25,498	5,099	
	鉄筋工			2	24,270	48,540	
			人	2	24,270	48,540	
	普通作業員			0.5	19,140	9,570	
			人	0.5	19,140	9,570	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9 t吊		0.6	10,110	6,066	
			時間	0.6	10,110	6,066	単-2163号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		1,895	
			式	1		1,895	
	計					71,170	
	単価					71,170	
						71,170	円/t

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-548号	ガス圧接工（手動・自動）〔市場単価〕	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量		1	単価 1,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D35+D35	箇所	1	1,270	1,270		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,270		
単価						1,270	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-549号	ガス圧接工（手動・自動）〔市場単価〕	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量		1	単価 1,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D35+D35	箇所	1	1,270	1,270		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,270		
単価						1,270	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-550号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	885
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガス圧接工	手動（半自動）・自動 D32+D32	箇所	1	885	885			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					885			
単価					885	円/箇所		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-551号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D16×D16	単位	箇所	数量	1	単価	1,368
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間		時間制約無 D16×D16	箇所	1	318	318		
機械式継手		摩擦圧接ネジ継手 D16 継手一般用	組	1	1,050	1,050		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,368		
単価						1,368	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-552号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D22×D22	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			
	スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D22×D22	箇所	1	385	385			
	機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 2 2 継手一般用	組	1	1,350	1,350			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計						1,735		
	単価						1,735	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-553号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D25×D25	単位	箇所	数量	1	単価	2,033
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D25×D25	箇所	1	423	423			
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 2 5 継手一般用	組	1	1,610	1,610			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,033			
単価					2,033		円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-554号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D29×D29	単位	箇所	数量	1	単価	2,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間		時間制約無 D29×D29	箇所	1	478	478		
機械式継手		摩擦圧接ネジ継手 D 2 9 継手一般用	組	1	1,850	1,850		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,328		
単価						2,328	円／箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-555号	モルタル充填式機械継手設置	D16	単位	箇所	数量	100	100	単価	2,659
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.58	24,600	14,268		
			人		0.58	24,600	14,268		
	特殊作業員				0.58	21,700	12,586		
			人		0.58	21,700	12,586		
	普通作業員				2.16	18,400	39,744		
			人		2.16	18,400	39,744		
	鉄筋工				2.33	23,300	54,289		
			人		2.33	23,300	54,289		
	モルタル充填式機械継手	D16			100	1,330	133,000		
			本		100	1,330	133,000		
	諸雑費（率+まるめ） 10%				1		12,013		
			式		1		12,013		
	計						265,900		
							265,900		
	単価						2,659		
							2,659	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-556号	モルタル充填式機械継手設置	D35	単位	箇所	数量	100	単価	6,698
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.8	24,600	19,680		
			人	0.8	24,600	19,680		
	特殊作業員			0.8	21,700	17,360		
			人	0.8	21,700	17,360		
	普通作業員			3.2	18,400	58,880		
			人	3.2	18,400	58,880		
	鉄筋工			3.2	23,300	74,560		
			人	3.2	23,300	74,560		
	モルタル充填式機械継手	D35		100	4,670	467,000		
			本	100	4,670	467,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 19%			1		32,320		
			式	1		32,320		
	計					669,800		
						669,800		
	単価					6,698		
						6,698	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-557号	プレキャスト監査廊設置	水平部	単位	m	数量	10	10	単価	54,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1.5	24,600	36,900			
			人	1.5	24,600	36,900			
	特殊作業員			2	21,700	43,400			
			人	2	21,700	43,400			
	普通作業員			2	18,400	36,800			
			人	2	18,400	36,800			
	溶接工			2	24,900	49,800			
			人	2	24,900	49,800			
	ケーブルクレーン運転	15t吊り		6.5	47,040	305,760			WYB01929
			時間	6.5	47,040	305,760			単-2164号
	溝形鋼	中形 SS400 5×75×40		0.34	124,000	42,160			
			t	0.34	124,000	42,160			
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50		0.19	118,000	22,420			
			t	0.19	118,000	22,420			
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		8,260			
			式	1		8,260			
	計					545,500			
						545,500			
	単価					54,550			
						54,550		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-558号	プレキャスト監査廊設置	傾斜部	単位	m	数量	10	10	単価	128,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				3	24,600		73,800	
			人		3	24,600		73,800	
	特殊作業員				3	21,700		65,100	
			人		3	21,700		65,100	
	普通作業員				3.5	18,400		64,400	
			人		3.5	18,400		64,400	
	溶接工				3	24,900		74,700	
			人		3	24,900		74,700	
	ケーブルクレーン運転	15t吊り			19	47,040		893,760	WYB02714
			時間		19	47,040		893,760	単-2165号
	溝形鋼	中形 SS400 5×75×40			0.54	124,000		66,960	
			t		0.54	124,000		66,960	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50			0.31	118,000		36,580	
			t		0.31	118,000		36,580	
	諸雑費（率+まるめ） 4.5%				1			11,700	
			式		1			11,700	
	計							1,287,000	
								1,287,000	
	単価							128,700	
								128,700	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-559号	止水板設置 (合成樹脂製)	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,091
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	23,300	16,310			
普通作業員		人	1.4	18,000	25,200			
止水板	合成樹脂製 UC400×9	m	10	3,940	39,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					80,910			
単価					8,091	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-560号	止水板設置 (合成樹脂製)	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,538
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	24,600	17,220			
普通作業員		人	1.4	18,400	25,760			
止水板	合成樹脂製 UC400×9	m	10	4,240	42,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					85,380			
単価					8,538	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-561号	止水板設置（合成樹脂製）	単位	m	数量	10	単価	6,431
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.7	23,300	16,310		
普通作業員		人	1.4	18,000	25,200		
止水板	合成樹脂製 UC300×7	m	10	2,280	22,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					64,310		
単価					6,431	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-562号	止水板設置（合成樹脂製）	単位	m	数量	単価	金額	単価	6,748
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	24,600	17,220			
普通作業員		人	1.4	18,400	25,760			
止水板	合成樹脂製 UC300×7	m	10	2,450	24,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					67,480			
単価					6,748	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-563号	止水板設置（合成樹脂製）	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,618
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	24,600	17,220			
普通作業員		人	1.4	18,400	25,760			
止水板	合成樹脂製 UC220×5	m	10	1,320	13,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					56,180			
単価					5,618	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-564号	止水板設置（合成樹脂製）		単位	m	数量		10	単価	6,408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.7	24,600	17,220			
	普通作業員		人	1.4	18,400	25,760			
	止水板	スパンシール200×6	m	10	2,110	21,100			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					64,080			
	単価					6,408	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-565号	塩化ビニル管設置	単位	m	数量	100	単価	411.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.4	24,600	9,840		
		人	0.4	24,600	9,840		
普通作業員			1.7	18,400	31,280		
		人	1.7	18,400	31,280		
計					41,120		
					41,120		
単価					411.2		
					411.2	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-566号	塩化ビニル管材料費	VP150ソケット付	単位	m	数量	100	2,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	塩化ビニル管（一般管）	φ150		101	2,190	221,190	
			m	101	2,190	221,190	
	塩ビ管ソケット	VP φ150		19.8	2,730	54,054	
			個	19.8	2,730	54,054	
	塩ビ管キャップ	VP φ150		3.7	2,260	8,362	
			個	3.7	2,260	8,362	
	諸雑費（まるめ）			1		94	
			式	1		94	
	計					283,700	
						283,700	
	単価					2,837	
						2,837	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-567号	塩化ビニル管設置		単位	m	数量	100		399.2
						100	単価	399.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.4	23,300	9,320		
			人	0.4	23,300	9,320		
	普通作業員			1.7	18,000	30,600		
			人	1.7	18,000	30,600		
	計					39,920		
	単価					399.2		
						399.2	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-568号	塩化ビニル管材料費	VP150等	単位	m	数量	100	100	単価	5,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	塩化ビニル管（一般管）	φ150		101	1,830	184,830			
			m	101	1,830	184,830			
	塩ビ管チーズ	VP φ150		21.5	6,370	136,955			
			個	21.5	6,370	136,955			
	塩ビ管エルボ90°	VP φ150		21.5	3,980	85,570			
			個	21.5	3,980	85,570			
	塩ビ管エルボ45°	VP φ150		21.5	8,270	177,805			
			個	21.5	8,270	177,805			
	諸雑費（まるめ）			1		40			
			式	1		40			
	計					585,200			
						585,200			
	単価					5,852			
						5,852		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-569号	塩化ビニル管設置		単位	m	数量	100	単価	411.2
						100		411.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0.4	24,600	9,840		
			人	0.4	24,600	9,840		
	普通作業員			1.7	18,400	31,280		
			人	1.7	18,400	31,280		
	計					41,120		
						41,120		
	単価					411.2		
						411.2	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-570号	塩化ビニル管材料費	VP150等	単位	m	数量	100	100	単価	6,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	塩化ビニル管（一般管）	φ150		101	2,190	221,190			6,805
			m	101	2,190	221,190			
	塩ビ管チーズ	VP φ150		21.5	7,300	156,950			
			個	21.5	7,300	156,950			
	塩ビ管エルボ90°	VP φ150		21.5	4,560	98,040			
			個	21.5	4,560	98,040			
	塩ビ管エルボ45°	VP φ150		21.5	9,500	204,250			
			個	21.5	9,500	204,250			
	諸雑費（まるめ）			1		70			
			式	1		70			
	計					680,500			
						680,500			
	単価					6,805			
						6,805		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-571号	フラップゲート設置	F4-150	単位	箇所	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
			人	0.15	24,600	3,690			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.15	21,700	3,255			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.3	18,400	5,520			
フラップゲート		F4-150		0	0	0			
			個	1	170,000	170,000			
諸雑費（率+まるめ） 25%				0		0			
			式	1		3,035			
計						0			
						185,500			
単価						0			
						185,500		円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-572号	排水管流末スクリーン設置	φ500用 SUS304 1000×1000×6	単位	箇所	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
			人	0.3	24,600	7,380			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.3	21,700	6,510			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.6	18,400	11,040			
運転手（特殊）				0	0	0			
			人	0.3	21,600	6,480			
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t		0	0	0			
			時間	2.4	1,510	3,624			
排水管流末スクリーン		φ500 SUS304 1000×1000×6		0	0	0			
			個	1	136,000	136,000			
諸雑費（率+まるめ） 25%				0		0			
			式	1		7,766			
計						0			
						178,800			
単価						0			
						178,800		円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-573号	硬質塩化ビニール管設置	φ200～400 計上する	単位	m	数量	100	単価	10,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.6	24,600	14,760		
普通作業員			人	2.5	18,400	46,000		
塩化ビニール管（一般管）		φ300	m	101	7,250	732,250		
塩化ビニール管用継手		ソケットφ300	式	1		212,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		990		
計						1,006,000		
単価						10,060	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-574号	たわみ計設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	13,520,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者			8	33,100	264,800			13,520,000
		人	8	33,100	264,800			
電気通信技術員			8	22,300	178,400			
		人	8	22,300	178,400			
電工			8	20,200	161,600			
		人	8	20,200	161,600			
普通作業員			8	18,400	147,200			
		人	8	18,400	147,200			
ノーマルプラムライン装置	(測定点ベース含む)		1	2,160,000	2,160,000			
		基	1	2,160,000	2,160,000			
たわみ検出装置	(検出器・増幅器・アンテナベース含む)		1	10,400,000	10,400,000			
		基	1	10,400,000	10,400,000			
測定治具			1	87,300	87,300			
		基	1	87,300	87,300			
諸雑費 (率+まるめ) 17%			1		120,700			
		式	1		120,700			
計					13,520,000			
					13,520,000			
単価					13,520,000			
					13,520,000		円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-575号	たわみ計観測台設置	単位	箇所	数量	1	単価	203,700
名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.43	6,531	2,808	CB240010
	コンクリート製造・運搬	C2配合	m3	0.43	17,050	7,331	WYB02612
	コンクリート人肩運搬		箇所	1	157,300	157,300	WYB02625
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.03	187,000	5,610	WB810010
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	3.91	7,836	30,638	CB240210
	諸雑費 (まるめ)		式	1		13	
	計					203,700	
	単価					203,700	円/箇所
						203,700	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-576号	たわみ計観測用扉設置	単位	箇所	数量	1	単価	4,205,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			2	24,600		49,200	
		人		2	24,600		49,200	
	特殊作業員			2	21,700		43,400	
		人		2	21,700		43,400	
	普通作業員			2	18,400		36,800	
		人		2	18,400		36,800	
	パネル			2	1,195,000		2,390,000	
		枚		2	1,195,000		2,390,000	
	アルミ扉			2	826,800		1,653,600	
		枚		2	826,800		1,653,600	
	諸雑費（率+まるめ） 25%			1			32,000	
		式		1			32,000	
	計						4,205,000	
	単価						4,205,000	
							4,205,000	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-577号	たわみ計用排水管	VP75	単位	m	数量	1	単価	1,256
						1		1,256
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニール管設置	φ50～150 計上する		1	1,256	1,256	WD240900	
			m	1	1,256	1,256	単-2168号	
	計					1,256		
	単価					1,256		
						1,256	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-578号	地震計設置		単位	箇所	数量	1	単価	1,089,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	据付							
	電気通信技術員			0.2	22,300	4,460		
			人	0.2	22,300	4,460		
	調整							
	電気通信技術員			0.2	22,300	4,460		
			人	0.2	22,300	4,460		
	地震感震器	(感震器保護カバー含む)		1	1,080,000	1,080,000		
			基	1	1,080,000	1,080,000		
	諸雑費（まるめ）			1		80		
			式	1		80		
	計					1,089,000		
						1,089,000		
	単価					1,089,000		
						1,089,000	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-579号	マンホール蓋設置 堤頂部		単位	箇所	数量	1	単価	478,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋設置	200kg以下		1	3,244	3,244	CB440460	
			組	1	3,244	3,244		
	土木用鉄蓋	(1200×800 車道用T-25対応)		1	475,000	475,000		
			枚	1	475,000	475,000		
	計					478,244		
						478,244		
	単価					478,200		
						478,200	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-580号	漏水観測施設設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	2,100,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			1	24,600	24,600			
		人	1	24,600	24,600			2,100,000
特殊作業員			1	21,700	21,700			
		人	1	21,700	21,700			
普通作業員			1	18,400	18,400			
		人	1	18,400	18,400			
電気通信技術者			2.5	33,100	82,750			
		人	2.5	33,100	82,750			
電気通信技術員			4.8	22,300	107,040			
		人	4.8	22,300	107,040			
三角堰	(SUS製 三角堰60° 整流板4枚付き)		1	1,270,000	1,270,000			
		基	1	1,270,000	1,270,000			
浮力加重式水位計	(ひずみゲージ式)		1	510,000	510,000			
		個	1	510,000	510,000			
諸雑費 (率+まるめ) 26%			1		65,510			
		式	1		65,510			
計					2,100,000			
					2,100,000			
単価					2,100,000			
					2,100,000		円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-581号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	7,926
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	306	30,600			
グレーチング (ノズリップ 歩道用)	995×400×19	枚	100	7,620	762,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					792,600			
単価					7,926	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-582号	間隙水圧計設置	単位	台	数量	1	8,490		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.1	24,600		2,460	
		人		0.1	24,600		2,460	
	特殊作業員			0.1	21,700		2,170	
		人		0.1	21,700		2,170	
	普通作業員			0.1	18,400		1,840	
		人		0.1	18,400		1,840	
	電工			0.1	20,200		2,020	
		人		0.1	20,200		2,020	
	諸雑費（まるめ）			1			0	
		式		1			0	
	計						8,490	
							8,490	
	単価						8,490	円/台
							8,490	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-583号	継目計設置		単位	台	数量	1	1	単価	8,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.1	23,300	2,330			8,140
			人	0.1	23,300	2,330			
	特殊作業員			0.1	20,700	2,070			
			人	0.1	20,700	2,070			
	普通作業員			0.1	18,000	1,800			
			人	0.1	18,000	1,800			
	電工			0.1	19,400	1,940			
			人	0.1	19,400	1,940			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					8,140			
						8,140			
	単価					8,140			
						8,140		円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-584号	継目計設置		単位	台	数量	1	単価	8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	24,600	2,460		
			人	0.1	24,600	2,460		
	特殊作業員			0.1	21,700	2,170		
			人	0.1	21,700	2,170		
	普通作業員			0.1	18,400	1,840		
			人	0.1	18,400	1,840		
	電工			0.1	20,200	2,020		
			人	0.1	20,200	2,020		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					8,490		
						8,490		
	単価					8,490		
						8,490	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-585号	継目計設置		単位	台	数量	1	1	8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	24,600	2,460		
			人	0.1	24,600	2,460		
	特殊作業員			0.1	21,700	2,170		
			人	0.1	21,700	2,170		
	普通作業員			0.1	18,400	1,840		
			人	0.1	18,400	1,840		
	電工			0.1	20,200	2,020		
			人	0.1	20,200	2,020		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					8,490		
						8,490		
	単価					8,490		
						8,490		円/台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-586号	温度計設置（労務）	単位	台	数量	単価	金額	単価	8,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	24,600	2,460			
特殊作業員		人	0.1	21,700	2,170			
普通作業員		人	0.1	18,400	1,840			
電工		人	0.1	20,200	2,020			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						8,490		
単価						8,490	円／台	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-587号	温度計架台		単位	箇所	数量	18	単価	386.6
						18		386.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16～D25(超大口)		0.06	116,000	6,960		
			t	0.06	116,000	6,960		
	計					6,960		
						6,960		
	単価					386.6		
						386.6	円／箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-588号	ひずみ計設置	測温機能付	単位	台	数量	1	単価	8,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	23,300	2,330		
			人	0.1	23,300	2,330		
	特殊作業員			0.1	20,700	2,070		
			人	0.1	20,700	2,070		
	普通作業員			0.1	18,000	1,800		
			人	0.1	18,000	1,800		
	電工			0.1	19,400	1,940		
			人	0.1	19,400	1,940		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					8,140		
						8,140		
	単価					8,140		
						8,140	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-589号	ひずみ計設置	測温機能付	単位	台	数量	1	単価	8,490
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				0.1	24,600	2,460	
			人		0.1	24,600	2,460	
	特殊作業員				0.1	21,700	2,170	
			人		0.1	21,700	2,170	
	普通作業員				0.1	18,400	1,840	
			人		0.1	18,400	1,840	
	電工				0.1	20,200	2,020	
			人		0.1	20,200	2,020	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						8,490	
							8,490	
	単価						8,490	円/台
							8,490	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-590号	ひずみ計架台	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,031	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
等辺山形鋼		中形	SS400	4×50×50		0.26	119,000	30,940	
		t			0.26	119,000		30,940	
	計							30,940	
	単価							1,031	
								1,031	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-591号	ひずみ計設置	測温機能付	単位	台	数量	1	単価	8,490
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				0.1	24,600	2,460	
			人		0.1	24,600	2,460	
	特殊作業員				0.1	21,700	2,170	
			人		0.1	21,700	2,170	
	普通作業員				0.1	18,400	1,840	
			人		0.1	18,400	1,840	
	電工				0.1	20,200	2,020	
			人		0.1	20,200	2,020	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						8,490	
							8,490	
	単価						8,490	
							8,490	円/台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-592号	三成分ひずみ計架台	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	2,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
等辺山形鋼	中形 SS400 4×50×50		0.12	119,000	14,280			
		t	0.12	119,000	14,280			
計					14,280			
単価					2,380			
					2,380	円/箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-593号	無応力計設置		単位	台	数量	1	単価	8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	24,600	2,460		
			人	0.1	24,600	2,460		
	特殊作業員			0.1	21,700	2,170		
			人	0.1	21,700	2,170		
	普通作業員			0.1	18,400	1,840		
			人	0.1	18,400	1,840		
	電工			0.1	20,200	2,020		
			人	0.1	20,200	2,020		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					8,490		
						8,490		
	単価					8,490		
						8,490	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-594号	無応力計架台		単位	箇所	数量	1	単価	2,496
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345	D16~D25(超大口)			0.001	116,000	116	
			t		0.001	116,000	116	
等辺山形鋼	中形	SS400 4×50×50			0.02	119,000	2,380	
			t		0.02	119,000	2,380	
	計						2,496	
	単価						2,496	
							2,496	円/箇所

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-595号	ホーリング（コンクリート）	φ86 鉛直下方	単位	m	数量	100	100	単価	12,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			5.5	24,600	135,300			
			人	5.5	24,600	135,300			
	特殊作業員			16.4	21,700	355,880			
			人	16.4	21,700	355,880			
	普通作業員			20	18,400	368,000			
			人	20	18,400	368,000			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		18.2	6,500	118,300			
			日	18.2	6,500	118,300			
	メタルクラウン	φ86		52	3,300	171,600			
			個	52	3,300	171,600			
	コアチューブ	φ86		2	10,500	21,000			
			本	2	10,500	21,000			
	コアリフター	φ86		4	7,020	28,080			
			個	4	7,020	28,080			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	電力料			318.5	13.93	4,436			
			kWH	318.5	13.93	4,436			
	計					1,251,316			
						1,251,316			
	単価					12,510			
						12,510		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-596号	ホーリング (コンクリート)	φ86 斜め下方	単位	m	数量	100	100	単価	13,470	13,470
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役					6	24,600	147,600			
				人	6	24,600	147,600			
特殊作業員					18	21,700	390,600			
				人	18	21,700	390,600			
普通作業員					22	18,400	404,800			
				人	22	18,400	404,800			
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級			20	6,500	130,000			
				日	20	6,500	130,000			
メタルクラウン		φ86			52	3,300	171,600			
				個	52	3,300	171,600			
コアチューブ		φ86			2	10,500	21,000			
				本	2	10,500	21,000			
コアリフター		φ86			4	7,020	28,080			
				個	4	7,020	28,080			
ボーリングロッド		φ40.5mm L=1.5m (超大口)			6	8,120	48,720			
				本	6	8,120	48,720			
電力料					350	13.93	4,875			
				kWH	350	13.93	4,875			
計							1,347,275			
							1,347,275			
単価							13,470			
							13,470	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-597号	ボーリング工（コンクリート）	ガラチンガトソル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 0~50m 鉛直下方 0.65無 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	4.4	24,600	108,240			
特殊作業員			人	13.2	21,700	286,440			
普通作業員			人	16.13	18,400	296,792			
メタルクラウン		径66	個	52	2,660	138,320			
コアチューブ		シングル φ66mm L=1.5m（超大口）	本	2	8,120	16,240			
コアリフター		シングル φ66mm用（超大口）	個	4	5,460	21,840			
ボーリングロッド		φ40.5mm L=1.5m（超大口）	本	6	8,120	48,720			
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級	日	14.663	7,003	102,684		単-2169号	
諸雑費（まるめ）			式	1		724			
計						1,020,000			
単価						10,200		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-598号	ボーリング工（コンクリート）	ガラチンガトソル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 0~50m 斜め下方 0.65無 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役									
			人	4.79	24,600		117,834		
特殊作業員									
			人	14.38	21,700		312,046		
普通作業員									
			人	17.57	18,400		323,288		
メタルクラウン									
		径66	個	52	2,660		138,320		
コアチューブ									
		シングル φ66mm L=1.5m（超大口）	本	2	8,120		16,240		
コアリフター									
		シングル φ66mm用（超大口）	個	4	5,460		21,840		
ボーリングロッド									
		φ40.5mm L=1.5m（超大口）	本	6	8,120		48,720		
ボーリングマシン [油圧式]									
		5.5kW級	日	15.974	7,003		111,865		単-2169号
諸雑費（まるめ）									
			式	1			847		
計							1,091,000		
単価							10,910		円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-599号	ボーリング工（軟岩）	ローラー式 グラウチングトンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 0～50m 鉛直下方 0.65無 無	単位	m	数量	100	単価	10,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	4.89	24,600	120,294		
	特殊作業員		人	14.66	21,700	318,122		
	普通作業員		人	17.92	18,400	329,728		
	メタルクラウン	径66	個	48	2,660	127,680		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m（超大口）	本	2	8,120	16,240		
	コアリフター	シングル φ66mm用（超大口）	個	4	5,460	21,840		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m（超大口）	本	6	8,120	48,720		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	16.287	7,003	114,057	単-2169号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		319		
	計					1,097,000		
	単価					10,970	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-600号	ボーリング工（軟岩）	ローリー式 グラウチングトンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 0～50m 斜め下方 0.65無 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	11,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	5.33	24,600	131,118			
特殊作業員			人	15.99	21,700	346,983			
普通作業員			人	19.54	18,400	359,536			
メタルクラウン		径66	個	48	2,660	127,680			
コアチューブ		シングル φ66mm L=1.5m（超大口）	本	2	8,120	16,240			
コアリフター		シングル φ66mm用（超大口）	個	4	5,460	21,840			
ボーリングロッド		φ40.5mm L=1.5m（超大口）	本	6	8,120	48,720			
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級	日	17.762	7,003	124,387		単-2169号	
諸雑費（まるめ）			式	1		496			
計						1,177,000			
単価						11,770		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-601号	ボーリング工 (硬岩)	ローリー式 グラウチングトンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 インプリケネット 0~50m	単位	m	数量	100	単価	19,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6.55	24,600	161,130			
特殊作業員		人	19.65	21,700	426,405			
普通作業員		人	24.02	18,400	441,968			
ダイヤモンドビット	インプリシングル φ66mm用 (超大口)	個	5	89,000	445,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングル φ66mm (超大口)	個	3	69,500	208,500			
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)	本	2	8,120	16,240			
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)	個	4	5,460	21,840			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)	本	6	8,120	48,720			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	21.834	7,003	152,903	単-2169号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		294			
計					1,923,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-601号	ボーリング工（硬岩）	ローラー式 クラッキングトネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 インプレグネイト 0～50m	単位	m	数量	100	単価	19,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					19,230	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-602号	ボーリング工 (硬岩)	ローリー式 クラッキングトンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 インプリケネット 0~50m	単位	m	数量	100	単価	20,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	7.14	24,600	175,644			
特殊作業員		人	21.43	21,700	465,031			
普通作業員		人	26.19	18,400	481,896			
ダイヤモンドビット	インプリシングル φ66mm用 (超大口)	個	5	89,000	445,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングル φ66mm (超大口)	個	3	69,500	208,500			
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)	本	2	8,120	16,240			
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)	個	4	5,460	21,840			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)	本	6	8,120	48,720			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	23.81	7,003	166,741	単-2169号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		388			
計					2,030,000			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-602号	ボーリング工（硬岩）	ローラー式 クラッキングトネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 インプレクネット 0～50m	単位	m	数量	100	単価	20,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					20,300	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-603号	揚圧力専用孔設置		単位	箇所	数量	1	単価	5,436
						1		5,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		50mm		1.7	3,198	5,436	WD600201	
			m	1.7	3,198	5,436	単-1948号	
計						5,436		
単価						5,436		
						5,436	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-604号	基礎排水孔設置		単位	箇所	数量	1	単価	5,436
						1		5,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		50mm		1.7	3,198	5,436	WD600201	
			m	1.7	3,198	5,436	単-1948号	
計						5,436		
単価						5,436		
						5,436	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-605号	超音波式流量計設置		単位	箇所	数量	10	単価	17,170
						10		17,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員					5	22,300	111,500	
				人	5	22,300	111,500	
諸雑費（率+まるめ） 54%					1		60,200	
				式	1		60,200	
計							171,700	
							171,700	
単価							17,170	
							17,170	円/箇所

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-606号	継目排水孔設置		単位	箇所	数量	1	単価	781
						1		781
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニール管設置		φ50~150 計上しない			1.9	411.2	781	WD240900
				m	1.9	411.2	781	単-2170号
計							781	
							781	
単価							781	
							781	円/箇所

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-607号	超音波式流量計設置		単位	箇所	数量	10	単価	17,170
						10		17,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員					5	22,300	111,500	
				人	5	22,300	111,500	
諸雑費 (率+まるめ)					1		60,200	
54%				式	1		60,200	
計							171,700	
							171,700	
単価							17,170	
							17,170	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-608号	岩盤変位計（設置）労務	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	30,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.26	24,600	6,396			
普通作業員		人	1.32	18,400	24,288			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						30,690		
単価						30,690	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-609号	水位計管設置	FRPMφ600	単位	m	数量	79	79	84,620	84,620
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				9.88	24,600	243,048		
			人		9.88	24,600	243,048		
	特殊作業員				9.88	21,700	214,396		
			人		9.88	21,700	214,396		
	普通作業員				9.88	18,400	181,792		
			人		9.88	18,400	181,792		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値)	4.9t吊		79	9,957	786,603		
				時間	79	9,957	786,603		単-2171号
	高所作業車 (リフト車)	[自走式 (クローラ)・垂直型]	作業床高さ3m		19.75	3,120	61,620		
				日	19.75	3,120	61,620		
	FRPM管φ600	外圧2種直管4000Lスラストカー付き			16	227,000	3,632,000		
				本	16	227,000	3,632,000		
	FRPM管φ600	外圧2種片押し切管3500Lスラストカー付き			1	205,000	205,000		
				本	1	205,000	205,000		
	FRPM管φ600	外圧2種片受片ボット管4000Lスラストカー付き 分岐:200受			1	320,000	320,000		
				本	1	320,000	320,000		
	FRPM管φ600	外圧2種片受片押T管4000Lスラストカー付き 分岐:200受			2	260,000	520,000		
				本	2	260,000	520,000		
	諸雑費 (率+まるめ)				1		520,541		
	35%			式	1		520,541		
	計						6,685,000		
							6,685,000		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-609号	水位計管設置	FRPM φ 600	単位	m	数量	79	単価	84,620
						79		84,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					84,620		
						84,620	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-610号	硬質塩化ビニール管設置	φ200～400 計上する	単位	m	数量	100	単価	4,883
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,600	14,760			
普通作業員		人	2.5	18,400	46,000			
塩化ビニール管（一般管）	φ200	m	101	3,270	330,270			
塩化ビニール管用継手	ソケットφ200	式	1		97,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					488,300			
単価					4,883	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-611号	スクリーン設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	139,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.3	24,600		7,380	
		人		0.3	24,600		7,380	
	特殊作業員			0.3	21,700		6,510	
		人		0.3	21,700		6,510	
	普通作業員			0.3	18,400		5,520	
		人		0.3	18,400		5,520	
	スクリーン	SUS304 700×700×6		1	115,610		115,610	
			枚	1	115,610		115,610	
	諸雑費（率+まるめ） 25%			1			4,780	
			式	1			4,780	
	計						139,800	
	単価						139,800	
							139,800	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-612号	スクリーン設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
	土木一般世話役			0	0	0		0
		人		0.3	24,600	7,380		
	特殊作業員			0	0	0		
		人		0.3	21,700	6,510		
	普通作業員			0	0	0		
		人		0.3	18,400	5,520		
	スクリーン	SUS304	500×500×6	0	0	0		
		枚		1	47,000	47,000		
	諸雑費（率+まるめ） 25%			0		0		
		式		1		4,850		
	計					0		
						71,260		
	単価					0		
						71,260	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-613号	水位計蓋設置	φ600	単位	組	数量	1	単価	51,740
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	蓋設置	200kg以下			1	3,244	3,244	CB440460
			組		1	3,244	3,244	
	マンホール蓋	φ600 密閉型 丸受			1	48,500	48,500	
			組		1	48,500	48,500	
	計						51,744	
	単価						51,740	
							51,740	円/組

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-614号	量水標設置		単位	m	数量	71	71	34,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			20.1	24,600	494,460		
			人	20.1	24,600	494,460		
	特殊作業員			20.1	21,700	436,170		
			人	20.1	21,700	436,170		
	普通作業員			40.1	18,400	737,840		
			人	40.1	18,400	737,840		
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		96	3,853	369,888		WB252110
			掛m <sup>2</sup>	96	3,853	369,888		単-1215号
	諸雑費 (率+まるめ) 24%			1		399,642		
			式	1		399,642		
	計					2,438,000		
						2,438,000		
	単価					34,330		
						34,330		円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-615号	熱電対設置	Tタイプ	単位	m	数量	100	100	882.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				1.68	23,300	39,144	
			人		1.68	23,300	39,144	
	電工				1.68	19,400	32,592	
			人		1.68	19,400	32,592	
	熱電対	Tタイプ			100	129	12,900	
			m		100	129	12,900	
	諸雑費（率+まるめ） 5.1%				1		3,654	
			式		1		3,654	
	計						88,290	
	単価						882.9	
							882.9	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-616号	熱電対設置	Tタイプ	単位	m	数量	100	単価	920
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				1.68	24,600	41,328	
			人		1.68	24,600	41,328	
	電工				1.68	20,200	33,936	
			人		1.68	20,200	33,936	
	熱電対	Tタイプ			100	129	12,900	
			m		100	129	12,900	
	諸雑費（率+まるめ） 5.1%				1		3,836	
			式		1		3,836	
	計						92,000	
							92,000	
	単価						920	
							920	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-617号	ケーブル及び電線配線	露出配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	698.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.6	19,400	69,840		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						69,840		
単価						698.4	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-618号	ケーブル及び電線配線	露出配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	727.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.6	20,200	72,720		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						72,720		
単価						727.2	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-619号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クーリングパイプ設置		単位	m		100	893
						100	893
	土木一般世話役			1	23,300	23,300	
			人	1	23,300	23,300	
	配管工			2	19,500	39,000	
			人	2	19,500	39,000	
	普通作業員			1.5	18,000	27,000	
			人	1.5	18,000	27,000	
	計					89,300	
						89,300	
	単価					893	
						893	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-620号	クリーニングパイプ設置	単位	m	数量	100	単価	916
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			1	24,600	24,600		
		人	1	24,600	24,600		
配管工			2	19,700	39,400		
		人	2	19,700	39,400		
普通作業員			1.5	18,400	27,600		
		人	1.5	18,400	27,600		
計					91,600		
					91,600		
単価					916		
					916	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-621号	クリーニングパイプ設置	単位	m	数量	100	単価	916
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			1	24,600	24,600		
		人	1	24,600	24,600		
配管工			2	19,700	39,400		
		人	2	19,700	39,400		
普通作業員			1.5	18,400	27,600		
		人	1.5	18,400	27,600		
計					91,600		
					91,600		
単価					916		
					916	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-622号	継目グラウチング管設置		単位	m	数量	100	100	単価	1,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2	23,300	46,600			
			人	2	23,300	46,600			
	配管工			5	19,500	97,500			
			人	5	19,500	97,500			
	普通作業員			2.5	18,000	45,000			
			人	2.5	18,000	45,000			
	計					189,100			
						189,100			
	単価					1,891			
						1,891		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-623号	継目グラウチング管設置		単位	m	数量	100	100	単価	1,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2	24,600	49,200			
			人	2	24,600	49,200			
	配管工			5	19,700	98,500			
			人	5	19,700	98,500			
	普通作業員			2.5	18,400	46,000			
			人	2.5	18,400	46,000			
	計					193,700			
						193,700			
	単価					1,937			
						1,937		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-624号	継目グラウチング管設置	単位	m	数量	100	100	単価	1,891
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				2	23,300		46,600	
		人		2	23,300		46,600	
配管工				5	19,500		97,500	
		人		5	19,500		97,500	
普通作業員				2.5	18,000		45,000	
		人		2.5	18,000		45,000	
諸雑費（まるめ）				1			0	
		式		1			0	
計							189,100	
単価							1,891	
							1,891	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-625号	横断部配管設置		単位	m	数量	100	100	単価	1,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2	23,300	46,600			
			人	2	23,300	46,600			
	配管工			5	19,500	97,500			
			人	5	19,500	97,500			
	普通作業員			2.5	18,000	45,000			
			人	2.5	18,000	45,000			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					189,100			
						189,100			
	単価					1,891			
						1,891		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-626号	継目グラウチング管設置	単位	m	数量	100	100	単価	1,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			2	24,600	49,200			1,937
		人	2	24,600	49,200			
配管工			5	19,700	98,500			
		人	5	19,700	98,500			
普通作業員			2.5	18,400	46,000			
		人	2.5	18,400	46,000			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					193,700			
					193,700			
単価					1,937			
					1,937		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-627号	横断部配管設置		単位	m	数量	100	100	単価	1,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2	24,600	49,200			
			人	2	24,600	49,200			
	配管工			5	19,700	98,500			
			人	5	19,700	98,500			
	普通作業員			2.5	18,400	46,000			
			人	2.5	18,400	46,000			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					193,700			
						193,700			
	単価					1,937			
						1,937		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-628号	上段放流管		単位	m2	数量	55	55	88,940	88,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ラインカゲラウチカゲ管設置			1,008.4	1,937	1,953,270	WYB02637		
			m	1,008.4	1,937	1,953,270	単-2172号		
	薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1		743.6	555	412,698			
			m	743.6	555	412,698			
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19		264.8	228	60,374			
			m	264.8	228	60,374			
	エルボ90°	φ38.1		38	4,310	163,780			
			個	38	4,310	163,780			
	エルボ90°	φ19		128	3,070	392,960			
			個	128	3,070	392,960			
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19		2	4,460	8,920			
			個	2	4,460	8,920			
	チーズ	φ38.1		64	5,260	336,640			
			個	64	5,260	336,640			
	異形チーズ	φ38.1×φ19		64	3,820	244,480			
			個	64	3,820	244,480			
	ベントバルブ	φ38.1		64	17,600	1,126,400			
			個	64	17,600	1,126,400			
	グラウトバルブ	φ19		32	6,010	192,320			
			個	32	6,010	192,320			
	諸雑費（まるめ）			1		158			
			式	1		158			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-628号	上段放流管		単位	m2	数量	55	単価	88,940
						55		88,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					4,892,000		
	単価					88,940		
						88,940	円/m2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-629号	副ダム A部スリット		単位	m2	数量	57	単価	39,260
						57		39,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラインカゲラウチカゲ管設置				293.4	1,891	554,819	WYB02639	
			m	293.4	1,891	554,819	単-2173号	
薄肉電縫鋼管		STKM φ38.1		231.9	504	116,877		
			m	231.9	504	116,877		
薄肉電縫鋼管		STKM φ19		61.5	208	12,792		
			m	61.5	208	12,792		
エルボ90°		φ38.1		31	4,100	127,100		
			個	31	4,100	127,100		
エルボ90°		φ19		92	2,920	268,640		
			個	92	2,920	268,640		
異形エルボ90°		φ38.1×φ19		1	4,100	4,100		
			個	1	4,100	4,100		
チーズ		φ38.1		46	4,390	201,940		
			個	46	4,390	201,940		
異形チーズ		φ38.1×φ19		46	3,640	167,440		
			個	46	3,640	167,440		
ベントバルブ		φ38.1		46	14,300	657,800		
			個	46	14,300	657,800		
グラウトバルブ		φ19		23	5,470	125,810		
			個	23	5,470	125,810		
諸雑費(まるめ)				1		682		
			式	1		682		

## 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-629号	副ダム A部スリット		単位	m2	数量	57	単価	39,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,238,000		
	単価					39,260		
						39,260	円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-630号	副ダム B部スリット	単位	m2	数量	114.9	25,890
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	ライニンググラウチング管設置		453.6	1,891	857,757	WYB02641
		m	453.6	1,891	857,757	単-2174号
	薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1	332.7	504	167,680	
		m	332.7	504	167,680	
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19	120.9	208	25,147	
		m	120.9	208	25,147	
	エルボ90°	φ38.1	31	4,100	127,100	
		個	31	4,100	127,100	
	エルボ90°	φ19	116	2,920	338,720	
		個	116	2,920	338,720	
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19	1	4,100	4,100	
		個	1	4,100	4,100	
	チーズ	φ38.1	58	4,390	254,620	
		個	58	4,390	254,620	
	異形チーズ	φ38.1×φ19	58	3,640	211,120	
		個	58	3,640	211,120	
	ベントバルブ	φ38.1	58	14,300	829,400	
		個	58	14,300	829,400	
	グラウトバルブ	φ19	29	5,470	158,630	
		個	29	5,470	158,630	
	諸雑費（まるめ）		1		726	
		式	1		726	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-630号	副ダム B部スリット		単位	m2	数量	114.9	単価	25,890
						114.9		25,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,975,000		
						2,975,000		
	単価					25,890		
						25,890	円/m2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-631号	エンドシルライニング A部	単位	m2	数量	43.6	単価	29,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライニングがラウチング管設置			198	1,891	374,418	WYB02645	
		m	198	1,891	374,418	単-2175号	
薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1		152.3	504	76,759		
		m	152.3	504	76,759		
薄肉電縫鋼管	STKM φ19		45.9	208	9,547		
		m	45.9	208	9,547		
エルボ90°	φ38.1		31	4,100	127,100		
		個	31	4,100	127,100		
エルボ90°	φ19		44	2,920	128,480		
		個	44	2,920	128,480		
異形エルボ90°	φ38.1×φ19		1	4,100	4,100		
		個	1	4,100	4,100		
チーズ	φ38.1		22	4,390	96,580		
		個	22	4,390	96,580		
異形チーズ	φ38.1×φ19		22	3,640	80,080		
		個	22	3,640	80,080		
ベントバルブ	φ38.1		22	14,300	314,600		
		個	22	14,300	314,600		
グラウトバルブ	φ19		11	5,470	60,170		
		個	11	5,470	60,170		
諸雑費 (まるめ)			1		166		
		式	1		166		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-631号	エンドシルライニング A部		単位	m2	数量	43.6	43.6	単価	29,170	29,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	計					1,272,000	1,272,000			
	単価					29,170	29,170		円/m2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-632号	副ダム C部スリット	単位	m2	数量	84.1	84.1	43,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ラインゲラウチング管設置			420.8	1,937	815,089		WYB02655
		m	420.8	1,937	815,089		単-2176号
薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1		330	555	183,150		
		m	330	555	183,150		
薄肉電縫鋼管	STKM φ19		90.8	228	20,702		
		m	90.8	228	20,702		
エルボ90°	φ38.1		31	4,310	133,610		
		個	31	4,310	133,610		
エルボ90°	φ19		140	3,070	429,800		
		個	140	3,070	429,800		
異形エルボ90°	φ38.1×φ19		1	4,460	4,460		
		個	1	4,460	4,460		
チーズ	φ38.1		70	5,260	368,200		
		個	70	5,260	368,200		
異形チーズ	φ38.1×φ19		70	3,820	267,400		
		個	70	3,820	267,400		
ベントバルブ	φ38.1		70	17,600	1,232,000		
		個	70	17,600	1,232,000		
グラウトバルブ	φ19		35	6,010	210,350		
		個	35	6,010	210,350		
諸雑費 (まるめ)			1		239		
		式	1		239		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-632号	副ダム C部スリット		単位	m <sup>2</sup>	数量	84.1	単価	43,570
						84.1		43,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					3,665,000		
	単価					3,665,000		
						43,570		
						43,570	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-633号	エンドシルライニング B部	単位	m2	数量	27.1	27.1	48,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ライニングがラウチング管設置			162	1,937	313,794		WYB02659
		m	162	1,937	313,794		単-2177号
薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1		132.8	555	73,704		
		m	132.8	555	73,704		
薄肉電縫鋼管	STKM φ19		29.4	228	6,703		
		m	29.4	228	6,703		
エルボ90°	φ38.1		31	4,310	133,610		
		個	31	4,310	133,610		
エルボ90°	φ19		44	3,070	135,080		
		個	44	3,070	135,080		
異形エルボ90°	φ38.1×φ19		1	4,460	4,460		
		個	1	4,460	4,460		
チーズ	φ38.1		22	5,260	115,720		
		個	22	5,260	115,720		
異形チーズ	φ38.1×φ19		22	3,820	84,040		
		個	22	3,820	84,040		
ベントバルブ	φ38.1		22	17,600	387,200		
		個	22	17,600	387,200		
グラウトバルブ	φ19		11	6,010	66,110		
		個	11	6,010	66,110		
諸雑費 (まるめ)			1		579		
		式	1		579		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-633号	エンドシルライニング B部		単位	m2	数量	27.1	単価	48,740
						27.1		48,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,321,000		
	単価					48,740		
						48,740	円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-634号	コンクリート温度測定	熱電対	単位	箇所	数量	524	単価	72,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				350	23,300	8,155,000	
			人		350	23,300	8,155,000	
	特殊作業員				1,400	20,700	28,980,000	
			人		1,400	20,700	28,980,000	
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		1,105,000	
			式		1		1,105,000	
	計						38,240,000	
							38,240,000	
	単価						72,970	
							72,970	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-635号	コンクリート温度測定	熱電対	単位	箇所	数量	524	単価	76,620
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				350	24,600	8,610,000	
			人		350	24,600	8,610,000	
	特殊作業員				1,400	21,700	30,380,000	
			人		1,400	21,700	30,380,000	
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		1,160,000	
			式		1		1,160,000	
	計						40,150,000	
							40,150,000	
	単価						76,620	
							76,620	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-636号	パイプクーリング冷却設備運転（労務）	単位	日	数量	単価	金額	単価	98,120
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.5	70,703		35,351	
			人	0.5	70,703		35,351	
	特殊運転手（機械付）	22h	1方当り単価	2	31,381		62,762	
			人	2	31,381		62,762	
	諸雑費（まるめ）			1			7	
			式	1			7	
	計						98,120	
	単価						98,120	
							98,120	円/日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-637号	冷却設備損料 電力量含む		単位	日	数量	1	単価	187,500
						1		187,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
冷却設備損料			1	114,456	114,456			
		日	1	114,456	114,456			
電力料			5,241.6	13.93	73,015			
		k w H	5,241.6	13.93	73,015			
諸雑費 (まるめ)			1		29			
		式	1		29			
計					187,500			
					187,500			
単価					187,500			
					187,500		円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-638号	パイプクーリング冷却設備運転（労務）		単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0	0	0			
			人	0.5	70,703	35,351			98,120
	特殊運転手（機械付）	22h 1方当り単価		0	0	0			
			人	2	31,381	62,762			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		7			
	計					0			
						98,120			
	単価					0			
						98,120		円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-639号	冷却設備損料 電力量含む	300JRT	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
冷却設備損料	300JRT			0	0	0			
			日	1	105,024	105,024			
電力料				0	0	0			
			k w H	5,241.6	13.93	73,015			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		61			
計						0			
						178,100			
単価						0			
						178,100		円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-640号	冷却設備損料 電力量含む	100JRT	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
冷却設備損料		100JRT		0	0	0			
			日	1	73,392	73,392			
電力料				0	0	0			
			k w H	2,016	13.93	28,082			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		26			
計						0			
						101,500			
単価						0			
						101,500		円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-641号	冷却設備損料 電力量含む	250JRT	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
冷却設備損料		250JRT		0	0	0	
			日	1	109,608	109,608	
電力料				0	0	0	
			k w H	4,665.6	13.93	64,991	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		1	
						0	
計						174,600	
						0	
単価						174,600	円/日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-642号	冷却設備損料 電力量含む	150JRT	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	冷却設備損料	150JRT		0	0	0	
			日	1	106,800	106,800	
	電力料			0	0	0	
			k w H	3,513.6	13.93	48,944	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		56	
	計					0	
						155,800	
	単価					0	
						155,800	円/日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000008000

単-643号	プレクーリング冷却設備運転（労務）	単位	日	数量	単価	金額	単価	57,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	38,094	15,237			
特殊作業員		人	1	33,616	33,616			
普通作業員		人	0.3	28,584	8,575			
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						57,430		
単価						57,430	円/日	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-644号	冷却設備損料 電力量含む	単位	日	数量	単価	金額	単価	197,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
骨材冷却設備損料		日	1	170,534	170,534			
		日	1	170,534	170,534			
電力料		k w H	1,903.2	13.93	26,511			
		k w H	1,903.2	13.93	26,511			
諸雑費（まるめ）			1		55			
		式	1		55			
計					197,100			
					197,100			
単価					197,100		円／日	
					197,100		円／日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000008000

単-645号	プレクーリング冷却設備運転（労務）	単位	日	数量	単価	金額	単価	49,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	33,034	13,213			
特殊作業員		人	1	29,147	29,147			
普通作業員		人	0.3	24,765	7,429			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					49,790			
単価					49,790	円/日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-646号	冷却設備損料 電力量含む	150JRT	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
骨材冷却設備損料		150JRT		0	0	0			
			日	1	118,335	118,335			
電力料				0	0	0			
			k w H	1,683.6	13.93	23,452			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		13			
計						0			
						141,800			
単価						0			
						141,800		円/日	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-647号	クーリングパイプ 閉塞		単位	m2	数量	100	単価	363.5
						100		363.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クーリングパイプ閉塞		8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 2.47t/100m 高炉B 25kg袋入		73	498	36,354	WD241100	
			m	73	498	36,354	単-2178号	
計						36,354		
単価						363.5		
						363.5	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-648号	クーリングパイプ 閉塞		単位	m2	数量	100	単価	209.6
						100		209.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クーリングパイプ閉塞		8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 2.47t/100m 高炉B 25kg袋入		42.1	498	20,965	WD241100	
			m	42.1	498	20,965	単-2178号	
計						20,965		
単価						209.6		
						209.6	円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-649号	横継目ジョイントグラウチング 高炉B 13.09kg/回	13時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 5.24t/回	単位	回	数量	1	1	853,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	13h 1日当たり単価	人	3	40,158	120,474			
特殊作業員	13h 1日当たり単価	人	12	35,520	426,240			
普通作業員	13h 1日当たり単価	人	5	30,752	153,760			
機械工	13h 1日当たり単価	人	0.3	41,420	12,426			
電工	13h 1日当たり単価	人	0.3	32,299	9,689			
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分	日	1.033	4,400	4,545			
グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2	日	0.867	2,750	2,384			
電力料		kWH	54.93	13.93	765			
セメント	高炉B 25kg袋入	t	5.24	19,200	100,608			
混和剤		kg	13.09	330	4,319			
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式	1		17,990			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-649号	横継目ジョイントグラウチング 高炉B 13.09kg/回	13時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 5.24t/回	単位	回	数量	1	単価	853,200
						1		853,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					853,200		
	単価					853,200		
						853,200	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-650号	縦継目ジョイントグラウチング 高炉B 7.88kg/回	10時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 3.15t/回	単位	回	数量	1	1	631,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	10h 1日当たり単価	人	3	30,573	91,719			
特殊作業員	10h 1日当たり単価	人	12	27,030	324,360			
普通作業員	10h 1日当たり単価	人	5	23,322	116,610			
機械工	10h 1日当たり単価	人	0.3	31,436	9,430			
電工	10h 1日当たり単価	人	0.3	24,676	7,402			
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分	日	0.711	4,400	3,128			
グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2	日	0.544	2,750	1,496			
電力料		kWh	37.24	13.93	518			
セメント	高炉B 25kg袋入	t	3.15	19,200	60,480			
混和剤		kg	7.88	330	2,600			
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式	1		13,657			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-650号	縦継目ジョイントグラウチング 高炉B 7.88kg/回	10時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 3.15t/回	単位	回	数量	1	単価	631,400
						1		631,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					631,400		
	単価					631,400		
						631,400	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-651号	洪水吐コンタクトグラウチング 高炉B 5.79kg/回	9時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 2.32t/回	単位	回	数量	1	1	499,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	9h 1日当り単価	人	2	27,587	55,174			
特殊作業員	9h 1日当たり単価	人	11	24,365	268,015			
普通作業員	9h 1日当り単価	人	5	20,861	104,305			
機械工	9h 1日当り単価	人	0.2	28,168	5,633			
電工	9h 1日当り単価	人	0.2	22,438	4,487			
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分	日	0.589	4,400	2,591			
グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2	日	0.422	2,750	1,160			
電力料		k wH	30.53	13.93	425			
セメント	高炉B 25kg袋入	t	2.32	19,200	44,544			
混和剤		kg	5.79	330	1,910			
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式	1		10,856			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-651号	洪水吐コンタクトグラウチング 高炉B 5.79kg/回	9時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 2.32t/回	単位	回	数量	1	単価	499,100
						1		499,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					499,100		
	単価					499,100		
						499,100	円/回	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-652号	副ダムコンタクトグラウチング 高炉B 2.95kg/回	8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 1.18t/回	単位	回	数量	1	1	424,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			2	24,600	49,200			
		人	2	24,600	49,200			
特殊作業員			11	21,700	238,700			
		人	11	21,700	238,700			
普通作業員			5	18,400	92,000			
		人	5	18,400	92,000			
機械工			0.2	24,900	4,980			
		人	0.2	24,900	4,980			
電工			0.2	20,200	4,040			
		人	0.2	20,200	4,040			
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.4	3,570	1,428			
		日	0.4	3,570	1,428			
グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0.233	2,250	524			
		日	0.233	2,250	524			
電力料			20.16	13.93	280			
		k wH	20.16	13.93	280			
セメント	高炉B 25kg袋入		1.18	19,200	22,656			
		t	1.18	19,200	22,656			
混和剤			2.95	330	973			
		k g	2.95	330	973			
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			1		9,719			
		式	1		9,719			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-652号	副ダムコンタクトグラウチング 高炉B 2.95kg/回	8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 1.18t/回	単位	回	数量	1	単価	424,500
						1		424,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					424,500		
	単価					424,500		
						424,500	円/回	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-653号	P C桁材料費 A1~P1, P7~A2 外桁		単位	本	数量	1	単価 972,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
P C 橋桁(外桁)A1~P1, P7~A2(第1径間、第8径間)		9.5t					
			本	1	972,000	972,000	
諸雑費(まるめ)							
			式	1		0	
計						972,000	
単価						972,000	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-654号	P C桁材料費 A1~P1, P7~A2 中桁		単位	本	数量	1	単価 752,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
P C 橋桁(中桁)A1~P1, P7~A2(第1径間、第8径間)		9.5t					
			本	1	752,000	752,000	
諸雑費(まるめ)							
			式	1		0	
計						752,000	
単価						752,000	円/本

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-655号	P C 桁材料費		単位	本	数量		単価	
	P1~P2, P6~P7 外桁					1		1,020,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 橋桁(外桁)P1~P2, P6~P7(第2径間、第7径間)		10.2t						
			本	1	1,020,000	1,020,000		
諸雑費(まるめ)								0
			式	1				
計								1,020,000
単価								1,020,000 円/本

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-656号	P C 桁材料費		単位	本	数量		単価	
	P1~P2, P6~P7 中桁					1		802,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 橋桁(中桁)P1~P2, P6~P7(第2径間、第7径間)		10.1t						
			本	1	802,000	802,000		
諸雑費(まるめ)								0
			式	1				
計								802,000
単価								802,000 円/本

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-657号	P C 桁材料費		単位	本	数量		単価	
	P2~P3, P5~P6 外桁					1		1,090,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 橋桁(外桁)P2~P3, P5~P6(第3径間、第6径間)		10.8t						
			本	1	1,090,000	1,090,000		
諸雑費(まるめ)							0	
			式	1				
計						1,090,000		
単価						1,090,000	円/本	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-658号	P C 桁材料費		単位	本	数量		単価	
	P2~P3, P5~P6 中桁					1		854,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 橋桁(中桁)P2~P3, P5~P6(第3径間、第6径間)		10.7t						
			本	1	854,000	854,000		
諸雑費(まるめ)							0	
			式	1				
計						854,000		
単価						854,000	円/本	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-659号	P C桁材料費 P3~P4, P4~P5 外桁		単位	本	数量		1	1,140,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	P C 橋桁(外桁)P3~P4, P4~P5(第4径間、第5径間)	11.4t						
			本	1	1,140,000	1,140,000		
	諸雑費(まるめ)						0	
			式	1				
	計						1,140,000	
	単価						1,140,000	円/本

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-660号	P C桁材料費 P3~P4, P4~P5 中桁		単位	本	数量		1	901,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	P C 橋桁(中桁)P3~P4, P4~P5(第4径間、第5径間)	11.3t						
			本	1	901,000	901,000		
	諸雑費(まるめ)						0	
			式	1				
	計						901,000	
	単価						901,000	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-661号	主桁架設		単位	本	数量	1	単価	291,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.17	33,500	5,695		
			人	0.17	33,500	5,695		
	橋りょう特殊工			1.34	28,800	38,592		
			人	1.34	28,800	38,592		
	とび工			0.67	23,300	15,611		
			人	0.67	23,300	15,611		
	運転手（特殊）			0.17	21,600	3,672		
			人	0.17	21,600	3,672		
	特殊作業員			0.34	21,700	7,378		
			人	0.34	21,700	7,378		
	助手			0.17	18,400	3,128		
			人	0.17	18,400	3,128		
	ケーブルクレーン	15t		0.24	891,900	214,056		WYB01054
			日	0.24	891,900	214,056		単-2179号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		2,868		
			式	1		2,868		
	計					291,000		
						291,000		
	単価					291,000		
						291,000		円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-662号	横組コンクリート工	プレテンション床版桁 各種 有 フォーム打設	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	52,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.6	33,500	53,600			
特殊作業員		人	1.7	21,700	36,890			
型わく工		人	2.5	24,000	60,000			
普通作業員		人	3.9	18,400	71,760			
生コンクリート(早強)	30-12-25(20) W/C50%以下	m <sup>3</sup>	10.5	24,350	255,675			
コンクリートポンプ車運転	フォーム式90~110m <sup>3</sup> /h	時間	1.5	13,510	20,265	WK470090	単-2180号	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		22,210			
計					520,400			
単価					52,040	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-663号	PC工	プレテンション桁シングルストレンドシステム 390kN(40t)(1S17.8)	単位	m	数量	100	単価	2,133
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.65	33,500	21,775			
橋りょう特殊工		人	2	28,800	57,600			
普通作業員		人	1.2	18,400	22,080			
PC鋼より線	1S17.8 (SWPR19)	kg	173.46	417	72,332			
諸雑費 (率+まるめ) 39%		式	1		39,513			
計					213,300			
単価					2,133	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-664号	緊張工	シングルストレートシステム 390kN(40t)(1S17.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	16,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	33,500	13,400			
橋りょう特殊工		人	1.2	28,800	34,560			
普通作業員		人	0.6	18,400	11,040			
P C鋼材 定着装置	緊張用	組	20	5,230	104,600			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,300			
計					165,900			
単価					16,590	円/ケーブル		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-665号	機械器具損料	シングルストレートシステム 390kN(40t) (1S17.8) 14供用日	単位	工事	数量	1	単価	69,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC	緊張ジャッキ 損料	1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)	供用日	14	4,960	69,440		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					69,440		
	単価					69,440	円/工事	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-666号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D13×D13	単位	箇所	数量	単価	金額
					1		1,279
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D13×D13	箇所	1	289	289	
	機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D13 継手一般用	組	1	990	990	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					1,279	
	単価					1,279	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-667号	シート系防水	新設 有 40m/100m2 有 37m/100m2 200m2以上 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	シート系防水（アスファルト系）	新設	m <sup>2</sup>	100	2,070	207,000		
縦横断排水管		φ18mm スプリング管	m	42	1,170	49,140		
目地材		ゼロシールSS(厚5mm×幅30mm)	m	38.85	320	12,432		
諸雑費（まるめ）			式	1		28		
計						268,600		
単価						2,686	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-668号	ゴム支承設置	8740×150×33	単位	枚	数量	1	1	単価	126,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			0.88	33,500	29,480			
			人	0.88	33,500	29,480			
	橋りょう特殊工			1.75	28,800	50,400			
			人	1.75	28,800	50,400			
	とび工			1.75	23,300	40,775			
			人	1.75	23,300	40,775			
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		5,945			
			式	1		5,945			
	計					126,600			
						126,600			
	単価					126,600			
						126,600			円/枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-669号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	184,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	1.03	122,000	125,660		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,500	58,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		40		
	計					184,200		
	単価					184,200	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-670号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	80,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プロジョイントNII型-20用	SS400 合成ゴムSR235 SD345	m	1	40,700	40,700			
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	39,500	39,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					80,200			
単価					80,200	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-671号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	89,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プロジョイントNII型-25用	SS400 合成ゴムSR235 SD345	m	1	50,000	50,000			
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	39,500	39,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					89,500			
単価					89,500	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-672号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	175,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	116,000	119,480		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	55,570	55,570		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
	計					175,100		
	単価					175,100	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-673号	硬質塩化ビニール管設置	φ50～150 計上しない	単位	m	数量	100	単価	2,624
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.4	24,600	9,840		
普通作業員			人	1.7	18,400	31,280		
塩化ビニール管（一般管）		φ150	m	101	2,190	221,190		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						262,400		
単価						2,624	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-674号	収縮目地	Vカット 30×60	単位	m	数量	3	単価	4,086
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役					0.25	24,600	6,150	
			人		0.25	24,600	6,150	
特殊作業員					0.25	21,700	5,425	
			人		0.25	21,700	5,425	
諸雑費（率+まるめ） 6%					1		685	
			式		1		685	
計							12,260	
							12,260	
単価							4,086	
							4,086	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-675号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	7,481
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		1.18	67,203	79,299			
		人	1.18	67,203	79,299			
特殊作業員	22h		3.55	60,216	213,766			
		人	3.55	60,216	213,766			
普通作業員	22h		4.34	53,557	232,437			
		人	4.34	53,557	232,437			
メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400			
		個	52	2,200	114,400			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
		本	2	5,880	11,760			
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
		本	3	11,600	34,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		3.948	11,460	45,244			
		日	3.948	11,460	45,244	単-2181号		
諸雑費 (まるめ)			1		34			
		式	1		34			
計					748,100			
					748,100			
単価					7,481			
					7,481	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-676号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	7,665
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h			1.18	70,703	83,429		
			人		1.18	70,703	83,429		
	特殊作業員	22h			3.55	62,588	222,187		
			人		3.55	62,588	222,187		
	普通作業員	22h			4.34	54,519	236,612		
			人		4.34	54,519	236,612		
	メタルクラウン	径46			52	2,200	114,400		
			個		52	2,200	114,400		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)			2	5,880	11,760		
			本		2	5,880	11,760		
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)			4	4,090	16,360		
			個		4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)			3	11,600	34,800		
			本		3	11,600	34,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			3.948	11,870	46,862		
			日		3.948	11,870	46,862		単-2182号
	諸雑費 (まるめ)				1		90		
			式		1		90		
	計						766,500		
							766,500		
	単価						7,665		
							7,665		円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-677号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	11,680	11,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.89	67,203	127,013			
			人	1.89	67,203	127,013			
	特殊作業員	22h		5.68	60,216	342,026			
			人	5.68	60,216	342,026			
	普通作業員	22h		6.95	53,557	372,221			
			人	6.95	53,557	372,221			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.32	10,800	68,256			
			日	6.32	10,800	68,256			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			300	13.85	4,155			
			k wH	300	13.85	4,155			
	諸雑費 (まるめ)			1		809			
			式	1		809			
	計					1,168,000			
						1,168,000			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-677号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	11,680
						100		11,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					11,680		
						11,680	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-678号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0～50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,035	8,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.32	67,203	88,707			
			人	1.32	67,203	88,707			
	特殊作業員	22h		3.95	60,216	237,853			
			人	3.95	60,216	237,853			
	普通作業員	22h		4.82	53,557	258,144			
			人	4.82	53,557	258,144			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.386	11,460	50,263			
			日	4.386	11,460	50,263			単-2181号
	諸雑費（まるめ）			1		13			
			式	1		13			
	計					803,500			
						803,500			
	単価					8,035			
						8,035			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-679号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,630	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.76	67,203	118,277			
			人	1.76	67,203	118,277			
	特殊作業員	22h		5.29	60,216	318,542			
			人	5.29	60,216	318,542			
	普通作業員	22h		6.47	53,557	346,513			
			人	6.47	53,557	346,513			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.879	11,460	67,373			
			日	5.879	11,460	67,373		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		475			
			式	1		475			
	計					1,363,000			
						1,363,000			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-679号	ボーリング工 (硬岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,630
						100		13,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					13,630		
						13,630	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-680号	ボーリング工（※質土）ロータ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	11,970	11,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.89	70,703	133,628			
			人	1.89	70,703	133,628			
	特殊作業員	22h		5.68	62,588	355,499			
			人	5.68	62,588	355,499			
	普通作業員	22h		6.95	54,519	378,907			
			人	6.95	54,519	378,907			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.32	11,200	70,784			
			日	6.32	11,200	70,784			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			300	13.93	4,179			
			kWH	300	13.93	4,179			
	諸雑費 (まるめ)			1		483			
			式	1		483			
	計					1,197,000			
						1,197,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-680号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	11,970
						100		11,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					11,970		
						11,970	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-681号	ボーリング工 (軟岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	8,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		1.32	70,703	93,327		
			人	1.32	70,703	93,327		
	特殊作業員	22h		3.95	62,588	247,222		
			人	3.95	62,588	247,222		
	普通作業員	22h		4.82	54,519	262,781		
			人	4.82	54,519	262,781		
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600		
			個	48	2,200	105,600		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760		
			本	2	5,880	11,760		
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360		
			個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800		
			本	3	11,600	34,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.386	11,870	52,061		
			日	4.386	11,870	52,061		単-2182号
	諸雑費 (まるめ)			1		89		
			式	1		89		
	計					824,000		
						824,000		
	単価					8,240		
						8,240		円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-682号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,900	13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.76	70,703	124,437			
			人	1.76	70,703	124,437			
	特殊作業員	22h		5.29	62,588	331,090			
			人	5.29	62,588	331,090			
	普通作業員	22h		6.47	54,519	352,737			
			人	6.47	54,519	352,737			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.879	11,870	69,783			
			日	5.879	11,870	69,783		単-2182号	
	諸雑費（まるめ）			1		133			
			式	1		133			
	計					1,390,000			
						1,390,000			

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-682号	ボーリング工（硬岩）ロータリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,900
						100		13,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					13,900		
						13,900	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-683号	水押し工(2交替)	中央プラント 4階 0.33無 0.33無	単位	回	数量	1	16,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.04	67,203	2,688	
			人	0.04	67,203	2,688	
	特殊作業員	22h		0.08	60,216	4,817	
			人	0.08	60,216	4,817	
	普通作業員	22h		0.06	53,557	3,213	
			人	0.06	53,557	3,213	
	エアパッカー本体	φ46mm		0.004	40,500	162	
			組	0.004	40,500	162	
	エアパッカーラバー	φ46mm 高圧用		0.01	58,500	585	
			個	0.01	58,500	585	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.089	6,940	617	
			日	0.089	6,940	617	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.089	19,400	1,726	
			日	0.089	19,400	1,726	
	グラウトデータレコーダ			0.089	7,780	692	
			日	0.089	7,780	692	
	グラウトデータ処理装置損料			0.022	18,900	415	
			日	0.022	18,900	415	
	電力料			7.81	13.85	108	
			kWh	7.81	13.85	108	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,427	
	61%		式	1		1,427	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-683号	水押し工(2交替)	中央プラント 4パーティー 0.33無 0.33無	単位	回	数量	1	単価	16,450
						1		16,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					16,450		
	単価					16,450		
						16,450	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-684号	水押し工(2交替)	中央プラント 4パーティー 0.34無 0.34無	単位	回	数量	1	16,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.04	70,703	2,828	
			人	0.04	70,703	2,828	
	特殊作業員	22h		0.08	62,588	5,007	
			人	0.08	62,588	5,007	
	普通作業員	22h		0.06	54,519	3,271	
			人	0.06	54,519	3,271	
	エアパッカー本体	φ46mm		0.004	40,500	162	
			組	0.004	40,500	162	
	エアパッカーラバー	φ46mm高圧用		0.01	58,500	585	
			個	0.01	58,500	585	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.089	6,980	621	
			日	0.089	6,980	621	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.089	18,900	1,682	
			日	0.089	18,900	1,682	
	グラウトデータレコーダ			0.089	7,600	676	
			日	0.089	7,600	676	
	グラウトデータ処理装置損料			0.022	18,300	402	
			日	0.022	18,300	402	
	電力料			7.81	13.93	108	
			kWh	7.81	13.93	108	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,398	
	61%		式	1		1,398	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-684号	水押し工(2交替)	中央プラント 4パーティー 0.34無 0.34無	単位	回	数量	1	単価	16,740
						1		16,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					16,740		
	単価					16,740		
						16,740	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-685号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パーティール径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	13,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.02	67,203	1,344	
			人	0.02	67,203	1,344	
	特殊作業員	22h		0.05	60,216	3,010	
			人	0.05	60,216	3,010	
	普通作業員	22h		0.04	53,557	2,142	
			人	0.04	53,557	2,142	
	エアパッカー本体	φ46mm		0.005	40,500	202	
			組	0.005	40,500	202	
	エアパッカーラバー	φ46mm高圧用		0.014	58,500	819	
			個	0.014	58,500	819	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	6,940	367	
			日	0.053	6,940	367	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	19,400	1,028	
			日	0.053	19,400	1,028	
	グラウトデータレコーダ			0.053	7,780	412	
			日	0.053	7,780	412	
	グラウトデータ処理装置損料			0.013	18,900	245	
			日	0.013	18,900	245	
	中央プラント運転費	高炉		0.013	217,200	2,823	WYB00234
			日	0.013	217,200	2,823	単-2183号
	電力料			5.6	13.85	77	
			kWh	5.6	13.85	77	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単-685号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パーティー 径46mm 0.33無 0.33無	単位				1 13,310	単価 13,310
	諸雑費 (率+まるめ) 61%				1		841	
			式		1		841	
	計						13,310	
							13,310	
	単価						13,310	
							13,310	円/時間

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-686号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4 <sup>パ</sup> ーティ 径46mm 0.34無 0.34無	単位	時間	数量	1	13,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役	22h		0.02	70,703	1,414		
		人	0.02	70,703	1,414		
特殊作業員	22h		0.05	62,588	3,129		
		人	0.05	62,588	3,129		
普通作業員	22h		0.04	54,519	2,180		
		人	0.04	54,519	2,180		
エアパッカー本体	φ46mm		0.005	40,500	202		
		組	0.005	40,500	202		
エアパッカーラバー	φ46mm高圧用		0.014	58,500	819		
		個	0.014	58,500	819		
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	6,980	369		
		日	0.053	6,980	369		
グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0.053	4,400	233		
		日	0.053	4,400	233		
グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	18,900	1,001		
		日	0.053	18,900	1,001		
グラウトデータレコーダ			0.053	7,600	402		
		日	0.053	7,600	402		
グラウトデータ処理装置損料			0.013	18,300	237		
		日	0.013	18,300	237		
中央プラント運転費	高炉		0.013	215,200	2,797	WYB01708	
		日	0.013	215,200	2,797	単-2184号	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-686号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パーティール径46mm 0.34無 0.34無	単位	時間	数量	1	単価	13,690
						1		13,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				5.6	13.93	78		
			k w H	5.6	13.93	78		
諸雑費 (率+まるめ)				1		829		
61%			式	1		829		
	計					13,690		
						13,690		
	単価					13,690	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-687号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4階 4階 径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	13,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.02	67,203	1,344	
			人	0.02	67,203	1,344	
	特殊作業員	22h		0.05	60,216	3,010	
			人	0.05	60,216	3,010	
	普通作業員	22h		0.04	53,557	2,142	
			人	0.04	53,557	2,142	
	エアパッカー本体	φ46mm		0.005	40,500	202	
			組	0.005	40,500	202	
	エアパッカーラバー	φ46mm 高圧用		0.014	58,500	819	
			個	0.014	58,500	819	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	6,940	367	
			日	0.053	6,940	367	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	19,400	1,028	
			日	0.053	19,400	1,028	
	グラウトデータレコーダ			0.053	7,780	412	
			日	0.053	7,780	412	
	グラウトデータ処理装置損料			0.013	18,900	245	
			日	0.013	18,900	245	
	中央プラント運転費	超微粒子		0.013	216,300	2,811	WYB00267
			日	0.013	216,300	2,811	単-2185号
	電力料			5.6	13.85	77	
			kWh	5.6	13.85	77	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-687号	注入工(2交替) 超微粒子	中央ﾌﾟﾗﾝﾄ 4ﾊﾟｰﾃｨｰ 径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	単価	13,300
						1		13,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ) 61%			1		843		
			式	1		843		
	計					13,300		
						13,300		
	単価					13,300		
						13,300	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000002000

単-688号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4階 径46mm 0.34無 0.34無	単位	時間	数量	1	13,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役	22h		0.02	70,703	1,414		
		人	0.02	70,703	1,414		
特殊作業員	22h		0.05	62,588	3,129		
		人	0.05	62,588	3,129		
普通作業員	22h		0.04	54,519	2,180		
		人	0.04	54,519	2,180		
エアパッカー本体	φ46mm		0.005	40,500	202		
		組	0.005	40,500	202		
エアパッカーラバー	φ46mm 高圧用		0.014	58,500	819		
		個	0.014	58,500	819		
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	6,980	369		
		日	0.053	6,980	369		
グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0.053	4,400	233		
		日	0.053	4,400	233		
グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	18,900	1,001		
		日	0.053	18,900	1,001		
グラウトデータレコーダ			0.053	7,600	402		
		日	0.053	7,600	402		
グラウトデータ処理装置損料			0.013	18,300	237		
		日	0.013	18,300	237		
中央プラント運転費	超微粒子		0.013	212,000	2,756	WYB01710	
		日	0.013	212,000	2,756	単-2186号	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-688号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パーティ 径46mm 0.34無 0.34無	単位	時間	数量	1	単価	13,650
						1		13,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				5.6	13.93	78		
			k w H	5.6	13.93	78		
諸雑費 (率+まるめ)				1		830		
61%			式	1		830		
計						13,650		
単価						13,650		
						13,650	円/時間	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-689号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	8,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント		高炉B種 バラ	t	1	8,500	8,500			
計						8,500			
単価						8,500	円/t		

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-690号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	9,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント		高炉B種 バラ	t	1	9,500	9,500			
計						9,500			
単価						9,500	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-691号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	170,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
超微粒子セメント(バラ)		平均粒径:4 $\mu$ m	t	1	170,000	170,000			
計						170,000			
単価						170,000	円/t		

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-692号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	175,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
超微粒子セメント(バラ)		平均粒径:4 $\mu$ m	t	1	175,000	175,000			
計						175,000			
単価						175,000	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000001000

単-693号	ボーリング(コンクリート)トシ部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	8,538
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		1.37	67,203	92,068			
		人	1.37	67,203	92,068			
特殊作業員	22h		4.12	60,216	248,089			
		人	4.12	60,216	248,089			
普通作業員	22h		5.04	53,557	269,927			
		人	5.04	53,557	269,927			
メタルラウン	径46		52	2,200	114,400			
		個	52	2,200	114,400			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
		本	2	5,880	11,760			
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720			
		本	6	8,120	48,720			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4,579	11,460	52,475			
		日	4,579	11,460	52,475			単-2187号
諸雑費 (まるめ)			1		1			
		式	1		1			
計					853,800			
					853,800			
単価					8,538			
					8,538			円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000001000

単-694号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	7,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.18	67,203	79,299			
			人	1.18	67,203	79,299			
	特殊作業員	22h		3.55	60,216	213,766			
			人	3.55	60,216	213,766			
	普通作業員	22h		4.34	53,557	232,437			
			人	4.34	53,557	232,437			
	メタルラウン	径46		52	2,200	114,400			
			個	52	2,200	114,400			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		3.948	11,460	45,244			
			日	3.948	11,460	45,244			単-2187号
	諸雑費 (まるめ)			1		34			
			式	1		34			
	計					748,100			
						748,100			
	単価					7,481			
						7,481		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000001000

単-695号	ボーリング(コンクリート)トシ補部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	8,751
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		1.37	70,703	96,863			
		人	1.37	70,703	96,863			
特殊作業員	22h		4.12	62,588	257,862			
		人	4.12	62,588	257,862			
普通作業員	22h		5.04	54,519	274,775			
		人	5.04	54,519	274,775			
メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400			
		個	52	2,200	114,400			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
		本	2	5,880	11,760			
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720			
		本	6	8,120	48,720			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4,579	11,870	54,352			
		日	4,579	11,870	54,352			単-2188号
諸雑費 (まるめ)			1		8			
		式	1		8			
計					875,100			
					875,100			
単価					8,751			
					8,751			円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000001000

単-696号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	7,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.18	70,703	83,429			
			人	1.18	70,703	83,429			
	特殊作業員	22h		3.55	62,588	222,187			
			人	3.55	62,588	222,187			
	普通作業員	22h		4.34	54,519	236,612			
			人	4.34	54,519	236,612			
	メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400			
			個	52	2,200	114,400			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		3.948	11,870	46,862			
			日	3.948	11,870	46,862			単-2188号
	諸雑費 (まるめ)			1		90			
			式	1		90			
	計					766,500			
						766,500			
	単価					7,665			
						7,665			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000001000

単-697号	ボーリング(コンクリート)トシ補部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	8,751
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		1.37	70,703	96,863			
		人	1.37	70,703	96,863			
特殊作業員	22h		4.12	62,588	257,862			
		人	4.12	62,588	257,862			
普通作業員	22h		5.04	54,519	274,775			
		人	5.04	54,519	274,775			
メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400			
		個	52	2,200	114,400			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
		本	2	5,880	11,760			
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720			
		本	6	8,120	48,720			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.579	11,870	54,352			
		日	4.579	11,870	54,352			単-2188号
諸雑費 (まるめ)			1		8			
		式	1		8			
計					875,100			
					875,100			
単価					8,751			
					8,751			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000001000

単-698号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m ななめ下方	単位	m	数量	100	100	9,369
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		1.5	70,703	106,054		
			人	1.5	70,703	106,054		
	特殊作業員	22h		4.49	62,588	281,020		
			人	4.49	62,588	281,020		
	普通作業員	22h		5.49	54,519	299,309		
			人	5.49	54,519	299,309		
	メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400		
			個	52	2,200	114,400		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760		
			本	2	5,880	11,760		
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360		
			個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720		
			本	6	8,120	48,720		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.99	11,870	59,231		
			日	4.99	11,870	59,231		単-2188号
	諸雑費 (まるめ)			1		46		
			式	1		46		
	計					936,900		
						936,900		
	単価					9,369		
						9,369		円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-699号	ボーリング(コンクリート)トコ部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	10,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役	22h			1.62	67,203	108,868	
		人	1.62	67,203	108,868		
特殊作業員	22h			4.86	60,216	292,649	
		人	4.86	60,216	292,649		
普通作業員	22h			5.94	53,557	318,128	
		人	5.94	53,557	318,128		
メタルラウン	径66			52	2,660	138,320	
		個	52	2,660	138,320		
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)			2	8,120	16,240	
		本	2	8,120	16,240		
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)			4	5,460	21,840	
		個	4	5,460	21,840		
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)			6	8,120	48,720	
		本	6	8,120	48,720		
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			5.402	11,460	61,906	
		日	5.402	11,460	61,906		単-2181号
諸雑費 (まるめ)				1		329	
		式	1			329	
計						1,007,000	
						1,007,000	
単価						10,070	
						10,070	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-700号	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	8,852	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.4	67,203	94,084				
		人	1.4	67,203	94,084				
特殊作業員	22h		4.19	60,216	252,305				
		人	4.19	60,216	252,305				
普通作業員	22h		5.12	53,557	274,211				
		人	5.12	53,557	274,211				
メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,460	53,380				
		日	4.658	11,460	53,380				単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		20				
		式	1		20				
計					885,200				
					885,200				
単価					8,852				
					8,852				円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-701号	ボーリング(コンクリート)挿入部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	10,780	10,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.77	67,203	118,949				
		人	1.77	67,203	118,949				
特殊作業員	22h		5.3	60,216	319,144				
		人	5.3	60,216	319,144				
普通作業員	22h		6.48	53,557	347,049				
		人	6.48	53,557	347,049				
メタルラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720				
		本	6	8,120	48,720				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.889	11,460	67,487				
		日	5.889	11,460	67,487				単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		251				
		式	1		251				
計					1,078,000				
					1,078,000				
単価					10,780				
					10,780				円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-702号	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		1.4	67,203	94,084			
		人	1.4	67,203	94,084			
特殊作業員	22h		4.19	60,216	252,305			
		人	4.19	60,216	252,305			
普通作業員	22h		5.12	53,557	274,211			
		人	5.12	53,557	274,211			
メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320			
		個	52	2,660	138,320			
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240			
		本	2	8,120	16,240			
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
		個	4	5,460	21,840			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
		本	3	11,600	34,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,460	53,380			
		日	4.658	11,460	53,380	単-2181号		
諸雑費 (まるめ)			1		20			
		式	1		20			
計					885,200			
					885,200			
単価					8,852			
					8,852	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-703号	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	9,456	9,456
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.52	67,203	102,148				
		人	1.52	67,203	102,148				
特殊作業員	22h		4.57	60,216	275,187				
		人	4.57	60,216	275,187				
普通作業員	22h		5.58	53,557	298,848				
		人	5.58	53,557	298,848				
メタルラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.076	11,460	58,170				
		日	5.076	11,460	58,170				単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		47				
		式	1		47				
計					945,600				
					945,600				
単価					9,456				
					9,456				円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-704号	ボーリング(コンクリート)トコ部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	10,320	10,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.62	70,703	114,538				
		人	1.62	70,703	114,538				
特殊作業員	22h		4.86	62,588	304,177				
		人	4.86	62,588	304,177				
普通作業員	22h		5.94	54,519	323,842				
		人	5.94	54,519	323,842				
メタルラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720				
		本	6	8,120	48,720				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.402	11,870	64,121				
		日	5.402	11,870	64,121				単-2182号
諸雑費 (まるめ)			1		202				
		式	1		202				
計					1,032,000				
					1,032,000				
単価					10,320				
					10,320				円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-705号	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	9,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役	22h			1.4	70,703	98,984			
			人	1.4	70,703	98,984			
特殊作業員	22h			4.19	62,588	262,243			
			人	4.19	62,588	262,243			
普通作業員	22h			5.12	54,519	279,137			
			人	5.12	54,519	279,137			
メタルクラウン	径66			52	2,660	138,320			
			個	52	2,660	138,320			
コアチューブ	シングル	φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240			
			本	2	8,120	16,240			
コアリフター	シングル	φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			4.658	11,870	55,290			
			日	4.658	11,870	55,290		単-2182号	
諸雑費 (まるめ)				1		46			
			式	1		46			
計						906,900			
単価						9,069			
						9,069		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-706号	ボーリング(コンクリート)トシ部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	11,060	11,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
土木一般世話役	22h			1.77	70,703	125,144				
		人		1.77	70,703	125,144				
特殊作業員	22h			5.3	62,588	331,716				
		人		5.3	62,588	331,716				
普通作業員	22h			6.48	54,519	353,283				
		人		6.48	54,519	353,283				
メタルラウン	径66			52	2,660	138,320				
		個		52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)			2	8,120	16,240				
		本		2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)			4	5,460	21,840				
		個		4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)			6	8,120	48,720				
		本		6	8,120	48,720				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			5.889	11,870	69,902				
		日		5.889	11,870	69,902			単-2182号	
諸雑費 (まるめ)				1		835				
		式		1		835				
計						1,106,000				
						1,106,000				
単価						11,060				
						11,060			円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-707号	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	9,069	9,069
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.4	70,703	98,984				
		人	1.4	70,703	98,984				
特殊作業員	22h		4.19	62,588	262,243				
		人	4.19	62,588	262,243				
普通作業員	22h		5.12	54,519	279,137				
		人	5.12	54,519	279,137				
メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,870	55,290				
		日	4.658	11,870	55,290				単-2182号
諸雑費 (まるめ)			1		46				
		式	1		46				
計					906,900				
					906,900				
単価					9,069				
					9,069				円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-708号	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	9,692	9,692
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.52	70,703	107,468				
		人	1.52	70,703	107,468				
特殊作業員	22h		4.57	62,588	286,027				
		人	4.57	62,588	286,027				
普通作業員	22h		5.58	54,519	304,216				
		人	5.58	54,519	304,216				
メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.076	11,870	60,252				
		日	5.076	11,870	60,252				単-2182号
諸雑費 (まるめ)			1		37				
		式	1		37				
計					969,200				
					969,200				
単価					9,692				
					9,692				円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-709号	ボーリング(コンクリート)トコ部 P孔	φ66 0~50m 斜め下方	単位	m	数量	100	100	11,060	11,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役		22h		1.77	70,703	125,144			
			人	1.77	70,703	125,144			
特殊作業員		22h		5.3	62,588	331,716			
			人	5.3	62,588	331,716			
普通作業員		22h		6.48	54,519	353,283			
			人	6.48	54,519	353,283			
メタルラウン		径66		52	2,660	138,320			
			個	52	2,660	138,320			
コアチューブ		シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240			
			本	2	8,120	16,240			
コアリフター		シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
ボーリングロッド		φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級		5.889	11,870	69,902			
			日	5.889	11,870	69,902		単-2182号	
諸雑費 (まるめ)				1		835			
			式	1		835			
計						1,106,000			
						1,106,000			
単価						11,060			
						11,060		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-710号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	11,680	11,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.89	67,203	127,013			
			人	1.89	67,203	127,013			
	特殊作業員	22h		5.68	60,216	342,026			
			人	5.68	60,216	342,026			
	普通作業員	22h		6.95	53,557	372,221			
			人	6.95	53,557	372,221			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.32	10,800	68,256			
			日	6.32	10,800	68,256			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			300	13.85	4,155			
			kWH	300	13.85	4,155			
	諸雑費 (まるめ)			1		809			
			式	1		809			
	計					1,168,000			
						1,168,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-710号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	11,680
						100		11,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					11,680		
						11,680	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-711号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	12,590	12,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.08	67,203	139,782				
		人	2.08	67,203	139,782				
特殊作業員	22h		6.25	60,216	376,350				
		人	6.25	60,216	376,350				
普通作業員	22h		7.64	53,557	409,175				
		人	7.64	53,557	409,175				
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.95	10,800	75,060				
		日	6.95	10,800	75,060				
メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600				
		個	68	2,200	149,600				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160				
		本	7	5,880	41,160				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400				
		本	4	11,600	46,400				
電力料			330	13.85	4,570				
		kWH	330	13.85	4,570				
諸雑費 (まるめ)			1		543				
		式	1		543				
計					1,259,000				
					1,259,000				

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-711号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	12,590	単価	12,590
						100			12,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単価					12,590			
						12,590	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-712号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 トネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	9,188	9,188
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.53	67,203	102,820			
			人	1.53	67,203	102,820			
	特殊作業員	22h		4.58	60,216	275,789			
			人	4.58	60,216	275,789			
	普通作業員	22h		5.59	53,557	299,383			
			人	5.59	53,557	299,383			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m（超大口）		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.086	11,460	58,285			
			日	5.086	11,460	58,285		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		83			
			式	1		83			
	計					918,800			
						918,800			
	単価					9,188			
						9,188		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-713号	ボーリング工 (軟岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,035	8,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.32	67,203	88,707			
			人	1.32	67,203	88,707			
	特殊作業員	22h		3.95	60,216	237,853			
			人	3.95	60,216	237,853			
	普通作業員	22h		4.82	53,557	258,144			
			人	4.82	53,557	258,144			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.386	11,460	50,263			
			日	4.386	11,460	50,263			単-2181号
	諸雑費 (まるめ)			1		13			
			式	1		13			
	計					803,500			
						803,500			
	単価					8,035			
						8,035			円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-714号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,670	8,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.45	67,203	97,444			
			人	1.45	67,203	97,444			
	特殊作業員	22h		4.34	60,216	261,337			
			人	4.34	60,216	261,337			
	普通作業員	22h		5.31	53,557	284,387			
			人	5.31	53,557	284,387			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.824	11,460	55,283			
			日	4.824	11,460	55,283		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		29			
			式	1		29			
	計					867,000			
						867,000			
	単価					8,670			
						8,670		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-715号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	9,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		1.62	67,203	108,868		
			人	1.62	67,203	108,868		
	特殊作業員	22h		4.85	60,216	292,047		
			人	4.85	60,216	292,047		
	普通作業員	22h		5.93	53,557	317,593		
			人	5.93	53,557	317,593		
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600		
			個	48	2,200	105,600		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760		
			本	2	5,880	11,760		
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360		
			個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800		
			本	3	11,600	34,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.394	11,460	61,815		
			日	5.394	11,460	61,815		単-2181号
	諸雑費（まるめ）			1		57		
			式	1		57		
	計					948,900		
						948,900		
	単価					9,489		
						9,489		円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-716号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 トネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	15,140	15,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.05	67,203	137,766			
			人	2.05	67,203	137,766			
	特殊作業員	22h		6.14	60,216	369,726			
			人	6.14	60,216	369,726			
	普通作業員	22h		7.5	53,557	401,677			
			人	7.5	53,557	401,677			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m（超大口）		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.817	11,460	78,122			
			日	6.817	11,460	78,122		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		969			
			式	1		969			
	計					1,514,000			
						1,514,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-716号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 トネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,140
						100		15,140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					15,140		
						15,140	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-717号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,630	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.76	67,203	118,277			
			人	1.76	67,203	118,277			
	特殊作業員	22h		5.29	60,216	318,542			
			人	5.29	60,216	318,542			
	普通作業員	22h		6.47	53,557	346,513			
			人	6.47	53,557	346,513			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.879	11,460	67,373			
			日	5.879	11,460	67,373		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		475			
			式	1		475			
	計					1,363,000			
						1,363,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-717号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0～50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,630
						100		13,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					13,630		
						13,630	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-718号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	14,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		1.94	67,203	130,373		
			人	1.94	67,203	130,373		
	特殊作業員	22h		5.82	60,216	350,457		
			人	5.82	60,216	350,457		
	普通作業員	22h		7.11	53,557	380,790		
			人	7.11	53,557	380,790		
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000		
			個	5	56,600	283,000		
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900		
			個	3	55,300	165,900		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760		
			本	2	5,880	11,760		
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360		
			個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800		
			本	3	11,600	34,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.464	11,460	74,077		
			日	6.464	11,460	74,077		単-2181号
	諸雑費（まるめ）			1		483		
			式	1		483		
	計					1,448,000		
						1,448,000		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-718号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,480
						100		14,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					14,480		
						14,480	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000002000

単-719号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	15,590	15,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.17	67,203	145,830			
			人	2.17	67,203	145,830			
	特殊作業員	22h		6.51	60,216	392,006			
			人	6.51	60,216	392,006			
	普通作業員	22h		7.95	53,557	425,778			
			人	7.95	53,557	425,778			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.231	11,460	82,867			
			日	7.231	11,460	82,867		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		699			
			式	1		699			
	計					1,559,000			
						1,559,000			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-719号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,590
						100		15,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					15,590		
						15,590	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-720号	ボーリング工（※質土）ロータ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	11,970	11,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.89	70,703	133,628			
			人	1.89	70,703	133,628			
	特殊作業員	22h		5.68	62,588	355,499			
			人	5.68	62,588	355,499			
	普通作業員	22h		6.95	54,519	378,907			
			人	6.95	54,519	378,907			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.32	11,200	70,784			
			日	6.32	11,200	70,784			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			300	13.93	4,179			
			kWH	300	13.93	4,179			
	諸雑費 (まるめ)			1		483			
			式	1		483			
	計					1,197,000			
						1,197,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-720号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	11,970
						100		11,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					11,970		
						11,970	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-721号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	12,910	12,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		2.08	70,703	147,062			
			人	2.08	70,703	147,062			
	特殊作業員	22h		6.25	62,588	391,175			
			人	6.25	62,588	391,175			
	普通作業員	22h		7.64	54,519	416,525			
			人	7.64	54,519	416,525			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.95	11,200	77,840			
			日	6.95	11,200	77,840			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			330	13.93	4,596			
			kWH	330	13.93	4,596			
	諸雑費 (まるめ)			1		282			
			式	1		282			
	計					1,291,000			
						1,291,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-721号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	12,910
						100		12,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					12,910		
						12,910	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-722号	ボーリング工 (軟岩) ローター式 トネ ル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	9,424	9,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.53	70,703	108,175			
			人	1.53	70,703	108,175			
	特殊作業員	22h		4.58	62,588	286,653			
			人	4.58	62,588	286,653			
	普通作業員	22h		5.59	54,519	304,761			
			人	5.59	54,519	304,761			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.086	11,870	60,370			
			日	5.086	11,870	60,370		単-2182号	
	諸雑費 (まるめ)			1		1			
			式	1		1			
	計					942,400			
						942,400			
	単価					9,424			
						9,424		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-723号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,240	8,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.32	70,703	93,327				
		人	1.32	70,703	93,327				
特殊作業員	22h		3.95	62,588	247,222				
		人	3.95	62,588	247,222				
普通作業員	22h		4.82	54,519	262,781				
		人	4.82	54,519	262,781				
メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600				
		個	48	2,200	105,600				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.386	11,870	52,061				
		日	4.386	11,870	52,061				単-2182号
諸雑費（まるめ）			1		89				
		式	1		89				
計					824,000				
					824,000				
単価					8,240				
					8,240				円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-724号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,895	8,895
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.45	70,703	102,519				
		人	1.45	70,703	102,519				
特殊作業員	22h		4.34	62,588	271,631				
		人	4.34	62,588	271,631				
普通作業員	22h		5.31	54,519	289,495				
		人	5.31	54,519	289,495				
メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600				
		個	48	2,200	105,600				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.824	11,870	57,260				
		日	4.824	11,870	57,260				単-2182号
諸雑費（まるめ）			1		75				
		式	1		75				
計					889,500				
					889,500				
単価					8,895				
					8,895				円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-725号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	9,740	9,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.62	70,703	114,538				
		人	1.62	70,703	114,538				
特殊作業員	22h		4.85	62,588	303,551				
		人	4.85	62,588	303,551				
普通作業員	22h		5.93	54,519	323,297				
		人	5.93	54,519	323,297				
メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600				
		個	48	2,200	105,600				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.394	11,870	64,026				
		日	5.394	11,870	64,026				単-2182号
諸雑費（まるめ）			1		68				
		式	1		68				
計					974,000				
					974,000				
単価					9,740				
					9,740				円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-726号	ボーリング工 (硬岩) ローター式 トネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	15,450	15,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	土木一般世話役	22h		2.05	70,703	144,941				
			人	2.05	70,703	144,941				
	特殊作業員	22h		6.14	62,588	384,290				
			人	6.14	62,588	384,290				
	普通作業員	22h		7.5	54,519	408,892				
			人	7.5	54,519	408,892				
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用 (超大口)		5	56,600	283,000				
			個	5	56,600	283,000				
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm (超大口)		3	55,300	165,900				
			個	3	55,300	165,900				
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760				
			本	2	5,880	11,760				
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
			個	4	4,090	16,360				
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720				
			本	6	8,120	48,720				
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.817	11,870	80,917				
			日	6.817	11,870	80,917		単-2182号		
	諸雑費 (まるめ)			1		220				
			式	1		220				
	計					1,545,000				
						1,545,000				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-726号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 トネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,450
						100		15,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					15,450		
						15,450	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-727号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,900	13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.76	70,703	124,437			
			人	1.76	70,703	124,437			
	特殊作業員	22h		5.29	62,588	331,090			
			人	5.29	62,588	331,090			
	普通作業員	22h		6.47	54,519	352,737			
			人	6.47	54,519	352,737			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.879	11,870	69,783			
			日	5.879	11,870	69,783			単-2182号
	諸雑費（まるめ）			1		133			
			式	1		133			
	計					1,390,000			
						1,390,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-727号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,900
						100		13,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					13,900		
						13,900	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-728号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	14,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		1.94	70,703	137,163			14,780
		人	1.94	70,703	137,163			
特殊作業員	22h		5.82	62,588	364,262			
		人	5.82	62,588	364,262			
普通作業員	22h		7.11	54,519	387,630			
		人	7.11	54,519	387,630			
ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
		個	5	56,600	283,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
		個	3	55,300	165,900			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
		本	2	5,880	11,760			
コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
		本	3	11,600	34,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.464	11,870	76,727			
		日	6.464	11,870	76,727			単-2182号
諸雑費（まるめ）			1		398			
		式	1		398			
計					1,478,000			
					1,478,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-728号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,780
						100		14,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					14,780		
						14,780	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-729号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	15,920	15,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.17	70,703	153,425			
			人	2.17	70,703	153,425			
	特殊作業員	22h		6.51	62,588	407,447			
			人	6.51	62,588	407,447			
	普通作業員	22h		7.95	54,519	433,426			
			人	7.95	54,519	433,426			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.231	11,870	85,831			
			日	7.231	11,870	85,831		単-2182号	
	諸雑費（まるめ）			1		51			
			式	1		51			
	計					1,592,000			
						1,592,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-729号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,920
						100		15,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					15,920		
						15,920	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-730号	ボーリング工(軟岩)ローラー式 トネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	9,424
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		1.53	70,703	108,175			
		人	1.53	70,703	108,175			
特殊作業員	22h		4.58	62,588	286,653			
		人	4.58	62,588	286,653			
普通作業員	22h		5.59	54,519	304,761			
		人	5.59	54,519	304,761			
メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
		個	48	2,200	105,600			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
		本	2	5,880	11,760			
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720			
		本	6	8,120	48,720			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.086	11,870	60,370			
		日	5.086	11,870	60,370	単-2182号		
諸雑費(まるめ)			1		1			
		式	1		1			
計					942,400			
					942,400			
単価					9,424			
					9,424	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-731号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	10,110	10,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.66	70,703	117,366			
			人	1.66	70,703	117,366			
	特殊作業員	22h		4.99	62,588	312,314			
			人	4.99	62,588	312,314			
	普通作業員	22h		6.1	54,519	332,565			
			人	6.1	54,519	332,565			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.546	11,870	65,831			
			日	5.546	11,870	65,831		単-2182号	
	諸雑費（まるめ）			1		484			
			式	1		484			
	計					1,011,000			
						1,011,000			
	単価					10,110			
						10,110		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-732号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 トネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	15,450	15,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.05	70,703	144,941			
			人	2.05	70,703	144,941			
	特殊作業員	22h		6.14	62,588	384,290			
			人	6.14	62,588	384,290			
	普通作業員	22h		7.5	54,519	408,892			
			人	7.5	54,519	408,892			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m（超大口）		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.817	11,870	80,917			
			日	6.817	11,870	80,917		単-2182号	
	諸雑費（まるめ）			1		220			
			式	1		220			
	計					1,545,000			
						1,545,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-732号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 トネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	15,450	15,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	単価					15,450				
						15,450		円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-733号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 トネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	16,360	16,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.23	70,703	157,667			
			人	2.23	70,703	157,667			
	特殊作業員	22h		6.69	62,588	418,713			
			人	6.69	62,588	418,713			
	普通作業員	22h		8.17	54,519	445,420			
			人	8.17	54,519	445,420			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m（超大口）		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.429	11,870	88,182			
			日	7.429	11,870	88,182		単-2182号	
	諸雑費（まるめ）			1		278			
			式	1		278			
	計					1,636,000			
						1,636,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-733号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 トネ ル部	一般孔46mm 2交替 0～50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					16,360		
						16,360	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-734号	ボーリング工（※質土）ロータ-式一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	15,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役	22h		2.45	67,203	164,647		
			人	2.45	67,203	164,647		
	特殊作業員	22h		7.34	60,216	441,985		
			人	7.34	60,216	441,985		
	普通作業員	22h		8.97	53,557	480,406		
			人	8.97	53,557	480,406		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.16	10,800	88,128		
			日	8.16	10,800	88,128		
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880		
			個	68	2,660	180,880		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840		
			本	7	8,120	56,840		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840		
			個	4	5,460	21,840		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400		
			本	4	11,600	46,400		
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800		
			箱	20	3,040	60,800		
	電力料			388	13.85	5,373		
			kWh	388	13.85	5,373		
	諸雑費 (まるめ)			1		701		
			式	1		701		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-734号					100	15,480	
ボーリング工 (汚質土) ロ-列-式 一般部		P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計						1,548,000	
単価						15,480	
						15,480	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-735号	ボーリング(軟岩)トソ部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	18,260	18,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.98	67,203	133,061			
			人	1.98	67,203	133,061			
	特殊作業員	22h		5.94	60,216	357,683			
			人	5.94	60,216	357,683			
	普通作業員	22h		7.27	53,557	389,359			
			人	7.27	53,557	389,359			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.605	11,460	75,693			
			日	6.605	11,460	75,693		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		424			
			式	1		424			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-735号	ボーリング(軟岩)トソ部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	18,260
						100		18,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,826,000		
	単価					18,260		
						18,260	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-736号	ボーリング(軟岩)ト孔部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	19,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.18	67,203	146,502			
			人	2.18	67,203	146,502			
	特殊作業員	22h		6.54	60,216	393,812			
			人	6.54	60,216	393,812			
	普通作業員	22h		7.99	53,557	427,920			
			人	7.99	53,557	427,920			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.262	11,460	83,222			
			日	7.262	11,460	83,222			単-2181号
	諸雑費(まるめ)			1		764			
			式	1		764			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-736号	ボーリング(軟岩)トソ部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	19,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,922,000		
	単価					19,220		
						19,220	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-737号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	16,800	16,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
土木一般世話役	22h			1.71	67,203	114,917				
		人		1.71	67,203	114,917				
特殊作業員	22h			5.12	60,216	308,305				
		人		5.12	60,216	308,305				
普通作業員	22h			6.26	53,557	335,266				
		人		6.26	53,557	335,266				
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000				
		個		5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100				
		個		3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800				
		本		1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360				
		個		4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800				
		本		3	11,600	34,800				
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800				
		箱		20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			5.692	11,460	65,230				
		日		5.692	11,460	65,230			単-2181号	
諸雑費(まるめ)				1		422				
		式		1		422				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-737号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	16,800
						100		16,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,680,000		
	単価					16,800		
						16,800	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-738号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,630	17,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役		22h		1.88	67,203	126,341			
			人	1.88	67,203	126,341			
特殊作業員		22h		5.64	60,216	339,618			
			人	5.64	60,216	339,618			
普通作業員		22h		6.89	53,557	369,007			
			人	6.89	53,557	369,007			
ダイヤモンドビット		インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ		インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
コアチューブ		ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
コアリフター		ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド		φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
コア標本箱		木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級		6.262	11,460	71,762			
			日	6.262	11,460	71,762		単-2181号	
諸雑費(まるめ)				1		412			
			式	1		412			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-738号	ボーリング(軟岩)一般部	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,630
	P孔				100	17,630		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,763,000		
	単価					17,630		
						17,630	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-739号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	18,690	18,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.1	67,203	141,126				
		人	2.1	67,203	141,126				
特殊作業員	22h		6.3	60,216	379,360				
		人	6.3	60,216	379,360				
普通作業員	22h		7.7	53,557	412,388				
		人	7.7	53,557	412,388				
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
		個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
		個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
		本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
		箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.003	11,460	80,254				
		日	7.003	11,460	80,254				単-2181号
諸雑費(まるめ)			1		12				
		式	1		12				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-739号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	18,690
						100		18,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,869,000		
	単価					18,690		
						18,690	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-740号	ボーリング(硬岩)トコ部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	21,740	21,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話役	22h			2.7	67,203	181,448				
			人	2.7	67,203	181,448				
特殊作業員	22h			8.11	60,216	488,351				
			人	8.11	60,216	488,351				
普通作業員	22h			9.91	53,557	530,749				
			人	9.91	53,557	530,749				
ダイヤモンドビット	インプリダブル	φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
			個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ	硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
			個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル	φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
			本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル	φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
			個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=1.5m(超大口)		6	8,120	48,720				
			本	6	8,120	48,720				
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800				
			箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			9.009	11,460	103,243				
			日	9.009	11,460	103,243		単-2181号		
諸雑費(まるめ)				1		429				
			式	1		429				

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-740号	ボーリング(硬岩)トソ部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	21,740	21,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	計					2,174,000				
	単価					21,740				
						21,740		円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-741号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.33	67,203	156,582			
			人	2.33	67,203	156,582			
	特殊作業員	22h		6.99	60,216	420,909			
			人	6.99	60,216	420,909			
	普通作業員	22h		8.54	53,557	457,376			
			人	8.54	53,557	457,376			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.764	11,460	88,975			
			日	7.764	11,460	88,975		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		298			
			式	1		298			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-741号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	19,800
						100		19,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,980,000		
	単価					1,980,000		
						19,800		
						19,800	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-742号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	20,920	20,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.56	67,203	172,039			
			人	2.56	67,203	172,039			
	特殊作業員	22h		7.69	60,216	463,061			
			人	7.69	60,216	463,061			
	普通作業員	22h		9.39	53,557	502,900			
			人	9.39	53,557	502,900			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.54	11,460	97,868			
			日	8.54	11,460	97,868		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		272			
			式	1		272			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-742号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計						2,092,000		
単価						20,920		
						20,920	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-743号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	22,390	22,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.87	67,203	192,872			
			人	2.87	67,203	192,872			
	特殊作業員	22h		8.6	60,216	517,857			
			人	8.6	60,216	517,857			
	普通作業員	22h		10.51	53,557	562,884			
			人	10.51	53,557	562,884			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.551	11,460	109,454			
			日	9.551	11,460	109,454		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		73			
			式	1		73			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-743号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	22,390
						100		22,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,239,000		
	単価					22,390		
						22,390	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-744号	ボーリング工（※質土）ローリ-式一般部	CFL66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	15,480	15,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.45	67,203	164,647			
			人	2.45	67,203	164,647			
	特殊作業員	22h		7.34	60,216	441,985			
			人	7.34	60,216	441,985			
	普通作業員	22h		8.97	53,557	480,406			
			人	8.97	53,557	480,406			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.16	10,800	88,128			
			日	8.16	10,800	88,128			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			388	13.85	5,373			
			kWh	388	13.85	5,373			
	諸雑費 (まるめ)			1		701			
			式	1		701			

参考資料(1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-744号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 一般部	C孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,480
						100		15,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,548,000		
	単価					15,480		
						15,480	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-745号	ボーリング工 (※質土) 一般部	CFL66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	16,660	16,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.69	67,203	180,776			
			人	2.69	67,203	180,776			
	特殊作業員	22h		8.08	60,216	486,545			
			人	8.08	60,216	486,545			
	普通作業員	22h		9.87	53,557	528,607			
			人	9.87	53,557	528,607			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.97	10,800	96,876			
			日	8.97	10,800	96,876			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			426	13.85	5,900			
			kWh	426	13.85	5,900			
	諸雑費 (まるめ)			1		536			
			式	1		536			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-745号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 一般部	C孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,660
						100		16,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						1,666,000		
単価						16,660		
						16,660	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-746号	ボーリング工 (※質土) 一般部	CFL66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	16,540	16,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		2.67	67,203	179,432			
			人	2.67	67,203	179,432			
	特殊作業員	22h		8	60,216	481,728			
			人	8	60,216	481,728			
	普通作業員	22h		9.78	53,557	523,787			
			人	9.78	53,557	523,787			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.89	10,800	96,012			
			日	8.89	10,800	96,012			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			422	13.85	5,844			
			kWh	422	13.85	5,844			
	諸雑費 (まるめ)			1		437			
			式	1		437			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-746号	ボーリング工（※質土） 一般部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,540
						100		16,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,654,000		
	単価					16,540		
						16,540	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-747号	ボーリング(軟岩)トソ部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	19,120	19,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.16	67,203	145,158				
		人	2.16	67,203	145,158				
特殊作業員	22h		6.48	60,216	390,199				
		人	6.48	60,216	390,199				
普通作業員	22h		7.92	53,557	424,171				
		人	7.92	53,557	424,171				
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
		個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
		個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
		本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)		6	8,120	48,720				
		本	6	8,120	48,720				
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
		箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.199	11,460	82,500				
		日	7.199	11,460	82,500				単-2181号
諸雑費(まるめ)			1		192				
		式	1		192				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-747号	ボーリング(軟岩)トソ部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	19,120
						100		19,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,912,000		
	単価					19,120		
						19,120	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-748号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	16,800	16,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h				1.71	67,203	114,917			
			人		1.71	67,203	114,917			
特殊作業員	22h				5.12	60,216	308,305			
			人		5.12	60,216	308,305			
普通作業員	22h				6.26	53,557	335,266			
			人		6.26	53,557	335,266			
ダイヤモンドビット	インプリダブル	φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000			
			個		5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ	軟岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100			
			個		3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル	φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800			
			本		1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル	φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360			
			個		4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800			
			本		3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製				20	3,040	60,800			
			箱		20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級				5.692	11,460	65,230			
			日		5.692	11,460	65,230		単-2181号	
諸雑費(まるめ)					1		422			
			式		1		422			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-748号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	16,800
						100		16,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,680,000		
	単価					16,800		
						16,800	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-749号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	17,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.88	67,203	126,341			
			人	1.88	67,203	126,341			
	特殊作業員	22h		5.64	60,216	339,618			
			人	5.64	60,216	339,618			
	普通作業員	22h		6.89	53,557	369,007			
			人	6.89	53,557	369,007			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.262	11,460	71,762			
			日	6.262	11,460	71,762		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		412			
			式	1		412			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-749号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,763,000		
	単価					17,630		
						17,630	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-750号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	17,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.86	67,203	124,997			
			人	1.86	67,203	124,997			
	特殊作業員	22h		5.58	60,216	336,005			
			人	5.58	60,216	336,005			
	普通作業員	22h		6.82	53,557	365,258			
			人	6.82	53,557	365,258			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.203	11,460	71,086			
			日	6.203	11,460	71,086			単-2181号
	諸雑費(まるめ)			1		794			
			式	1		794			

# 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-750号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	17,540
						100		17,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						1,754,000		
単価						17,540		
						17,540	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-751号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	100	18,440	18,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.05	67,203	137,766			
			人	2.05	67,203	137,766			
	特殊作業員	22h		6.14	60,216	369,726			
			人	6.14	60,216	369,726			
	普通作業員	22h		7.51	53,557	402,213			
			人	7.51	53,557	402,213			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.826	11,460	78,225			
			日	6.826	11,460	78,225		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		210			
			式	1		210			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-751号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	単価	18,440
						100		18,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,844,000		
	単価					18,440		
						18,440	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-752号	ボーリング(硬岩)トコ部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	22,900	22,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h			2.94	67,203	197,576			
		人		2.94	67,203	197,576			
特殊作業員	22h			8.83	60,216	531,707			
		人		8.83	60,216	531,707			
普通作業員	22h			10.8	53,557	578,415			
		人		10.8	53,557	578,415			
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000			
		個		5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100			
		個		3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800			
		本		1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360			
		個		4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)			6	8,120	48,720			
		本		6	8,120	48,720			
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800			
		箱		20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			9.814	11,460	112,468			
		日		9.814	11,460	112,468			単-2181号
諸雑費(まるめ)				1		54			
		式		1		54			

参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-752号	ボーリング(硬岩)ト社部	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	22,900
	C孔				100		22,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						2,290,000		
単価						22,900		
						22,900	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-753号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.33	67,203	156,582			
			人	2.33	67,203	156,582			
	特殊作業員	22h		6.99	60,216	420,909			
			人	6.99	60,216	420,909			
	普通作業員	22h		8.54	53,557	457,376			
			人	8.54	53,557	457,376			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.764	11,460	88,975			
			日	7.764	11,460	88,975		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		298			
			式	1		298			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-753号	ボーリング(硬岩)一般部	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	19,800
	C孔				100	19,800		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						1,980,000		
単価						1,980,000		
						19,800		
						19,800	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-754号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	20,920	20,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役		22h			2.56	67,203	172,039		
			人		2.56	67,203	172,039		
特殊作業員		22h			7.69	60,216	463,061		
			人		7.69	60,216	463,061		
普通作業員		22h			9.39	53,557	502,900		
			人		9.39	53,557	502,900		
ダイヤモンドビット		インプリダブル φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000		
			個		5	91,800	459,000		
ダイヤモンドリーマ		インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100		
			個		3	70,700	212,100		
コアチューブ		ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800		
			本		1	72,800	72,800		
コアリフター		ダブル φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360		
			個		4	4,090	16,360		
ボーリングロッド		φ40.5mm L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800		
			本		3	11,600	34,800		
コア標本箱		木製			20	3,040	60,800		
			箱		20	3,040	60,800		
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級			8.54	11,460	97,868		
			日		8.54	11,460	97,868	単-2181号	
諸雑費(まるめ)					1		272		
			式		1		272		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-754号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,920
						100		20,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,092,000		
	単価					20,920		
						20,920	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-755号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	20,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.54	67,203	170,695			
			人	2.54	67,203	170,695			
	特殊作業員	22h		7.61	60,216	458,243			
			人	7.61	60,216	458,243			
	普通作業員	22h		9.31	53,557	498,615			
			人	9.31	53,557	498,615			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.46	11,460	96,951			
			日	8.46	11,460	96,951		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		636			
			式	1		636			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-755号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	20,810
						100		20,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,081,000		
	単価					20,810		
						20,810	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-756号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	22,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.79	67,203	187,496			
			人	2.79	67,203	187,496			
	特殊作業員	22h		8.38	60,216	504,610			
			人	8.38	60,216	504,610			
	普通作業員	22h		10.24	53,557	548,423			
			人	10.24	53,557	548,423			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.311	11,460	106,704			
			日	9.311	11,460	106,704			単-2181号
	諸雑費(まるめ)			1		907			
			式	1		907			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-756号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	単価	22,040
						100		22,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,204,000		
	単価					22,040		
						22,040	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-757号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	15,860	15,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	土木一般世話役	22h		2.45	70,703	173,222				
			人	2.45	70,703	173,222				
	特殊作業員	22h		7.34	62,588	459,395				
			人	7.34	62,588	459,395				
	普通作業員	22h		8.97	54,519	489,035				
			人	8.97	54,519	489,035				
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.16	11,200	91,392				
			日	8.16	11,200	91,392				
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880				
			個	68	2,660	180,880				
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840				
			本	7	8,120	56,840				
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
			個	4	5,460	21,840				
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400				
			本	4	11,600	46,400				
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
			箱	20	3,040	60,800				
	電力料			388	13.93	5,404				
			kWh	388	13.93	5,404				
	諸雑費 (まるめ)			1		792				
			式	1		792				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-757号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,860
						100		15,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,586,000		
	単価					15,860		
						15,860	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-758号	ボーリング(軟岩)トナ部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	18,570	18,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.98	70,703	139,991			
			人	1.98	70,703	139,991			
	特殊作業員	22h		5.94	62,588	371,772			
			人	5.94	62,588	371,772			
	普通作業員	22h		7.27	54,519	396,353			
			人	7.27	54,519	396,353			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.605	11,870	78,401			
			日	6.605	11,870	78,401		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		703			
			式	1		703			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-758号	ボーリング(軟岩)トソ部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	18,570
						100		18,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,857,000		
	単価					1,857,000		
						18,570		
						18,570	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-759号	ボーリング(軟岩)トナ部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	19,560	19,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.18	70,703	154,132			
			人	2.18	70,703	154,132			
	特殊作業員	22h		6.54	62,588	409,325			
			人	6.54	62,588	409,325			
	普通作業員	22h		7.99	54,519	435,606			
			人	7.99	54,519	435,606			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.262	11,870	86,199			
			日	7.262	11,870	86,199		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		958			
			式	1		958			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-759号	ボーリング(軟岩)トソ部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	19,560
						100		19,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,956,000		
	単価					19,560		
						19,560	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-760号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	17,070	17,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話役	22h			1.71	70,703	120,902				
			人	1.71	70,703	120,902				
特殊作業員	22h			5.12	62,588	320,450				
			人	5.12	62,588	320,450				
普通作業員	22h			6.26	54,519	341,288				
			人	6.26	54,519	341,288				
ダイヤモンドビット	インプリダブル	φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
			個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ	軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
			個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル	φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
			本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル	φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
			個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800				
			本	3	11,600	34,800				
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800				
			箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			5.692	11,870	67,564				
			日	5.692	11,870	67,564		単-2182号		
諸雑費(まるめ)				1		936				
			式	1		936				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-760号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,070
						100		17,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,707,000		
	単価					17,070		
						17,070	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-761号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	17,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.88	70,703	132,921			
			人	1.88	70,703	132,921			
	特殊作業員	22h		5.64	62,588	352,996			
			人	5.64	62,588	352,996			
	普通作業員	22h		6.89	54,519	375,635			
			人	6.89	54,519	375,635			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.262	11,870	74,329			
			日	6.262	11,870	74,329			単-2182号
	諸雑費(まるめ)			1		259			
			式	1		259			

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-761号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,920
						100		17,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,792,000		
	単価					17,920		
						17,920	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-762号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	19,020	19,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.1	70,703	148,476			
			人	2.1	70,703	148,476			
	特殊作業員	22h		6.3	62,588	394,304			
			人	6.3	62,588	394,304			
	普通作業員	22h		7.7	54,519	419,796			
			人	7.7	54,519	419,796			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.003	11,870	83,125			
			日	7.003	11,870	83,125		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		439			
			式	1		439			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-762号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	19,020
						100		19,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,902,000		
	単価					1,902,000		
						19,020		
						19,020	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-763号	ボーリング(硬岩)トナ部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	22,160	22,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.7	70,703	190,898			
			人	2.7	70,703	190,898			
	特殊作業員	22h		8.11	62,588	507,588			
			人	8.11	62,588	507,588			
	普通作業員	22h		9.91	54,519	540,283			
			人	9.91	54,519	540,283			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.009	11,870	106,936			
			日	9.009	11,870	106,936		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		515			
			式	1		515			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-763号	ボーリング(硬岩)トナ補部 P孔	φ66 0～50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	22,160
						100		22,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					2,216,000		
	単価					22,160		
						22,160	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-764号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	20,160	20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.33	70,703	164,737			
			人	2.33	70,703	164,737			
	特殊作業員	22h		6.99	62,588	437,490			
			人	6.99	62,588	437,490			
	普通作業員	22h		8.54	54,519	465,592			
			人	8.54	54,519	465,592			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.764	11,870	92,158			
			日	7.764	11,870	92,158		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		163			
			式	1		163			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-764号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,160
						100		20,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,016,000		
	単価					20,160		
						20,160	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-765号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	21,320	21,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.56	70,703	180,999			
			人	2.56	70,703	180,999			
	特殊作業員	22h		7.69	62,588	481,301			
			人	7.69	62,588	481,301			
	普通作業員	22h		9.39	54,519	511,933			
			人	9.39	54,519	511,933			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.54	11,870	101,369			
			日	8.54	11,870	101,369		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		538			
			式	1		538			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-765号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	21,320
						100		21,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,132,000		
	単価					21,320		
						21,320	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-766号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	22,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.87	70,703	202,917			
			人	2.87	70,703	202,917			
	特殊作業員	22h		8.6	62,588	538,256			
			人	8.6	62,588	538,256			
	普通作業員	22h		10.51	54,519	572,994			
			人	10.51	54,519	572,994			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.551	11,870	113,370			
			日	9.551	11,870	113,370			単-2182号
	諸雑費(まるめ)			1		603			
			式	1		603			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-766号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	22,840
						100		22,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,284,000		
	単価					22,840		
						22,840	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-767号	ボーリング工（※質土）ロータリ式一般部	CFL66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	15,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役	22h		2.45	70,703	173,222		
			人	2.45	70,703	173,222		
	特殊作業員	22h		7.34	62,588	459,395		
			人	7.34	62,588	459,395		
	普通作業員	22h		8.97	54,519	489,035		
			人	8.97	54,519	489,035		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.16	11,200	91,392		
			日	8.16	11,200	91,392		
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880		
			個	68	2,660	180,880		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840		
			本	7	8,120	56,840		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840		
			個	4	5,460	21,840		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400		
			本	4	11,600	46,400		
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800		
			箱	20	3,040	60,800		
	電力料			388	13.93	5,404		
			kWh	388	13.93	5,404		
	諸雑費（まるめ）			1		792		
			式	1		792		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-767号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	C孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,860
						100		15,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,586,000		
	単価					15,860		
						15,860	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-768号	ボーリング工 (※質土) 一般部	CFL66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	17,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役	22h		2.69	70,703	190,191		
			人	2.69	70,703	190,191		
	特殊作業員	22h		8.08	62,588	505,711		
			人	8.08	62,588	505,711		
	普通作業員	22h		9.87	54,519	538,102		
			人	9.87	54,519	538,102		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.97	11,200	100,464		
			日	8.97	11,200	100,464		
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880		
			個	68	2,660	180,880		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840		
			本	7	8,120	56,840		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840		
			個	4	5,460	21,840		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400		
			本	4	11,600	46,400		
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800		
			箱	20	3,040	60,800		
	電力料			426	13.93	5,934		
			kWh	426	13.93	5,934		
	諸雑費 (まるめ)			1		838		
			式	1		838		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-768号	ボーリング工（※質土） 一般部	標準式	C孔66mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	17,080
							100		17,080
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計						1,708,000		
	単価						17,080		
							17,080	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-769号	ボーリング工 (※質土) 一般部	CFL66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	16,950	16,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.67	70,703	188,777			
			人	2.67	70,703	188,777			
	特殊作業員	22h		8	62,588	500,704			
			人	8	62,588	500,704			
	普通作業員	22h		9.78	54,519	533,195			
			人	9.78	54,519	533,195			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.89	11,200	99,568			
			日	8.89	11,200	99,568			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			422	13.93	5,878			
			kWh	422	13.93	5,878			
	諸雑費 (まるめ)			1		118			
			式	1		118			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-769号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	CFL66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,950
						100		16,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,695,000		
	単価					16,950		
						16,950	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-770号	ボーリング(軟岩)ト孔部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	19,460	19,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.16	70,703	152,718				
		人	2.16	70,703	152,718				
特殊作業員	22h		6.48	62,588	405,570				
		人	6.48	62,588	405,570				
普通作業員	22h		7.92	54,519	431,790				
		人	7.92	54,519	431,790				
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
		個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
		個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
		本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)		6	8,120	48,720				
		本	6	8,120	48,720				
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
		箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.199	11,870	85,452				
		日	7.199	11,870	85,452				単-2182号
諸雑費(まるめ)			1		690				
		式	1		690				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-770号	ボーリング(軟岩)トソ部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	19,460
						100		19,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,946,000		
	単価					1,946,000		
						19,460		
						19,460	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-771号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,070	17,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.71	70,703	120,902			
			人	1.71	70,703	120,902			
	特殊作業員	22h		5.12	62,588	320,450			
			人	5.12	62,588	320,450			
	普通作業員	22h		6.26	54,519	341,288			
			人	6.26	54,519	341,288			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.692	11,870	67,564			
			日	5.692	11,870	67,564		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		936			
			式	1		936			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-771号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,070
						100		17,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,707,000		
	単価					17,070		
						17,070	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-772号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	17,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.88	70,703	132,921			
			人	1.88	70,703	132,921			
	特殊作業員	22h		5.64	62,588	352,996			
			人	5.64	62,588	352,996			
	普通作業員	22h		6.89	54,519	375,635			
			人	6.89	54,519	375,635			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.262	11,870	74,329			
			日	6.262	11,870	74,329			単-2182号
	諸雑費(まるめ)			1		259			
			式	1		259			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-772号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,920
						100		17,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,792,000		
	単価					17,920		
						17,920	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-773号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	17,830	17,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役		22h			1.86	70,703	131,507		
			人		1.86	70,703	131,507		
特殊作業員		22h			5.58	62,588	349,241		
			人		5.58	62,588	349,241		
普通作業員		22h			6.82	54,519	371,819		
			人		6.82	54,519	371,819		
ダイヤモンドビット		インプリダブル φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000		
			個		5	91,800	459,000		
ダイヤモンドリーマ		インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100		
			個		3	70,700	212,100		
コアチューブ		ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800		
			本		1	72,800	72,800		
コアリフター		ダブル φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360		
			個		4	4,090	16,360		
ボーリングロッド		φ40.5mm L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800		
			本		3	11,600	34,800		
コア標本箱		木製			20	3,040	60,800		
			箱		20	3,040	60,800		
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級			6.203	11,870	73,629		
			日		6.203	11,870	73,629	単-2182号	
諸雑費(まるめ)					1		944		
			式		1		944		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-773号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	17,830
						100		17,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,783,000		
	単価					17,830		
						17,830	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-774号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	100	18,760	18,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h			2.05	70,703	144,941			
			人	2.05	70,703	144,941			
特殊作業員	22h			6.14	62,588	384,290			
			人	6.14	62,588	384,290			
普通作業員	22h			7.51	54,519	409,437			
			人	7.51	54,519	409,437			
ダイヤモンドビット	インプリダブル	φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ	軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル	φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル	φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			6.826	11,870	81,024			
			日	6.826	11,870	81,024			単-2182号
諸雑費(まるめ)				1		448			
			式	1		448			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-774号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	単価	18,760
						100		18,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,876,000		
	単価					1,876,000		
						18,760		
						18,760	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-775号	ボーリング(硬岩)トナ部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	23,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.94	70,703	207,866			
			人	2.94	70,703	207,866			
	特殊作業員	22h		8.83	62,588	552,652			
			人	8.83	62,588	552,652			
	普通作業員	22h		10.8	54,519	588,805			
			人	10.8	54,519	588,805			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.814	11,870	116,492			
			日	9.814	11,870	116,492			単-2182号
	諸雑費(まるめ)			1		405			
			式	1		405			

参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-775号	ボーリング(硬岩)ト切部	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	23,360
	C孔		100			23,360		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						2,336,000		
単価						23,360		
						23,360	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-776号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	20,160	20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.33	70,703	164,737			
			人	2.33	70,703	164,737			
	特殊作業員	22h		6.99	62,588	437,490			
			人	6.99	62,588	437,490			
	普通作業員	22h		8.54	54,519	465,592			
			人	8.54	54,519	465,592			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.764	11,870	92,158			
			日	7.764	11,870	92,158		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		163			
			式	1		163			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-776号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,160
						100		20,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,016,000		
	単価					20,160		
						20,160	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-777号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	21,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.56	70,703	180,999			
			人	2.56	70,703	180,999			
	特殊作業員	22h		7.69	62,588	481,301			
			人	7.69	62,588	481,301			
	普通作業員	22h		9.39	54,519	511,933			
			人	9.39	54,519	511,933			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.54	11,870	101,369			
			日	8.54	11,870	101,369			単-2182号
	諸雑費(まるめ)			1		538			
			式	1		538			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-777号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	21,320
						100		21,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,132,000		
	単価					21,320		
						21,320	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-778号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	21,200	21,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.54	70,703	179,585			
			人	2.54	70,703	179,585			
	特殊作業員	22h		7.61	62,588	476,294			
			人	7.61	62,588	476,294			
	普通作業員	22h		9.31	54,519	507,571			
			人	9.31	54,519	507,571			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.46	11,870	100,420			
			日	8.46	11,870	100,420		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		270			
			式	1		270			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-778号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	21,200
						100		21,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					2,120,000		
	単価					21,200		
						21,200	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-779号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	100	22,470	22,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.79	70,703	197,261			
			人	2.79	70,703	197,261			
	特殊作業員	22h		8.38	62,588	524,487			
			人	8.38	62,588	524,487			
	普通作業員	22h		10.24	54,519	558,274			
			人	10.24	54,519	558,274			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.311	11,870	110,521			
			日	9.311	11,870	110,521		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		597			
			式	1		597			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-779号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	単価	22,470
						100		22,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					2,247,000		
	単価					22,470		
						22,470	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-780号	ボーリング(軟岩)ト初部 P孔	φ66 0~50m 斜め下方	単位	m	数量	100	100	19,460	19,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役		22h		2.16	70,703	152,718			
			人	2.16	70,703	152,718			
特殊作業員		22h		6.48	62,588	405,570			
			人	6.48	62,588	405,570			
普通作業員		22h		7.92	54,519	431,790			
			人	7.92	54,519	431,790			
ダイヤモンドビット		インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ		インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
コアチューブ		ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
コアリフター		ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド		φ40.5mm L=1.5m(超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
コア標本箱		木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級		7.199	11,870	85,452			
			日	7.199	11,870	85,452		単-2182号	
諸雑費(まるめ)				1		690			
			式	1		690			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-780号	ボーリング(軟岩)トソ部 P孔	φ66 0~50m 斜め下方	単位	m	数量	100	単価	19,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,946,000		
	単価					19,460		
						19,460	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-781号	ボーリング(硬岩)トコ部 P孔	φ66 0~50m 斜め下方	単位	m	数量	100	100	単価	23,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.94	70,703	207,866			
			人	2.94	70,703	207,866			
	特殊作業員	22h		8.83	62,588	552,652			
			人	8.83	62,588	552,652			
	普通作業員	22h		10.8	54,519	588,805			
			人	10.8	54,519	588,805			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.814	11,870	116,492			
			日	9.814	11,870	116,492			単-2182号
	諸雑費(まるめ)			1		405			
			式	1		405			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-781号	ボーリング(硬岩)トソ部 P孔	φ66 0~50m 斜め下方	単位	m	数量	100	単価	23,360
						100		23,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,336,000		
	単価					23,360		
						23,360	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-782号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	7,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.18	70,703	83,429			
			人	1.18	70,703	83,429			
	特殊作業員	22h		3.55	62,588	222,187			
			人	3.55	62,588	222,187			
	普通作業員	22h		4.34	54,519	236,612			
			人	4.34	54,519	236,612			
	メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400			
			個	52	2,200	114,400			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		3.948	11,870	46,862			
			日	3.948	11,870	46,862			単-2182号
	諸雑費 (まるめ)			1		90			
			式	1		90			
	計					766,500			
						766,500			
	単価					7,665			
						7,665			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-783号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	7,665	7,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.18	70,703	83,429			
			人	1.18	70,703	83,429			
	特殊作業員	22h		3.55	62,588	222,187			
			人	3.55	62,588	222,187			
	普通作業員	22h		4.34	54,519	236,612			
			人	4.34	54,519	236,612			
	メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400			
			個	52	2,200	114,400			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		3.948	11,870	46,862			
			日	3.948	11,870	46,862			単-2182号
	諸雑費 (まるめ)			1		90			
			式	1		90			
	計					766,500			
						766,500			
	単価					7,665			
						7,665			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-784号	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	8,852	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.4	67,203	94,084				
		人	1.4	67,203	94,084				
特殊作業員	22h		4.19	60,216	252,305				
		人	4.19	60,216	252,305				
普通作業員	22h		5.12	53,557	274,211				
		人	5.12	53,557	274,211				
メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,460	53,380				
		日	4.658	11,460	53,380				単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		20				
		式	1		20				
計					885,200				
					885,200				
単価					8,852				
					8,852				円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-785号	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	8,852	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.4	67,203	94,084				
		人	1.4	67,203	94,084				
特殊作業員	22h		4.19	60,216	252,305				
		人	4.19	60,216	252,305				
普通作業員	22h		5.12	53,557	274,211				
		人	5.12	53,557	274,211				
メタルラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,460	53,380				
		日	4.658	11,460	53,380				単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		20				
		式	1		20				
計					885,200				
					885,200				
単価					8,852				
					8,852				円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-786号	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	8,852	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.4	67,203	94,084				
		人	1.4	67,203	94,084				
特殊作業員	22h		4.19	60,216	252,305				
		人	4.19	60,216	252,305				
普通作業員	22h		5.12	53,557	274,211				
		人	5.12	53,557	274,211				
メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,460	53,380				
		日	4.658	11,460	53,380				単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		20				
		式	1		20				
計					885,200				
					885,200				
単価					8,852				
					8,852				円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-787号	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	8,852	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.4	67,203	94,084				
		人	1.4	67,203	94,084				
特殊作業員	22h		4.19	60,216	252,305				
		人	4.19	60,216	252,305				
普通作業員	22h		5.12	53,557	274,211				
		人	5.12	53,557	274,211				
メタルラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,460	53,380				
		日	4.658	11,460	53,380				単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		20				
		式	1		20				
計					885,200				
					885,200				
単価					8,852				
					8,852				円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-788号	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	9,456	9,456
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.52	67,203	102,148				
		人	1.52	67,203	102,148				
特殊作業員	22h		4.57	60,216	275,187				
		人	4.57	60,216	275,187				
普通作業員	22h		5.58	53,557	298,848				
		人	5.58	53,557	298,848				
メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.076	11,460	58,170				
		日	5.076	11,460	58,170				単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		47				
		式	1		47				
計					945,600				
					945,600				
単価					9,456				
					9,456				円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-789号	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	9,069	9,069
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.4	70,703	98,984				
		人	1.4	70,703	98,984				
特殊作業員	22h		4.19	62,588	262,243				
		人	4.19	62,588	262,243				
普通作業員	22h		5.12	54,519	279,137				
		人	5.12	54,519	279,137				
メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,870	55,290				
		日	4.658	11,870	55,290				単-2182号
諸雑費 (まるめ)			1		46				
		式	1		46				
計					906,900				
単価					9,069				
					9,069				円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-790号	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	9,069	9,069
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.4	70,703	98,984				
		人	1.4	70,703	98,984				
特殊作業員	22h		4.19	62,588	262,243				
		人	4.19	62,588	262,243				
普通作業員	22h		5.12	54,519	279,137				
		人	5.12	54,519	279,137				
メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,870	55,290				
		日	4.658	11,870	55,290				単-2182号
諸雑費 (まるめ)			1		46				
		式	1		46				
計					906,900				
					906,900				
単価					9,069				
					9,069				円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-791号	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	9,069	9,069
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.4	70,703	98,984				
		人	1.4	70,703	98,984				
特殊作業員	22h		4.19	62,588	262,243				
		人	4.19	62,588	262,243				
普通作業員	22h		5.12	54,519	279,137				
		人	5.12	54,519	279,137				
メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,870	55,290				
		日	4.658	11,870	55,290				単-2182号
諸雑費 (まるめ)			1		46				
		式	1		46				
計					906,900				
					906,900				
単価					9,069				
					9,069				円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-792号	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	9,069	9,069
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.4	70,703	98,984				
		人	1.4	70,703	98,984				
特殊作業員	22h		4.19	62,588	262,243				
		人	4.19	62,588	262,243				
普通作業員	22h		5.12	54,519	279,137				
		人	5.12	54,519	279,137				
メタルラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,870	55,290				
		日	4.658	11,870	55,290				単-2182号
諸雑費 (まるめ)			1		46				
		式	1		46				
計					906,900				
					906,900				
単価					9,069				
					9,069				円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-793号	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	9,692	9,692
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.52	70,703	107,468					
		人	1.52	70,703	107,468					
特殊作業員	22h		4.57	62,588	286,027					
		人	4.57	62,588	286,027					
普通作業員	22h		5.58	54,519	304,216					
		人	5.58	54,519	304,216					
メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320					
		個	52	2,660	138,320					
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240					
		本	2	8,120	16,240					
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840					
		個	4	5,460	21,840					
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800					
		本	3	11,600	34,800					
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.076	11,870	60,252					
		日	5.076	11,870	60,252		単-2182号			
諸雑費 (まるめ)			1		37					
		式	1		37					
計					969,200					
					969,200					
単価					9,692					
					9,692		円/m			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-794号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,780	13,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.33	67,203	156,582				
		人	2.33	67,203	156,582				
特殊作業員	22h		6.99	60,216	420,909				
		人	6.99	60,216	420,909				
普通作業員	22h		8.55	53,557	457,912				
		人	8.55	53,557	457,912				
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		7.77	10,800	83,916				
		日	7.77	10,800	83,916				
メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600				
		個	68	2,200	149,600				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160				
		本	7	5,880	41,160				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400				
		本	4	11,600	46,400				
電力料			369	13.85	5,110				
		kWH	369	13.85	5,110				
諸雑費 (まるめ)			1		51				
		式	1		51				
計					1,378,000				
					1,378,000				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-794号	ボーリング工（※質土）ロータリ式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,780
						100		13,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					13,780		
						13,780	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-795号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	12,590	12,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		2.08	67,203	139,782			
			人	2.08	67,203	139,782			
	特殊作業員	22h		6.25	60,216	376,350			
			人	6.25	60,216	376,350			
	普通作業員	22h		7.64	53,557	409,175			
			人	7.64	53,557	409,175			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.95	10,800	75,060			
			日	6.95	10,800	75,060			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			330	13.85	4,570			
			kWH	330	13.85	4,570			
	諸雑費 (まるめ)			1		543			
			式	1		543			
	計					1,259,000			
						1,259,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-795号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	12,590
						100		12,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					12,590		
						12,590	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-796号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,780	13,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.33	67,203	156,582			
			人	2.33	67,203	156,582			
	特殊作業員	22h		6.99	60,216	420,909			
			人	6.99	60,216	420,909			
	普通作業員	22h		8.55	53,557	457,912			
			人	8.55	53,557	457,912			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		7.77	10,800	83,916			
			日	7.77	10,800	83,916			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			369	13.85	5,110			
			kWH	369	13.85	5,110			
	諸雑費 (まるめ)			1		51			
			式	1		51			
	計					1,378,000			
						1,378,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-796号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,780
						100		13,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					13,780		
						13,780	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-797号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,035	8,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.32	67,203	88,707			
			人	1.32	67,203	88,707			
	特殊作業員	22h		3.95	60,216	237,853			
			人	3.95	60,216	237,853			
	普通作業員	22h		4.82	53,557	258,144			
			人	4.82	53,557	258,144			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.386	11,460	50,263			
			日	4.386	11,460	50,263		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		13			
			式	1		13			
	計					803,500			
						803,500			
	単価					8,035			
						8,035		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-798号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,670	8,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.45	67,203	97,444				
		人	1.45	67,203	97,444				
特殊作業員	22h		4.34	60,216	261,337				
		人	4.34	60,216	261,337				
普通作業員	22h		5.31	53,557	284,387				
		人	5.31	53,557	284,387				
メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600				
		個	48	2,200	105,600				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.824	11,460	55,283				
		日	4.824	11,460	55,283				単-2181号
諸雑費（まるめ）			1		29				
		式	1		29				
計					867,000				
					867,000				
単価					8,670				
					8,670				円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-799号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	9,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		1.62	67,203	108,868		
			人	1.62	67,203	108,868		
	特殊作業員	22h		4.85	60,216	292,047		
			人	4.85	60,216	292,047		
	普通作業員	22h		5.93	53,557	317,593		
			人	5.93	53,557	317,593		
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600		
			個	48	2,200	105,600		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760		
			本	2	5,880	11,760		
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360		
			個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800		
			本	3	11,600	34,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.394	11,460	61,815		
			日	5.394	11,460	61,815		単-2181号
	諸雑費（まるめ）			1		57		
			式	1		57		
	計					948,900		
						948,900		
	単価					9,489		
						9,489		円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-800号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,035	8,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.32	67,203	88,707			
			人	1.32	67,203	88,707			
	特殊作業員	22h		3.95	60,216	237,853			
			人	3.95	60,216	237,853			
	普通作業員	22h		4.82	53,557	258,144			
			人	4.82	53,557	258,144			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.386	11,460	50,263			
			日	4.386	11,460	50,263			単-2181号
	諸雑費（まるめ）			1		13			
			式	1		13			
	計					803,500			
						803,500			
	単価					8,035			
						8,035			円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-801号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	8,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.45	67,203	97,444			
			人	1.45	67,203	97,444			
	特殊作業員	22h		4.34	60,216	261,337			
			人	4.34	60,216	261,337			
	普通作業員	22h		5.31	53,557	284,387			
			人	5.31	53,557	284,387			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.824	11,460	55,283			
			日	4.824	11,460	55,283			単-2181号
	諸雑費（まるめ）			1		29			
			式	1		29			
	計					867,000			
						867,000			
	単価					8,670			
						8,670			円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-802号	ボーリング工 (軟岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	9,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.62	67,203	108,868			
			人	1.62	67,203	108,868			
	特殊作業員	22h		4.85	60,216	292,047			
			人	4.85	60,216	292,047			
	普通作業員	22h		5.93	53,557	317,593			
			人	5.93	53,557	317,593			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.394	11,460	61,815			
			日	5.394	11,460	61,815			単-2181号
	諸雑費 (まるめ)			1		57			
			式	1		57			
	計					948,900			
						948,900			
	単価					9,489			
						9,489			円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-803号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,630	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.76	67,203	118,277			
			人	1.76	67,203	118,277			
	特殊作業員	22h		5.29	60,216	318,542			
			人	5.29	60,216	318,542			
	普通作業員	22h		6.47	53,557	346,513			
			人	6.47	53,557	346,513			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.879	11,460	67,373			
			日	5.879	11,460	67,373		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		475			
			式	1		475			
	計					1,363,000			
						1,363,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-803号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,630
						100		13,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					13,630		
						13,630	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-804号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	14,480	14,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.94	67,203	130,373			
			人	1.94	67,203	130,373			
	特殊作業員	22h		5.82	60,216	350,457			
			人	5.82	60,216	350,457			
	普通作業員	22h		7.11	53,557	380,790			
			人	7.11	53,557	380,790			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.464	11,460	74,077			
			日	6.464	11,460	74,077		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		483			
			式	1		483			
	計					1,448,000			
						1,448,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-804号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,480
						100		14,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					14,480		
						14,480	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-805号	ボーリング工（硬岩）ローラー式一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	15,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.17	67,203	145,830			
			人	2.17	67,203	145,830			
	特殊作業員	22h		6.51	60,216	392,006			
			人	6.51	60,216	392,006			
	普通作業員	22h		7.95	53,557	425,778			
			人	7.95	53,557	425,778			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.231	11,460	82,867			
			日	7.231	11,460	82,867			単-2181号
	諸雑費（まるめ）			1		699			
			式	1		699			
	計					1,559,000			
						1,559,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-805号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,590
						100		15,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					15,590		
						15,590	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-806号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,630	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.76	67,203	118,277			
			人	1.76	67,203	118,277			
	特殊作業員	22h		5.29	60,216	318,542			
			人	5.29	60,216	318,542			
	普通作業員	22h		6.47	53,557	346,513			
			人	6.47	53,557	346,513			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.879	11,460	67,373			
			日	5.879	11,460	67,373		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		475			
			式	1		475			
	計					1,363,000			
						1,363,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-806号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,630
						100		13,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					13,630		
						13,630	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-807号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	14,480	14,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.94	67,203	130,373			
			人	1.94	67,203	130,373			
	特殊作業員	22h		5.82	60,216	350,457			
			人	5.82	60,216	350,457			
	普通作業員	22h		7.11	53,557	380,790			
			人	7.11	53,557	380,790			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.464	11,460	74,077			
			日	6.464	11,460	74,077		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		483			
			式	1		483			
	計					1,448,000			
						1,448,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-807号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,480
						100		14,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					14,480		
						14,480	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-808号	ボーリング工（硬岩）ローラー式一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	15,590	15,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.17	67,203	145,830			
			人	2.17	67,203	145,830			
	特殊作業員	22h		6.51	60,216	392,006			
			人	6.51	60,216	392,006			
	普通作業員	22h		7.95	53,557	425,778			
			人	7.95	53,557	425,778			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.231	11,460	82,867			
			日	7.231	11,460	82,867		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		699			
			式	1		699			
	計					1,559,000			
						1,559,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-808号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,590
						100		15,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					15,590		
						15,590	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-809号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		2.33	70,703	164,737			
		人	2.33	70,703	164,737			
特殊作業員	22h		6.99	62,588	437,490			
		人	6.99	62,588	437,490			
普通作業員	22h		8.55	54,519	466,137			
		人	8.55	54,519	466,137			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		7.77	11,200	87,024			
		日	7.77	11,200	87,024			
メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
		個	68	2,200	149,600			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
		本	7	5,880	41,160			
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
		本	4	11,600	46,400			
電力料			369	13.93	5,140			
		kWH	369	13.93	5,140			
諸雑費 (まるめ)			1		952			
		式	1		952			
計					1,415,000			
					1,415,000			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-809号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 トンネル部	単位	m	数量	100	14,150
	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無				100	14,150
						単価
						円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-810号	ボーリング工（※質土）ロータ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	12,910	12,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.08	70,703	147,062			
			人	2.08	70,703	147,062			
	特殊作業員	22h		6.25	62,588	391,175			
			人	6.25	62,588	391,175			
	普通作業員	22h		7.64	54,519	416,525			
			人	7.64	54,519	416,525			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.95	11,200	77,840			
			日	6.95	11,200	77,840			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			330	13.93	4,596			
			kWH	330	13.93	4,596			
	諸雑費 (まるめ)			1		282			
			式	1		282			
	計					1,291,000			
						1,291,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-810号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	12,910
						100		12,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					12,910		
						12,910	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-811号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	14,150	14,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		2.33	70,703	164,737			
			人	2.33	70,703	164,737			
	特殊作業員	22h		6.99	62,588	437,490			
			人	6.99	62,588	437,490			
	普通作業員	22h		8.55	54,519	466,137			
			人	8.55	54,519	466,137			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		7.77	11,200	87,024			
			日	7.77	11,200	87,024			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			369	13.93	5,140			
			kWH	369	13.93	5,140			
	諸雑費 (まるめ)			1		952			
			式	1		952			
	計					1,415,000			
						1,415,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-811号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,150
						100		14,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					14,150		
						14,150	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-812号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,240	8,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.32	70,703	93,327			
			人	1.32	70,703	93,327			
	特殊作業員	22h		3.95	62,588	247,222			
			人	3.95	62,588	247,222			
	普通作業員	22h		4.82	54,519	262,781			
			人	4.82	54,519	262,781			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.386	11,870	52,061			
			日	4.386	11,870	52,061		単-2182号	
	諸雑費（まるめ）			1		89			
			式	1		89			
	計					824,000			
						824,000			
	単価					8,240			
						8,240		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-813号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,895	8,895
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.45	70,703	102,519				
		人	1.45	70,703	102,519				
特殊作業員	22h		4.34	62,588	271,631				
		人	4.34	62,588	271,631				
普通作業員	22h		5.31	54,519	289,495				
		人	5.31	54,519	289,495				
メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600				
		個	48	2,200	105,600				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.824	11,870	57,260				
		日	4.824	11,870	57,260				単-2182号
諸雑費（まるめ）			1		75				
		式	1		75				
計					889,500				
					889,500				
単価					8,895				
					8,895				円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-814号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	9,740	9,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.62	70,703	114,538			
			人	1.62	70,703	114,538			
	特殊作業員	22h		4.85	62,588	303,551			
			人	4.85	62,588	303,551			
	普通作業員	22h		5.93	54,519	323,297			
			人	5.93	54,519	323,297			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.394	11,870	64,026			
			日	5.394	11,870	64,026		単-2182号	
	諸雑費（まるめ）			1		68			
			式	1		68			
	計					974,000			
						974,000			
	単価					9,740			
						9,740		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-815号	ボーリング工 (軟岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,240	8,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.32	70,703	93,327			
			人	1.32	70,703	93,327			
	特殊作業員	22h		3.95	62,588	247,222			
			人	3.95	62,588	247,222			
	普通作業員	22h		4.82	54,519	262,781			
			人	4.82	54,519	262,781			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.386	11,870	52,061			
			日	4.386	11,870	52,061			単-2182号
	諸雑費 (まるめ)			1		89			
			式	1		89			
	計					824,000			
						824,000			
	単価					8,240			
						8,240			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-816号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,895	8,895
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.45	70,703	102,519				
		人	1.45	70,703	102,519				
特殊作業員	22h		4.34	62,588	271,631				
		人	4.34	62,588	271,631				
普通作業員	22h		5.31	54,519	289,495				
		人	5.31	54,519	289,495				
メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600				
		個	48	2,200	105,600				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.824	11,870	57,260				
		日	4.824	11,870	57,260				単-2182号
諸雑費（まるめ）			1		75				
		式	1		75				
計					889,500				
					889,500				
単価					8,895				
					8,895				円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-817号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	9,740	9,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.62	70,703	114,538			
			人	1.62	70,703	114,538			
	特殊作業員	22h		4.85	62,588	303,551			
			人	4.85	62,588	303,551			
	普通作業員	22h		5.93	54,519	323,297			
			人	5.93	54,519	323,297			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.394	11,870	64,026			
			日	5.394	11,870	64,026			単-2182号
	諸雑費（まるめ）			1		68			
			式	1		68			
	計					974,000			
						974,000			
	単価					9,740			
						9,740			円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-818号	ボーリング工 (硬岩) ーケー式 ー 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,900	13,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.76	70,703	124,437				
		人	1.76	70,703	124,437				
特殊作業員	22h		5.29	62,588	331,090				
		人	5.29	62,588	331,090				
普通作業員	22h		6.47	54,519	352,737				
		人	6.47	54,519	352,737				
ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用 (超大口)		5	56,600	283,000				
		個	5	56,600	283,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm (超大口)		3	55,300	165,900				
		個	3	55,300	165,900				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.879	11,870	69,783				
		日	5.879	11,870	69,783				単-2182号
諸雑費 (まるめ)			1		133				
		式	1		133				
計					1,390,000				
					1,390,000				

参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-818号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,900
						100		13,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					13,900		
						13,900	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-819号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	14,780	14,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.94	70,703	137,163				
		人	1.94	70,703	137,163				
特殊作業員	22h		5.82	62,588	364,262				
		人	5.82	62,588	364,262				
普通作業員	22h		7.11	54,519	387,630				
		人	7.11	54,519	387,630				
ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000				
		個	5	56,600	283,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900				
		個	3	55,300	165,900				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.464	11,870	76,727				
		日	6.464	11,870	76,727				単-2182号
諸雑費（まるめ）			1		398				
		式	1		398				
計					1,478,000				
					1,478,000				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-819号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,780
						100		14,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					14,780		
						14,780	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-820号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	15,920	15,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.17	70,703	153,425				
		人	2.17	70,703	153,425				
特殊作業員	22h		6.51	62,588	407,447				
		人	6.51	62,588	407,447				
普通作業員	22h		7.95	54,519	433,426				
		人	7.95	54,519	433,426				
ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000				
		個	5	56,600	283,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900				
		個	3	55,300	165,900				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.231	11,870	85,831				
		日	7.231	11,870	85,831				単-2182号
諸雑費（まるめ）			1		51				
		式	1		51				
計					1,592,000				
					1,592,000				

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-820号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,920
						100		15,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					15,920		
						15,920	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-821号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,900	13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.76	70,703	124,437			
			人	1.76	70,703	124,437			
	特殊作業員	22h		5.29	62,588	331,090			
			人	5.29	62,588	331,090			
	普通作業員	22h		6.47	54,519	352,737			
			人	6.47	54,519	352,737			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.879	11,870	69,783			
			日	5.879	11,870	69,783		単-2182号	
	諸雑費（まるめ）			1		133			
			式	1		133			
	計					1,390,000			
						1,390,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-821号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,900
						100		13,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					13,900		
						13,900	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-822号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	14,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		1.94	70,703	137,163			
		人	1.94	70,703	137,163			
特殊作業員	22h		5.82	62,588	364,262			
		人	5.82	62,588	364,262			
普通作業員	22h		7.11	54,519	387,630			
		人	7.11	54,519	387,630			
ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
		個	5	56,600	283,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
		個	3	55,300	165,900			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
		本	2	5,880	11,760			
コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
		本	3	11,600	34,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.464	11,870	76,727			
		日	6.464	11,870	76,727			単-2182号
諸雑費（まるめ）			1		398			
		式	1		398			
計					1,478,000			
					1,478,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-822号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,780
						100		14,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					14,780		
						14,780	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-823号	ボーリング工 (硬岩) ーケー式 ー 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	15,920	15,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.17	70,703	153,425				
		人	2.17	70,703	153,425				
特殊作業員	22h		6.51	62,588	407,447				
		人	6.51	62,588	407,447				
普通作業員	22h		7.95	54,519	433,426				
		人	7.95	54,519	433,426				
ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用 (超大口)		5	56,600	283,000				
		個	5	56,600	283,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm (超大口)		3	55,300	165,900				
		個	3	55,300	165,900				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.231	11,870	85,831				
		日	7.231	11,870	85,831				単-2182号
諸雑費 (まるめ)			1		51				
		式	1		51				
計					1,592,000				
					1,592,000				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-823号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,920
						100		15,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					15,920		
						15,920	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-824号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト 礼部	P孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	18,190	18,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話役	22h			3.01	67,203	202,281				
			人	3.01	67,203	202,281				
特殊作業員	22h			9.03	60,216	543,750				
			人	9.03	60,216	543,750				
普通作業員	22h			11.04	53,557	591,269				
			人	11.04	53,557	591,269				
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級			10.03	10,800	108,324				
			日	10.03	10,800	108,324				
メタルクラウン	径66			68	2,660	180,880				
			個	68	2,660	180,880				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)			7	8,120	56,840				
			本	7	8,120	56,840				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)			4	5,460	21,840				
			個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)			4	11,600	46,400				
			本	4	11,600	46,400				
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800				
			箱	20	3,040	60,800				
電力料				476	13.85	6,592				
			kWh	476	13.85	6,592				
諸雑費 (まるめ)				1		24				
			式	1		24				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-824号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 トンネル部	P孔66mm 2交替 80～120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,190
						100		18,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,819,000		
	単価					18,190		
						18,190	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-825号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	15,480	15,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.45	67,203	164,647			
			人	2.45	67,203	164,647			
	特殊作業員	22h		7.34	60,216	441,985			
			人	7.34	60,216	441,985			
	普通作業員	22h		8.97	53,557	480,406			
			人	8.97	53,557	480,406			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.16	10,800	88,128			
			日	8.16	10,800	88,128			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			388	13.85	5,373			
			kWh	388	13.85	5,373			
	諸雑費 (まるめ)			1		701			
			式	1		701			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-825号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,480
						100		15,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,548,000		
	単価					15,480		
						15,480	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-826号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	16,660	16,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	土木一般世話役	22h		2.69	67,203	180,776				
			人	2.69	67,203	180,776				
	特殊作業員	22h		8.08	60,216	486,545				
			人	8.08	60,216	486,545				
	普通作業員	22h		9.87	53,557	528,607				
			人	9.87	53,557	528,607				
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.97	10,800	96,876				
			日	8.97	10,800	96,876				
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880				
			個	68	2,660	180,880				
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840				
			本	7	8,120	56,840				
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
			個	4	5,460	21,840				
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400				
			本	4	11,600	46,400				
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
			箱	20	3,040	60,800				
	電力料			426	13.85	5,900				
			kWh	426	13.85	5,900				
	諸雑費 (まるめ)			1		536				
			式	1		536				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-826号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,660
						100		16,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,666,000		
	単価					16,660		
						16,660	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-827号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	18,130	18,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		3.01	67,203	202,281			
			人	3.01	67,203	202,281			
	特殊作業員	22h		9.03	60,216	543,750			
			人	9.03	60,216	543,750			
	普通作業員	22h		11.04	53,557	591,269			
			人	11.04	53,557	591,269			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		10.03	10,200	102,306			
			日	10.03	10,200	102,306			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			476	13.85	6,592			
			kWh	476	13.85	6,592			
	諸雑費 (まるめ)			1		42			
			式	1		42			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-827号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 80～120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,130
						100		18,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,813,000		
	単価					18,130		
						18,130	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-828号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	16,800	16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話役	22h			1.71	67,203	114,917				
			人	1.71	67,203	114,917				
特殊作業員	22h			5.12	60,216	308,305				
			人	5.12	60,216	308,305				
普通作業員	22h			6.26	53,557	335,266				
			人	6.26	53,557	335,266				
ダイヤモンドビット	インプリダブル	φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
			個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ	軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
			個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル	φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
			本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル	φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
			個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800				
			本	3	11,600	34,800				
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800				
			箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			5.692	11,460	65,230				
			日	5.692	11,460	65,230		単-2181号		
諸雑費(まるめ)				1		422				
			式	1		422				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-828号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	16,800
						100		16,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,680,000		
	単価					16,800		
						16,800	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-829号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	18,690	18,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.1	67,203	141,126			
			人	2.1	67,203	141,126			
	特殊作業員	22h		6.3	60,216	379,360			
			人	6.3	60,216	379,360			
	普通作業員	22h		7.7	53,557	412,388			
			人	7.7	53,557	412,388			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.003	11,460	80,254			
			日	7.003	11,460	80,254		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		12			
			式	1		12			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-829号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	18,690
						100		18,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,869,000		
	単価					18,690		
						18,690	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-830号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	16,800	16,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h				1.71	67,203	114,917			
			人		1.71	67,203	114,917			
特殊作業員	22h				5.12	60,216	308,305			
			人		5.12	60,216	308,305			
普通作業員	22h				6.26	53,557	335,266			
			人		6.26	53,557	335,266			
ダイヤモンドビット	インプリダブル	φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000			
			個		5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ	軟岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100			
			個		3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル	φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800			
			本		1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル	φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360			
			個		4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800			
			本		3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製				20	3,040	60,800			
			箱		20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級				5.692	11,460	65,230			
			日		5.692	11,460	65,230			単-2181号
諸雑費(まるめ)					1		422			
			式		1		422			

## 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-830号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	16,800
						100		16,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,680,000		
	単価					1,680,000		
						16,800		
						16,800	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-831号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,630	17,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.88	67,203	126,341			
			人	1.88	67,203	126,341			
	特殊作業員	22h		5.64	60,216	339,618			
			人	5.64	60,216	339,618			
	普通作業員	22h		6.89	53,557	369,007			
			人	6.89	53,557	369,007			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.262	11,460	71,762			
			日	6.262	11,460	71,762		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		412			
			式	1		412			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-831号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,630
						100		17,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,763,000		
	単価					17,630		
						17,630	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-832号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	18,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.1	67,203	141,126			
			人	2.1	67,203	141,126			
	特殊作業員	22h		6.3	60,216	379,360			
			人	6.3	60,216	379,360			
	普通作業員	22h		7.7	53,557	412,388			
			人	7.7	53,557	412,388			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.003	11,460	80,254			
			日	7.003	11,460	80,254		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		12			
			式	1		12			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-832号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	18,690
						100		18,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,869,000		
	単価					18,690		
						18,690	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-833号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.33	67,203	156,582			
			人	2.33	67,203	156,582			
	特殊作業員	22h		6.99	60,216	420,909			
			人	6.99	60,216	420,909			
	普通作業員	22h		8.54	53,557	457,376			
			人	8.54	53,557	457,376			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.764	11,460	88,975			
			日	7.764	11,460	88,975		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		298			
			式	1		298			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-833号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	19,800
						100		19,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,980,000		
	単価					1,980,000		
						19,800		
						19,800	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-834号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		2.56	67,203	172,039			
		人	2.56	67,203	172,039			
特殊作業員	22h		7.69	60,216	463,061			
		人	7.69	60,216	463,061			
普通作業員	22h		9.39	53,557	502,900			
		人	9.39	53,557	502,900			
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
		個	5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
		個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
		本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
		本	3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
		箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.54	11,460	97,868			
		日	8.54	11,460	97,868	単-2181号		
諸雑費(まるめ)			1		272			
		式	1		272			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-834号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,920
						100		20,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,092,000		
	単価					20,920		
						20,920	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-835号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	22,390	22,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.87	67,203	192,872			
			人	2.87	67,203	192,872			
	特殊作業員	22h		8.6	60,216	517,857			
			人	8.6	60,216	517,857			
	普通作業員	22h		10.51	53,557	562,884			
			人	10.51	53,557	562,884			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.551	11,460	109,454			
			日	9.551	11,460	109,454		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		73			
			式	1		73			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-835号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	22,390
						100		22,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,239,000		
	単価					22,390		
						22,390	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-836号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	19,800	19,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.33	67,203	156,582				
		人	2.33	67,203	156,582				
特殊作業員	22h		6.99	60,216	420,909				
		人	6.99	60,216	420,909				
普通作業員	22h		8.54	53,557	457,376				
		人	8.54	53,557	457,376				
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
		個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
		個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
		本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
		箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.764	11,460	88,975				
		日	7.764	11,460	88,975				単-2181号
諸雑費(まるめ)			1		298				
		式	1		298				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-836号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	19,800
						100		19,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,980,000		
	単価					1,980,000		
						19,800		
						19,800	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-837号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	20,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.56	67,203	172,039			
			人	2.56	67,203	172,039			
	特殊作業員	22h		7.69	60,216	463,061			
			人	7.69	60,216	463,061			
	普通作業員	22h		9.39	53,557	502,900			
			人	9.39	53,557	502,900			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.54	11,460	97,868			
			日	8.54	11,460	97,868		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		272			
			式	1		272			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-837号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,920
						100		20,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,092,000		
	単価					20,920		
						20,920	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-838号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	22,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.87	67,203	192,872			
			人	2.87	67,203	192,872			
	特殊作業員	22h		8.6	60,216	517,857			
			人	8.6	60,216	517,857			
	普通作業員	22h		10.51	53,557	562,884			
			人	10.51	53,557	562,884			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.551	11,460	109,454			
			日	9.551	11,460	109,454			単-2181号
	諸雑費(まるめ)			1		73			
			式	1		73			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-838号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	22,390
						100		22,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,239,000		
	単価					22,390		
						22,390	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-839号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト 礼部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	18,190	18,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h			3.01	67,203	202,281			
			人	3.01	67,203	202,281			
特殊作業員	22h			9.03	60,216	543,750			
			人	9.03	60,216	543,750			
普通作業員	22h			11.04	53,557	591,269			
			人	11.04	53,557	591,269			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級			10.03	10,800	108,324			
			日	10.03	10,800	108,324			
メタルクラウン	径66			68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)			7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)			4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)			4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
電力料				476	13.85	6,592			
			k w H	476	13.85	6,592			
諸雑費 (まるめ)				1		24			
			式	1		24			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-839号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 トンネル部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,190
						100		18,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,819,000		
	単価					18,190		
						18,190	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-840号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 一般部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	18,190	18,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		3.01	67,203	202,281			
			人	3.01	67,203	202,281			
	特殊作業員	22h		9.03	60,216	543,750			
			人	9.03	60,216	543,750			
	普通作業員	22h		11.04	53,557	591,269			
			人	11.04	53,557	591,269			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		10.03	10,800	108,324			
			日	10.03	10,800	108,324			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			476	13.85	6,592			
			kWh	476	13.85	6,592			
	諸雑費 (まるめ)			1		24			
			式	1		24			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-840号	ボーリング工（※質土） 一般部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,190
						100		18,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,819,000		
	単価					18,190		
						18,190	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-841号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 一般部	CFL66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	16,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.67	67,203	179,432			
			人	2.67	67,203	179,432			
	特殊作業員	22h		8	60,216	481,728			
			人	8	60,216	481,728			
	普通作業員	22h		9.78	53,557	523,787			
			人	9.78	53,557	523,787			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.89	10,800	96,012			
			日	8.89	10,800	96,012			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			422	13.85	5,844			
			kWh	422	13.85	5,844			
	諸雑費 (まるめ)			1		437			
			式	1		437			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-841号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,540
						100		16,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,654,000		
	単価					16,540		
						16,540	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-842号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 一般部	CFL66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	17,820	17,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		2.93	67,203	196,904			
			人	2.93	67,203	196,904			
	特殊作業員	22h		8.8	60,216	529,900			
			人	8.8	60,216	529,900			
	普通作業員	22h		10.76	53,557	576,273			
			人	10.76	53,557	576,273			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		9.78	10,800	105,624			
			日	9.78	10,800	105,624			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			465	13.85	6,440			
			kWh	465	13.85	6,440			
	諸雑費 (まるめ)			1		99			
			式	1		99			

## 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-842号	ボーリング工（※質土） 一般部	C孔66mm 2交替 50～80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	17,820	17,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	計					1,782,000				
	単価					17,820				
						17,820			円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-843号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	16,800	16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話役	22h			1.71	67,203	114,917				
			人	1.71	67,203	114,917				
特殊作業員	22h			5.12	60,216	308,305				
			人	5.12	60,216	308,305				
普通作業員	22h			6.26	53,557	335,266				
			人	6.26	53,557	335,266				
ダイヤモンドビット	インプリダブル	φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
			個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ	軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
			個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル	φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
			本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル	φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
			個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800				
			本	3	11,600	34,800				
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800				
			箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			5.692	11,460	65,230				
			日	5.692	11,460	65,230		単-2181号		
諸雑費(まるめ)				1		422				
			式	1		422				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-843号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	16,800
						100		16,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,680,000		
	単価					16,800		
						16,800	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-844号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,630	17,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.88	67,203	126,341			
			人	1.88	67,203	126,341			
	特殊作業員	22h		5.64	60,216	339,618			
			人	5.64	60,216	339,618			
	普通作業員	22h		6.89	53,557	369,007			
			人	6.89	53,557	369,007			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.262	11,460	71,762			
			日	6.262	11,460	71,762		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		412			
			式	1		412			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-844号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,630
						100		17,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,763,000		
	単価					17,630		
						17,630	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-845号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	18,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.1	67,203	141,126			
			人	2.1	67,203	141,126			
	特殊作業員	22h		6.3	60,216	379,360			
			人	6.3	60,216	379,360			
	普通作業員	22h		7.7	53,557	412,388			
			人	7.7	53,557	412,388			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.003	11,460	80,254			
			日	7.003	11,460	80,254		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		12			
			式	1		12			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-845号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	18,690
						100		18,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,869,000		
	単価					18,690		
						18,690	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-846号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100 100	単価 16,800 16,800
土木一般世話役	22h		1.71	67,203	114,917		
		人	1.71	67,203	114,917		
特殊作業員	22h		5.12	60,216	308,305		
		人	5.12	60,216	308,305		
普通作業員	22h		6.26	53,557	335,266		
		人	6.26	53,557	335,266		
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000		
		個	5	91,800	459,000		
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100		
		個	3	70,700	212,100		
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800		
		本	1	72,800	72,800		
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360		
		個	4	4,090	16,360		
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800		
		本	3	11,600	34,800		
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800		
		箱	20	3,040	60,800		
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.692	11,460	65,230		
		日	5.692	11,460	65,230	単-2181号	
諸雑費(まるめ)			1		422		
		式	1		422		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-846号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	16,800
						100		16,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,680,000		
	単価					16,800		
						16,800	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-847号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,630	17,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.88	67,203	126,341			
			人	1.88	67,203	126,341			
	特殊作業員	22h		5.64	60,216	339,618			
			人	5.64	60,216	339,618			
	普通作業員	22h		6.89	53,557	369,007			
			人	6.89	53,557	369,007			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.262	11,460	71,762			
			日	6.262	11,460	71,762		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		412			
			式	1		412			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-847号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,630
						100		17,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,763,000		
	単価					17,630		
						17,630	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-848号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	18,690	18,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h			2.1	67,203	141,126			
		人		2.1	67,203	141,126			
特殊作業員	22h			6.3	60,216	379,360			
		人		6.3	60,216	379,360			
普通作業員	22h			7.7	53,557	412,388			
		人		7.7	53,557	412,388			
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000			
		個		5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100			
		個		3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800			
		本		1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360			
		個		4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800			
		本		3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800			
		箱		20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			7.003	11,460	80,254			
		日		7.003	11,460	80,254			単-2181号
諸雑費(まるめ)				1		12			
		式		1		12			

## 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-848号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	18,690
						100	18,690
	計					1,869,000	
	単価					18,690	
						18,690	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-849号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	17,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.86	67,203	124,997			
			人	1.86	67,203	124,997			
	特殊作業員	22h		5.58	60,216	336,005			
			人	5.58	60,216	336,005			
	普通作業員	22h		6.82	53,557	365,258			
			人	6.82	53,557	365,258			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.203	11,460	71,086			
			日	6.203	11,460	71,086		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		794			
			式	1		794			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-849号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	17,540
						100		17,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,754,000		
	単価					17,540		
						17,540	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-850号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	100	18,440	18,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h			2.05	67,203	137,766			
		人		2.05	67,203	137,766			
特殊作業員	22h			6.14	60,216	369,726			
		人		6.14	60,216	369,726			
普通作業員	22h			7.51	53,557	402,213			
		人		7.51	53,557	402,213			
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000			
		個		5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100			
		個		3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800			
		本		1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360			
		個		4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800			
		本		3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800			
		箱		20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			6.826	11,460	78,225			
		日		6.826	11,460	78,225			単-2181号
諸雑費(まるめ)				1		210			
		式		1		210			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-850号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	単価	18,440
						100		18,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,844,000		
	単価					18,440		
						18,440	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-851号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.33	67,203	156,582			
			人	2.33	67,203	156,582			
	特殊作業員	22h		6.99	60,216	420,909			
			人	6.99	60,216	420,909			
	普通作業員	22h		8.54	53,557	457,376			
			人	8.54	53,557	457,376			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.764	11,460	88,975			
			日	7.764	11,460	88,975			単-2181号
	諸雑費(まるめ)			1		298			
			式	1		298			

### 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-851号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	数量	100	19,800
					100	19,800
計					1,980,000	
単価					19,800	円/m
					19,800	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-852号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	20,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.56	67,203	172,039			
			人	2.56	67,203	172,039			
	特殊作業員	22h		7.69	60,216	463,061			
			人	7.69	60,216	463,061			
	普通作業員	22h		9.39	53,557	502,900			
			人	9.39	53,557	502,900			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.54	11,460	97,868			
			日	8.54	11,460	97,868		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		272			
			式	1		272			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-852号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,920
						100		20,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,092,000		
	単価					20,920		
						20,920	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-853号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	22,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役	22h		2.87	67,203	192,872		
		人	2.87	67,203	192,872		
特殊作業員	22h		8.6	60,216	517,857		
		人	8.6	60,216	517,857		
普通作業員	22h		10.51	53,557	562,884		
		人	10.51	53,557	562,884		
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000		
		個	5	91,800	459,000		
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100		
		個	3	70,700	212,100		
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800		
		本	1	72,800	72,800		
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360		
		個	4	4,090	16,360		
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800		
		本	3	11,600	34,800		
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800		
		箱	20	3,040	60,800		
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.551	11,460	109,454		
		日	9.551	11,460	109,454		単-2181号
諸雑費(まるめ)			1		73		
		式	1		73		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-853号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	22,390
						100		22,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,239,000		
	単価					22,390		
						22,390	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-854号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	19,800	19,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h				2.33	67,203	156,582			
			人		2.33	67,203	156,582			
特殊作業員	22h				6.99	60,216	420,909			
			人		6.99	60,216	420,909			
普通作業員	22h				8.54	53,557	457,376			
			人		8.54	53,557	457,376			
ダイヤモンドビット	インプリダブル	φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000			
			個		5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ	硬岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100			
			個		3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル	φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800			
			本		1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル	φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360			
			個		4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800			
			本		3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製				20	3,040	60,800			
			箱		20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級				7.764	11,460	88,975			
			日		7.764	11,460	88,975			単-2181号
諸雑費(まるめ)					1		298			
			式		1		298			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-854号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	19,800
						100		19,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,980,000		
	単価					1,980,000		
						19,800		
						19,800	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-855号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	20,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.56	67,203	172,039			
			人	2.56	67,203	172,039			
	特殊作業員	22h		7.69	60,216	463,061			
			人	7.69	60,216	463,061			
	普通作業員	22h		9.39	53,557	502,900			
			人	9.39	53,557	502,900			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.54	11,460	97,868			
			日	8.54	11,460	97,868		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		272			
			式	1		272			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-855号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,920
						100		20,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,092,000		
	単価					20,920		
						20,920	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-856号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	22,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.87	67,203	192,872			
			人	2.87	67,203	192,872			
	特殊作業員	22h		8.6	60,216	517,857			
			人	8.6	60,216	517,857			
	普通作業員	22h		10.51	53,557	562,884			
			人	10.51	53,557	562,884			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.551	11,460	109,454			
			日	9.551	11,460	109,454			単-2181号
	諸雑費(まるめ)			1		73			
			式	1		73			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-856号	ボーリング(硬岩)一般部	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	22,390
	C孔					100		22,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					2,239,000		
	単価					22,390		
						22,390	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-857号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	20,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.54	67,203	170,695			
			人	2.54	67,203	170,695			
	特殊作業員	22h		7.61	60,216	458,243			
			人	7.61	60,216	458,243			
	普通作業員	22h		9.31	53,557	498,615			
			人	9.31	53,557	498,615			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.46	11,460	96,951			
			日	8.46	11,460	96,951		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		636			
			式	1		636			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-857号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	20,810
						100		20,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,081,000		
	単価					20,810		
						20,810	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-858号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	22,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.79	67,203	187,496			
			人	2.79	67,203	187,496			
	特殊作業員	22h		8.38	60,216	504,610			
			人	8.38	60,216	504,610			
	普通作業員	22h		10.24	53,557	548,423			
			人	10.24	53,557	548,423			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.311	11,460	106,704			
			日	9.311	11,460	106,704			単-2181号
	諸雑費(まるめ)			1		907			
			式	1		907			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-858号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	単価	22,040
						100		22,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,204,000		
	単価					22,040		
						22,040	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-859号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 ト 礼部	P孔66mm 2交替 80～120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	18,660	18,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		3.01	70,703	212,816			
			人	3.01	70,703	212,816			
	特殊作業員	22h		9.03	62,588	565,169			
			人	9.03	62,588	565,169			
	普通作業員	22h		11.04	54,519	601,889			
			人	11.04	54,519	601,889			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		10.03	11,200	112,336			
			日	10.03	11,200	112,336			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			476	13.93	6,630			
			kWh	476	13.93	6,630			
	諸雑費（まるめ）			1		400			
			式	1		400			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-859号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 トンネル部	P孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,660
						100		18,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,866,000		
	単価					1,866,000		
						18,660		
						18,660	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-860号	ボーリング工（※質土）ローリ-式一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	15,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役	22h		2.45	70,703	173,222		
			人	2.45	70,703	173,222		
	特殊作業員	22h		7.34	62,588	459,395		
			人	7.34	62,588	459,395		
	普通作業員	22h		8.97	54,519	489,035		
			人	8.97	54,519	489,035		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.16	11,200	91,392		
			日	8.16	11,200	91,392		
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880		
			個	68	2,660	180,880		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840		
			本	7	8,120	56,840		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840		
			個	4	5,460	21,840		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400		
			本	4	11,600	46,400		
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800		
			箱	20	3,040	60,800		
	電力料			388	13.93	5,404		
			kWh	388	13.93	5,404		
	諸雑費 (まるめ)			1		792		
			式	1		792		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-860号	ボーリング工（※質土） <small>ロ-列-式</small> 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,860
						100		15,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,586,000		
	単価					15,860		
						15,860	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-861号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	17,080	17,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.69	70,703	190,191			
			人	2.69	70,703	190,191			
	特殊作業員	22h		8.08	62,588	505,711			
			人	8.08	62,588	505,711			
	普通作業員	22h		9.87	54,519	538,102			
			人	9.87	54,519	538,102			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.97	11,200	100,464			
			日	8.97	11,200	100,464			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			426	13.93	5,934			
			kWh	426	13.93	5,934			
	諸雑費 (まるめ)			1		838			
			式	1		838			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-861号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	17,080
						100		17,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,708,000		
	単価					17,080		
						17,080	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-862号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	18,590	18,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		3.01	70,703	212,816			
			人	3.01	70,703	212,816			
	特殊作業員	22h		9.03	62,588	565,169			
			人	9.03	62,588	565,169			
	普通作業員	22h		11.04	54,519	601,889			
			人	11.04	54,519	601,889			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		10.03	10,500	105,315			
			日	10.03	10,500	105,315			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			476	13.93	6,630			
			kWh	476	13.93	6,630			
	諸雑費 (まるめ)			1		421			
			式	1		421			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-862号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 80～120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,590
						100		18,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,859,000		
	単価					1,859,000		
						18,590		
						18,590	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-863号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,070	17,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.71	70,703	120,902				
		人	1.71	70,703	120,902				
特殊作業員	22h		5.12	62,588	320,450				
		人	5.12	62,588	320,450				
普通作業員	22h		6.26	54,519	341,288				
		人	6.26	54,519	341,288				
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
		個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
		個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
		本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
		箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.692	11,870	67,564				
		日	5.692	11,870	67,564	単-2182号			
諸雑費(まるめ)			1		936				
		式	1		936				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-863号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,070
						100		17,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,707,000		
	単価					17,070		
						17,070	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-864号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	19,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.1	70,703	148,476			
			人	2.1	70,703	148,476			
	特殊作業員	22h		6.3	62,588	394,304			
			人	6.3	62,588	394,304			
	普通作業員	22h		7.7	54,519	419,796			
			人	7.7	54,519	419,796			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.003	11,870	83,125			
			日	7.003	11,870	83,125			単-2182号
	諸雑費(まるめ)			1		439			
			式	1		439			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-864号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	19,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,902,000		
	単価					19,020		
						19,020	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-865号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,070	17,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.71	70,703	120,902			
			人	1.71	70,703	120,902			
	特殊作業員	22h		5.12	62,588	320,450			
			人	5.12	62,588	320,450			
	普通作業員	22h		6.26	54,519	341,288			
			人	6.26	54,519	341,288			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.692	11,870	67,564			
			日	5.692	11,870	67,564		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		936			
			式	1		936			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-865号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,070
						100		17,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,707,000		
	単価					17,070		
						17,070	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-866号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,920	17,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.88	70,703	132,921			
			人	1.88	70,703	132,921			
	特殊作業員	22h		5.64	62,588	352,996			
			人	5.64	62,588	352,996			
	普通作業員	22h		6.89	54,519	375,635			
			人	6.89	54,519	375,635			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.262	11,870	74,329			
			日	6.262	11,870	74,329		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		259			
			式	1		259			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-866号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,920
						100		17,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,792,000		
	単価					17,920		
						17,920	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-867号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	19,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.1	70,703	148,476			
			人	2.1	70,703	148,476			
	特殊作業員	22h		6.3	62,588	394,304			
			人	6.3	62,588	394,304			
	普通作業員	22h		7.7	54,519	419,796			
			人	7.7	54,519	419,796			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.003	11,870	83,125			
			日	7.003	11,870	83,125		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		439			
			式	1		439			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-867号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	19,020
						100		19,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,902,000		
	単価					19,020		
						19,020	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-868号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	20,160	20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.33	70,703	164,737			
			人	2.33	70,703	164,737			
	特殊作業員	22h		6.99	62,588	437,490			
			人	6.99	62,588	437,490			
	普通作業員	22h		8.54	54,519	465,592			
			人	8.54	54,519	465,592			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.764	11,870	92,158			
			日	7.764	11,870	92,158		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		163			
			式	1		163			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-868号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,016,000		
	単価					20,160		
						20,160	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-869号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	21,320	21,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.56	70,703	180,999			
			人	2.56	70,703	180,999			
	特殊作業員	22h		7.69	62,588	481,301			
			人	7.69	62,588	481,301			
	普通作業員	22h		9.39	54,519	511,933			
			人	9.39	54,519	511,933			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.54	11,870	101,369			
			日	8.54	11,870	101,369		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		538			
			式	1		538			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-869号	ボーリング(硬岩)一般部	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	21,320
	P孔		100			21,320		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,132,000		
	単価					21,320		
						21,320	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-870号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	22,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.87	70,703	202,917			
			人	2.87	70,703	202,917			
	特殊作業員	22h		8.6	62,588	538,256			
			人	8.6	62,588	538,256			
	普通作業員	22h		10.51	54,519	572,994			
			人	10.51	54,519	572,994			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.551	11,870	113,370			
			日	9.551	11,870	113,370		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		603			
			式	1		603			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-870号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	22,840
						100		22,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,284,000		
	単価					22,840		
						22,840	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-871号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	20,160	20,160
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h				2.33	70,703	164,737			
			人		2.33	70,703	164,737			
特殊作業員	22h				6.99	62,588	437,490			
			人		6.99	62,588	437,490			
普通作業員	22h				8.54	54,519	465,592			
			人		8.54	54,519	465,592			
ダイヤモンドビット	インプリダブル	φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000			
			個		5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ	硬岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100			
			個		3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル	φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800			
			本		1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル	φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360			
			個		4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800			
			本		3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製				20	3,040	60,800			
			箱		20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級				7.764	11,870	92,158			
			日		7.764	11,870	92,158			単-2182号
諸雑費(まるめ)					1		163			
			式		1		163			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-871号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,160
						100		20,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,016,000		
	単価					20,160		
						20,160	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-872号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	21,320	21,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h			2.56	70,703	180,999			
			人		2.56	70,703	180,999			
	特殊作業員	22h			7.69	62,588	481,301			
			人		7.69	62,588	481,301			
	普通作業員	22h			9.39	54,519	511,933			
			人		9.39	54,519	511,933			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000			
			個		5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100			
			個		3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800			
			本		1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360			
			個		4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800			
			本		3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製			20	3,040	60,800			
			箱		20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			8.54	11,870	101,369			
			日		8.54	11,870	101,369			単-2182号
	諸雑費(まるめ)				1		538			
			式		1		538			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-872号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	21,320
						100		21,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,132,000		
	単価					21,320		
						21,320	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-873号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	22,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.87	70,703	202,917			
			人	2.87	70,703	202,917			
	特殊作業員	22h		8.6	62,588	538,256			
			人	8.6	62,588	538,256			
	普通作業員	22h		10.51	54,519	572,994			
			人	10.51	54,519	572,994			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.551	11,870	113,370			
			日	9.551	11,870	113,370			単-2182号
	諸雑費(まるめ)			1		603			
			式	1		603			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-873号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	22,840
						100		22,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,284,000		
	単価					22,840		
						22,840	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-874号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 ト 礼部	CFL66mm 2交替 80～120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	18,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役	22h		3.01	70,703	212,816		
			人	3.01	70,703	212,816		
	特殊作業員	22h		9.03	62,588	565,169		
			人	9.03	62,588	565,169		
	普通作業員	22h		11.04	54,519	601,889		
			人	11.04	54,519	601,889		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		10.03	11,200	112,336		
			日	10.03	11,200	112,336		
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880		
			個	68	2,660	180,880		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840		
			本	7	8,120	56,840		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840		
			個	4	5,460	21,840		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400		
			本	4	11,600	46,400		
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800		
			箱	20	3,040	60,800		
	電力料			476	13.93	6,630		
			kWh	476	13.93	6,630		
	諸雑費（まるめ）			1		400		
			式	1		400		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-874号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 トンネル部	C孔66mm 2交替 80～120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,660
						100		18,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,866,000		
	単価					1,866,000		
						18,660		
						18,660	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-875号	ボーリング工 (※質土) 一般部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	18,660	18,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		3.01	70,703	212,816			
			人	3.01	70,703	212,816			
	特殊作業員	22h		9.03	62,588	565,169			
			人	9.03	62,588	565,169			
	普通作業員	22h		11.04	54,519	601,889			
			人	11.04	54,519	601,889			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		10.03	11,200	112,336			
			日	10.03	11,200	112,336			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			476	13.93	6,630			
			kWh	476	13.93	6,630			
	諸雑費 (まるめ)			1		400			
			式	1		400			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-875号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	C孔66mm 2交替 80～120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,660
						100		18,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,866,000		
	単価					1,866,000		
						18,660		
						18,660	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-876号	ボーリング工（※質土）ローリ-式一般部	CFL66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	16,950	16,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.67	70,703	188,777			
			人	2.67	70,703	188,777			
	特殊作業員	22h		8	62,588	500,704			
			人	8	62,588	500,704			
	普通作業員	22h		9.78	54,519	533,195			
			人	9.78	54,519	533,195			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.89	11,200	99,568			
			日	8.89	11,200	99,568			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			422	13.93	5,878			
			kWh	422	13.93	5,878			
	諸雑費 (まるめ)			1		118			
			式	1		118			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-876号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,950
						100		16,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,695,000		
	単価					16,950		
						16,950	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-877号	ボーリング工 (硬質土) 回転式 一般部	CFL66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	18,280	18,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.93	70,703	207,159			
			人	2.93	70,703	207,159			
	特殊作業員	22h		8.8	62,588	550,774			
			人	8.8	62,588	550,774			
	普通作業員	22h		10.76	54,519	586,624			
			人	10.76	54,519	586,624			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		9.78	11,200	109,536			
			日	9.78	11,200	109,536			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			465	13.93	6,477			
			kWh	465	13.93	6,477			
	諸雑費 (まるめ)			1		670			
			式	1		670			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-877号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	C孔66mm 2交替 50～80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,280
						100		18,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,828,000		
	単価					18,280		
						18,280	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-878号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	17,070	17,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
土木一般世話役	22h			1.71	70,703	120,902				
		人		1.71	70,703	120,902				
特殊作業員	22h			5.12	62,588	320,450				
		人		5.12	62,588	320,450				
普通作業員	22h			6.26	54,519	341,288				
		人		6.26	54,519	341,288				
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000				
		個		5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100				
		個		3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800				
		本		1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360				
		個		4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800				
		本		3	11,600	34,800				
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800				
		箱		20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			5.692	11,870	67,564				
		日		5.692	11,870	67,564			単-2182号	
諸雑費(まるめ)				1		936				
		式		1		936				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-878号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,070
						100		17,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,707,000		
	単価					17,070		
						17,070	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-879号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,920	17,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.88	70,703	132,921			
			人	1.88	70,703	132,921			
	特殊作業員	22h		5.64	62,588	352,996			
			人	5.64	62,588	352,996			
	普通作業員	22h		6.89	54,519	375,635			
			人	6.89	54,519	375,635			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.262	11,870	74,329			
			日	6.262	11,870	74,329		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		259			
			式	1		259			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-879号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,792,000		
	単価					17,920		
						17,920	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-880号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	19,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.1	70,703	148,476			
			人	2.1	70,703	148,476			
	特殊作業員	22h		6.3	62,588	394,304			
			人	6.3	62,588	394,304			
	普通作業員	22h		7.7	54,519	419,796			
			人	7.7	54,519	419,796			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.003	11,870	83,125			
			日	7.003	11,870	83,125		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		439			
			式	1		439			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-880号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	19,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,902,000		
	単価					19,020		
						19,020	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-881号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,070	17,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.71	70,703	120,902			
			人	1.71	70,703	120,902			
	特殊作業員	22h		5.12	62,588	320,450			
			人	5.12	62,588	320,450			
	普通作業員	22h		6.26	54,519	341,288			
			人	6.26	54,519	341,288			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.692	11,870	67,564			
			日	5.692	11,870	67,564		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		936			
			式	1		936			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-881号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,070
						100		17,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,707,000		
	単価					17,070		
						17,070	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-882号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,920	17,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.88	70,703	132,921			
			人	1.88	70,703	132,921			
	特殊作業員	22h		5.64	62,588	352,996			
			人	5.64	62,588	352,996			
	普通作業員	22h		6.89	54,519	375,635			
			人	6.89	54,519	375,635			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.262	11,870	74,329			
			日	6.262	11,870	74,329		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		259			
			式	1		259			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-882号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,920
						100		17,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,792,000		
	単価					17,920		
						17,920	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-883号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	19,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.1	70,703	148,476			
			人	2.1	70,703	148,476			
	特殊作業員	22h		6.3	62,588	394,304			
			人	6.3	62,588	394,304			
	普通作業員	22h		7.7	54,519	419,796			
			人	7.7	54,519	419,796			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.003	11,870	83,125			
			日	7.003	11,870	83,125		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		439			
			式	1		439			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-883号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	19,020
						100		19,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,902,000		
	単価					1,902,000		
						19,020		
						19,020	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-884号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	17,830	17,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
土木一般世話役	22h			1.86	70,703	131,507				
		人		1.86	70,703	131,507				
特殊作業員	22h			5.58	62,588	349,241				
		人		5.58	62,588	349,241				
普通作業員	22h			6.82	54,519	371,819				
		人		6.82	54,519	371,819				
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000				
		個		5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100				
		個		3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800				
		本		1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360				
		個		4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800				
		本		3	11,600	34,800				
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800				
		箱		20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			6.203	11,870	73,629				
		日		6.203	11,870	73,629			単-2182号	
諸雑費(まるめ)				1		944				
		式		1		944				

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-884号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	17,830
						100		17,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,783,000		
	単価					17,830		
						17,830	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-885号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	18,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.05	70,703	144,941			
			人	2.05	70,703	144,941			
	特殊作業員	22h		6.14	62,588	384,290			
			人	6.14	62,588	384,290			
	普通作業員	22h		7.51	54,519	409,437			
			人	7.51	54,519	409,437			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.826	11,870	81,024			
			日	6.826	11,870	81,024		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		448			
			式	1		448			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-885号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	18,760	18,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
計					1,876,000					
単価					1,876,000					
					18,760					
					18,760			円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-886号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	20,160	20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.33	70,703	164,737			
			人	2.33	70,703	164,737			
	特殊作業員	22h		6.99	62,588	437,490			
			人	6.99	62,588	437,490			
	普通作業員	22h		8.54	54,519	465,592			
			人	8.54	54,519	465,592			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.764	11,870	92,158			
			日	7.764	11,870	92,158		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		163			
			式	1		163			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-886号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,160
						100		20,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,016,000		
	単価					20,160		
						20,160	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-887号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	21,320	21,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.56	70,703	180,999			
			人	2.56	70,703	180,999			
	特殊作業員	22h		7.69	62,588	481,301			
			人	7.69	62,588	481,301			
	普通作業員	22h		9.39	54,519	511,933			
			人	9.39	54,519	511,933			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.54	11,870	101,369			
			日	8.54	11,870	101,369		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		538			
			式	1		538			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-887号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	21,320
						100		21,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,132,000		
	単価					21,320		
						21,320	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-888号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	22,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.87	70,703	202,917			
			人	2.87	70,703	202,917			
	特殊作業員	22h		8.6	62,588	538,256			
			人	8.6	62,588	538,256			
	普通作業員	22h		10.51	54,519	572,994			
			人	10.51	54,519	572,994			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.551	11,870	113,370			
			日	9.551	11,870	113,370		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		603			
			式	1		603			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-888号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	22,840
						100		22,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,284,000		
	単価					22,840		
						22,840	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-889号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	20,160	20,160
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h				2.33	70,703	164,737			
			人		2.33	70,703	164,737			
特殊作業員	22h				6.99	62,588	437,490			
			人		6.99	62,588	437,490			
普通作業員	22h				8.54	54,519	465,592			
			人		8.54	54,519	465,592			
ダイヤモンドビット	インプリダブル	φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000			
			個		5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ	硬岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100			
			個		3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル	φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800			
			本		1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル	φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360			
			個		4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800			
			本		3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製				20	3,040	60,800			
			箱		20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級				7.764	11,870	92,158			
			日		7.764	11,870	92,158		単-2182号	
諸雑費(まるめ)					1		163			
			式		1		163			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-889号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,160
						100		20,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					2,016,000		
	単価					20,160		
						20,160	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-890号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	21,320	21,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.56	70,703	180,999			
			人	2.56	70,703	180,999			
	特殊作業員	22h		7.69	62,588	481,301			
			人	7.69	62,588	481,301			
	普通作業員	22h		9.39	54,519	511,933			
			人	9.39	54,519	511,933			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.54	11,870	101,369			
			日	8.54	11,870	101,369		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		538			
			式	1		538			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-890号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	21,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,132,000		
	単価					21,320		
						21,320	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-891号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	22,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.87	70,703	202,917			
			人	2.87	70,703	202,917			
	特殊作業員	22h		8.6	62,588	538,256			
			人	8.6	62,588	538,256			
	普通作業員	22h		10.51	54,519	572,994			
			人	10.51	54,519	572,994			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.551	11,870	113,370			
			日	9.551	11,870	113,370			単-2182号
	諸雑費(まるめ)			1		603			
			式	1		603			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-891号	ボーリング(硬岩)一般部	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	22,840
	C孔				100		22,840	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,284,000		
	単価					22,840		
						22,840	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-892号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	21,200	21,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.54	70,703	179,585			
			人	2.54	70,703	179,585			
	特殊作業員	22h		7.61	62,588	476,294			
			人	7.61	62,588	476,294			
	普通作業員	22h		9.31	54,519	507,571			
			人	9.31	54,519	507,571			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.46	11,870	100,420			
			日	8.46	11,870	100,420		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		270			
			式	1		270			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-892号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	21,200
						100		21,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,120,000		
	単価					21,200		
						21,200	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-893号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	22,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.79	70,703	197,261			
			人	2.79	70,703	197,261			
	特殊作業員	22h		8.38	62,588	524,487			
			人	8.38	62,588	524,487			
	普通作業員	22h		10.24	54,519	558,274			
			人	10.24	54,519	558,274			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.311	11,870	110,521			
			日	9.311	11,870	110,521			単-2182号
	諸雑費(まるめ)			1		597			
			式	1		597			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-893号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	単価	22,470
						100		22,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					2,247,000		
	単価					22,470		
						22,470	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-894号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	7,481
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役	22h		1.18	67,203	79,299		
		人	1.18	67,203	79,299		
特殊作業員	22h		3.55	60,216	213,766		
		人	3.55	60,216	213,766		
普通作業員	22h		4.34	53,557	232,437		
		人	4.34	53,557	232,437		
メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400		
		個	52	2,200	114,400		
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760		
		本	2	5,880	11,760		
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360		
		個	4	4,090	16,360		
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800		
		本	3	11,600	34,800		
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		3.948	11,460	45,244		
		日	3.948	11,460	45,244		単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		34		
		式	1		34		
計					748,100		
					748,100		
単価					7,481		
					7,481		円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-895号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	7,997
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		1.29	67,203	86,691			
		人	1.29	67,203	86,691			
特殊作業員	22h		3.87	60,216	233,035			
		人	3.87	60,216	233,035			
普通作業員	22h		4.73	53,557	253,324			
		人	4.73	53,557	253,324			
メタルラウン	径46		52	2,200	114,400			
		個	52	2,200	114,400			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
		本	2	5,880	11,760			
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
		本	3	11,600	34,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.303	11,460	49,312			
		日	4.303	11,460	49,312			単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		18			
		式	1		18			
計					799,700			
					799,700			
単価					7,997			
					7,997			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-896号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 水平	単位	m	数量	100	100	8,802
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		1.46	67,203	98,116			
		人	1.46	67,203	98,116			
特殊作業員	22h		4.37	60,216	263,143			
		人	4.37	60,216	263,143			
普通作業員	22h		5.34	53,557	285,994			
		人	5.34	53,557	285,994			
メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400			
		個	52	2,200	114,400			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
		本	2	5,880	11,760			
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
		本	3	11,600	34,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.854	11,460	55,626			
		日	4.854	11,460	55,626			単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		1			
		式	1		1			
計					880,200			
					880,200			
単価					8,802			
					8,802			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-897号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	7,665
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役	22h		1.18	70,703	83,429		
		人	1.18	70,703	83,429		
特殊作業員	22h		3.55	62,588	222,187		
		人	3.55	62,588	222,187		
普通作業員	22h		4.34	54,519	236,612		
		人	4.34	54,519	236,612		
メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400		
		個	52	2,200	114,400		
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760		
		本	2	5,880	11,760		
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360		
		個	4	4,090	16,360		
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800		
		本	3	11,600	34,800		
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		3.948	11,870	46,862		
		日	3.948	11,870	46,862		単-2182号
諸雑費 (まるめ)			1		90		
		式	1		90		
計					766,500		
					766,500		
単価					7,665		
					7,665		円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-898号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	8,197
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		1.29	70,703	91,206			
		人	1.29	70,703	91,206			
特殊作業員	22h		3.87	62,588	242,215			
		人	3.87	62,588	242,215			
普通作業員	22h		4.73	54,519	257,874			
		人	4.73	54,519	257,874			
メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400			
		個	52	2,200	114,400			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
		本	2	5,880	11,760			
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
		本	3	11,600	34,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.303	11,870	51,076			
		日	4.303	11,870	51,076			単-2182号
諸雑費 (まるめ)			1		9			
		式	1		9			
計					819,700			
					819,700			
単価					8,197			
					8,197			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-899号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 水平	単位	m	数量	100	100	9,029
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		1.46	70,703	103,226			
		人	1.46	70,703	103,226			
特殊作業員	22h		4.37	62,588	273,509			
		人	4.37	62,588	273,509			
普通作業員	22h		5.34	54,519	291,131			
		人	5.34	54,519	291,131			
メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400			
		個	52	2,200	114,400			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
		本	2	5,880	11,760			
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
		本	3	11,600	34,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.854	11,870	57,616			
		日	4.854	11,870	57,616			単-2182号
諸雑費 (まるめ)			1		98			
		式	1		98			
計					902,900			
					902,900			
単価					9,029			
					9,029			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-900号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	0	100	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	0	0	0			
		人	1.18	70,703	83,429			
特殊作業員	22h	人	0	0	0			
		人	3.55	62,588	222,187			
普通作業員	22h	人	0	0	0			
		人	4.34	54,519	236,612			
メタルクラウン	径46	個	0	0	0			
		個	52	2,200	114,400			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)	本	0	0	0			
		本	2	5,880	11,760			
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)	個	0	0	0			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)	本	0	0	0			
		本	3	11,600	34,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0	0	0			
		日	3.948	11,870	46,862			単-2189号
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
		式	1		90			
計					0			
					766,500			
単価					0			
					7,665			円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-901号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 斜め	単位	m	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0	0	0			
			人	1.29	70,703	91,206			
	特殊作業員	22h		0	0	0			
			人	3.87	62,588	242,215			
	普通作業員	22h		0	0	0			
			人	4.73	54,519	257,874			
	メタルクラウン	径46		0	0	0			
			個	52	2,200	114,400			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		0	0	0			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		0	0	0			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		0	0	0			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		0	0	0			
			日	4.303	11,870	51,076			単-2189号
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		9			
	計					0			
						819,700			
	単価					0			
						8,197			円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-902号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 水平	単位	m	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0	0	0			
			人	1.46	70,703	103,226			
	特殊作業員	22h		0	0	0			
			人	4.37	62,588	273,509			
	普通作業員	22h		0	0	0			
			人	5.34	54,519	291,131			
	メタルクラウン	径46		0	0	0			
			個	52	2,200	114,400			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		0	0	0			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		0	0	0			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		0	0	0			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		0	0	0			
			日	4.854	11,870	57,616			単-2189号
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		98			
	計					0			
						902,900			
	単価					0			
						9,029			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-903号	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	8,852	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.4	67,203	94,084				
		人	1.4	67,203	94,084				
特殊作業員	22h		4.19	60,216	252,305				
		人	4.19	60,216	252,305				
普通作業員	22h		5.12	53,557	274,211				
		人	5.12	53,557	274,211				
メタルラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,460	53,380				
		日	4.658	11,460	53,380				単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		20				
		式	1		20				
計					885,200				
					885,200				
単価					8,852				
					8,852				円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-904号	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	9,456	9,456
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.52	67,203	102,148				
		人	1.52	67,203	102,148				
特殊作業員	22h		4.57	60,216	275,187				
		人	4.57	60,216	275,187				
普通作業員	22h		5.58	53,557	298,848				
		人	5.58	53,557	298,848				
メタルラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.076	11,460	58,170				
		日	5.076	11,460	58,170				単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		47				
		式	1		47				
計					945,600				
					945,600				
単価					9,456				
					9,456				円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-905号	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平	単位	m	数量	100	100	10,410	10,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.72	67,203	115,589				
		人	1.72	67,203	115,589				
特殊作業員	22h		5.16	60,216	310,714				
		人	5.16	60,216	310,714				
普通作業員	22h		6.3	53,557	337,409				
		人	6.3	53,557	337,409				
メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.731	11,460	65,677				
		日	5.731	11,460	65,677				単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		411				
		式	1		411				
計					1,041,000				
					1,041,000				
単価					10,410				
					10,410				円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-906号	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	8,852	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.4	67,203	94,084				
		人	1.4	67,203	94,084				
特殊作業員	22h		4.19	60,216	252,305				
		人	4.19	60,216	252,305				
普通作業員	22h		5.12	53,557	274,211				
		人	5.12	53,557	274,211				
メタルラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,460	53,380				
		日	4.658	11,460	53,380				単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		20				
		式	1		20				
計					885,200				
					885,200				
単価					8,852				
					8,852				円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-907号	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	9,456	9,456
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.52	67,203	102,148				
		人	1.52	67,203	102,148				
特殊作業員	22h		4.57	60,216	275,187				
		人	4.57	60,216	275,187				
普通作業員	22h		5.58	53,557	298,848				
		人	5.58	53,557	298,848				
メタルラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.076	11,460	58,170				
		日	5.076	11,460	58,170				単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		47				
		式	1		47				
計					945,600				
					945,600				
単価					9,456				
					9,456				円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-908号	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	9,069	9,069
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.4	70,703	98,984				
		人	1.4	70,703	98,984				
特殊作業員	22h		4.19	62,588	262,243				
		人	4.19	62,588	262,243				
普通作業員	22h		5.12	54,519	279,137				
		人	5.12	54,519	279,137				
メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,870	55,290				
		日	4.658	11,870	55,290				単-2182号
諸雑費 (まるめ)			1		46				
		式	1		46				
計					906,900				
					906,900				
単価					9,069				
					9,069				円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-909号	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	9,692	9,692
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.52	70,703	107,468				
		人	1.52	70,703	107,468				
特殊作業員	22h		4.57	62,588	286,027				
		人	4.57	62,588	286,027				
普通作業員	22h		5.58	54,519	304,216				
		人	5.58	54,519	304,216				
メタルラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.076	11,870	60,252				
		日	5.076	11,870	60,252				単-2182号
諸雑費 (まるめ)			1		37				
		式	1		37				
計					969,200				
					969,200				
単価					9,692				
					9,692				円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-910号	ボーリング工（※質土）ロータ-式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	11,680	11,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.89	67,203	127,013			
			人	1.89	67,203	127,013			
	特殊作業員	22h		5.68	60,216	342,026			
			人	5.68	60,216	342,026			
	普通作業員	22h		6.95	53,557	372,221			
			人	6.95	53,557	372,221			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.32	10,800	68,256			
			日	6.32	10,800	68,256			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			300	13.85	4,155			
			kWH	300	13.85	4,155			
	諸雑費 (まるめ)			1		809			
			式	1		809			
	計					1,168,000			
						1,168,000			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-910号	ボーリング工 (※質土) 円-列-式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	11,680
						100		11,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						11,680		
						11,680	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-911号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト ン補部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	12, 590	12, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.08	67,203	139,782			
			人	2.08	67,203	139,782			
	特殊作業員	22h		6.25	60,216	376,350			
			人	6.25	60,216	376,350			
	普通作業員	22h		7.64	53,557	409,175			
			人	7.64	53,557	409,175			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.95	10,800	75,060			
			日	6.95	10,800	75,060			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			330	13.85	4,570			
			kWH	330	13.85	4,570			
	諸雑費 (まるめ)			1		543			
			式	1		543			
	計					1,259,000			
						1,259,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-911号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 ト ン祕部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	12,590
						100		12,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					12,590		
						12,590	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-912号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役	22h		2.33	67,203	156,582		
			人	2.33	67,203	156,582		
	特殊作業員	22h		6.99	60,216	420,909		
			人	6.99	60,216	420,909		
	普通作業員	22h		8.55	53,557	457,912		
			人	8.55	53,557	457,912		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		7.77	10,800	83,916		
			日	7.77	10,800	83,916		
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600		
			個	68	2,200	149,600		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160		
			本	7	5,880	41,160		
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360		
			個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400		
			本	4	11,600	46,400		
	電力料			369	13.85	5,110		
			kWH	369	13.85	5,110		
	諸雑費 (まるめ)			1		51		
			式	1		51		
	計					1,378,000		
						1,378,000		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-912号	ボーリング工（※質土）ロータリ式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,780
						100		13,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					13,780		
						13,780	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-913号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,035	8,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.32	67,203	88,707			
			人	1.32	67,203	88,707			
	特殊作業員	22h		3.95	60,216	237,853			
			人	3.95	60,216	237,853			
	普通作業員	22h		4.82	53,557	258,144			
			人	4.82	53,557	258,144			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.386	11,460	50,263			
			日	4.386	11,460	50,263			単-2181号
	諸雑費（まるめ）			1		13			
			式	1		13			
	計					803,500			
						803,500			
	単価					8,035			
						8,035			円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-914号	ボーリング工（軟岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,670	8,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.45	67,203	97,444			
			人	1.45	67,203	97,444			
	特殊作業員	22h		4.34	60,216	261,337			
			人	4.34	60,216	261,337			
	普通作業員	22h		5.31	53,557	284,387			
			人	5.31	53,557	284,387			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.824	11,460	55,283			
			日	4.824	11,460	55,283		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		29			
			式	1		29			
	計					867,000			
						867,000			
	単価					8,670			
						8,670		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-915号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	8,601	8,601
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.43	67,203	96,100			
			人	1.43	67,203	96,100			
	特殊作業員	22h		4.3	60,216	258,928			
			人	4.3	60,216	258,928			
	普通作業員	22h		5.26	53,557	281,709			
			人	5.26	53,557	281,709			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.78	11,460	54,778			
			日	4.78	11,460	54,778			単-2181号
	諸雑費（まるめ）			1		65			
			式	1		65			
	計					860,100			
						860,100			
	単価					8,601			
						8,601			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-916号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	100	9,489	9,489
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.62	67,203	108,868				
		人	1.62	67,203	108,868				
特殊作業員	22h		4.85	60,216	292,047				
		人	4.85	60,216	292,047				
普通作業員	22h		5.93	53,557	317,593				
		人	5.93	53,557	317,593				
メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600				
		個	48	2,200	105,600				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.394	11,460	61,815				
		日	5.394	11,460	61,815				単-2181号
諸雑費（まるめ）			1		57				
		式	1		57				
計					948,900				
					948,900				
単価					9,489				
					9,489				円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-917号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,630	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.76	67,203	118,277			
			人	1.76	67,203	118,277			
	特殊作業員	22h		5.29	60,216	318,542			
			人	5.29	60,216	318,542			
	普通作業員	22h		6.47	53,557	346,513			
			人	6.47	53,557	346,513			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.879	11,460	67,373			
			日	5.879	11,460	67,373		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		475			
			式	1		475			
	計					1,363,000			
						1,363,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一917号	ボーリング工（硬岩）ロータリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0～50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	単価					13,630			
						13,630			円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-918号	ボーリング工 (硬岩) ーケー式 ー 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	14,480	14,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	土木一般世話役	22h		1.94	67,203	130,373				
			人	1.94	67,203	130,373				
	特殊作業員	22h		5.82	60,216	350,457				
			人	5.82	60,216	350,457				
	普通作業員	22h		7.11	53,557	380,790				
			人	7.11	53,557	380,790				
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用 (超大口)		5	56,600	283,000				
			個	5	56,600	283,000				
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm (超大口)		3	55,300	165,900				
			個	3	55,300	165,900				
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760				
			本	2	5,880	11,760				
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
			個	4	4,090	16,360				
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
			本	3	11,600	34,800				
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.464	11,460	74,077				
			日	6.464	11,460	74,077			単-2181号	
	諸雑費 (まるめ)			1		483				
			式	1		483				
	計					1,448,000				
						1,448,000				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-918号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,480
						100		14,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					14,480		
						14,480	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-919号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	14,400	14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.92	67,203	129,029			
			人	1.92	67,203	129,029			
	特殊作業員	22h		5.77	60,216	347,446			
			人	5.77	60,216	347,446			
	普通作業員	22h		7.05	53,557	377,576			
			人	7.05	53,557	377,576			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.406	11,460	73,412			
			日	6.406	11,460	73,412		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		717			
			式	1		717			
	計					1,440,000			
						1,440,000			

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-919号	ボーリング工 (硬岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,400
						100		14,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					14,400		
						14,400	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-920号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	100	15,590	15,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.17	67,203	145,830				
		人	2.17	67,203	145,830				
特殊作業員	22h		6.51	60,216	392,006				
		人	6.51	60,216	392,006				
普通作業員	22h		7.95	53,557	425,778				
		人	7.95	53,557	425,778				
ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000				
		個	5	56,600	283,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900				
		個	3	55,300	165,900				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.231	11,460	82,867				
		日	7.231	11,460	82,867				単-2181号
諸雑費（まるめ）			1		699				
		式	1		699				
計					1,559,000				
					1,559,000				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-920号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	単価	15,590
						100		15,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					15,590		
						15,590	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-921号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト ン補部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	11,970	11,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.89	70,703	133,628			
			人	1.89	70,703	133,628			
	特殊作業員	22h		5.68	62,588	355,499			
			人	5.68	62,588	355,499			
	普通作業員	22h		6.95	54,519	378,907			
			人	6.95	54,519	378,907			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.32	11,200	70,784			
			日	6.32	11,200	70,784			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			300	13.93	4,179			
			kWH	300	13.93	4,179			
	諸雑費 (まるめ)			1		483			
			式	1		483			
	計					1,197,000			
						1,197,000			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-921号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト ン補部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	11,970
						100		11,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					11,970		
						11,970	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-922号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト ン補部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	12,910	12,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		2.08	70,703	147,062			
			人	2.08	70,703	147,062			
	特殊作業員	22h		6.25	62,588	391,175			
			人	6.25	62,588	391,175			
	普通作業員	22h		7.64	54,519	416,525			
			人	7.64	54,519	416,525			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.95	11,200	77,840			
			日	6.95	11,200	77,840			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			330	13.93	4,596			
			kWH	330	13.93	4,596			
	諸雑費 (まるめ)			1		282			
			式	1		282			
	計					1,291,000			
						1,291,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-922号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 ト ン祕部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	12,910
						100		12,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					12,910		
						12,910	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-923号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		2.33	70,703	164,737		
			人	2.33	70,703	164,737		
	特殊作業員	22h		6.99	62,588	437,490		
			人	6.99	62,588	437,490		
	普通作業員	22h		8.55	54,519	466,137		
			人	8.55	54,519	466,137		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		7.77	11,200	87,024		
			日	7.77	11,200	87,024		
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600		
			個	68	2,200	149,600		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160		
			本	7	5,880	41,160		
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360		
			個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400		
			本	4	11,600	46,400		
	電力料			369	13.93	5,140		
			kWH	369	13.93	5,140		
	諸雑費 (まるめ)			1		952		
			式	1		952		
	計					1,415,000		
						1,415,000		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-923号	ボーリング工（※質土）ロータリ式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	14,150	14,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	単価					14,150				
						14,150		円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-924号	ボーリング工 (軟岩) ーケー式 ー一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,240	8,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.32	70,703	93,327				
		人	1.32	70,703	93,327				
特殊作業員	22h		3.95	62,588	247,222				
		人	3.95	62,588	247,222				
普通作業員	22h		4.82	54,519	262,781				
		人	4.82	54,519	262,781				
メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600				
		個	48	2,200	105,600				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.386	11,870	52,061				
		日	4.386	11,870	52,061				単-2182号
諸雑費 (まるめ)			1		89				
		式	1		89				
計					824,000				
					824,000				
単価					8,240				
					8,240				円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-925号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,895	8,895
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.45	70,703	102,519				
		人	1.45	70,703	102,519				
特殊作業員	22h		4.34	62,588	271,631				
		人	4.34	62,588	271,631				
普通作業員	22h		5.31	54,519	289,495				
		人	5.31	54,519	289,495				
メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600				
		個	48	2,200	105,600				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.824	11,870	57,260				
		日	4.824	11,870	57,260				単-2182号
諸雑費（まるめ）			1		75				
		式	1		75				
計					889,500				
					889,500				
単価					8,895				
					8,895				円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-926号	ボーリング工（軟岩）ローリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	8,823	8,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.43	70,703	101,105			
			人	1.43	70,703	101,105			
	特殊作業員	22h		4.3	62,588	269,128			
			人	4.3	62,588	269,128			
	普通作業員	22h		5.26	54,519	286,769			
			人	5.26	54,519	286,769			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.78	11,870	56,738			
			日	4.78	11,870	56,738			単-2182号
	諸雑費（まるめ）			1		40			
			式	1		40			
	計					882,300			
						882,300			
	単価					8,823			
						8,823			円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-927号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	100	9,740	9,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.62	70,703	114,538				
		人	1.62	70,703	114,538				
特殊作業員	22h		4.85	62,588	303,551				
		人	4.85	62,588	303,551				
普通作業員	22h		5.93	54,519	323,297				
		人	5.93	54,519	323,297				
メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600				
		個	48	2,200	105,600				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.394	11,870	64,026				
		日	5.394	11,870	64,026				単-2182号
諸雑費（まるめ）			1		68				
		式	1		68				
計					974,000				
					974,000				
単価					9,740				
					9,740				円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-928号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,900	13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.76	70,703	124,437			
			人	1.76	70,703	124,437			
	特殊作業員	22h		5.29	62,588	331,090			
			人	5.29	62,588	331,090			
	普通作業員	22h		6.47	54,519	352,737			
			人	6.47	54,519	352,737			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.879	11,870	69,783			
			日	5.879	11,870	69,783			単-2182号
	諸雑費（まるめ）			1		133			
			式	1		133			
	計					1,390,000			
						1,390,000			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-928号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0～50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,900
						100		13,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					13,900		
						13,900	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-929号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	14,780	14,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.94	70,703	137,163				
		人	1.94	70,703	137,163				
特殊作業員	22h		5.82	62,588	364,262				
		人	5.82	62,588	364,262				
普通作業員	22h		7.11	54,519	387,630				
		人	7.11	54,519	387,630				
ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000				
		個	5	56,600	283,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900				
		個	3	55,300	165,900				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.464	11,870	76,727				
		日	6.464	11,870	76,727				単-2182号
諸雑費（まるめ）			1		398				
		式	1		398				
計					1,478,000				
					1,478,000				

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-929号	ボーリング工 (硬岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,780
						100		14,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					14,780		
						14,780	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-930号	ボーリング工（硬岩）ローラー式一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	14,700	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.92	70,703	135,749			
			人	1.92	70,703	135,749			
	特殊作業員	22h		5.77	62,588	361,132			
			人	5.77	62,588	361,132			
	普通作業員	22h		7.05	54,519	384,358			
			人	7.05	54,519	384,358			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.406	11,870	76,039			
			日	6.406	11,870	76,039			単-2182号
	諸雑費（まるめ）			1		902			
			式	1		902			
	計					1,470,000			
						1,470,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-930号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,700
						100		14,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					14,700		
						14,700	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-931号	ボーリング工 (硬岩) ーケー式 ー 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	100	単価	15,920	15,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	土木一般世話役	22h		2.17	70,703	153,425				
			人	2.17	70,703	153,425				
	特殊作業員	22h		6.51	62,588	407,447				
			人	6.51	62,588	407,447				
	普通作業員	22h		7.95	54,519	433,426				
			人	7.95	54,519	433,426				
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用 (超大口)		5	56,600	283,000				
			個	5	56,600	283,000				
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm (超大口)		3	55,300	165,900				
			個	3	55,300	165,900				
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760				
			本	2	5,880	11,760				
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
			個	4	4,090	16,360				
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
			本	3	11,600	34,800				
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.231	11,870	85,831				
			日	7.231	11,870	85,831		単-2182号		
	諸雑費 (まるめ)			1		51				
			式	1		51				
	計					1,592,000				
						1,592,000				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-931号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	単価	15,920
						100		15,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					15,920		
						15,920	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-932号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0	0	0			
			人	1.89	70,703	133,628			
	特殊作業員	22h		0	0	0			
			人	5.66	62,588	354,248			
	普通作業員	22h		0	0	0			
			人	6.92	54,519	377,271			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		0	0	0			
			日	6.29	11,200	70,448			
	メタルクラウン	径46		0	0	0			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		0	0	0			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		0	0	0			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		0	0	0			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			0	0	0			
			k wH	299	13.93	4,165			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		720			
	計					0			
						1,194,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-932号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 ト ン補部	一般孔46mm 2交替 0～50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	0	単価	0
						100		11,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						11,940	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-933号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		0	0	0			
		人	2.06	70,703	145,648			12,780
特殊作業員	22h		0	0	0			
		人	6.17	62,588	386,167			
普通作業員	22h		0	0	0			
		人	7.54	54,519	411,073			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		0	0	0			
		日	6.85	11,200	76,720			
メタルクラウン	径46		0	0	0			
		個	68	2,200	149,600			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		0	0	0			
		本	7	5,880	41,160			
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		0	0	0			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		0	0	0			
		本	4	11,600	46,400			
電力料			0	0	0			
		kWH	325	13.93	4,527			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		345			
計					0			
					1,278,000			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-933号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト ン補部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	0	単価	0
						100		12,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						12,780	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-934号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		0	0	0		
			人	2.72	70,703	192,312		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	8.14	62,588	509,466		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	9.94	54,519	541,918		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		0	0	0		
			日	9.04	11,200	101,248		
	メタルクラウン	径46		0	0	0		
			個	68	2,200	149,600		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		0	0	0		
			本	7	5,880	41,160		
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		0	0	0		
			個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		0	0	0		
			本	4	11,600	46,400		
	電力料			0	0	0		
			kWH	429	13.93	5,975		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		561		
	計					0		
						1,605,000		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-934号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 ト ン補部	一般孔46mm 2交替 0～50m 水平 無	単位	m	数量	0	単価	0
						100		16,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						16,050	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-935号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	0	100	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		0	0	0				
		人	1.32	70,703	93,327				
特殊作業員	22h		0	0	0				
		人	3.95	62,588	247,222				
普通作業員	22h		0	0	0				
		人	4.82	54,519	262,781				
メタルクラウン	径46		0	0	0				
		個	48	2,200	105,600				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		0	0	0				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		0	0	0				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		0	0	0				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		0	0	0				
		日	4.386	11,870	52,061				単-2189号
諸雑費（まるめ）			0		0				
		式	1		89				
計					0				
					824,000				
単価					0				
					8,240			円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-936号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	0	100	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h	人	0	0	0				
		人	1.43	70,703	101,105				
特殊作業員	22h	人	0	0	0				
		人	4.3	62,588	269,128				
普通作業員	22h	人	0	0	0				
		人	5.26	54,519	286,769				
メタルクラウン	径46	個	0	0	0				
		個	48	2,200	105,600				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)	本	0	0	0				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)	個	0	0	0				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)	本	0	0	0				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0	0	0				
		日	4.78	11,870	56,738				単-2189号
諸雑費（まるめ）		式	0		0				
		式	1		40				
計					0				
					882,300				
単価					0				
					8,823			円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-937号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0	0	0			
			人	1.62	70,703	114,538			
	特殊作業員	22h		0	0	0			
			人	4.85	62,588	303,551			
	普通作業員	22h		0	0	0			
			人	5.93	54,519	323,297			
	メタルクラウン	径46		0	0	0			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		0	0	0			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		0	0	0			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		0	0	0			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		0	0	0			
			日	5.394	11,870	64,026			単-2189号
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		68			
	計					0			
						974,000			
	単価					0			
						9,740			円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-938号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0	0	0			
			人	1.92	70,703	135,749			
	特殊作業員	22h		0	0	0			
			人	5.77	62,588	361,132			
	普通作業員	22h		0	0	0			
			人	7.05	54,519	384,358			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		0	0	0			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		0	0	0			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		0	0	0			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		0	0	0			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		0	0	0			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		0	0	0			
			日	6.406	11,870	76,039			単-2189号
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		902			
	計					0			
						1,470,000			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-938号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0～50m 斜め下方 無	単位	m	数量	0	単価	0
						100		14,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						14,700	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-939号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	15,480	15,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.45	67,203	164,647			
			人	2.45	67,203	164,647			
	特殊作業員	22h		7.34	60,216	441,985			
			人	7.34	60,216	441,985			
	普通作業員	22h		8.97	53,557	480,406			
			人	8.97	53,557	480,406			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.16	10,800	88,128			
			日	8.16	10,800	88,128			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			388	13.85	5,373			
			kWh	388	13.85	5,373			
	諸雑費 (まるめ)			1		701			
			式	1		701			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-939号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	15,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	計					1,548,000			
	単価					15,480			
						15,480		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-940号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	16,660	16,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	土木一般世話役	22h		2.69	67,203	180,776				
			人	2.69	67,203	180,776				
	特殊作業員	22h		8.08	60,216	486,545				
			人	8.08	60,216	486,545				
	普通作業員	22h		9.87	53,557	528,607				
			人	9.87	53,557	528,607				
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.97	10,800	96,876				
			日	8.97	10,800	96,876				
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880				
			個	68	2,660	180,880				
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840				
			本	7	8,120	56,840				
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
			個	4	5,460	21,840				
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400				
			本	4	11,600	46,400				
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
			箱	20	3,040	60,800				
	電力料			426	13.85	5,900				
			kWh	426	13.85	5,900				
	諸雑費 (まるめ)			1		536				
			式	1		536				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-940号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,660
						100		16,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,666,000		
	単価					16,660		
						16,660	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-941号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.71	67,203	114,917			
			人	1.71	67,203	114,917			
	特殊作業員	22h		5.12	60,216	308,305			
			人	5.12	60,216	308,305			
	普通作業員	22h		6.26	53,557	335,266			
			人	6.26	53,557	335,266			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.692	11,460	65,230			
			日	5.692	11,460	65,230			単-2181号
	諸雑費(まるめ)			1		422			
			式	1		422			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-941号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	16,800
						100		16,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,680,000		
	単価					16,800		
						16,800	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-942号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,630	17,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.88	67,203	126,341			
			人	1.88	67,203	126,341			
	特殊作業員	22h		5.64	60,216	339,618			
			人	5.64	60,216	339,618			
	普通作業員	22h		6.89	53,557	369,007			
			人	6.89	53,557	369,007			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.262	11,460	71,762			
			日	6.262	11,460	71,762		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		412			
			式	1		412			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-942号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,630
						100		17,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,763,000		
	単価					17,630		
						17,630	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-943号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	18,690	18,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.1	67,203	141,126			
			人	2.1	67,203	141,126			
	特殊作業員	22h		6.3	60,216	379,360			
			人	6.3	60,216	379,360			
	普通作業員	22h		7.7	53,557	412,388			
			人	7.7	53,557	412,388			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.003	11,460	80,254			
			日	7.003	11,460	80,254		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		12			
			式	1		12			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-943号	ボーリング(軟岩)一般部	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	18,690
	P孔		100			18,690		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						1,869,000		
単価						18,690		
						18,690	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-944号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	17,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.86	67,203	124,997			
			人	1.86	67,203	124,997			
	特殊作業員	22h		5.58	60,216	336,005			
			人	5.58	60,216	336,005			
	普通作業員	22h		6.82	53,557	365,258			
			人	6.82	53,557	365,258			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.203	11,460	71,086			
			日	6.203	11,460	71,086			単-2181号
	諸雑費(まるめ)			1		794			
			式	1		794			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-944号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	17,540
						100		17,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,754,000		
	単価					17,540		
						17,540	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-945号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平	単位	m	数量	100	100	単価	18,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.1	67,203	141,126			
			人	2.1	67,203	141,126			
	特殊作業員	22h		6.3	60,216	379,360			
			人	6.3	60,216	379,360			
	普通作業員	22h		7.7	53,557	412,388			
			人	7.7	53,557	412,388			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.003	11,460	80,254			
			日	7.003	11,460	80,254		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		12			
			式	1		12			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-945号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平	単位	m	数量	100	単価	18,690
						100		18,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,869,000		
	単価					18,690		
						18,690	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-946号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.33	67,203	156,582			
			人	2.33	67,203	156,582			
	特殊作業員	22h		6.99	60,216	420,909			
			人	6.99	60,216	420,909			
	普通作業員	22h		8.54	53,557	457,376			
			人	8.54	53,557	457,376			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.764	11,460	88,975			
			日	7.764	11,460	88,975		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		298			
			式	1		298			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-946号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	19,800	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	計					1,980,000				
	単価					19,800				
						19,800		円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-947号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	20,920	20,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.56	67,203	172,039			
			人	2.56	67,203	172,039			
	特殊作業員	22h		7.69	60,216	463,061			
			人	7.69	60,216	463,061			
	普通作業員	22h		9.39	53,557	502,900			
			人	9.39	53,557	502,900			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.54	11,460	97,868			
			日	8.54	11,460	97,868		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		272			
			式	1		272			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-947号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,920
						100		20,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,092,000		
	単価					20,920		
						20,920	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-948号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	20,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.54	67,203	170,695			
			人	2.54	67,203	170,695			
	特殊作業員	22h		7.61	60,216	458,243			
			人	7.61	60,216	458,243			
	普通作業員	22h		9.31	53,557	498,615			
			人	9.31	53,557	498,615			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.46	11,460	96,951			
			日	8.46	11,460	96,951		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		636			
			式	1		636			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-948号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	20,810
						100		20,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					2,081,000		
	単価					20,810		
						20,810	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-949号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平	単位	m	数量	100	単価	22,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		2.87	67,203	192,872			
		人	2.87	67,203	192,872			
特殊作業員	22h		8.6	60,216	517,857			
		人	8.6	60,216	517,857			
普通作業員	22h		10.51	53,557	562,884			
		人	10.51	53,557	562,884			
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
		個	5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
		個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
		本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
		本	3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
		箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.551	11,460	109,454			
		日	9.551	11,460	109,454	単-2181号		
諸雑費(まるめ)			1		73			
		式	1		73			

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-949号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平	単位	m	数量	100	単価	22,390
						100		22,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					2,239,000		
	単価					22,390		
						22,390	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-950号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト 礼部	C孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	16,660	16,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	土木一般世話役	22h		2.69	67,203	180,776				
			人	2.69	67,203	180,776				
	特殊作業員	22h		8.08	60,216	486,545				
			人	8.08	60,216	486,545				
	普通作業員	22h		9.87	53,557	528,607				
			人	9.87	53,557	528,607				
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.97	10,800	96,876				
			日	8.97	10,800	96,876				
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880				
			個	68	2,660	180,880				
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840				
			本	7	8,120	56,840				
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
			個	4	5,460	21,840				
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400				
			本	4	11,600	46,400				
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
			箱	20	3,040	60,800				
	電力料			426	13.85	5,900				
			kWh	426	13.85	5,900				
	諸雑費 (まるめ)			1		536				
			式	1		536				

参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-950号	ボーリング工 ( 地質土 ) 円-列-式 ト ル部	C孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	16, 660
						100		16, 660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1, 666, 000		
	単価					1, 666, 000		
						16, 660		
						16, 660	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-951号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト 礼部	CFL66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	18,190	18,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		3.01	67,203	202,281			
			人	3.01	67,203	202,281			
	特殊作業員	22h		9.03	60,216	543,750			
			人	9.03	60,216	543,750			
	普通作業員	22h		11.03	53,557	590,733			
			人	11.03	53,557	590,733			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		10.03	10,800	108,324			
			日	10.03	10,800	108,324			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			476	13.85	6,592			
			kWh	476	13.85	6,592			
	諸雑費 (まるめ)			1		560			
			式	1		560			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-951号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 トンネル部	C孔66mm 2交替 80～120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,190
						100		18,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,819,000		
	単価					1,819,000		
						18,190		
						18,190	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-952号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト 礼部	CFL66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	16,540	16,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役	22h			2.67	67,203	179,432			
			人	2.67	67,203	179,432			
特殊作業員	22h			8	60,216	481,728			
			人	8	60,216	481,728			
普通作業員	22h			9.78	53,557	523,787			
			人	9.78	53,557	523,787			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級			8.89	10,800	96,012			
			日	8.89	10,800	96,012			
メタルクラウン	径66			68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)			7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)			4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)			4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
電力料				422	13.85	5,844			
			kWh	422	13.85	5,844			
諸雑費 (まるめ)				1		437			
			式	1		437			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-952号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 トンネル部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,540
						100		16,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,654,000		
	単価					16,540		
						16,540	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-953号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 ト 礼部	CFL66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	17,820	17,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役	22h			2.93	67,203	196,904			
			人	2.93	67,203	196,904			
特殊作業員	22h			8.8	60,216	529,900			
			人	8.8	60,216	529,900			
普通作業員	22h			10.76	53,557	576,273			
			人	10.76	53,557	576,273			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級			9.78	10,800	105,624			
			日	9.78	10,800	105,624			
メタルクラウン	径66			68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)			7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)			4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)			4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
電力料				465	13.85	6,440			
			kWH	465	13.85	6,440			
諸雑費 (まるめ)				1		99			
			式	1		99			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-953号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 トンネル部	C孔66mm 2交替 50～80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	17,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	計					1,782,000			
	単価					17,820			
						17,820		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-954号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.71	67,203	114,917			
			人	1.71	67,203	114,917			
	特殊作業員	22h		5.12	60,216	308,305			
			人	5.12	60,216	308,305			
	普通作業員	22h		6.26	53,557	335,266			
			人	6.26	53,557	335,266			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.692	11,460	65,230			
			日	5.692	11,460	65,230			単-2181号
	諸雑費(まるめ)			1		422			
			式	1		422			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-954号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	16,800
						100		16,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,680,000		
	単価					16,800		
						16,800	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-955号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	17,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.88	67,203	126,341			
			人	1.88	67,203	126,341			
	特殊作業員	22h		5.64	60,216	339,618			
			人	5.64	60,216	339,618			
	普通作業員	22h		6.89	53,557	369,007			
			人	6.89	53,557	369,007			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.262	11,460	71,762			
			日	6.262	11,460	71,762		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		412			
			式	1		412			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-955号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,630
						100		17,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,763,000		
	単価					17,630		
						17,630	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-956号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	17,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.86	67,203	124,997			
			人	1.86	67,203	124,997			
	特殊作業員	22h		5.58	60,216	336,005			
			人	5.58	60,216	336,005			
	普通作業員	22h		6.82	53,557	365,258			
			人	6.82	53,557	365,258			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.203	11,460	71,086			
			日	6.203	11,460	71,086		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		794			
			式	1		794			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-956号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	17,540
						100		17,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,754,000		
	単価					17,540		
						17,540	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-957号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	19,800	19,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h			2.33	67,203	156,582			
		人		2.33	67,203	156,582			
特殊作業員	22h			6.99	60,216	420,909			
		人		6.99	60,216	420,909			
普通作業員	22h			8.54	53,557	457,376			
		人		8.54	53,557	457,376			
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000			
		個		5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100			
		個		3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800			
		本		1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360			
		個		4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800			
		本		3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800			
		箱		20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			7.764	11,460	88,975			
		日		7.764	11,460	88,975			単-2181号
諸雑費(まるめ)				1		298			
		式		1		298			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-957号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	19,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,980,000		
	単価					19,800		
						19,800	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-958号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	20,920	20,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.56	67,203	172,039			
			人	2.56	67,203	172,039			
	特殊作業員	22h		7.69	60,216	463,061			
			人	7.69	60,216	463,061			
	普通作業員	22h		9.39	53,557	502,900			
			人	9.39	53,557	502,900			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.54	11,460	97,868			
			日	8.54	11,460	97,868		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		272			
			式	1		272			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-958号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,920
						100		20,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,092,000		
	単価					20,920		
						20,920	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-959号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	18,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.05	67,203	137,766			
			人	2.05	67,203	137,766			
	特殊作業員	22h		6.14	60,216	369,726			
			人	6.14	60,216	369,726			
	普通作業員	22h		7.51	53,557	402,213			
			人	7.51	53,557	402,213			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.826	11,460	78,225			
			日	6.826	11,460	78,225		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		210			
			式	1		210			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-959号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	単価	18,440
						100		18,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,844,000		
	単価					18,440		
						18,440	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-960号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	20,810	20,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話役	22h			2.54	67,203	170,695				
			人	2.54	67,203	170,695				
特殊作業員	22h			7.61	60,216	458,243				
			人	7.61	60,216	458,243				
普通作業員	22h			9.31	53,557	498,615				
			人	9.31	53,557	498,615				
ダイヤモンドビット	インプリダブル	φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
			個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ	硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
			個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル	φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
			本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル	φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
			個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800				
			本	3	11,600	34,800				
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800				
			箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			8.46	11,460	96,951				
			日	8.46	11,460	96,951		単-2181号		
諸雑費(まるめ)				1		636				
			式	1		636				

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-960号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	20,810
						100		20,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,081,000		
	単価					20,810		
						20,810	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-961号	ボーリング工（※質土）ロータ-式一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	15,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役	22h		2.45	70,703	173,222		
			人	2.45	70,703	173,222		
	特殊作業員	22h		7.34	62,588	459,395		
			人	7.34	62,588	459,395		
	普通作業員	22h		8.97	54,519	489,035		
			人	8.97	54,519	489,035		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.16	11,200	91,392		
			日	8.16	11,200	91,392		
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880		
			個	68	2,660	180,880		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840		
			本	7	8,120	56,840		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840		
			個	4	5,460	21,840		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400		
			本	4	11,600	46,400		
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800		
			箱	20	3,040	60,800		
	電力料			388	13.93	5,404		
			kWh	388	13.93	5,404		
	諸雑費（まるめ）			1		792		
			式	1		792		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-961号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	15,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	計					1,586,000			
	単価					15,860			
						15,860		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-962号	ボーリング工（※質土）ローリ-式一般部	Pφ66mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	17,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役	22h		2.69	70,703	190,191		
			人	2.69	70,703	190,191		
	特殊作業員	22h		8.08	62,588	505,711		
			人	8.08	62,588	505,711		
	普通作業員	22h		9.87	54,519	538,102		
			人	9.87	54,519	538,102		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.97	11,200	100,464		
			日	8.97	11,200	100,464		
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880		
			個	68	2,660	180,880		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840		
			本	7	8,120	56,840		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840		
			個	4	5,460	21,840		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400		
			本	4	11,600	46,400		
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800		
			箱	20	3,040	60,800		
	電力料			426	13.93	5,934		
			kWh	426	13.93	5,934		
	諸雑費（まるめ）			1		838		
			式	1		838		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-962号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	17,080
						100		17,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,708,000		
	単価					17,080		
						17,080	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-963号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	17,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.71	70,703	120,902			
			人	1.71	70,703	120,902			
	特殊作業員	22h		5.12	62,588	320,450			
			人	5.12	62,588	320,450			
	普通作業員	22h		6.26	54,519	341,288			
			人	6.26	54,519	341,288			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.692	11,870	67,564			
			日	5.692	11,870	67,564		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		936			
			式	1		936			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-963号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,070
						100		17,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,707,000		
	単価					17,070		
						17,070	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-964号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,920	17,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.88	70,703	132,921			
			人	1.88	70,703	132,921			
	特殊作業員	22h		5.64	62,588	352,996			
			人	5.64	62,588	352,996			
	普通作業員	22h		6.89	54,519	375,635			
			人	6.89	54,519	375,635			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.262	11,870	74,329			
			日	6.262	11,870	74,329		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		259			
			式	1		259			

## 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-964号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,920
						100		17,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,792,000		
	単価					17,920		
						17,920	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-965号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	19,020	19,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h			2.1	70,703	148,476			
			人	2.1	70,703	148,476			
特殊作業員	22h			6.3	62,588	394,304			
			人	6.3	62,588	394,304			
普通作業員	22h			7.7	54,519	419,796			
			人	7.7	54,519	419,796			
ダイヤモンドビット	インプリダブル	φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ	軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル	φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル	φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			7.003	11,870	83,125			
			日	7.003	11,870	83,125			単-2182号
諸雑費(まるめ)				1		439			
			式	1		439			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-965号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	19,020
						100		19,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,902,000		
	単価					1,902,000		
						19,020		
						19,020	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-966号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	17,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.86	70,703	131,507			
			人	1.86	70,703	131,507			
	特殊作業員	22h		5.58	62,588	349,241			
			人	5.58	62,588	349,241			
	普通作業員	22h		6.82	54,519	371,819			
			人	6.82	54,519	371,819			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.203	11,870	73,629			
			日	6.203	11,870	73,629			単-2182号
	諸雑費(まるめ)			1		944			
			式	1		944			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-966号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	17,830
						100		17,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,783,000		
	単価					17,830		
						17,830	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-967号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平	単位	m	数量	100	100	19,020	19,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h			2.1	70,703	148,476			
			人	2.1	70,703	148,476			
特殊作業員	22h			6.3	62,588	394,304			
			人	6.3	62,588	394,304			
普通作業員	22h			7.7	54,519	419,796			
			人	7.7	54,519	419,796			
ダイヤモンドビット	インプリダブル	φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ	軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル	φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル	φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			7.003	11,870	83,125			
			日	7.003	11,870	83,125			単-2182号
諸雑費(まるめ)				1		439			
			式	1		439			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-967号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平	単位	m	数量	100	単価	19,020
						100		19,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,902,000		
	単価					1,902,000		
						19,020		
						19,020	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-968号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	20,160	20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.33	70,703	164,737			
			人	2.33	70,703	164,737			
	特殊作業員	22h		6.99	62,588	437,490			
			人	6.99	62,588	437,490			
	普通作業員	22h		8.54	54,519	465,592			
			人	8.54	54,519	465,592			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.764	11,870	92,158			
			日	7.764	11,870	92,158		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		163			
			式	1		163			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-968号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,160
						100		20,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,016,000		
	単価					20,160		
						20,160	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-969号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	21,320	21,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h				2.56	70,703	180,999			
			人		2.56	70,703	180,999			
特殊作業員	22h				7.69	62,588	481,301			
			人		7.69	62,588	481,301			
普通作業員	22h				9.39	54,519	511,933			
			人		9.39	54,519	511,933			
ダイヤモンドビット	インプリダブル	φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000			
			個		5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ	硬岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100			
			個		3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル	φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800			
			本		1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル	φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360			
			個		4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800			
			本		3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製				20	3,040	60,800			
			箱		20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級				8.54	11,870	101,369			
			日		8.54	11,870	101,369		単-2182号	
諸雑費(まるめ)					1		538			
			式		1		538			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-969号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	21,320
						100		21,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,132,000		
	単価					21,320		
						21,320	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-970号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	21,200	21,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.54	70,703	179,585			
			人	2.54	70,703	179,585			
	特殊作業員	22h		7.61	62,588	476,294			
			人	7.61	62,588	476,294			
	普通作業員	22h		9.31	54,519	507,571			
			人	9.31	54,519	507,571			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.46	11,870	100,420			
			日	8.46	11,870	100,420		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		270			
			式	1		270			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-970号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	21,200
						100		21,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					2,120,000		
	単価					21,200		
						21,200	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-971号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平	単位	m	数量	100	100	22,840	22,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.87	70,703	202,917			
			人	2.87	70,703	202,917			
	特殊作業員	22h		8.6	62,588	538,256			
			人	8.6	62,588	538,256			
	普通作業員	22h		10.51	54,519	572,994			
			人	10.51	54,519	572,994			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.551	11,870	113,370			
			日	9.551	11,870	113,370		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		603			
			式	1		603			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-971号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平	単位	m	数量	100	単価	22,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,284,000		
	単価					22,840		
						22,840	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-972号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト 礼部	C孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	17,080	17,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		22h		2.69	70,703	190,191			
			人	2.69	70,703	190,191			
特殊作業員		22h		8.08	62,588	505,711			
			人	8.08	62,588	505,711			
普通作業員		22h		9.87	54,519	538,102			
			人	9.87	54,519	538,102			
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級		8.97	11,200	100,464			
			日	8.97	11,200	100,464			
メタルクラウン		径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
コアチューブ		シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
コアリフター		シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
ボーリングロッド		φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
コア標本箱		木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
電力料				426	13.93	5,934			
			kWh	426	13.93	5,934			
諸雑費 (まるめ)				1		838			
			式	1		838			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-972号	ボーリング工（※質土）ロータ-式 トンネル部	C孔66mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	17,080
						100		17,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,708,000		
	単価					1,708,000		
						17,080		
						17,080	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-973号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 ト 礼部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	18,660	18,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h			3.01	70,703	212,816			
			人	3.01	70,703	212,816			
特殊作業員	22h			9.03	62,588	565,169			
			人	9.03	62,588	565,169			
普通作業員	22h			11.03	54,519	601,344			
			人	11.03	54,519	601,344			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級			10.03	11,200	112,336			
			日	10.03	11,200	112,336			
メタルクラウン	径66			68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)			7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)			4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)			4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
電力料				476	13.93	6,630			
			kWh	476	13.93	6,630			
諸雑費 (まるめ)				1		945			
			式	1		945			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-973号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 トンネル部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,660
						100		18,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,866,000		
	単価					18,660		
						18,660	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-974号	ボーリング工（※質土）ロータ-式 ト 礼部	CFL66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	16,950	16,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.67	70,703	188,777			
			人	2.67	70,703	188,777			
	特殊作業員	22h		8	62,588	500,704			
			人	8	62,588	500,704			
	普通作業員	22h		9.78	54,519	533,195			
			人	9.78	54,519	533,195			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.89	11,200	99,568			
			日	8.89	11,200	99,568			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			422	13.93	5,878			
			kWH	422	13.93	5,878			
	諸雑費 (まるめ)			1		118			
			式	1		118			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-974号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 トンネル部	CFL66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,950
						100		16,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,695,000		
	単価					16,950		
						16,950	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-975号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 ト 礼部	CFL66mm 2交替 50～80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	18,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役	22h		2.93	70,703	207,159		
			人	2.93	70,703	207,159		
	特殊作業員	22h		8.8	62,588	550,774		
			人	8.8	62,588	550,774		
	普通作業員	22h		10.76	54,519	586,624		
			人	10.76	54,519	586,624		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		9.78	11,200	109,536		
			日	9.78	11,200	109,536		
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880		
			個	68	2,660	180,880		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840		
			本	7	8,120	56,840		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840		
			個	4	5,460	21,840		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400		
			本	4	11,600	46,400		
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800		
			箱	20	3,040	60,800		
	電力料			465	13.93	6,477		
			kWh	465	13.93	6,477		
	諸雑費（まるめ）			1		670		
			式	1		670		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-975号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 トンネル部	CFL66mm 2交替 50～80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,280
						100		18,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,828,000		
	単価					18,280		
						18,280	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-976号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,070	17,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h			1.71	70,703	120,902			
		人		1.71	70,703	120,902			
特殊作業員	22h			5.12	62,588	320,450			
		人		5.12	62,588	320,450			
普通作業員	22h			6.26	54,519	341,288			
		人		6.26	54,519	341,288			
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000			
		個		5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100			
		個		3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800			
		本		1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360			
		個		4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800			
		本		3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800			
		箱		20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			5.692	11,870	67,564			
		日		5.692	11,870	67,564			単-2182号
諸雑費(まるめ)				1		936			
		式		1		936			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-976号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,070
						100		17,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,707,000		
	単価					17,070		
						17,070	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-977号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,920	17,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.88	70,703	132,921			
			人	1.88	70,703	132,921			
	特殊作業員	22h		5.64	62,588	352,996			
			人	5.64	62,588	352,996			
	普通作業員	22h		6.89	54,519	375,635			
			人	6.89	54,519	375,635			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.262	11,870	74,329			
			日	6.262	11,870	74,329		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		259			
			式	1		259			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-977号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,920
						100		17,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,792,000		
	単価					17,920		
						17,920	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-978号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	17,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.86	70,703	131,507			
			人	1.86	70,703	131,507			
	特殊作業員	22h		5.58	62,588	349,241			
			人	5.58	62,588	349,241			
	普通作業員	22h		6.82	54,519	371,819			
			人	6.82	54,519	371,819			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.203	11,870	73,629			
			日	6.203	11,870	73,629		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		944			
			式	1		944			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-978号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	17, 830
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
計						1, 783, 000		
単価						17, 830		
						17, 830	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-979号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	20,160	20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.33	70,703	164,737			
			人	2.33	70,703	164,737			
	特殊作業員	22h		6.99	62,588	437,490			
			人	6.99	62,588	437,490			
	普通作業員	22h		8.54	54,519	465,592			
			人	8.54	54,519	465,592			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.764	11,870	92,158			
			日	7.764	11,870	92,158		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		163			
			式	1		163			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-979号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,160
						100		20,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,016,000		
	単価					20,160		
						20,160	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-980号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	21,320	21,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h				2.56	70,703	180,999			
			人		2.56	70,703	180,999			
特殊作業員	22h				7.69	62,588	481,301			
			人		7.69	62,588	481,301			
普通作業員	22h				9.39	54,519	511,933			
			人		9.39	54,519	511,933			
ダイヤモンドビット	インプリダブル	φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000			
			個		5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ	硬岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100			
			個		3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル	φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800			
			本		1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル	φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360			
			個		4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800			
			本		3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製				20	3,040	60,800			
			箱		20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級				8.54	11,870	101,369			
			日		8.54	11,870	101,369		単-2182号	
諸雑費(まるめ)					1		538			
			式		1		538			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-980号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	21,320
						100		21,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,132,000		
	単価					21,320		
						21,320	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-981号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	100	18,760	18,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役	22h			2.05	70,703	144,941			
			人	2.05	70,703	144,941			
特殊作業員	22h			6.14	62,588	384,290			
			人	6.14	62,588	384,290			
普通作業員	22h			7.51	54,519	409,437			
			人	7.51	54,519	409,437			
ダイヤモンドビット	インプリダブル	φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ	軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル	φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル	φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			6.826	11,870	81,024			
			日	6.826	11,870	81,024		単-2182号	
諸雑費(まるめ)				1		448			
			式	1		448			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-981号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	単価	18,760
						100		18,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,876,000		
	単価					1,876,000		
						18,760		
						18,760	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-982号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	21,200	21,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.54	70,703	179,585			
			人	2.54	70,703	179,585			
	特殊作業員	22h		7.61	62,588	476,294			
			人	7.61	62,588	476,294			
	普通作業員	22h		9.31	54,519	507,571			
			人	9.31	54,519	507,571			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.46	11,870	100,420			
			日	8.46	11,870	100,420		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		270			
			式	1		270			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-982号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	21,200
						100		21,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,120,000		
	単価					21,200		
						21,200	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-983号	ボーリング工（※質土）ロータリ式一般部	Pφ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	15,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役	22h		2.45	70,703	173,222		
			人	2.45	70,703	173,222		
	特殊作業員	22h		7.34	62,588	459,395		
			人	7.34	62,588	459,395		
	普通作業員	22h		8.97	54,519	489,035		
			人	8.97	54,519	489,035		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.16	11,200	91,392		
			日	8.16	11,200	91,392		
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880		
			個	68	2,660	180,880		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840		
			本	7	8,120	56,840		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840		
			個	4	5,460	21,840		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400		
			本	4	11,600	46,400		
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800		
			箱	20	3,040	60,800		
	電力料			388	13.93	5,404		
			kWh	388	13.93	5,404		
	諸雑費（まるめ）			1		792		
			式	1		792		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-983号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,860
						100		15,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,586,000		
	単価					15,860		
						15,860	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-984号	ボーリング工 (※質土) 一般部	Pφ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	16,950	16,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		2.67	70,703	188,777			
			人	2.67	70,703	188,777			
	特殊作業員	22h		8	62,588	500,704			
			人	8	62,588	500,704			
	普通作業員	22h		9.78	54,519	533,195			
			人	9.78	54,519	533,195			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.89	11,200	99,568			
			日	8.89	11,200	99,568			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			422	13.93	5,878			
			kWh	422	13.93	5,878			
	諸雑費 (まるめ)			1		118			
			式	1		118			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-984号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,950
						100		16,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,695,000		
	単価					16,950		
						16,950	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-985号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,070	17,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.71	70,703	120,902			
			人	1.71	70,703	120,902			
	特殊作業員	22h		5.12	62,588	320,450			
			人	5.12	62,588	320,450			
	普通作業員	22h		6.26	54,519	341,288			
			人	6.26	54,519	341,288			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.692	11,870	67,564			
			日	5.692	11,870	67,564		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		936			
			式	1		936			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-985号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,070
						100		17,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,707,000		
	単価					17,070		
						17,070	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-986号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,920	17,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.88	70,703	132,921			
			人	1.88	70,703	132,921			
	特殊作業員	22h		5.64	62,588	352,996			
			人	5.64	62,588	352,996			
	普通作業員	22h		6.89	54,519	375,635			
			人	6.89	54,519	375,635			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.262	11,870	74,329			
			日	6.262	11,870	74,329		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		259			
			式	1		259			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-986号	ボーリング(軟岩)一般部	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,920
	P孔				100		17,920	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						1,792,000		
単価						17,920		
						17,920	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-987号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	17,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.86	70,703	131,507			
			人	1.86	70,703	131,507			
	特殊作業員	22h		5.58	62,588	349,241			
			人	5.58	62,588	349,241			
	普通作業員	22h		6.82	54,519	371,819			
			人	6.82	54,519	371,819			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.203	11,870	73,629			
			日	6.203	11,870	73,629			単-2182号
	諸雑費(まるめ)			1		944			
			式	1		944			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-987号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	17,830
						100		17,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,783,000		
	単価					17,830		
						17,830	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-988号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	100	18,760	18,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h			2.05	70,703	144,941			
			人	2.05	70,703	144,941			
特殊作業員	22h			6.14	62,588	384,290			
			人	6.14	62,588	384,290			
普通作業員	22h			7.51	54,519	409,437			
			人	7.51	54,519	409,437			
ダイヤモンドビット	インプリダブル	φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ	軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル	φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル	φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			6.826	11,870	81,024			
			日	6.826	11,870	81,024			単-2182号
諸雑費(まるめ)				1		448			
			式	1		448			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-988号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	単価	18,760
						100		18,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,876,000		
	単価					1,876,000		
						18,760		
						18,760	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-989号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	20,160	20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話役	22h			2.33	70,703	164,737				
			人	2.33	70,703	164,737				
特殊作業員	22h			6.99	62,588	437,490				
			人	6.99	62,588	437,490				
普通作業員	22h			8.54	54,519	465,592				
			人	8.54	54,519	465,592				
ダイヤモンドビット	インプリダブル	φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
			個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ	硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
			個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル	φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
			本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル	φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
			個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm	L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800				
			本	3	11,600	34,800				
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800				
			箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			7.764	11,870	92,158				
			日	7.764	11,870	92,158		単-2182号		
諸雑費(まるめ)				1		163				
			式	1		163				

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-989号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,160
						100		20,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,016,000		
	単価					20,160		
						20,160	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-990号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	21,200	21,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.54	70,703	179,585			
			人	2.54	70,703	179,585			
	特殊作業員	22h		7.61	62,588	476,294			
			人	7.61	62,588	476,294			
	普通作業員	22h		9.31	54,519	507,571			
			人	9.31	54,519	507,571			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.46	11,870	100,420			
			日	8.46	11,870	100,420		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		270			
			式	1		270			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-990号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	21,200
						100		21,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,120,000		
	単価					21,200		
						21,200	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-991号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	22,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.79	70,703	197,261			
			人	2.79	70,703	197,261			
	特殊作業員	22h		8.38	62,588	524,487			
			人	8.38	62,588	524,487			
	普通作業員	22h		10.24	54,519	558,274			
			人	10.24	54,519	558,274			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.311	11,870	110,521			
			日	9.311	11,870	110,521			単-2182号
	諸雑費(まるめ)			1		597			
			式	1		597			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-991号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	単価	22,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,247,000		
	単価					22,470		
						22,470	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-992号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	7,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.18	67,203	79,299			
			人	1.18	67,203	79,299			
	特殊作業員	22h		3.55	60,216	213,766			
			人	3.55	60,216	213,766			
	普通作業員	22h		4.34	53,557	232,437			
			人	4.34	53,557	232,437			
	メタルラウン	径46		52	2,200	114,400			
			個	52	2,200	114,400			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		3.948	11,460	45,244			
			日	3.948	11,460	45,244			単-2181号
	諸雑費 (まるめ)			1		34			
			式	1		34			
	計					748,100			
						748,100			
	単価					7,481			
						7,481			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-993号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	7,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		1.29	67,203	86,691		
			人	1.29	67,203	86,691		
	特殊作業員	22h		3.87	60,216	233,035		
			人	3.87	60,216	233,035		
	普通作業員	22h		4.73	53,557	253,324		
			人	4.73	53,557	253,324		
	メタルラウン	径46		52	2,200	114,400		
			個	52	2,200	114,400		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760		
			本	2	5,880	11,760		
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360		
			個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800		
			本	3	11,600	34,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.303	11,460	49,312		
			日	4.303	11,460	49,312		単-2181号
	諸雑費 (まるめ)			1		18		
			式	1		18		
	計					799,700		
						799,700		
	単価					7,997		
						7,997		円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-994号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 水平	単位	m	数量	100	100	8,802	8,802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.46	67,203	98,116			
			人	1.46	67,203	98,116			
	特殊作業員	22h		4.37	60,216	263,143			
			人	4.37	60,216	263,143			
	普通作業員	22h		5.34	53,557	285,994			
			人	5.34	53,557	285,994			
	メタルラウン	径46		52	2,200	114,400			
			個	52	2,200	114,400			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.854	11,460	55,626			
			日	4.854	11,460	55,626			単-2181号
	諸雑費 (まるめ)			1		1			
			式	1		1			
	計					880,200			
						880,200			
	単価					8,802			
						8,802			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-995号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 上方	単位	m	数量	100	100	9,652
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		1.63	67,203	109,540			
		人	1.63	67,203	109,540			
特殊作業員	22h		4.9	60,216	295,058			
		人	4.9	60,216	295,058			
普通作業員	22h		5.99	53,557	320,806			
		人	5.99	53,557	320,806			
メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400			
		個	52	2,200	114,400			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
		本	2	5,880	11,760			
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
		本	3	11,600	34,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.447	11,460	62,422			
		日	5.447	11,460	62,422			単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		54			
		式	1		54			
計					965,200			
					965,200			
単価					9,652			
					9,652			円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-996号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	7,665
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		1.18	70,703	83,429			
		人	1.18	70,703	83,429			
特殊作業員	22h		3.55	62,588	222,187			
		人	3.55	62,588	222,187			
普通作業員	22h		4.34	54,519	236,612			
		人	4.34	54,519	236,612			
メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400			
		個	52	2,200	114,400			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
		本	2	5,880	11,760			
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
		本	3	11,600	34,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		3.948	11,870	46,862			
		日	3.948	11,870	46,862	単-2182号		
諸雑費 (まるめ)			1		90			
		式	1		90			
計					766,500			
					766,500			
単価					7,665			
					7,665	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-997号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	8,197
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		1.29	70,703	91,206			
		人	1.29	70,703	91,206			
特殊作業員	22h		3.87	62,588	242,215			
		人	3.87	62,588	242,215			
普通作業員	22h		4.73	54,519	257,874			
		人	4.73	54,519	257,874			
メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400			
		個	52	2,200	114,400			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
		本	2	5,880	11,760			
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
		本	3	11,600	34,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.303	11,870	51,076			
		日	4.303	11,870	51,076			単-2182号
諸雑費 (まるめ)			1		9			
		式	1		9			
計					819,700			
					819,700			
単価					8,197			
					8,197			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-998号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 水平	単位	m	数量	100	100	9,029	9,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.46	70,703	103,226			
			人	1.46	70,703	103,226			
	特殊作業員	22h		4.37	62,588	273,509			
			人	4.37	62,588	273,509			
	普通作業員	22h		5.34	54,519	291,131			
			人	5.34	54,519	291,131			
	メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400			
			個	52	2,200	114,400			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.854	11,870	57,616			
			日	4.854	11,870	57,616			単-2182号
	諸雑費 (まるめ)			1		98			
			式	1		98			
	計					902,900			
						902,900			
	単価					9,029			
						9,029			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-999号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 上方	単位	m	数量	100	100	単価	9,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.63	70,703	115,245			
			人	1.63	70,703	115,245			
	特殊作業員	22h		4.9	62,588	306,681			
			人	4.9	62,588	306,681			
	普通作業員	22h		5.99	54,519	326,568			
			人	5.99	54,519	326,568			
	メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400			
			個	52	2,200	114,400			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.447	11,870	64,655			
			日	5.447	11,870	64,655			単-2182号
	諸雑費 (まるめ)			1		31			
			式	1		31			
	計					990,500			
						990,500			
	単価					9,905			
						9,905			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1000号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	11,680	11,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.89	67,203	127,013			
			人	1.89	67,203	127,013			
	特殊作業員	22h		5.68	60,216	342,026			
			人	5.68	60,216	342,026			
	普通作業員	22h		6.95	53,557	372,221			
			人	6.95	53,557	372,221			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.32	10,800	68,256			
			日	6.32	10,800	68,256			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			300	13.85	4,155			
			kWH	300	13.85	4,155			
	諸雑費 (まるめ)			1		809			
			式	1		809			
	計					1,168,000			
						1,168,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1000号	ボーリング工（※質土）ロータ-式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	11,680	11,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	単価					11,680				
						11,680		円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1001号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	12,510	12,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		2.07	67,203	139,110			
			人	2.07	67,203	139,110			
	特殊作業員	22h		6.2	60,216	373,339			
			人	6.2	60,216	373,339			
	普通作業員	22h		7.57	53,557	405,426			
			人	7.57	53,557	405,426			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.88	10,800	74,304			
			日	6.88	10,800	74,304			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			327	13.85	4,528			
			kWH	327	13.85	4,528			
	諸雑費 (まるめ)			1		773			
			式	1		773			
	計					1,251,000			
						1,251,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1001号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 ト ン祕部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	12,510
						100		12,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					12,510		
						12,510	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1002号	ボーリング工 (軟岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,035	8,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.32	67,203	88,707			
			人	1.32	67,203	88,707			
	特殊作業員	22h		3.95	60,216	237,853			
			人	3.95	60,216	237,853			
	普通作業員	22h		4.82	53,557	258,144			
			人	4.82	53,557	258,144			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.386	11,460	50,263			
			日	4.386	11,460	50,263			単-2181号
	諸雑費 (まるめ)			1		13			
			式	1		13			
	計					803,500			
						803,500			
	単価					8,035			
						8,035			円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1003号	ボーリング工 (軟岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	8,601	8,601
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.43	67,203	96,100			
			人	1.43	67,203	96,100			
	特殊作業員	22h		4.3	60,216	258,928			
			人	4.3	60,216	258,928			
	普通作業員	22h		5.26	53,557	281,709			
			人	5.26	53,557	281,709			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.78	11,460	54,778			
			日	4.78	11,460	54,778			単-2181号
	諸雑費 (まるめ)			1		65			
			式	1		65			
	計					860,100			
						860,100			
	単価					8,601			
						8,601			円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1004号	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	100	9,489	9,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.62	67,203	108,868			
			人	1.62	67,203	108,868			
	特殊作業員	22h		4.85	60,216	292,047			
			人	4.85	60,216	292,047			
	普通作業員	22h		5.93	53,557	317,593			
			人	5.93	53,557	317,593			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.394	11,460	61,815			
			日	5.394	11,460	61,815			単-2181号
	諸雑費 (まるめ)			1		57			
			式	1		57			
	計					948,900			
						948,900			
	単価					9,489			
						9,489			円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1005号	ボーリング工 (軟岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	100	10,460	10,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.82	67,203	122,309			
			人	1.82	67,203	122,309			
	特殊作業員	22h		5.45	60,216	328,177			
			人	5.45	60,216	328,177			
	普通作業員	22h		6.66	53,557	356,689			
			人	6.66	53,557	356,689			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.053	11,460	69,367			
			日	6.053	11,460	69,367		単-2181号	
	諸雑費 (まるめ)			1		938			
			式	1		938			
	計					1,046,000			
						1,046,000			
	単価					10,460			
						10,460		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1006号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,630	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.76	67,203	118,277			
			人	1.76	67,203	118,277			
	特殊作業員	22h		5.29	60,216	318,542			
			人	5.29	60,216	318,542			
	普通作業員	22h		6.47	53,557	346,513			
			人	6.47	53,557	346,513			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.879	11,460	67,373			
			日	5.879	11,460	67,373		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		475			
			式	1		475			
	計					1,363,000			
						1,363,000			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1006号	ボーリング工(硬岩)ロータリ式一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,630
						100		13,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					13,630		
						13,630	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1007号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	14,400	14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.92	67,203	129,029			
			人	1.92	67,203	129,029			
	特殊作業員	22h		5.77	60,216	347,446			
			人	5.77	60,216	347,446			
	普通作業員	22h		7.05	53,557	377,576			
			人	7.05	53,557	377,576			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.406	11,460	73,412			
			日	6.406	11,460	73,412		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		717			
			式	1		717			
	計					1,440,000			
						1,440,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1007号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,400
						100		14,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					14,400		
						14,400	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1008号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	100	15,590	15,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.17	67,203	145,830			
			人	2.17	67,203	145,830			
	特殊作業員	22h		6.51	60,216	392,006			
			人	6.51	60,216	392,006			
	普通作業員	22h		7.95	53,557	425,778			
			人	7.95	53,557	425,778			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.231	11,460	82,867			
			日	7.231	11,460	82,867		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		699			
			式	1		699			
	計					1,559,000			
						1,559,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1008号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	15,590
						100	15,590
	単価					15,590	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1009号	ボーリング工（硬岩）ローラー式一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	100	16,860	16,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.43	67,203	163,303			
			人	2.43	67,203	163,303			
	特殊作業員	22h		7.3	60,216	439,576			
			人	7.3	60,216	439,576			
	普通作業員	22h		8.92	53,557	477,728			
			人	8.92	53,557	477,728			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.11	11,460	92,940			
			日	8.11	11,460	92,940		単-2181号	
	諸雑費（まるめ）			1		633			
			式	1		633			
	計					1,686,000			
						1,686,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1009号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	100	単価	16,860	16,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	単価					16,860				
						16,860		円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1010号	ボーリング工（※質土）ロータリ式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	11,970	11,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.89	70,703	133,628			
			人	1.89	70,703	133,628			
	特殊作業員	22h		5.68	62,588	355,499			
			人	5.68	62,588	355,499			
	普通作業員	22h		6.95	54,519	378,907			
			人	6.95	54,519	378,907			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.32	11,200	70,784			
			日	6.32	11,200	70,784			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			300	13.93	4,179			
			kWH	300	13.93	4,179			
	諸雑費（まるめ）			1		483			
			式	1		483			
	計					1,197,000			
						1,197,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1010号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 ト ン祓部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	11,970
						100		11,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					11,970		
						11,970	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1011号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 ト ン社部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	12,830	12,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.07	70,703	146,355			
			人	2.07	70,703	146,355			
	特殊作業員	22h		6.2	62,588	388,045			
			人	6.2	62,588	388,045			
	普通作業員	22h		7.57	54,519	412,708			
			人	7.57	54,519	412,708			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.88	11,200	77,056			
			日	6.88	11,200	77,056			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			327	13.93	4,555			
			kWH	327	13.93	4,555			
	諸雑費（まるめ）			1		761			
			式	1		761			
	計					1,283,000			
						1,283,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1011号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 ト ン祕部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	12,830
						100		12,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					12,830		
						12,830	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1012号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,240	8,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.32	70,703	93,327			
			人	1.32	70,703	93,327			
	特殊作業員	22h		3.95	62,588	247,222			
			人	3.95	62,588	247,222			
	普通作業員	22h		4.82	54,519	262,781			
			人	4.82	54,519	262,781			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.386	11,870	52,061			
			日	4.386	11,870	52,061			単-2182号
	諸雑費（まるめ）			1		89			
			式	1		89			
	計					824,000			
						824,000			
	単価					8,240			
						8,240			円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1013号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	8,823	8,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.43	70,703	101,105			
			人	1.43	70,703	101,105			
	特殊作業員	22h		4.3	62,588	269,128			
			人	4.3	62,588	269,128			
	普通作業員	22h		5.26	54,519	286,769			
			人	5.26	54,519	286,769			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.78	11,870	56,738			
			日	4.78	11,870	56,738			単-2182号
	諸雑費（まるめ）			1		40			
			式	1		40			
	計					882,300			
						882,300			
	単価					8,823			
						8,823			円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1014号	ボーリング工 (軟岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	100	9,740	9,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.62	70,703	114,538			
			人	1.62	70,703	114,538			
	特殊作業員	22h		4.85	62,588	303,551			
			人	4.85	62,588	303,551			
	普通作業員	22h		5.93	54,519	323,297			
			人	5.93	54,519	323,297			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.394	11,870	64,026			
			日	5.394	11,870	64,026		単-2182号	
	諸雑費 (まるめ)			1		68			
			式	1		68			
	計					974,000			
						974,000			
	単価					9,740			
						9,740		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1015号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	100	10,740	10,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.82	70,703	128,679			
			人	1.82	70,703	128,679			
	特殊作業員	22h		5.45	62,588	341,104			
			人	5.45	62,588	341,104			
	普通作業員	22h		6.66	54,519	363,096			
			人	6.66	54,519	363,096			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.053	11,870	71,849			
			日	6.053	11,870	71,849			単-2182号
	諸雑費（まるめ）			1		752			
			式	1		752			
	計					1,074,000			
						1,074,000			
	単価					10,740			
						10,740			円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000002000

単-1016号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		1.76	70,703	124,437		
			人	1.76	70,703	124,437		
	特殊作業員	22h		5.29	62,588	331,090		
			人	5.29	62,588	331,090		
	普通作業員	22h		6.47	54,519	352,737		
			人	6.47	54,519	352,737		
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000		
			個	5	56,600	283,000		
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900		
			個	3	55,300	165,900		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760		
			本	2	5,880	11,760		
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360		
			個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800		
			本	3	11,600	34,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.879	11,870	69,783		
			日	5.879	11,870	69,783		単-2182号
	諸雑費（まるめ）			1		133		
			式	1		133		
	計					1,390,000		
						1,390,000		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1016号	ボーリング工 (硬岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,900
						100		13,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					13,900		
						13,900	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1017号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	14,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		1.92	70,703	135,749			
		人	1.92	70,703	135,749			
特殊作業員	22h		5.77	62,588	361,132			
		人	5.77	62,588	361,132			
普通作業員	22h		7.05	54,519	384,358			
		人	7.05	54,519	384,358			
ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
		個	5	56,600	283,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
		個	3	55,300	165,900			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
		本	2	5,880	11,760			
コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
		個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
		本	3	11,600	34,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.406	11,870	76,039			
		日	6.406	11,870	76,039			単-2182号
諸雑費（まるめ）			1		902			
		式	1		902			
計					1,470,000			
					1,470,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1017号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,700
						100		14,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					14,700		
						14,700	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000002000

単-1018号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	100	15,920	15,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.17	70,703	153,425			
			人	2.17	70,703	153,425			
	特殊作業員	22h		6.51	62,588	407,447			
			人	6.51	62,588	407,447			
	普通作業員	22h		7.95	54,519	433,426			
			人	7.95	54,519	433,426			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.231	11,870	85,831			
			日	7.231	11,870	85,831		単-2182号	
	諸雑費（まるめ）			1		51			
			式	1		51			
	計					1,592,000			
						1,592,000			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1018号	ボーリング工(硬岩)ロータリ式一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	100	単価	15,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単価					15,920			
						15,920		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1019号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	100	17,240	17,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.43	70,703	171,808			
			人	2.43	70,703	171,808			
	特殊作業員	22h		7.3	62,588	456,892			
			人	7.3	62,588	456,892			
	普通作業員	22h		8.92	54,519	486,309			
			人	8.92	54,519	486,309			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.11	11,870	96,265			
			日	8.11	11,870	96,265		単-2182号	
	諸雑費（まるめ）			1		906			
			式	1		906			
	計					1,724,000			
						1,724,000			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1019号	ボーリング工(硬岩)ロータリ式一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	単価	17,240
						100		17,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					17,240		
						17,240	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1020号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	7,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		1.18	70,703	83,429		
			人	1.18	70,703	83,429		
	特殊作業員	22h		3.55	62,588	222,187		
			人	3.55	62,588	222,187		
	普通作業員	22h		4.34	54,519	236,612		
			人	4.34	54,519	236,612		
	メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400		
			個	52	2,200	114,400		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760		
			本	2	5,880	11,760		
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360		
			個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800		
			本	3	11,600	34,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		3.948	11,870	46,862		
			日	3.948	11,870	46,862		単-2182号
	諸雑費 (まるめ)			1		90		
			式	1		90		
	計					766,500		
						766,500		
	単価					7,665		
						7,665		円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1021号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト ン補部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	11,970	11,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.89	70,703	133,628			
			人	1.89	70,703	133,628			
	特殊作業員	22h		5.68	62,588	355,499			
			人	5.68	62,588	355,499			
	普通作業員	22h		6.95	54,519	378,907			
			人	6.95	54,519	378,907			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.32	11,200	70,784			
			日	6.32	11,200	70,784			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			300	13.93	4,179			
			kWH	300	13.93	4,179			
	諸雑費 (まるめ)			1		483			
			式	1		483			
	計					1,197,000			
						1,197,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1021号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 ト ン祕部	一般孔46mm 2交替 0～50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	11,970
						100		11,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					11,970		
						11,970	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1022号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,240	8,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.32	70,703	93,327			
			人	1.32	70,703	93,327			
	特殊作業員	22h		3.95	62,588	247,222			
			人	3.95	62,588	247,222			
	普通作業員	22h		4.82	54,519	262,781			
			人	4.82	54,519	262,781			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.386	11,870	52,061			
			日	4.386	11,870	52,061			単-2182号
	諸雑費（まるめ）			1		89			
			式	1		89			
	計					824,000			
						824,000			
	単価					8,240			
						8,240			円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1023号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		1.76	70,703	124,437		
			人	1.76	70,703	124,437		
	特殊作業員	22h		5.29	62,588	331,090		
			人	5.29	62,588	331,090		
	普通作業員	22h		6.47	54,519	352,737		
			人	6.47	54,519	352,737		
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000		
			個	5	56,600	283,000		
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900		
			個	3	55,300	165,900		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760		
			本	2	5,880	11,760		
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360		
			個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800		
			本	3	11,600	34,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.879	11,870	69,783		
			日	5.879	11,870	69,783		単-2182号
	諸雑費（まるめ）			1		133		
			式	1		133		
	計					1,390,000		
						1,390,000		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1023号	ボーリング工(硬岩)ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,900
						100		13,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					13,900		
						13,900	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1024号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	7,665	7,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.18	70,703	83,429			
			人	1.18	70,703	83,429			
	特殊作業員	22h		3.55	62,588	222,187			
			人	3.55	62,588	222,187			
	普通作業員	22h		4.34	54,519	236,612			
			人	4.34	54,519	236,612			
	メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400			
			個	52	2,200	114,400			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		3.948	11,870	46,862			
			日	3.948	11,870	46,862			単-2182号
	諸雑費 (まるめ)			1		90			
			式	1		90			
	計					766,500			
						766,500			
	単価					7,665			
						7,665			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1025号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	8,197	8,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.29	70,703	91,206			
			人	1.29	70,703	91,206			
	特殊作業員	22h		3.87	62,588	242,215			
			人	3.87	62,588	242,215			
	普通作業員	22h		4.73	54,519	257,874			
			人	4.73	54,519	257,874			
	メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400			
			個	52	2,200	114,400			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.303	11,870	51,076			
			日	4.303	11,870	51,076			単-2182号
	諸雑費 (まるめ)			1		9			
			式	1		9			
	計					819,700			
						819,700			
	単価					8,197			
						8,197			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1026号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	7,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		1.18	70,703	83,429	
			人	1.18	70,703	83,429	
	特殊作業員	22h		3.55	62,588	222,187	
			人	3.55	62,588	222,187	
	普通作業員	22h		4.34	54,519	236,612	
			人	4.34	54,519	236,612	
	メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400	
			個	52	2,200	114,400	
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760	
			本	2	5,880	11,760	
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360	
			個	4	4,090	16,360	
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800	
			本	3	11,600	34,800	
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		3.948	11,870	46,862	
			日	3.948	11,870	46,862	単-2182号
	諸雑費 (まるめ)			1		90	
			式	1		90	
	計					766,500	
						766,500	
	単価					7,665	
						7,665	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1027号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		1.4	67,203	94,084			
		人	1.4	67,203	94,084			
特殊作業員	22h		4.19	60,216	252,305			
		人	4.19	60,216	252,305			
普通作業員	22h		5.12	53,557	274,211			
		人	5.12	53,557	274,211			
メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320			
		個	52	2,660	138,320			
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240			
		本	2	8,120	16,240			
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
		個	4	5,460	21,840			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
		本	3	11,600	34,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,460	53,380			
		日	4.658	11,460	53,380			単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		20			
		式	1		20			
計					885,200			
					885,200			
単価					8,852			
					8,852			円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1028号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	9,456
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h			1.52	67,203	102,148		
			人		1.52	67,203	102,148		
	特殊作業員	22h			4.57	60,216	275,187		
			人		4.57	60,216	275,187		
	普通作業員	22h			5.58	53,557	298,848		
			人		5.58	53,557	298,848		
	メタルラウン	径66			52	2,660	138,320		
			個		52	2,660	138,320		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)			2	8,120	16,240		
			本		2	8,120	16,240		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)			4	5,460	21,840		
			個		4	5,460	21,840		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)			3	11,600	34,800		
			本		3	11,600	34,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			5.076	11,460	58,170		
			日		5.076	11,460	58,170		単-2181号
	諸雑費 (まるめ)				1		47		
			式		1		47		
	計						945,600		
							945,600		
	単価						9,456		
							9,456		円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1029号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h		1.4	67,203	94,084			
		人	1.4	67,203	94,084			
特殊作業員	22h		4.19	60,216	252,305			
		人	4.19	60,216	252,305			
普通作業員	22h		5.12	53,557	274,211			
		人	5.12	53,557	274,211			
メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320			
		個	52	2,660	138,320			
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240			
		本	2	8,120	16,240			
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
		個	4	5,460	21,840			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
		本	3	11,600	34,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,460	53,380			
		日	4.658	11,460	53,380			単-2181号
諸雑費 (まるめ)			1		20			
		式	1		20			
計					885,200			
					885,200			
単価					8,852			
					8,852			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1030号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	9,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		1.4	70,703	98,984		
			人	1.4	70,703	98,984		
	特殊作業員	22h		4.19	62,588	262,243		
			人	4.19	62,588	262,243		
	普通作業員	22h		5.12	54,519	279,137		
			人	5.12	54,519	279,137		
	メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320		
			個	52	2,660	138,320		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240		
			本	2	8,120	16,240		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840		
			個	4	5,460	21,840		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800		
			本	3	11,600	34,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,870	55,290		
			日	4.658	11,870	55,290		単-2182号
	諸雑費 (まるめ)			1		46		
			式	1		46		
	計					906,900		
						906,900		
	単価					9,069		
						9,069		円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1031号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	9,692
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.52	70,703	107,468			
			人	1.52	70,703	107,468			
	特殊作業員	22h		4.57	62,588	286,027			
			人	4.57	62,588	286,027			
	普通作業員	22h		5.58	54,519	304,216			
			人	5.58	54,519	304,216			
	メタルラウン	径66		52	2,660	138,320			
			個	52	2,660	138,320			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240			
			本	2	8,120	16,240			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.076	11,870	60,252			
			日	5.076	11,870	60,252			単-2182号
	諸雑費 (まるめ)			1		37			
			式	1		37			
	計					969,200			
						969,200			
	単価					9,692			
						9,692			円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1032号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	9,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		1.4	70,703	98,984		
			人	1.4	70,703	98,984		
	特殊作業員	22h		4.19	62,588	262,243		
			人	4.19	62,588	262,243		
	普通作業員	22h		5.12	54,519	279,137		
			人	5.12	54,519	279,137		
	メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320		
			個	52	2,660	138,320		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240		
			本	2	8,120	16,240		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840		
			個	4	5,460	21,840		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800		
			本	3	11,600	34,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,870	55,290		
			日	4.658	11,870	55,290		単-2182号
	諸雑費 (まるめ)			1		46		
			式	1		46		
	計					906,900		
						906,900		
	単価					9,069		
						9,069		円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1033号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	9,692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		1.52	70,703	107,468		
			人	1.52	70,703	107,468		
	特殊作業員	22h		4.57	62,588	286,027		
			人	4.57	62,588	286,027		
	普通作業員	22h		5.58	54,519	304,216		
			人	5.58	54,519	304,216		
	メタルラウン	径66		52	2,660	138,320		
			個	52	2,660	138,320		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240		
			本	2	8,120	16,240		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840		
			個	4	5,460	21,840		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800		
			本	3	11,600	34,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.076	11,870	60,252		
			日	5.076	11,870	60,252		単-2182号
	諸雑費 (まるめ)			1		37		
			式	1		37		
	計					969,200		
						969,200		
	単価					9,692		
						9,692		円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1034号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 ト ンネル部 (一般部)	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	11,970	11,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.89	70,703	133,628				
		人	1.89	70,703	133,628				
特殊作業員	22h		5.68	62,588	355,499				
		人	5.68	62,588	355,499				
普通作業員	22h		6.95	54,519	378,907				
		人	6.95	54,519	378,907				
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.32	11,200	70,784				
		日	6.32	11,200	70,784				
メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600				
		個	68	2,200	149,600				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160				
		本	7	5,880	41,160				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400				
		本	4	11,600	46,400				
電力料			300	13.93	4,179				
		kWH	300	13.93	4,179				
諸雑費 (まるめ)			1		483				
		式	1		483				
計					1,197,000				
					1,197,000				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1034号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 ト ンネル部（一般部）	一般孔46mm 2交替 0～50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	11,970
						100		11,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					11,970		
						11,970	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1035号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト ンネル部 (一般部)	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	12,910	12,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		2.08	70,703	147,062			
			人	2.08	70,703	147,062			
	特殊作業員	22h		6.25	62,588	391,175			
			人	6.25	62,588	391,175			
	普通作業員	22h		7.64	54,519	416,525			
			人	7.64	54,519	416,525			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.95	11,200	77,840			
			日	6.95	11,200	77,840			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			330	13.93	4,596			
			kWH	330	13.93	4,596			
	諸雑費 (まるめ)			1		282			
			式	1		282			
	計					1,291,000			
						1,291,000			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1035号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト ンネル部 (一般部)	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	12,910
						100		12,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					12,910		
						12,910	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1036号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 ト ンネル部 (一般部)	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	12,830	12,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h			2.07	70,703	146,355			
			人	2.07	70,703	146,355			
特殊作業員	22h			6.2	62,588	388,045			
			人	6.2	62,588	388,045			
普通作業員	22h			7.57	54,519	412,708			
			人	7.57	54,519	412,708			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級			6.88	11,200	77,056			
			日	6.88	11,200	77,056			
メタルクラウン	径46			68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)			7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)			4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)			4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
電力料				327	13.93	4,555			
			kWH	327	13.93	4,555			
諸雑費 (まるめ)				1		761			
			式	1		761			
計						1,283,000			
						1,283,000			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1036号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 ト ンネル部（一般部）	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	12,830
						100		12,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						12,830		
						12,830	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1037号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 ト ンネル部 (一般部)	一般孔46mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	13,850	13,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.27	70,703	160,495				
		人	2.27	70,703	160,495				
特殊作業員	22h		6.82	62,588	426,850				
		人	6.82	62,588	426,850				
普通作業員	22h		8.33	54,519	454,143				
		人	8.33	54,519	454,143				
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		7.57	11,200	84,784				
		日	7.57	11,200	84,784				
メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600				
		個	68	2,200	149,600				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160				
		本	7	5,880	41,160				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400				
		本	4	11,600	46,400				
電力料			360	13.93	5,014				
		kWH	360	13.93	5,014				
諸雑費 (まるめ)			1		194				
		式	1		194				
計					1,385,000				
					1,385,000				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1037号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 ト ンネル部（一般部）	一般孔46mm 2交替 50～80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,850
						100		13,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					13,850		
						13,850	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1038号	ボーリング工（※質土）ロータ-式 明かり部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	11,970	11,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.89	70,703	133,628			
			人	1.89	70,703	133,628			
	特殊作業員	22h		5.68	62,588	355,499			
			人	5.68	62,588	355,499			
	普通作業員	22h		6.95	54,519	378,907			
			人	6.95	54,519	378,907			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.32	11,200	70,784			
			日	6.32	11,200	70,784			
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600			
			個	68	2,200	149,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160			
			本	7	5,880	41,160			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	電力料			300	13.93	4,179			
			kWH	300	13.93	4,179			
	諸雑費 (まるめ)			1		483			
			式	1		483			
	計					1,197,000			
						1,197,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1038号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 明かり部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	11,970
						100		11,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					11,970		
						11,970	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1039号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 明かり部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	12,910	12,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.08	70,703	147,062				
		人	2.08	70,703	147,062				
特殊作業員	22h		6.25	62,588	391,175				
		人	6.25	62,588	391,175				
普通作業員	22h		7.64	54,519	416,525				
		人	7.64	54,519	416,525				
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.95	11,200	77,840				
		日	6.95	11,200	77,840				
メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600				
		個	68	2,200	149,600				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160				
		本	7	5,880	41,160				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400				
		本	4	11,600	46,400				
電力料			330	13.93	4,596				
		kWH	330	13.93	4,596				
諸雑費 (まるめ)			1		282				
		式	1		282				
計					1,291,000				
					1,291,000				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1039号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 明かり部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	12,910
						100		12,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					12,910		
						12,910	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1040号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,240	8,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.32	70,703	93,327			
			人	1.32	70,703	93,327			
	特殊作業員	22h		3.95	62,588	247,222			
			人	3.95	62,588	247,222			
	普通作業員	22h		4.82	54,519	262,781			
			人	4.82	54,519	262,781			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.386	11,870	52,061			
			日	4.386	11,870	52,061			単-2182号
	諸雑費（まるめ）			1		89			
			式	1		89			
	計					824,000			
						824,000			
	単価					8,240			
						8,240			円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1041号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,895	8,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.45	70,703	102,519			
			人	1.45	70,703	102,519			
	特殊作業員	22h		4.34	62,588	271,631			
			人	4.34	62,588	271,631			
	普通作業員	22h		5.31	54,519	289,495			
			人	5.31	54,519	289,495			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.824	11,870	57,260			
			日	4.824	11,870	57,260			単-2182号
	諸雑費（まるめ）			1		75			
			式	1		75			
	計					889,500			
						889,500			
	単価					8,895			
						8,895			円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1042号	ボーリング工 (軟岩) ロ-リ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	8,823	8,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.43	70,703	101,105			
			人	1.43	70,703	101,105			
	特殊作業員	22h		4.3	62,588	269,128			
			人	4.3	62,588	269,128			
	普通作業員	22h		5.26	54,519	286,769			
			人	5.26	54,519	286,769			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.78	11,870	56,738			
			日	4.78	11,870	56,738			単-2182号
	諸雑費 (まるめ)			1		40			
			式	1		40			
	計					882,300			
						882,300			
	単価					8,823			
						8,823			円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1043号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	9,535	9,535
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.58	70,703	111,710			
			人	1.58	70,703	111,710			
	特殊作業員	22h		4.73	62,588	296,041			
			人	4.73	62,588	296,041			
	普通作業員	22h		5.78	54,519	315,119			
			人	5.78	54,519	315,119			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.228	11,870	62,056			
			日	5.228	11,870	62,056		単-2182号	
	諸雑費（まるめ）			1		54			
			式	1		54			
	計					953,500			
						953,500			
	単価					9,535			
						9,535		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1044号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,240	8,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.32	70,703	93,327			
			人	1.32	70,703	93,327			
	特殊作業員	22h		3.95	62,588	247,222			
			人	3.95	62,588	247,222			
	普通作業員	22h		4.82	54,519	262,781			
			人	4.82	54,519	262,781			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.386	11,870	52,061			
			日	4.386	11,870	52,061		単-2182号	
	諸雑費（まるめ）			1		89			
			式	1		89			
	計					824,000			
						824,000			
	単価					8,240			
						8,240		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1045号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	8,895	8,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.45	70,703	102,519			
			人	1.45	70,703	102,519			
	特殊作業員	22h		4.34	62,588	271,631			
			人	4.34	62,588	271,631			
	普通作業員	22h		5.31	54,519	289,495			
			人	5.31	54,519	289,495			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.824	11,870	57,260			
			日	4.824	11,870	57,260		単-2182号	
	諸雑費（まるめ）			1		75			
			式	1		75			
	計					889,500			
						889,500			
	単価					8,895			
						8,895		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1046号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		1.76	70,703	124,437		
			人	1.76	70,703	124,437		
	特殊作業員	22h		5.29	62,588	331,090		
			人	5.29	62,588	331,090		
	普通作業員	22h		6.47	54,519	352,737		
			人	6.47	54,519	352,737		
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000		
			個	5	56,600	283,000		
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900		
			個	3	55,300	165,900		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760		
			本	2	5,880	11,760		
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360		
			個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800		
			本	3	11,600	34,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.879	11,870	69,783		
			日	5.879	11,870	69,783		単-2182号
	諸雑費（まるめ）			1		133		
			式	1		133		
	計					1,390,000		
						1,390,000		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1046号	ボーリング工 (硬岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,900	13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
単価						13,900			
						13,900		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1047号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	14,700	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.92	70,703	135,749			
			人	1.92	70,703	135,749			
	特殊作業員	22h		5.77	62,588	361,132			
			人	5.77	62,588	361,132			
	普通作業員	22h		7.05	54,519	384,358			
			人	7.05	54,519	384,358			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.406	11,870	76,039			
			日	6.406	11,870	76,039		単-2182号	
	諸雑費（まるめ）			1		902			
			式	1		902			
	計					1,470,000			
						1,470,000			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1047号	ボーリング工 (硬岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,700
						100		14,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					14,700		
						14,700	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1048号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	13,900	13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.76	70,703	124,437			
			人	1.76	70,703	124,437			
	特殊作業員	22h		5.29	62,588	331,090			
			人	5.29	62,588	331,090			
	普通作業員	22h		6.47	54,519	352,737			
			人	6.47	54,519	352,737			
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000			
			個	5	56,600	283,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900			
			個	3	55,300	165,900			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.879	11,870	69,783			
			日	5.879	11,870	69,783		単-2182号	
	諸雑費（まるめ）			1		133			
			式	1		133			
	計					1,390,000			
						1,390,000			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1048号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0～50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					13,900		
						13,900	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1049号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	14,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役	22h		1.94	70,703	137,163		
			人	1.94	70,703	137,163		
	特殊作業員	22h		5.82	62,588	364,262		
			人	5.82	62,588	364,262		
	普通作業員	22h		7.11	54,519	387,630		
			人	7.11	54,519	387,630		
	ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000		
			個	5	56,600	283,000		
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900		
			個	3	55,300	165,900		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760		
			本	2	5,880	11,760		
	コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360		
			個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m（超大口）		3	11,600	34,800		
			本	3	11,600	34,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.464	11,870	76,727		
			日	6.464	11,870	76,727		単-2182号
	諸雑費（まるめ）			1		398		
			式	1		398		
	計					1,478,000		
						1,478,000		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1049号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,780
						100		14,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					14,780		
						14,780	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1050号	ボーリング工（※質土）ロータ-式一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	15,480	15,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.45	67,203	164,647			
			人	2.45	67,203	164,647			
	特殊作業員	22h		7.34	60,216	441,985			
			人	7.34	60,216	441,985			
	普通作業員	22h		8.97	53,557	480,406			
			人	8.97	53,557	480,406			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.16	10,800	88,128			
			日	8.16	10,800	88,128			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			388	13.85	5,373			
			kWh	388	13.85	5,373			
	諸雑費 (まるめ)			1		701			
			式	1		701			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1050号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	15,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	計					1,548,000			
	単価					15,480			
						15,480		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1051号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	16,660	16,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	土木一般世話役	22h		2.69	67,203	180,776				
			人	2.69	67,203	180,776				
	特殊作業員	22h		8.08	60,216	486,545				
			人	8.08	60,216	486,545				
	普通作業員	22h		9.87	53,557	528,607				
			人	9.87	53,557	528,607				
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.97	10,800	96,876				
			日	8.97	10,800	96,876				
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880				
			個	68	2,660	180,880				
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840				
			本	7	8,120	56,840				
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
			個	4	5,460	21,840				
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400				
			本	4	11,600	46,400				
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
			箱	20	3,040	60,800				
	電力料			426	13.85	5,900				
			kWh	426	13.85	5,900				
	諸雑費 (まるめ)			1		536				
			式	1		536				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1051号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	16,660	16,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	計					1,666,000				
	単価					16,660				
						16,660		円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1052号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	16,540	16,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.67	67,203	179,432			
			人	2.67	67,203	179,432			
	特殊作業員	22h		8	60,216	481,728			
			人	8	60,216	481,728			
	普通作業員	22h		9.78	53,557	523,787			
			人	9.78	53,557	523,787			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.89	10,800	96,012			
			日	8.89	10,800	96,012			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			422	13.85	5,844			
			kWh	422	13.85	5,844			
	諸雑費 (まるめ)			1		437			
			式	1		437			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1052号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,540
						100		16,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,654,000		
	単価					16,540		
						16,540	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1053号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	17,820	17,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.93	67,203	196,904			
			人	2.93	67,203	196,904			
	特殊作業員	22h		8.8	60,216	529,900			
			人	8.8	60,216	529,900			
	普通作業員	22h		10.76	53,557	576,273			
			人	10.76	53,557	576,273			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		9.78	10,800	105,624			
			日	9.78	10,800	105,624			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			465	13.85	6,440			
			kWh	465	13.85	6,440			
	諸雑費 (まるめ)			1		99			
			式	1		99			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1053号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	17,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,782,000		
	単価					17,820		
						17,820	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1054号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	15,480	15,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.45	67,203	164,647			
			人	2.45	67,203	164,647			
	特殊作業員	22h		7.34	60,216	441,985			
			人	7.34	60,216	441,985			
	普通作業員	22h		8.97	53,557	480,406			
			人	8.97	53,557	480,406			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.16	10,800	88,128			
			日	8.16	10,800	88,128			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			388	13.85	5,373			
			kWh	388	13.85	5,373			
	諸雑費 (まるめ)			1		701			
			式	1		701			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1054号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,480
						100		15,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						1,548,000		
単価						15,480		
						15,480	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1055号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	16,660	16,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.69	67,203	180,776			
			人	2.69	67,203	180,776			
	特殊作業員	22h		8.08	60,216	486,545			
			人	8.08	60,216	486,545			
	普通作業員	22h		9.87	53,557	528,607			
			人	9.87	53,557	528,607			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.97	10,800	96,876			
			日	8.97	10,800	96,876			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			426	13.85	5,900			
			kWh	426	13.85	5,900			
	諸雑費 (まるめ)			1		536			
			式	1		536			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1055号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,660
						100		16,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,666,000		
	単価					1,666,000		
						16,660		
						16,660	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1056号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.71	67,203	114,917			
			人	1.71	67,203	114,917			
	特殊作業員	22h		5.12	60,216	308,305			
			人	5.12	60,216	308,305			
	普通作業員	22h		6.26	53,557	335,266			
			人	6.26	53,557	335,266			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.692	11,460	65,230			
			日	5.692	11,460	65,230			単-2181号
	諸雑費(まるめ)			1		422			
			式	1		422			

## 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1056号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,680,000		
	単価					16,800		
						16,800	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1057号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役	22h		1.88	67,203	126,341		
			人	1.88	67,203	126,341		
	特殊作業員	22h		5.64	60,216	339,618		
			人	5.64	60,216	339,618		
	普通作業員	22h		6.89	53,557	369,007		
			人	6.89	53,557	369,007		
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000		
			個	5	91,800	459,000		
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100		
			個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800		
			本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360		
			個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800		
			本	3	11,600	34,800		
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800		
			箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.262	11,460	71,762		
			日	6.262	11,460	71,762		単-2181号
	諸雑費(まるめ)			1		412		
			式	1		412		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1057号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,630
						100		17,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,763,000		
	単価					1,763,000		
						17,630		
						17,630	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1058号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	17,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.86	67,203	124,997			
			人	1.86	67,203	124,997			
	特殊作業員	22h		5.58	60,216	336,005			
			人	5.58	60,216	336,005			
	普通作業員	22h		6.82	53,557	365,258			
			人	6.82	53,557	365,258			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.203	11,460	71,086			
			日	6.203	11,460	71,086		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		794			
			式	1		794			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1058号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	17,540
						100		17,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,754,000		
	単価					17,540		
						17,540	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1059号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	18,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.05	67,203	137,766			
			人	2.05	67,203	137,766			
	特殊作業員	22h		6.14	60,216	369,726			
			人	6.14	60,216	369,726			
	普通作業員	22h		7.51	53,557	402,213			
			人	7.51	53,557	402,213			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.826	11,460	78,225			
			日	6.826	11,460	78,225		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		210			
			式	1		210			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1059号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	単価	18,440
						100		18,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,844,000		
	単価					1,844,000		
						18,440		
						18,440	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1060号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	16,800	16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.71	67,203	114,917			
			人	1.71	67,203	114,917			
	特殊作業員	22h		5.12	60,216	308,305			
			人	5.12	60,216	308,305			
	普通作業員	22h		6.26	53,557	335,266			
			人	6.26	53,557	335,266			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.692	11,460	65,230			
			日	5.692	11,460	65,230		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		422			
			式	1		422			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1060号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	16,800
						100		16,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,680,000		
	単価					16,800		
						16,800	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1061号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,630	17,630
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h			1.88	67,203	126,341		
			人		1.88	67,203	126,341		
	特殊作業員	22h			5.64	60,216	339,618		
			人		5.64	60,216	339,618		
	普通作業員	22h			6.89	53,557	369,007		
			人		6.89	53,557	369,007		
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000		
			個		5	91,800	459,000		
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100		
			個		3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800		
			本		1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360		
			個		4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800		
			本		3	11,600	34,800		
	コア標本箱	木製			20	3,040	60,800		
			箱		20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			6.262	11,460	71,762		
			日		6.262	11,460	71,762		単-2181号
	諸雑費(まるめ)				1		412		
			式		1		412		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1061号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,763,000		
	単価					17,630		
						17,630	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1062号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	19,800	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.33	67,203	156,582			
			人	2.33	67,203	156,582			
	特殊作業員	22h		6.99	60,216	420,909			
			人	6.99	60,216	420,909			
	普通作業員	22h		8.54	53,557	457,376			
			人	8.54	53,557	457,376			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.764	11,460	88,975			
			日	7.764	11,460	88,975		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		298			
			式	1		298			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1062号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	19,800
						100		19,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,980,000		
	単価					1,980,000		
						19,800		
						19,800	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1063号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	20,810	20,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.54	67,203	170,695			
			人	2.54	67,203	170,695			
	特殊作業員	22h		7.61	60,216	458,243			
			人	7.61	60,216	458,243			
	普通作業員	22h		9.31	53,557	498,615			
			人	9.31	53,557	498,615			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.46	11,460	96,951			
			日	8.46	11,460	96,951		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		636			
			式	1		636			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1063号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	20,810
						100		20,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					2,081,000		
	単価					20,810		
						20,810	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1064号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.33	67,203	156,582			
			人	2.33	67,203	156,582			
	特殊作業員	22h		6.99	60,216	420,909			
			人	6.99	60,216	420,909			
	普通作業員	22h		8.54	53,557	457,376			
			人	8.54	53,557	457,376			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.764	11,460	88,975			
			日	7.764	11,460	88,975		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		298			
			式	1		298			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1064号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	19,800
						100		19,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,980,000		
	単価					1,980,000		
						19,800		
						19,800	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1065号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	20,920	20,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.56	67,203	172,039			
			人	2.56	67,203	172,039			
	特殊作業員	22h		7.69	60,216	463,061			
			人	7.69	60,216	463,061			
	普通作業員	22h		9.39	53,557	502,900			
			人	9.39	53,557	502,900			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.54	11,460	97,868			
			日	8.54	11,460	97,868		単-2181号	
	諸雑費(まるめ)			1		272			
			式	1		272			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1065号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,920
						100		20,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					2,092,000		
	単価					20,920		
						20,920	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1066号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	15,860	15,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	土木一般世話役	22h		2.45	70,703	173,222				
			人	2.45	70,703	173,222				
	特殊作業員	22h		7.34	62,588	459,395				
			人	7.34	62,588	459,395				
	普通作業員	22h		8.97	54,519	489,035				
			人	8.97	54,519	489,035				
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.16	11,200	91,392				
			日	8.16	11,200	91,392				
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880				
			個	68	2,660	180,880				
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840				
			本	7	8,120	56,840				
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
			個	4	5,460	21,840				
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400				
			本	4	11,600	46,400				
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
			箱	20	3,040	60,800				
	電力料			388	13.93	5,404				
			kWh	388	13.93	5,404				
	諸雑費 (まるめ)			1		792				
			式	1		792				

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1066号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	15,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	計					1,586,000			
	単価					15,860			
						15,860		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1067号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	17,080	17,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.69	70,703	190,191			
			人	2.69	70,703	190,191			
	特殊作業員	22h		8.08	62,588	505,711			
			人	8.08	62,588	505,711			
	普通作業員	22h		9.87	54,519	538,102			
			人	9.87	54,519	538,102			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.97	11,200	100,464			
			日	8.97	11,200	100,464			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			426	13.93	5,934			
			kWh	426	13.93	5,934			
	諸雑費 (まるめ)			1		838			
			式	1		838			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1067号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	17,080
						100		17,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,708,000		
	単価					17,080		
						17,080	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1068号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	16,950	16,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.67	70,703	188,777			
			人	2.67	70,703	188,777			
	特殊作業員	22h		8	62,588	500,704			
			人	8	62,588	500,704			
	普通作業員	22h		9.78	54,519	533,195			
			人	9.78	54,519	533,195			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.89	11,200	99,568			
			日	8.89	11,200	99,568			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			422	13.93	5,878			
			kWh	422	13.93	5,878			
	諸雑費 (まるめ)			1		118			
			式	1		118			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1068号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,950
						100		16,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,695,000		
	単価					16,950		
						16,950	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1069号	ボーリング工（※質土）ロータ-式一般部	P孔66mm 2交替 50～80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	18,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役	22h		2.93	70,703	207,159		
			人	2.93	70,703	207,159		
	特殊作業員	22h		8.8	62,588	550,774		
			人	8.8	62,588	550,774		
	普通作業員	22h		10.76	54,519	586,624		
			人	10.76	54,519	586,624		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		9.78	11,200	109,536		
			日	9.78	11,200	109,536		
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880		
			個	68	2,660	180,880		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840		
			本	7	8,120	56,840		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840		
			個	4	5,460	21,840		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400		
			本	4	11,600	46,400		
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800		
			箱	20	3,040	60,800		
	電力料			465	13.93	6,477		
			kWh	465	13.93	6,477		
	諸雑費（まるめ）			1		670		
			式	1		670		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1069号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 50～80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,280
						100		18,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,828,000		
	単価					18,280		
						18,280	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1070号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	15,860	15,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		2.45	70,703	173,222			
			人	2.45	70,703	173,222			
	特殊作業員	22h		7.34	62,588	459,395			
			人	7.34	62,588	459,395			
	普通作業員	22h		8.97	54,519	489,035			
			人	8.97	54,519	489,035			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.16	11,200	91,392			
			日	8.16	11,200	91,392			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			388	13.93	5,404			
			kWh	388	13.93	5,404			
	諸雑費 (まるめ)			1		792			
			式	1		792			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1070号	ボーリング工（※質土） 一般部	P孔66mm 2交替 0～50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	15,860	15,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	計					1,586,000				
	単価					15,860				
						15,860		円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1071号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	17,080	17,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		2.69	70,703	190,191			
			人	2.69	70,703	190,191			
	特殊作業員	22h		8.08	62,588	505,711			
			人	8.08	62,588	505,711			
	普通作業員	22h		9.87	54,519	538,102			
			人	9.87	54,519	538,102			
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.97	11,200	100,464			
			日	8.97	11,200	100,464			
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	電力料			426	13.93	5,934			
			kWh	426	13.93	5,934			
	諸雑費 (まるめ)			1		838			
			式	1		838			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1071号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	17,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,708,000		
	単価					17,080		
						17,080	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1072号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,070	17,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.71	70,703	120,902			
			人	1.71	70,703	120,902			
	特殊作業員	22h		5.12	62,588	320,450			
			人	5.12	62,588	320,450			
	普通作業員	22h		6.26	54,519	341,288			
			人	6.26	54,519	341,288			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.692	11,870	67,564			
			日	5.692	11,870	67,564		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		936			
			式	1		936			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1072号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,070
						100		17,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,707,000		
	単価					1,707,000		
						17,070		
						17,070	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1073号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,920	17,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.88	70,703	132,921			
			人	1.88	70,703	132,921			
	特殊作業員	22h		5.64	62,588	352,996			
			人	5.64	62,588	352,996			
	普通作業員	22h		6.89	54,519	375,635			
			人	6.89	54,519	375,635			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.262	11,870	74,329			
			日	6.262	11,870	74,329		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		259			
			式	1		259			

## 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1073号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,920
						100		17,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,792,000		
	単価					17,920		
						17,920	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1074号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	17,830	17,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.86	70,703	131,507				
		人	1.86	70,703	131,507				
特殊作業員	22h		5.58	62,588	349,241				
		人	5.58	62,588	349,241				
普通作業員	22h		6.82	54,519	371,819				
		人	6.82	54,519	371,819				
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
		個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
		個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
		本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
		箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.203	11,870	73,629				
		日	6.203	11,870	73,629				単-2182号
諸雑費(まるめ)			1		944				
		式	1		944				

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1074号	ボーリング(軟岩)一般部	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	17,830
	P孔		100			17,830		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						1,783,000		
単価						17,830		
						17,830	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1075号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	18,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.05	70,703	144,941			
			人	2.05	70,703	144,941			
	特殊作業員	22h		6.14	62,588	384,290			
			人	6.14	62,588	384,290			
	普通作業員	22h		7.51	54,519	409,437			
			人	7.51	54,519	409,437			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.826	11,870	81,024			
			日	6.826	11,870	81,024		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		448			
			式	1		448			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1075号	ボーリング(軟岩)一般部	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	単価	18,760
	P孔		100			18,760		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						1,876,000		
単価						18,760		
						18,760	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1076号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,070	17,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.71	70,703	120,902			
			人	1.71	70,703	120,902			
	特殊作業員	22h		5.12	62,588	320,450			
			人	5.12	62,588	320,450			
	普通作業員	22h		6.26	54,519	341,288			
			人	6.26	54,519	341,288			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.692	11,870	67,564			
			日	5.692	11,870	67,564		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		936			
			式	1		936			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1076号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,070
						100		17,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,707,000		
	単価					17,070		
						17,070	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1077号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,920	17,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.88	70,703	132,921				
		人	1.88	70,703	132,921				
特殊作業員	22h		5.64	62,588	352,996				
		人	5.64	62,588	352,996				
普通作業員	22h		6.89	54,519	375,635				
		人	6.89	54,519	375,635				
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
		個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
		個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
		本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
		箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.262	11,870	74,329				
		日	6.262	11,870	74,329				単-2182号
諸雑費(まるめ)			1		259				
		式	1		259				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1077号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,920
						100		17,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,792,000		
	単価					17,920		
						17,920	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1078号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	20,160	20,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h			2.33	70,703	164,737			
		人		2.33	70,703	164,737			
特殊作業員	22h			6.99	62,588	437,490			
		人		6.99	62,588	437,490			
普通作業員	22h			8.54	54,519	465,592			
		人		8.54	54,519	465,592			
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000			
		個		5	91,800	459,000			
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100			
		個		3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800			
		本		1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360			
		個		4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800			
		本		3	11,600	34,800			
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800			
		箱		20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			7.764	11,870	92,158			
		日		7.764	11,870	92,158			単-2182号
諸雑費(まるめ)				1		163			
		式		1		163			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1078号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,160
						100		20,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,016,000		
	単価					20,160		
						20,160	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1079号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	21,200	21,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.54	70,703	179,585			
			人	2.54	70,703	179,585			
	特殊作業員	22h		7.61	62,588	476,294			
			人	7.61	62,588	476,294			
	普通作業員	22h		9.31	54,519	507,571			
			人	9.31	54,519	507,571			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.46	11,870	100,420			
			日	8.46	11,870	100,420		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		270			
			式	1		270			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1079号	ボーリング(硬岩)一般部	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	21,200
	P孔		数量		100	21,200		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						2,120,000		
単価						21,200		
						21,200	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1080号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.33	70,703	164,737			
			人	2.33	70,703	164,737			
	特殊作業員	22h		6.99	62,588	437,490			
			人	6.99	62,588	437,490			
	普通作業員	22h		8.54	54,519	465,592			
			人	8.54	54,519	465,592			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.764	11,870	92,158			
			日	7.764	11,870	92,158			単-2182号
	諸雑費(まるめ)			1		163			
			式	1		163			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1080号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,160
						100		20,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,016,000		
	単価					20,160		
						20,160	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1081号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	21,320	21,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.56	70,703	180,999			
			人	2.56	70,703	180,999			
	特殊作業員	22h		7.69	62,588	481,301			
			人	7.69	62,588	481,301			
	普通作業員	22h		9.39	54,519	511,933			
			人	9.39	54,519	511,933			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.54	11,870	101,369			
			日	8.54	11,870	101,369		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		538			
			式	1		538			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1081号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	21,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,132,000		
	単価					21,320		
						21,320	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1082号	ボーリング工 (硬質土) 円-列-式 一般部	膜間C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	16,950	16,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.67	70,703	188,777				
		人	2.67	70,703	188,777				
特殊作業員	22h		8	62,588	500,704				
		人	8	62,588	500,704				
普通作業員	22h		9.78	54,519	533,195				
		人	9.78	54,519	533,195				
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.89	11,200	99,568				
		日	8.89	11,200	99,568				
メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880				
		個	68	2,660	180,880				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840				
		本	7	8,120	56,840				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400				
		本	4	11,600	46,400				
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
		箱	20	3,040	60,800				
電力料			422	13.93	5,878				
		kWh	422	13.93	5,878				
諸雑費 (まるめ)			1		118				
		式	1		118				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1082号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	膜間C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,950
						100		16,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,695,000		
	単価					16,950		
						16,950	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1083号	ボーリング工（※質土）ロータ-式一般部	膜間C孔66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	18,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		2.93	70,703	207,159	
			人	2.93	70,703	207,159	
	特殊作業員	22h		8.8	62,588	550,774	
			人	8.8	62,588	550,774	
	普通作業員	22h		10.76	54,519	586,624	
			人	10.76	54,519	586,624	
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		9.78	11,200	109,536	
			日	9.78	11,200	109,536	
	メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880	
			個	68	2,660	180,880	
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840	
			本	7	8,120	56,840	
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840	
			個	4	5,460	21,840	
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400	
			本	4	11,600	46,400	
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800	
			箱	20	3,040	60,800	
	電力料			465	13.93	6,477	
			kWh	465	13.93	6,477	
	諸雑費 (まるめ)			1		670	
			式	1		670	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1083号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	膜間C孔66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,280
						100		18,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,828,000		
	単価					18,280		
						18,280	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1084号	ボーリング(軟岩)一般部 膜間C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	17,830	17,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.86	70,703	131,507				
		人	1.86	70,703	131,507				
特殊作業員	22h		5.58	62,588	349,241				
		人	5.58	62,588	349,241				
普通作業員	22h		6.82	54,519	371,819				
		人	6.82	54,519	371,819				
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
		個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
		個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
		本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
		箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.203	11,870	73,629				
		日	6.203	11,870	73,629			単-2182号	
諸雑費(まるめ)			1		944				
		式	1		944				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1084号	ボーリング(軟岩)一般部 膜間C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	17,830
						100		17,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,783,000		
	単価					17,830		
						17,830	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1085号	ボーリング(軟岩)一般部 膜間C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	100	18,760	18,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.05	70,703	144,941				
		人	2.05	70,703	144,941				
特殊作業員	22h		6.14	62,588	384,290				
		人	6.14	62,588	384,290				
普通作業員	22h		7.51	54,519	409,437				
		人	7.51	54,519	409,437				
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
		個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
		個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
		本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
		箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.826	11,870	81,024				
		日	6.826	11,870	81,024				単-2182号
諸雑費(まるめ)			1		448				
		式	1		448				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1085号	ボーリング(軟岩)一般部 膜間C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	18,760	18,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	計					1,876,000				
	単価					18,760				
						18,760		円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1086号	ボーリング(硬岩)一般部 膜間C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	100	単価	21,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.54	70,703	179,585				
		人	2.54	70,703	179,585				
特殊作業員	22h		7.61	62,588	476,294				
		人	7.61	62,588	476,294				
普通作業員	22h		9.31	54,519	507,571				
		人	9.31	54,519	507,571				
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
		個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
		個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
		本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
		箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.46	11,870	100,420				
		日	8.46	11,870	100,420				単-2182号
諸雑費(まるめ)			1		270				
		式	1		270				

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1086号	ボーリング(硬岩)一般部 膜間C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	21,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						2,120,000		
単価						21,200		
						21,200	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1087号	水押し工(2交替)	中央プラント 4階階 0.33無 0.33無	単位	回	数量	1	16,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.04	67,203	2,688	
			人	0.04	67,203	2,688	
	特殊作業員	22h		0.08	60,216	4,817	
			人	0.08	60,216	4,817	
	普通作業員	22h		0.06	53,557	3,213	
			人	0.06	53,557	3,213	
	エアパッカー本体	φ46mm		0.004	40,500	162	
			組	0.004	40,500	162	
	エアパッカーラバー	φ46mm高圧用		0.01	58,500	585	
			個	0.01	58,500	585	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.089	6,940	617	
			日	0.089	6,940	617	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.089	19,400	1,726	
			日	0.089	19,400	1,726	
	グラウトデータレコーダ			0.089	7,780	692	
			日	0.089	7,780	692	
	グラウトデータ処理装置損料			0.022	18,900	415	
			日	0.022	18,900	415	
	電力料			7.81	13.85	108	
			kWh	7.81	13.85	108	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,427	
	61%		式	1		1,427	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1087号	水押し工(2交替)	中央プラント 4バーティ 0.33無 0.33無	単位	回	数量	1	単価	16,450
						1		16,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					16,450		
	単価					16,450		
						16,450	円/回	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1088号	水押し工(2交替)	中央プラント 4パーティール 0.34無 0.34無	単位	回	数量	1	16,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.04	70,703	2,828	
			人	0.04	70,703	2,828	
	特殊作業員	22h		0.08	62,588	5,007	
			人	0.08	62,588	5,007	
	普通作業員	22h		0.06	54,519	3,271	
			人	0.06	54,519	3,271	
	エアパッカー本体	φ46mm		0.004	40,500	162	
			組	0.004	40,500	162	
	エアパッカーラバー	φ46mm高圧用		0.01	58,500	585	
			個	0.01	58,500	585	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.089	6,980	621	
			日	0.089	6,980	621	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.089	18,900	1,682	
			日	0.089	18,900	1,682	
	グラウトデータレコーダ			0.089	7,600	676	
			日	0.089	7,600	676	
	グラウトデータ処理装置損料			0.022	18,300	402	
			日	0.022	18,300	402	
	電力料			7.81	13.93	108	
			kWh	7.81	13.93	108	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,398	
	61%		式	1		1,398	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1088号	水押し工(2交替)	中央プラント 4パーティー 0.34無 0.34無	単位	回	数量	1	単価	16,740
						1		16,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					16,740		
	単価					16,740		
						16,740	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1089号	水押し工(2交替)	分散プラント 2階ター 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1	23,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.04	70,703	2,828	
			人	0.04	70,703	2,828	
	特殊作業員	22h		0.1	62,588	6,258	
			人	0.1	62,588	6,258	
	普通作業員	22h		0.18	54,519	9,813	
			人	0.18	54,519	9,813	
	エアパッカー本体	φ46mm		0.004	40,500	162	
			組	0.004	40,500	162	
	エアパッカーラバー	φ46mm高圧用		0.01	58,500	585	
			個	0.01	58,500	585	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.089	5,220	464	
			日	0.089	5,220	464	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.089	12,300	1,094	
			日	0.089	12,300	1,094	
	グラウトデータレコーダ(分散P)			0.089	4,830	429	
			日	0.089	4,830	429	
	グラウトデータ処理装置損料(分散P)			0.045	9,600	432	
			日	0.045	9,600	432	
	電力料			7.98	13.93	111	
			kWh	7.98	13.93	111	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		944	
	61%		式	1		944	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1089号	水押し工(2交替)	分散プラント 2パーティ 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1	単価	23,120
						1		23,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					23,120		
	単価					23,120		
						23,120	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1090号	水押し工(2交替)	中央プラント 4階 0.34無 0.34無	単位	回	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0	0	0			
			人	0.04	70,703	2,828			16,740
	特殊作業員	22h		0	0	0			
			人	0.08	62,588	5,007			
	普通作業員	22h		0	0	0			
			人	0.06	54,519	3,271			
	エアパッカー本体	φ46mm		0	0	0			
			組	0.004	40,500	162			
	エアパッカーラバー	φ46mm高圧用		0	0	0			
			個	0.01	58,500	585			
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0	0	0			
			日	0.089	6,980	621			
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0	0	0			
			日	0.089	18,900	1,682			
	グラウトデータレコーダ			0	0	0			
			日	0.089	7,600	676			
	グラウトデータ処理装置損料			0	0	0			
			日	0.022	18,300	402			
	電力料			0	0	0			
			kWh	7.81	13.93	108			
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0			
	61%		式	1		1,398			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1090号	水押し工(2交替)	中央プラント 4パーティ 0.34無 0.34無	単位	回	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
	単価					16,740		
						0		
						16,740	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1091号	水押し工(2交替)	分散プラント 2階ター 0.65無 0.65無	単位	回	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0	0	0			
			人	0.04	70,703	2,828			
	特殊作業員	22h		0	0	0			
			人	0.1	62,588	6,258			
	普通作業員	22h		0	0	0			
			人	0.18	54,519	9,813			
	エアパッカー本体	φ46mm		0	0	0			
			組	0.004	40,500	162			
	エアパッカーラバー	φ46mm高圧用		0	0	0			
			個	0.01	58,500	585			
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0	0	0			
			日	0.089	5,220	464			
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0	0	0			
			日	0.089	12,300	1,094			
	グラウトデータレコーダ(分散P)			0	0	0			
			日	0.089	4,830	429			
	グラウトデータ処理装置損料(分散P)			0	0	0			
			日	0.045	9,600	432			
	電力料			0	0	0			
			kWh	7.98	13.93	111			
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0			
	61%		式	1		944			

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1091号	水押し工(2交替)	分散プレート 2パーティ 0.65無 0.65無	単位	回	数量	0	単価	0
						1		23,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					23,120		
						0		
						23,120	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1092号	水押し工(2交替)	φ66 中央ﾌﾟﾗﾝﾄ 4ﾊﾟｰﾃｻﾞ 0.34無 0.34無	単位	回	数量	1	単価	17,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		0.04	70,703	2,828		
			人	0.04	70,703	2,828		
	特殊作業員	22h		0.08	62,588	5,007		
			人	0.08	62,588	5,007		
	普通作業員	22h		0.06	54,519	3,271		
			人	0.06	54,519	3,271		
	エアパッカー本体	φ66mm		0.004	54,400	217		
			組	0.004	54,400	217		
	エアパッカーラバー	φ66mm高圧用		0.01	144,000	1,440		
			個	0.01	144,000	1,440		
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.089	6,980	621		
			日	0.089	6,980	621		
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.089	18,900	1,682		
			日	0.089	18,900	1,682		
	グラウトデータレコーダ			0.089	7,600	676		
			日	0.089	7,600	676		
	グラウトデータ処理装置損料			0.022	18,300	402		
			日	0.022	18,300	402		
	電力料			7.81	13.93	108		
			kWh	7.81	13.93	108		
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,398		
	61%		式	1		1,398		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1092号	水押し工(2交替)	φ66 中央プレート 4 <sup>°</sup> テーパ 0.34無 0.34無	単位	回	数量	1	単価	17,650
						1		17,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					17,650		
	単価					17,650		
						17,650	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1093号	水押し工(2交替)	φ46(24時間×1回) 中央ﾌﾟﾗﾝﾄ 4ﾊﾟｰﾃｻﾞ 0.34無	単位	回	数量	1	289,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.53	70,703	37,472	
			人	0.53	70,703	37,472	
	特殊作業員	22h		1.16	62,588	72,602	
			人	1.16	62,588	72,602	
	普通作業員	22h		0.93	54,519	50,702	
			人	0.93	54,519	50,702	
	エアパッカー本体	φ66mm		0.088	54,400	4,787	
			組	0.088	54,400	4,787	
	エアパッカーラバー	φ66mm高圧用		0.355	144,000	51,120	
			個	0.355	144,000	51,120	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		1.326	6,980	9,255	
			日	1.326	6,980	9,255	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		1.326	18,900	25,061	
			日	1.326	18,900	25,061	
	グラウトデータレコーダ			1.326	7,600	10,077	
			日	1.326	7,600	10,077	
	グラウトデータ処理装置損料			0.332	18,300	6,075	
			日	0.332	18,300	6,075	
	電力料			115.92	13.93	1,614	
			kWh	115.92	13.93	1,614	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		20,835	
	61%		式	1		20,835	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1093号	水押し工(2交替)	φ46(24時間×1回) 中央フロント 4パター 0.34無	単位	回	数量	1	単価	289,600
						1		289,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					289,600		
	単価					289,600		
						289,600	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1094号	水押し工(2交替)	φ46(24時間×1回) 中央プラント 4パター 0.34無	単位	回	数量	1	165,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.3	70,703	21,210	
			人	0.3	70,703	21,210	
	特殊作業員	22h		0.67	62,588	41,933	
			人	0.67	62,588	41,933	
	普通作業員	22h		0.52	54,519	28,349	
			人	0.52	54,519	28,349	
	エアパッカー本体	φ66mm		0.064	54,400	3,481	
			組	0.064	54,400	3,481	
	エアパッカーラバー	φ66mm高圧用		0.181	144,000	26,064	
			個	0.181	144,000	26,064	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.746	6,980	5,207	
			日	0.746	6,980	5,207	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.746	18,900	14,099	
			日	0.746	18,900	14,099	
	グラウトデータレコーダ			0.746	7,600	5,669	
			日	0.746	7,600	5,669	
	グラウトデータ処理装置損料			0.373	18,300	6,825	
			日	0.373	18,300	6,825	
	電力料			64.16	13.93	893	
			kWh	64.16	13.93	893	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		11,770	
	61%		式	1		11,770	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1094号	水押し工(2交替)	φ46(24時間×1回) 中央ﾌﾟﾗﾝﾄ 4ﾊﾟｰﾃｲ- 0.34無	単位	回	数量	1	単価	165,500
						1		165,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					165,500		
	単価					165,500		
						165,500	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1095号	透水試験(2交替)	中央プラント 4階 0.33無 0.33無	単位	回	数量	1	34,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.07	67,203	4,704	
			人	0.07	67,203	4,704	
	特殊作業員	22h		0.15	60,216	9,032	
			人	0.15	60,216	9,032	
	普通作業員	22h		0.12	53,557	6,426	
			人	0.12	53,557	6,426	
	エアパッカー本体	φ66mm		0.011	54,400	598	
			組	0.011	54,400	598	
	エアパッカーラバー	φ66mm 高圧用		0.031	144,000	4,464	
			個	0.031	144,000	4,464	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.167	6,940	1,158	
			日	0.167	6,940	1,158	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.167	19,400	3,239	
			日	0.167	19,400	3,239	
	グラウトデータレコーダ			0.167	7,780	1,299	
			日	0.167	7,780	1,299	
	グラウトデータ処理装置損料			0.042	18,900	793	
			日	0.042	18,900	793	
	電力料			14.6	13.85	202	
			kWh	14.6	13.85	202	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		2,675	
	61%		式	1		2,675	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1095号	透水試験(2交替)	中央プラント 4パーティ 0.33無 0.33無	単位	回	数量	1	単価	34,590
						1		34,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					34,590		
	単価					34,590		
						34,590	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1096号	透水試験(2交替)	中央プラント 4階 0.34無 0.34無	単位	回	数量	1	35,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.07	70,703	4,949	
			人	0.07	70,703	4,949	
	特殊作業員	22h		0.15	62,588	9,388	
			人	0.15	62,588	9,388	
	普通作業員	22h		0.12	54,519	6,542	
			人	0.12	54,519	6,542	
	エアパッカー本体	φ66mm		0.011	54,400	598	
			組	0.011	54,400	598	
	エアパッカーラバー	φ66mm 高圧用		0.031	144,000	4,464	
			個	0.031	144,000	4,464	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.167	6,980	1,165	
			日	0.167	6,980	1,165	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.167	18,900	3,156	
			日	0.167	18,900	3,156	
	グラウトデータレコーダ			0.167	7,600	1,269	
			日	0.167	7,600	1,269	
	グラウトデータ処理装置損料			0.042	18,300	768	
			日	0.042	18,300	768	
	電力料			14.6	13.93	203	
			kWh	14.6	13.93	203	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		2,628	
	61%		式	1		2,628	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1096号	透水試験(2交替)	中央プラント 4パーティ 0.34無 0.34無	単位	回	数量	1	単価	35,130
						1		35,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					35,130		
	単価					35,130		
						35,130	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1097号	透水試験(2交替)	分散プラント 2 <sup>nd</sup> 階 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1	単価	46,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		0.08	70,703	5,656		
			人	0.08	70,703	5,656		
	特殊作業員	22h		0.18	62,588	11,265		
			人	0.18	62,588	11,265		
	普通作業員	22h		0.33	54,519	17,991		
			人	0.33	54,519	17,991		
	エアパッカー本体	φ66mm		0.011	54,400	598		
			組	0.011	54,400	598		
	エアパッカーラバー	φ66mm高圧用		0.031	144,000	4,464		
			個	0.031	144,000	4,464		
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.167	5,220	871		
			日	0.167	5,220	871		
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.167	12,300	2,054		
			日	0.167	12,300	2,054		
	グラウトデータレコーダ(分散P)			0.167	4,830	806		
			日	0.167	4,830	806		
	グラウトデータ処理装置損料(分散P)			0.084	9,600	806		
			日	0.084	9,600	806		
	電力料			14.9	13.93	207		
			kWh	14.9	13.93	207		
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,782		
	61%		式	1		1,782		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1097号	透水試験(2交替)	分散プレート 2パーティ 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1	単価	46,500
						1		46,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					46,500		
	単価					46,500		
						46,500	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1098号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パーティール径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	13,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.02	67,203	1,344	
			人	0.02	67,203	1,344	
	特殊作業員	22h		0.05	60,216	3,010	
			人	0.05	60,216	3,010	
	普通作業員	22h		0.04	53,557	2,142	
			人	0.04	53,557	2,142	
	エアパッカー本体	φ46mm		0.005	40,500	202	
			組	0.005	40,500	202	
	エアパッカーラバー	φ46mm高圧用		0.014	58,500	819	
			個	0.014	58,500	819	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	6,940	367	
			日	0.053	6,940	367	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	19,400	1,028	
			日	0.053	19,400	1,028	
	グラウトデータレコーダ			0.053	7,780	412	
			日	0.053	7,780	412	
	グラウトデータ処理装置損料			0.013	18,900	245	
			日	0.013	18,900	245	
	中央プラント運転費	高炉		0.013	217,200	2,823	WYB02112
			日	0.013	217,200	2,823	単-2190号
	電力料			5.6	13.85	77	
			kWh	5.6	13.85	77	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1098号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パーティー 径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	1	13,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	諸雑費 (率+まるめ)			1			841	
	61%		式	1			841	
	計						13,310	
	単価						13,310	
							13,310	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1099号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4 <sup>th</sup> 階 径66mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	14,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.02	67,203	1,344	
			人	0.02	67,203	1,344	
	特殊作業員	22h		0.05	60,216	3,010	
			人	0.05	60,216	3,010	
	普通作業員	22h		0.04	53,557	2,142	
			人	0.04	53,557	2,142	
	エアパッカー本体	φ66mm		0.005	54,400	272	
			組	0.005	54,400	272	
	エアパッカーラバー	φ66mm 高圧用		0.014	144,000	2,016	
			個	0.014	144,000	2,016	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	6,940	367	
			日	0.053	6,940	367	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	19,400	1,028	
			日	0.053	19,400	1,028	
	グラウトデータレコーダ			0.053	7,780	412	
			日	0.053	7,780	412	
	グラウトデータ処理装置損料			0.013	18,900	245	
			日	0.013	18,900	245	
	中央プラント運転費	高炉		0.013	217,200	2,823	WYB02113
			日	0.013	217,200	2,823	単-2191号
	電力料			5.6	13.85	77	
			kWh	5.6	13.85	77	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1099号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パーティー 径66mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	単価	14,580
						1		14,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		844		
	61%		式	1		844		
	計					14,580		
						14,580		
	単価					14,580	円/時間	
						14,580		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1100号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パ-ティ- 径46mm 0.34無 0.34無	単位	時間	数量	1	13,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.02	70,703	1,414	
			人	0.02	70,703	1,414	
	特殊作業員	22h		0.05	62,588	3,129	
			人	0.05	62,588	3,129	
	普通作業員	22h		0.04	54,519	2,180	
			人	0.04	54,519	2,180	
	エア-パ-ッカ-本体	φ46mm		0.005	40,500	202	
			組	0.005	40,500	202	
	エア-パ-ッカ-ラバ-	φ46mm高圧用		0.014	58,500	819	
			個	0.014	58,500	819	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	6,980	369	
			日	0.053	6,980	369	
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0.053	4,400	233	
			日	0.053	4,400	233	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	18,900	1,001	
			日	0.053	18,900	1,001	
	グラウトデータレコーダ			0.053	7,600	402	
			日	0.053	7,600	402	
	グラウトデータ処理装置損料			0.013	18,300	237	
			日	0.013	18,300	237	
	中央プラント運転費	高炉		0.013	215,200	2,797	WYB01723
			日	0.013	215,200	2,797	単-2192号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1100号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パーティール径46mm 0.34無 0.34無	単位	時間	数量	1	13,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	5.6	13.93	78	
諸雑費 (率+まるめ) 61%			式	1		829	
計						13,690	
単価						13,690	円/時間
						13,690	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000002000

単-1101号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パ-ティ- 径66mm 0.34無 0.34無	単位	時間	数量	1	14,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.02	70,703	1,414	
			人	0.02	70,703	1,414	
	特殊作業員	22h		0.05	62,588	3,129	
			人	0.05	62,588	3,129	
	普通作業員	22h		0.04	54,519	2,180	
			人	0.04	54,519	2,180	
	エア-パ-ッカ-本体	φ66mm		0.005	54,400	272	
			組	0.005	54,400	272	
	エア-パ-ッカ-ラバ-	φ66mm高圧用		0.014	144,000	2,016	
			個	0.014	144,000	2,016	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	6,980	369	
			日	0.053	6,980	369	
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0.053	4,400	233	
			日	0.053	4,400	233	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	18,900	1,001	
			日	0.053	18,900	1,001	
	グラウトデータレコーダ			0.053	7,600	402	
			日	0.053	7,600	402	
	グラウトデータ処理装置損料			0.013	18,300	237	
			日	0.013	18,300	237	
	中央プラント運転費	高炉		0.013	215,200	2,797	WYB00463
			日	0.013	215,200	2,797	単-2193号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1101号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パーティール径66mm 0.34無 0.34無	単位	時間	数量	1	14,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	5.6	13.93	78	
諸雑費 (率+まるめ) 61%			式	1		832	
計						14,960	
単価						14,960	円/時間
						14,960	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1102号	注入工(2交替) 高炉	分散プラント 2階 径46mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	単価	15,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		0.03	70,703	2,121		
			人	0.03	70,703	2,121		
	特殊作業員	22h		0.06	62,588	3,755		
			人	0.06	62,588	3,755		
	普通作業員	22h		0.11	54,519	5,997		
			人	0.11	54,519	5,997		
	エアパッカー本体	φ46mm		0.005	40,500	202		
			組	0.005	40,500	202		
	エアパッカーラバー	φ46mm 高圧用		0.014	58,500	819		
			個	0.014	58,500	819		
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	5,220	276		
			日	0.053	5,220	276		
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L) × 2		0.053	3,250	172		
			日	0.053	3,250	172		
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	12,300	651		
			日	0.053	12,300	651		
	グラウトデータレコーダ(分散P)			0.053	4,830	255		
			日	0.053	4,830	255		
	グラウトデータ処理装置損料(分散P)			0.027	9,600	259		
			日	0.027	9,600	259		
	電力料			5.7	13.93	79		
			kWh	5.7	13.93	79		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1102号	注入工(2交替) 高炉	分散プレート 2パーティール径46mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	1	15,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	諸雑費 (率+まるめ)			1			564	
	61%		式	1			564	
	計						15,150	
	単価						15,150	
							15,150	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1103号	注入工(2交替) 高炉	分散プラント 2 <sup>nd</sup> 階 径66mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	16,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.03	70,703	2,121	
			人	0.03	70,703	2,121	
	特殊作業員	22h		0.06	62,588	3,755	
			人	0.06	62,588	3,755	
	普通作業員	22h		0.11	54,519	5,997	
			人	0.11	54,519	5,997	
	エアパッカー本体	φ66mm		0.005	54,400	272	
			組	0.005	54,400	272	
	エアパッカーラバー	φ66mm高圧用		0.014	144,000	2,016	
			個	0.014	144,000	2,016	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	5,220	276	
			日	0.053	5,220	276	
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0.053	3,250	172	
			日	0.053	3,250	172	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	12,300	651	
			日	0.053	12,300	651	
	グラウトデータレコーダ(分散P)			0.053	4,830	255	
			日	0.053	4,830	255	
	グラウトデータ処理装置損料(分散P)			0.027	9,600	259	
			日	0.027	9,600	259	
	電力料			5.7	13.93	79	
			kWh	5.7	13.93	79	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1103号	注入工(2交替) 高炉	分散プレート 2°テーパ 径66mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	16,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費 (率+まるめ)				1		557	
61%			式	1		557	
計						16,410	
単価						16,410	
						16,410	円/時間

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1104号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4°-テー 径46mm 0.34無 0.34無	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0	0	0			
			人	0.02	70,703	1,414			
	特殊作業員	22h		0	0	0			
			人	0.05	62,588	3,129			
	普通作業員	22h		0	0	0			
			人	0.04	54,519	2,180			
	エアパッカー本体	φ46mm		0	0	0			
			組	0.005	40,500	202			
	エアパッカーラバー	φ46mm 高圧用		0	0	0			
			個	0.014	58,500	819			
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0	0	0			
			日	0.053	6,980	369			
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0	0	0			
			日	0.053	4,400	233			
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0	0	0			
			日	0.053	18,900	1,001			
	グラウトデータレコーダ			0	0	0			
			日	0.053	7,600	402			
	グラウトデータ処理装置損料			0	0	0			
			日	0.013	18,300	237			
	中央プラント運転費	高炉		0	0	0		WYB01828	
			日	0.013	215,200	2,797		単-2194号	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1104号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パーティール径46mm 0.34無 0.34無	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料				0	0	0			
			k w H	5.6	13.93	78			
諸雑費 (率+まるめ) 61%				0		0			
			式	1		829			
計						0			
						13,690			
単価						0			
						13,690		円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1105号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パーティール径66mm 0.34無 0.34無	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役		22h		0	0	0			
			人	0.02	70,703	1,414			
特殊作業員		22h		0	0	0			
			人	0.05	62,588	3,129			
普通作業員		22h		0	0	0			
			人	0.04	54,519	2,180			
エアパッカー本体		φ66mm		0	0	0			
			組	0.005	54,400	272			
エアパッカーラバー		φ66mm 高圧用		0	0	0			
			個	0.014	144,000	2,016			
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]		吐出量 37~100L/分		0	0	0			
			日	0.053	6,980	369			
グラウトミキサ [上下2槽式]		200(L)×2		0	0	0			
			日	0.053	4,400	233			
グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]		0~120L/min 0~5.9Mpa		0	0	0			
			日	0.053	18,900	1,001			
グラウトデータレコーダ				0	0	0			
			日	0.053	7,600	402			
グラウトデータ処理装置損料				0	0	0			
			日	0.013	18,300	237			
中央プラント運転費		高炉		0	0	0		WYB00467	
			日	0.013	215,200	2,797		単-2195号	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1105号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パーティ 径66mm 0.34無 0.34無	単位	時間	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		14,960
電力料				0	0	0		
			k w H	5.6	13.93	78		
諸雑費 (率+まるめ) 61%				0		0		
			式	1		832		
計						0		
						14,960		
単価						0		
						14,960	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1106号	注入工(2交替) 高炉	分散プラント 2階 径46mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役		22h		0	0	0			
			人	0.03	70,703	2,121			15,150
特殊作業員		22h		0	0	0			
			人	0.06	62,588	3,755			
普通作業員		22h		0	0	0			
			人	0.11	54,519	5,997			
エアパッカー本体		φ46mm		0	0	0			
			組	0.005	40,500	202			
エアパッカーラバー		φ46mm 高圧用		0	0	0			
			個	0.014	58,500	819			
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]		吐出量 37~100L/分		0	0	0			
			日	0.053	5,220	276			
グラウトミキサ [上下2槽式]		200(L)×2		0	0	0			
			日	0.053	3,250	172			
グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]		0~120L/min 0~5.9Mpa		0	0	0			
			日	0.053	12,300	651			
グラウトデータレコーダ(分散P)				0	0	0			
			日	0.053	4,830	255			
グラウトデータ処理装置損料(分散P)				0	0	0			
			日	0.027	9,600	259			
電力料				0	0	0			
			kWh	5.7	13.93	79			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1106号	注入工(2交替) 高炉	分散プレート 2パーティール径46mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
諸雑費 (率+まるめ)				0		0			
61%			式	1		564			
計						0			
						15,150			
単価						0			
						15,150		円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1107号	注入工(2交替) 高炉	分散プラント 2 <sup>nd</sup> 階 径66mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0	0	0			
			人	0.03	70,703	2,121			16,410
	特殊作業員	22h		0	0	0			
			人	0.06	62,588	3,755			
	普通作業員	22h		0	0	0			
			人	0.11	54,519	5,997			
	エアパッカー本体	φ66mm		0	0	0			
			組	0.005	54,400	272			
	エアパッカーラバー	φ66mm 高圧用		0	0	0			
			個	0.014	144,000	2,016			
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0	0	0			
			日	0.053	5,220	276			
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0	0	0			
			日	0.053	3,250	172			
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0	0	0			
			日	0.053	12,300	651			
	グラウトデータレコーダ(分散P)			0	0	0			
			日	0.053	4,830	255			
	グラウトデータ処理装置損料(分散P)			0	0	0			
			日	0.027	9,600	259			
	電力料			0	0	0			
			kWh	5.7	13.93	79			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1107号	注入工(2交替) 高炉	分散プレート 2パーティール径66mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
諸雑費 (率+まるめ) 61%			0		0				
		式	1		557				16,410
計					0				16,410
単価					0				16,410
								円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1108号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4階 4階 径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	13,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.02	67,203	1,344	
			人	0.02	67,203	1,344	
	特殊作業員	22h		0.05	60,216	3,010	
			人	0.05	60,216	3,010	
	普通作業員	22h		0.04	53,557	2,142	
			人	0.04	53,557	2,142	
	エアパッカー本体	φ46mm		0.005	40,500	202	
			組	0.005	40,500	202	
	エアパッカーラバー	φ46mm 高圧用		0.014	58,500	819	
			個	0.014	58,500	819	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	6,940	367	
			日	0.053	6,940	367	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	19,400	1,028	
			日	0.053	19,400	1,028	
	グラウトデータレコーダ			0.053	7,780	412	
			日	0.053	7,780	412	
	グラウトデータ処理装置損料			0.013	18,900	245	
			日	0.013	18,900	245	
	中央プラント運転費	超微粒子		0.013	216,300	2,811	WYB02116
			日	0.013	216,300	2,811	単-2196号
	電力料			5.6	13.85	77	
			kWh	5.6	13.85	77	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1108号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パーティ 径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	単価	13,300
名称			規格			金額		
諸雑費 (率+まるめ)					1		843	
61%			式		1		843	
計							13,300	
単価							13,300	
							13,300	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1109号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4階 4階 径66mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	14,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.02	67,203	1,344	
			人	0.02	67,203	1,344	
	特殊作業員	22h		0.05	60,216	3,010	
			人	0.05	60,216	3,010	
	普通作業員	22h		0.04	53,557	2,142	
			人	0.04	53,557	2,142	
	エアパッカー本体	φ66mm		0.005	54,400	272	
			組	0.005	54,400	272	
	エアパッカーラバー	φ66mm 高圧用		0.014	144,000	2,016	
			個	0.014	144,000	2,016	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	6,940	367	
			日	0.053	6,940	367	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	19,400	1,028	
			日	0.053	19,400	1,028	
	グラウトデータレコーダ			0.053	7,780	412	
			日	0.053	7,780	412	
	グラウトデータ処理装置損料			0.013	18,900	245	
			日	0.013	18,900	245	
	中央プラント運転費	超微粒子		0.013	216,300	2,811	WYB02118
			日	0.013	216,300	2,811	単-2197号
	電力料			5.6	13.85	77	
			kWh	5.6	13.85	77	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1109号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パーティ 径66mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	1	14,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ) 61%			1		846		
			式	1		846		
	計					14,570		
	単価					14,570		
						14,570	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1110号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4階 径46mm 0.34無 0.34無	単位	時間	数量	1	13,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.02	70,703	1,414	
			人	0.02	70,703	1,414	
	特殊作業員	22h		0.05	62,588	3,129	
			人	0.05	62,588	3,129	
	普通作業員	22h		0.04	54,519	2,180	
			人	0.04	54,519	2,180	
	エアパッカー本体	φ46mm		0.005	40,500	202	
			組	0.005	40,500	202	
	エアパッカーラバー	φ46mm 高圧用		0.014	58,500	819	
			個	0.014	58,500	819	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	6,980	369	
			日	0.053	6,980	369	
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0.053	4,400	233	
			日	0.053	4,400	233	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	18,900	1,001	
			日	0.053	18,900	1,001	
	グラウトデータレコーダ			0.053	7,600	402	
			日	0.053	7,600	402	
	グラウトデータ処理装置損料			0.013	18,300	237	
			日	0.013	18,300	237	
	中央プラント運転費	超微粒子		0.013	212,000	2,756	WYB01732
			日	0.013	212,000	2,756	単-2198号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1110号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パーティール径46mm 0.34無 0.34無	単位	時間	数量	1	単価	13,650
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					5.6	13.93	78	
			k w H		5.6	13.93	78	
諸雑費 (率+まるめ)					1		830	
61%			式		1		830	
計							13,650	
単価							13,650	
							13,650	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1111号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4階 4階 径66mm 0.34無 0.43無	単位	時間	数量	1	1	14,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役	22h		0.02	70,703	1,414		
			人	0.02	70,703	1,414		
	特殊作業員	22h		0.05	62,588	3,129		
			人	0.05	62,588	3,129		
	普通作業員	22h		0.04	54,519	2,180		
			人	0.04	54,519	2,180		
	エアパッカー本体	φ66mm		0.005	54,400	272		
			組	0.005	54,400	272		
	エアパッカーラバー	φ66mm 高圧用		0.014	144,000	2,016		
			個	0.014	144,000	2,016		
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	6,980	369		
			日	0.053	6,980	369		
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0.053	4,400	233		
			日	0.053	4,400	233		
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	18,900	1,001		
			日	0.053	18,900	1,001		
	グラウトデータレコーダ			0.053	7,600	402		
			日	0.053	7,600	402		
	グラウトデータ処理装置損料			0.013	18,300	237		
			日	0.013	18,300	237		
	中央プラント運転費	超微粒子		0.013	212,000	2,756		WYB01734
			日	0.013	212,000	2,756		単-2199号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1111号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パーティール径66mm 0.34無 0.43無	単位	時間	数量	1	単価	14,920
						1		14,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電力料			5.6	13.93	78		
			k w H	5.6	13.93	78		
	諸雑費 (率+まるめ) 61%			1		833		
			式	1		833		
	計					14,920		
	単価					14,920		
						14,920	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1112号	注入工(2交替) 超微粒子	分散プラント 2階タイプ 径46mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	1	15,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		0.03	70,703	2,121		
			人	0.03	70,703	2,121		
	特殊作業員	22h		0.06	62,588	3,755		
			人	0.06	62,588	3,755		
	普通作業員	22h		0.11	54,519	5,997		
			人	0.11	54,519	5,997		
	エアパッカー本体	φ46mm		0.005	40,500	202		
			組	0.005	40,500	202		
	エアパッカーラバー	φ46mm高圧用		0.014	58,500	819		
			個	0.014	58,500	819		
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	5,220	276		
			日	0.053	5,220	276		
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0.053	3,250	172		
			日	0.053	3,250	172		
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	12,300	651		
			日	0.053	12,300	651		
	グラウトデータレコーダ(分散P)			0.053	4,830	255		
			日	0.053	4,830	255		
	グラウトデータ処理装置損料(分散P)			0.027	9,600	259		
			日	0.027	9,600	259		
	電力料			5.7	13.93	79		
			kWh	5.7	13.93	79		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1112号	注入工(2交替) 超微粒子	分散プレート 2パーティール径46mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	単価	15,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ) 61%			1		564		
			式	1		564		
	計					15,150		
	単価					15,150		
						15,150	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1113号	注入工(2交替) 超微粒子	分散プラント 2階タイプ 径66mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	16,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.03	70,703	2,121	
			人	0.03	70,703	2,121	
	特殊作業員	22h		0.06	62,588	3,755	
			人	0.06	62,588	3,755	
	普通作業員	22h		0.11	54,519	5,997	
			人	0.11	54,519	5,997	
	エアパッカー本体	φ66mm		0.005	54,400	272	
			組	0.005	54,400	272	
	エアパッカーラバー	φ66mm高圧用		0.014	144,000	2,016	
			個	0.014	144,000	2,016	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	5,220	276	
			日	0.053	5,220	276	
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0.053	3,250	172	
			日	0.053	3,250	172	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	12,300	651	
			日	0.053	12,300	651	
	グラウトデータレコーダ(分散P)			0.053	4,830	255	
			日	0.053	4,830	255	
	グラウトデータ処理装置損料(分散P)			0.027	9,600	259	
			日	0.027	9,600	259	
	電力料			5.7	13.93	79	
			kWh	5.7	13.93	79	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1113号	注入工(2交替) 超微粒子	分散プラント 2 <sup>ホ</sup> ーティ <sup>ー</sup> 径66mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
					1				16,410
					1				16,410
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	諸雑費（率+まるめ）				1		557		
	61%		式		1		557		
	計						16,410		
							16,410		
	単価						16,410		
							16,410	円/時間	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1114号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4階 4階 径46mm 0.34無 0.34無	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0	0	0			
			人	0.02	70,703	1,414			
	特殊作業員	22h		0	0	0			
			人	0.05	62,588	3,129			
	普通作業員	22h		0	0	0			
			人	0.04	54,519	2,180			
	エアパッカー本体	φ46mm		0	0	0			
			組	0.005	40,500	202			
	エアパッカーラバー	φ46mm 高圧用		0	0	0			
			個	0.014	58,500	819			
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0	0	0			
			日	0.053	6,980	369			
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L) × 2		0	0	0			
			日	0.053	4,400	233			
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0	0	0			
			日	0.053	18,900	1,001			
	グラウトデータレコーダ			0	0	0			
			日	0.053	7,600	402			
	グラウトデータ処理装置損料			0	0	0			
			日	0.013	18,300	237			
	中央プラント運転費	超微粒子		0	0	0		WYB01830	
			日	0.013	212,000	2,756		単-2200号	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1114号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パーティール径46mm 0.34無 0.34無	単位	時間	数量	0 1	単価	0 13,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	5.6	13.93	78		
諸雑費 (率+まるめ) 61%				0		0		
			式	1		830		
						0		
						13,650		
						0		
						13,650	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1115号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4階 4階 径66mm 0.34無 0.43無	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0	0	0			
			人	0.02	70,703	1,414			
	特殊作業員	22h		0	0	0			
			人	0.05	62,588	3,129			
	普通作業員	22h		0	0	0			
			人	0.04	54,519	2,180			
	エアパッカー本体	φ66mm		0	0	0			
			組	0.005	54,400	272			
	エアパッカーラバー	φ66mm 高圧用		0	0	0			
			個	0.014	144,000	2,016			
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0	0	0			
			日	0.053	6,980	369			
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L) × 2		0	0	0			
			日	0.053	4,400	233			
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0	0	0			
			日	0.053	18,900	1,001			
	グラウトデータレコーダ			0	0	0			
			日	0.053	7,600	402			
	グラウトデータ処理装置損料			0	0	0			
			日	0.013	18,300	237			
	中央プラント運転費	超微粒子		0	0	0		WYB01872	
			日	0.013	212,000	2,756		単-2201号	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1115号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パーティール径66mm 0.34無 0.43無	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	5.6	13.93	78		
諸雑費 (率+まるめ)				0		0		
61%			式	1		833		
計						0		
						14,920		
単価						0		
						14,920	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1116号	注入工(2交替) 超微粒子	分散プラント 2 <sup>nd</sup> 階 径46mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0	0	0			
			人	0.03	70,703	2,121			
	特殊作業員	22h		0	0	0			
			人	0.06	62,588	3,755			
	普通作業員	22h		0	0	0			
			人	0.11	54,519	5,997			
	エアパッカー本体	φ46mm		0	0	0			
			組	0.005	40,500	202			
	エアパッカーラバー	φ46mm 高圧用		0	0	0			
			個	0.014	58,500	819			
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0	0	0			
			日	0.053	5,220	276			
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0	0	0			
			日	0.053	3,250	172			
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0	0	0			
			日	0.053	12,300	651			
	グラウトデータレコーダ(分散P)			0	0	0			
			日	0.053	4,830	255			
	グラウトデータ処理装置損料(分散P)			0	0	0			
			日	0.027	9,600	259			
	電力料			0	0	0			
			kWh	5.7	13.93	79			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1116号	注工(2交替) 超微粒子	分散プレート 2パーティール径46mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				0		0		
61%			式	1		564		
計						0		
						15,150		
単価						0		
						15,150	円/時間	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1117号	注入工(2交替) 超微粒子	分散プラント 2 <sup>nd</sup> 階 径66mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0	0	0			
			人	0.03	70,703	2,121			
	特殊作業員	22h		0	0	0			
			人	0.06	62,588	3,755			
	普通作業員	22h		0	0	0			
			人	0.11	54,519	5,997			
	エアパッカー本体	φ66mm		0	0	0			
			組	0.005	54,400	272			
	エアパッカーラバー	φ66mm 高圧用		0	0	0			
			個	0.014	144,000	2,016			
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0	0	0			
			日	0.053	5,220	276			
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0	0	0			
			日	0.053	3,250	172			
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0	0	0			
			日	0.053	12,300	651			
	グラウトデータレコーダ(分散P)			0	0	0			
			日	0.053	4,830	255			
	グラウトデータ処理装置損料(分散P)			0	0	0			
			日	0.027	9,600	259			
	電力料			0	0	0			
			kWh	5.7	13.93	79			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1117号	注入工(2交替) 超微粒子	分散プラント 2パーティ 径66mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	諸雑費 (率+まるめ) 61%			0		0		
			式	1		557		
	計					0		
						16,410		
	単価					0		
						16,410		円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000001000

単-1118号	ボーリング(コンクリート・一般孔)	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	7,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.18	70,703	83,429			
			人	1.18	70,703	83,429			
	特殊作業員	22h		3.55	62,588	222,187			
			人	3.55	62,588	222,187			
	普通作業員	22h		4.34	54,519	236,612			
			人	4.34	54,519	236,612			
	メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400			
			個	52	2,200	114,400			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		3.948	11,870	46,862			
			日	3.948	11,870	46,862			単-2188号
	諸雑費 (まるめ)			1		90			
			式	1		90			
	計					766,500			
						766,500			
	単価					7,665			
						7,665			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1119号	ボーリング(コンクリート)	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	9,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.4	70,703	98,984			
			人	1.4	70,703	98,984			
	特殊作業員	22h		4.19	62,588	262,243			
			人	4.19	62,588	262,243			
	普通作業員	22h		5.12	54,519	279,137			
			人	5.12	54,519	279,137			
	メタルラウン	径66		52	2,660	138,320			
			個	52	2,660	138,320			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240			
			本	2	8,120	16,240			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,870	55,290			
			日	4.658	11,870	55,290			単-2182号
	諸雑費 (まるめ)			1		46			
			式	1		46			
	計					906,900			
						906,900			
	単価					9,069			
						9,069			円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1120号	ボーリング(コンクリート)一般部 岩盤変位計	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	9,069	9,069
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
土木一般世話役	22h		1.4	70,703	98,984					
		人	1.4	70,703	98,984					
特殊作業員	22h		4.19	62,588	262,243					
		人	4.19	62,588	262,243					
普通作業員	22h		5.12	54,519	279,137					
		人	5.12	54,519	279,137					
メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320					
		個	52	2,660	138,320					
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240					
		本	2	8,120	16,240					
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840					
		個	4	5,460	21,840					
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800					
		本	3	11,600	34,800					
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	11,870	55,290					
		日	4.658	11,870	55,290					単-2182号
諸雑費 (まるめ)			1		46					
		式	1		46					
計					906,900					
					906,900					
単価					9,069					
					9,069					円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1121号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 一般部 岩盤変位計	66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	17,070	17,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.69	70,703	190,191				
		人	2.69	70,703	190,191				
特殊作業員	22h		8.07	62,588	505,085				
		人	8.07	62,588	505,085				
普通作業員	22h		9.87	54,519	538,102				
		人	9.87	54,519	538,102				
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		8.97	11,200	100,464				
		日	8.97	11,200	100,464				
メタルクラウン	径66		68	2,660	180,880				
		個	68	2,660	180,880				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		7	8,120	56,840				
		本	7	8,120	56,840				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400				
		本	4	11,600	46,400				
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
		箱	20	3,040	60,800				
電力料			426	13.93	5,934				
		kWh	426	13.93	5,934				
諸雑費 (まるめ)			1		464				
		式	1		464				

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1121号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 一般部 岩盤変位計	66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	17,070
						100		17,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,707,000		
	単価					1,707,000		
						17,070		
						17,070	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1122号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 一般部 岩盤変位計	66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	18,590	18,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役	22h			3.01	70,703	212,816			
			人	3.01	70,703	212,816			
特殊作業員	22h			9.03	62,588	565,169			
			人	9.03	62,588	565,169			
普通作業員	22h			11.03	54,519	601,344			
			人	11.03	54,519	601,344			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級			10.03	10,500	105,315			
			日	10.03	10,500	105,315			
メタルクラウン	径66			68	2,660	180,880			
			個	68	2,660	180,880			
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)			7	8,120	56,840			
			本	7	8,120	56,840			
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)			4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)			4	11,600	46,400			
			本	4	11,600	46,400			
コア標本箱	木製			20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
電力料				476	13.93	6,630			
			kWh	476	13.93	6,630			
諸雑費 (まるめ)				1		966			
			式	1		966			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1122号	ボーリング工 (※質土) 一般部 岩盤変位計	66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,590
						100		18,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,859,000		
	単価					1,859,000		
						18,590		
						18,590	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1123号	ボーリング(軟岩)一般部 岩盤変位計	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,070	17,070
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h			1.71	70,703	120,902		
			人		1.71	70,703	120,902		
	特殊作業員	22h			5.12	62,588	320,450		
			人		5.12	62,588	320,450		
	普通作業員	22h			6.26	54,519	341,288		
			人		6.26	54,519	341,288		
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000		
			個		5	91,800	459,000		
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100		
			個		3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800		
			本		1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360		
			個		4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)			3	11,600	34,800		
			本		3	11,600	34,800		
	コア標本箱	木製			20	3,040	60,800		
			箱		20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			5.692	11,870	67,564		
			日		5.692	11,870	67,564		単-2182号
	諸雑費(まるめ)				1		936		
			式		1		936		

## 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1123号	ボーリング(軟岩)一般部 岩盤変位計	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,070
						100		17,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,707,000		
	単価					1,707,000		
						17,070		
						17,070	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1124号	ボーリング(軟岩)一般部 岩盤変位計	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	17,920	17,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.88	70,703	132,921				
		人	1.88	70,703	132,921				
特殊作業員	22h		5.64	62,588	352,996				
		人	5.64	62,588	352,996				
普通作業員	22h		6.89	54,519	375,635				
		人	6.89	54,519	375,635				
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
		個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
		個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
		本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
		箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.262	11,870	74,329				
		日	6.262	11,870	74,329				単-2182号
諸雑費(まるめ)			1		259				
		式	1		259				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1124号	ボーリング(軟岩)一般部 岩盤変位計	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	17,920
						100		17,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,792,000		
	単価					17,920		
						17,920	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1125号	ボーリング(軟岩)一般部 岩盤変位計	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	19,020	19,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.1	70,703	148,476				
		人	2.1	70,703	148,476				
特殊作業員	22h		6.3	62,588	394,304				
		人	6.3	62,588	394,304				
普通作業員	22h		7.7	54,519	419,796				
		人	7.7	54,519	419,796				
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
		個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
		個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
		本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
		箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.003	11,870	83,125				
		日	7.003	11,870	83,125				単-2182号
諸雑費(まるめ)			1		439				
		式	1		439				

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1125号	ボーリング(軟岩)一般部 岩盤変位計	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	19,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,902,000		
	単価					19,020		
						19,020	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1126号	ボーリング(硬岩)一般部 岩盤変位計	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	100	20,160	20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.33	70,703	164,737			
			人	2.33	70,703	164,737			
	特殊作業員	22h		6.99	62,588	437,490			
			人	6.99	62,588	437,490			
	普通作業員	22h		8.54	54,519	465,592			
			人	8.54	54,519	465,592			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.764	11,870	92,158			
			日	7.764	11,870	92,158		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		163			
			式	1		163			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1126号 ボーリング(硬岩)一般部 岩盤変位計	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100 100	単価 20,160 20,160
計					2,016,000 2,016,000	
単価					20,160 20,160	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1127号	ボーリング(硬岩)一般部 岩盤変位計	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	21,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.56	70,703	180,999			
			人	2.56	70,703	180,999			
	特殊作業員	22h		7.69	62,588	481,301			
			人	7.69	62,588	481,301			
	普通作業員	22h		9.39	54,519	511,933			
			人	9.39	54,519	511,933			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.54	11,870	101,369			
			日	8.54	11,870	101,369		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		538			
			式	1		538			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1127号	ボーリング(硬岩)一般部 岩盤変位計	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	21,320
						100		21,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,132,000		
	単価					2,132,000		
						21,320		
						21,320	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1128号	ボーリング(硬岩)一般部 岩盤変位計	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	100	単価	22,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.87	70,703	202,917			
			人	2.87	70,703	202,917			
	特殊作業員	22h		8.6	62,588	538,256			
			人	8.6	62,588	538,256			
	普通作業員	22h		10.51	54,519	572,994			
			人	10.51	54,519	572,994			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.551	11,870	113,370			
			日	9.551	11,870	113,370		単-2182号	
	諸雑費(まるめ)			1		603			
			式	1		603			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1128号	ボーリング(硬岩)一般部 岩盤変位計	φ66 80~120m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	22,840
						100		22,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,284,000		
	単価					22,840		
						22,840	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1129号	岩盤変位計（撤去）労務	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	27,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.24	24,600	5,904			
普通作業員		人	1.18	18,400	21,712			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					27,620			
単価					27,620	円/箇所		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1130号	継目変位計設置・撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	164,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術者			2.5	33,100	82,750		
		人		2.5	33,100	82,750		
	電気通信技術員			2	22,300	44,600		
		人		2	22,300	44,600		
	普通作業員			2	18,400	36,800		
		人		2	18,400	36,800		
	諸雑費(まるめ)			1		50		
		式		1		50		
	計					164,200		
						164,200		
	単価					164,200		
						164,200	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1131号	濁水処理設備運転（労務）	100m <sup>3</sup> /h以上	単位	日	数量	1	単価	63,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	23,300	23,300		
特殊作業員			人	1.5	20,700	31,050		
普通作業員			人	0.5	18,000	9,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						63,350		
単価						63,350	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1132号	濁水処理設備運転損料	単位	日	数量	1	単価	42,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角形シクナー・鋼板製	280m3/h	日	1	10,277	10,277	貸付	42,440
中和処理装置	炭酸ガス式 280m3/h	日	1	1,085	1,085	貸付	
加圧脱水機	フィルタープレス式 280m3/h	日	1	4,545	4,545	貸付	
炭酸ガス貯槽	10t	日	1	10,168	10,168		
処理水ポンプ	200A 15m	日	1	1,860	1,860		
リターンポンプ	200A 15m	日	1	1,860	1,860		
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕(1)	3 0 m 3	供用日	1.3	1,230	1,599		
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕(2)	3 0 m 3	供用日	1.3	1,230	1,599		
電力料		k wH	682.3	13.85	9,449		
計					42,442		
単価					42,440		
					42,440	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1133号	濁水処理設備運転（労務）	100m <sup>3</sup> /h以上	単位	日	数量	1	単価	66,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	24,600	24,600		
特殊作業員			人	1.5	21,700	32,550		
普通作業員			人	0.5	18,400	9,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						66,350		
単価						66,350	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1134号	濁水処理設備運転損料	単位	日	数量	1	単価	46,620
名称		規格		単位	数量	金額	摘要
	角形シクナー・鋼板製	280m3/h		1	10,277	10,277	貸付
			日	1	10,277	10,277	
	中和処理装置	炭酸カ <sup>ス</sup> 式 280m3/h		1	1,085	1,085	貸付
			日	1	1,085	1,085	
	加圧脱水機	フィルタープレス式 280m3/h		1	4,545	4,545	貸付
			日	1	4,545	4,545	
	炭酸ガス貯槽	10t		1	10,168	10,168	
			日	1	10,168	10,168	
	処理水ポンプ	200A 15m		1	1,960	1,960	
			日	1	1,960	1,960	
	リターンポンプ	200A 15m		1	1,960	1,960	
			日	1	1,960	1,960	
	水槽（一般工事中）〔鋼板製簡易水槽〕(1)	3 0 m 3		1.3	2,740	3,562	
			供用日	1.3	2,740	3,562	
	水槽（一般工事中）〔鋼板製簡易水槽〕(2)	3 0 m 3		1.3	2,740	3,562	
			供用日	1.3	2,740	3,562	
	電力料			682.3	13.93	9,504	
			k wH	682.3	13.93	9,504	
	計					46,623	
	単価					46,620	
						46,620	円/日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1135号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	628
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	24,600	1,697			
特殊作業員		人	0.069	21,700	1,497			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	44,730	3,086	WK250500 単-2202号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,280			
単価					628	円/袋		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1136号	仕上掘削	単位	m <sup>2</sup>	数量	1,000	1,000	単価	9,305	9,305
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	仕上掘削 (ダム)	軟岩 (I・II) 8時間 標準 標準		1,000	8,937	8,937,000	WD130100		
			m <sup>2</sup>	1,000	8,937	8,937,000	単-2203号		
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m <sup>3</sup> 未満		500	190	95,000	CB210020		
			m <sup>3</sup>	500	190	95,000			
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 軟岩 無し 1.0km以下		500	546.3	273,150	CB210110		
			m <sup>3</sup>	500	546.3	273,150			
	計					9,305,150			
						9,305,150			
	単価					9,305			
						9,305	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1137号	岩盤清掃	コンクリートタム 8時間 標準 標準 標準 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	11,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4	24,600	98,400		
特殊作業員			人	12	21,700	260,400		
普通作業員			人	32	18,400	588,800		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min	日	4	9,301	37,204	単-2204号	
工事中水用モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程15m	日	7.971	422	3,363	単-2205号	
スライム回収機 [自走式]		18m <sup>3</sup> /分	時間	23	7,388	169,924	単-2206号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		909		
計						1,159,000		
単価						11,590	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1138号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート(BP製造)		単位	m3		100	20,520
	膨張コンクリート					100	20,520
	コンクリート材料	膨張コンクリート		107	16,540	1,769,780	WYB01480
			m3	107	16,540	1,769,780	単-2207号
	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)			107	1,094	117,058	WYB02710
			m3	107	1,094	117,058	単-2208号
	コンクリート製造(堤体)			107	830.9	88,906	WYB02724
			m3	107	830.9	88,906	単-2209号
	アジテータトラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m3 0.1km その他(0) 4.4m3 4.11時間 4.88時間		107	717	76,719	WD400400
			m3	107	717	76,719	単-2210号
	計					2,052,463	
	単価					20,520	
						20,520	円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1139号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート(BP製造)	18-8-40(MF)	単位	m3		100	17,920
	通路コンクリート					100	17,920
	コンクリート材料	18-8-40(MF)		106	14,270	1,512,620	WYB01493
			m3	106	14,270	1,512,620	単-2211号
	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)			106	1,094	115,964	WYB02723
			m3	106	1,094	115,964	単-2212号
	コンクリート製造(堤体)			106	830.9	88,075	WYB02832
			m3	106	830.9	88,075	単-2213号
	アジテータトラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m3 0.1km その他(0) 4.4m3 4.11時間 4.88時間		106	717	76,002	WD400400
			m3	106	717	76,002	単-2210号
	計					1,792,661	
	単価					17,920	
						17,920	円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1140号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート(BP製造)	24-8-40(MF)	単位	m3		100	17,050
	函渠(上流側)					100	17,050
	コンクリート材料	24-8-40(MF)		103	13,920	1,433,760	WYB01506
			m3	103	13,920	1,433,760	単-2214号
	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)			103	1,094	112,682	WYB02831
			m3	103	1,094	112,682	単-2215号
	コンクリート製造(堤体)			103	830.9	85,582	WYB02843
			m3	103	830.9	85,582	単-2216号
	アジテータトラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m3 0.1km その他(0) 4.4m3 4.11時間 4.88時間		103	717	73,851	WD400400
			m3	103	717	73,851	単-2210号
	計					1,705,875	
	単価					17,050	
						17,050	円/m3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1141号	コンクリート(BP製造) 函渠(上流側)	24-8-40(MF)	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート材料	24-8-40(MF)		0	0	0	WYB03111	
			m3	107	13,920	1,489,440	単-2217号	
	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)			0	0	0	WYB03112	
			m 3	107	1,094	117,058	単-2218号	
	コンクリート製造(堤体)			0	0	0	WYB03117	
			m 3	107	830.9	88,906	単-2219号	
	アジテータートラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m3 0.1km その他(0) 4.4m3 4.11時間 4.88時間		0	0	0	WD400400	
			m 3	107	717	76,719	単-2220号	
	計					0		
						1,772,123		
	単価					0		
						17,720	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1142号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート(BP製造)	24-8-40(MF)	単位	m3		100	16,890
	函渠					100	16,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート材料	24-8-40(MF)		102	13,920	1,419,840	WYB01519
			m3	102	13,920	1,419,840	単-2221号
	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)			102	1,094	111,588	WYB02842
			m 3	102	1,094	111,588	単-2222号
	コンクリート製造(堤体)			102	830.9	84,751	WYB02854
			m 3	102	830.9	84,751	単-2223号
	アジテータートラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m3 0.1km その他(0) 4.4m3 4.11時間 4.88時間		102	717	73,134	WD400400
			m 3	102	717	73,134	単-2210号
	計					1,689,313	
						1,689,313	
	単価					16,890	
						16,890	円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1143号	バラ型枠（ダム）	0時間 0時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	16,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	6	24,600		147,600	
普通作業員			人	15	18,400		276,000	
型わく工			人	29.5	24,000		708,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	29.5	9,957		293,731	単-2224号
諸雑費（率+まるめ） 15.5%			式	1			174,669	
計							1,600,000	
単価							16,000	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1144号	バラ型枠 (ダム)	0時間 0時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	16,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	6	24,600		147,600	
普通作業員			人	15	18,400		276,000	
型わく工			人	29.5	24,000		708,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9 t吊	時間	29.5	9,957		293,731	単-2225号
諸雑費 (率+まるめ) 15.5%			式	1			174,669	
計							1,600,000	
単価							16,000	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1145号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,504
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	24,600	34,440		
とび工			人	6.3	23,300	146,790		
普通作業員			人	1.2	18,400	22,080		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
諸雑費 (率+まるめ) 34%			式	1		88,850		
計						350,400		
単価						3,504	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1146号	足場工	単管傾斜足場 不要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,824
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	24,600	34,440		
とび工			人	4.1	23,300	95,530		
普通作業員			人	2.5	18,400	46,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 35%			式	1		73,150		
計						282,400		
単価						2,824	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1147号	伸縮継手		単位	箇所	数量	1	単価	222,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0.5	24,600	12,300		
			人	0.5	24,600	12,300		
	普通作業員			1	18,400	18,400		
			人	1	18,400	18,400		
	鉄筋工			1	23,300	23,300		
			人	1	23,300	23,300		
	溶接工			0.5	24,900	12,450		
			人	0.5	24,900	12,450		
	ダウエルバー	φ28×1000		24	2,939	70,536		
			本	24	2,939	70,536		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		0.139	119,000	16,541		
			t	0.139	119,000	16,541		
	VPキャップ	VPφ40		24	2,470	59,280		
			本	24	2,470	59,280		
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		9,893		
			式	1		9,893		
	計					222,700		
						222,700		
	単価					222,700		
						222,700		円/箇所

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 11 2022. 11 1. 000-00000002000	
単-1148号	硬質ビニル管(埋込配管)	VE54	単位	m	数量	0	単価	0	
						100		646. 4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0	0	0			
			人	3. 2	20, 200	64, 640			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						64, 640			
単価						0			
						646. 4	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 11 2022. 11 1. 000-00000002000	
単-1149号	硬質ビニル管(埋込配管)	VE42	単位	m	数量	0	単価	0	
						100		646. 4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0	0	0			
			人	3. 2	20, 200	64, 640			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						64, 640			
単価						0			
						646. 4	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1150号	硬質ビニル管(埋込配管)	VE28	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0	0	0		
		人	2.3	20,200	46,460			
諸雑費(まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					46,460			
単価					0			
					464.6		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1151号	防水工		単位	m2	数量	10	10	単価	8,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.26	39,600	10,296			8,031
			人	0.26	39,600	10,296			
	トンネル特殊工			1.03	38,000	39,140			
			人	1.03	38,000	39,140			
	トンネル作業員			0.5	26,100	13,050			
			人	0.5	26,100	13,050			
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		11.6	1,220	14,152			
			m2	11.6	1,220	14,152			
	諸雑費 (率+まるめ) 26%			1		3,672			
			式	1		3,672			
	計					80,310			
						80,310			
	単価					8,031			
						8,031		円/m2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1152号	防水工		単位	m2	数量	10	単価	9,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.31	39,600	12,276		
			人	0.31	39,600	12,276		
	トンネル特殊工			1.2	38,000	45,600		
			人	1.2	38,000	45,600		
	トンネル作業員			0.59	26,100	15,399		
			人	0.59	26,100	15,399		
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		11.6	1,220	14,152		
			m2	11.6	1,220	14,152		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%			1		4,383		
			式	1		4,383		
	計					91,810		
						91,810		
	単価					9,181		
						9,181	円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1153号	防水工		単位	m2	数量	10	10	単価	6,961
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.22	39,600	8,712			
			人	0.22	39,600	8,712			
	トンネル特殊工			0.86	38,000	32,680			
			人	0.86	38,000	32,680			
	トンネル作業員			0.42	26,100	10,962			
			人	0.42	26,100	10,962			
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		11.6	1,220	14,152			
			m2	11.6	1,220	14,152			
	諸雑費 (率+まるめ) 22%			1		3,104			
			式	1		3,104			
	計					69,610			
						69,610			
	単価					6,961			
						6,961		円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1154号	裏面排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ150	単位	m	数量	10	10	単価	2,816
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル作業員			0.6	26,100	15,660			
			人	0.6	26,100	15,660			
	高密度ポリエチレン管	φ150(有孔管)		10	1,250	12,500			
			m	10	1,250	12,500			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					28,160			
						28,160			
	単価					2,816			
						2,816		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1155号	裏面排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ150	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.6	26,100	15,660			
	高密度ポリエチレン管	φ150(有孔管)		0	0	0			
			m	10	1,250	12,500			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					28,160			
	単価					0			
						2,816		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1156号	裏面排水	平面排水材 φ50×3	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.6	26,100	15,660			
	平面排水材	φ50×3		0	0	0			
			m	10	2,120	21,200			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						36,860			
	単価					0			
						3,686		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1157号	裏面排水	排水ドレーン L=3.6m	単位	箇所	数量	1	単価	9,315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-100		0.4	1,060	424		
			m	0.4	1,060	424		
	フィルターマット	200×200 t=30		0.08	1,080	86		
			m <sup>2</sup>	0.08	1,080	86		
	排水ドレーン設置	B200 t=30		3.6	2,446	8,805		WYB02127
			m	3.6	2,446	8,805		単-2226号
	計					9,315		
						9,315		
	単価					9,315		円/箇所

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1158号	ボックスカルバート設置	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			0	0	0		
		人	3.33	39,600	131,868		
トンネル特殊工			0	0	0		
		人	10	38,000	380,000		
トンネル作業員			0	0	0		
		人	13.33	26,100	347,913		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		0	0	0		
		日	3.33	76,400	254,412		
諸雑費 (率+まるめ) 40%			0		0		
		式	1		343,807		
計					0		
					1,458,000		
単価					0		
					145,800	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1159号	覆工(枠工、Co打設、スライドセントル)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	285,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				4				285,000
				4				285,000
	トンネル世話役			3	39,600	118,800		
		人		3	39,600	118,800		
	トンネル特殊工			15	38,000	570,000		
		人		15	38,000	570,000		
	トンネル作業員			6	26,100	156,600		
		人		6	26,100	156,600		
	生コンクリート	24-15-40(高炉)		3.5	21,250	74,375		
			m 3	3.5	21,250	74,375		
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)		7.9	10,550	83,345	CB240210	
			m 2	7.9	10,550	83,345		
	セントル(立坑)	スライドセントル		0.6	226,000	135,600		
			m	0.6	226,000	135,600		
	コンクリートホッパー	1.0m3		1	1,150	1,150		
			日	1	1,150	1,150		
	諸雑費(まるめ)			1		130		
			式	1		130		
	計					1,140,000		
						1,140,000		
	単価					285,000		
						285,000	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1160号	覆工(枠工、Co打設)	単位	m3	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役		人	0	0	0	
トンネル特殊工		人	1.25	39,600	49,500	
トンネル作業員		人	6.25	38,000	237,500	
生コンクリート	24-15-40(高炉)	人	0	0	0	
		m3	1.6	21,250	34,000	
コンクリートホッパー	1.0m3	日	0	0	0	
		日	1	1,150	1,150	
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	0		0	
			1		46,400	
計					0	
					433,800	
単価					0	
					271,100	円/m3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1161号	覆工(DI、Co打設、スライドセント ル)		単位	m3	数量	98	98	161,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			33	39,600	1,306,800		
			人	33	39,600	1,306,800		
	トンネル特殊工			165	38,000	6,270,000		
			人	165	38,000	6,270,000		
	トンネル作業員			66	26,100	1,722,600		
			人	66	26,100	1,722,600		
	生コンクリート	24-15-40(高炉)		126	21,250	2,677,500		
			m3	126	21,250	2,677,500		
	セントル(立坑)	スライドセントル		17	226,000	3,842,000		
			m	17	226,000	3,842,000		
	コンクリートホッパー	1.0m3		33	1,150	37,950		
			日	33	1,150	37,950		
	諸雑費(まるめ)			1		3,150		
			式	1		3,150		
	計					15,860,000		
						15,860,000		
	単価					161,800		
						161,800	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1162号	覆工(DI、Co打設)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0	0		0	
		人		17	39,600		673,200	
	トンネル特殊工			0	0		0	
		人		85	38,000		3,230,000	
	トンネル作業員			0	0		0	
		人		34	26,100		887,400	
	生コンクリート	24-15-40(高炉)		0	0		0	
			m3	237	21,250		5,036,250	
	コンクリートホッパー	1.0m3		0	0		0	
			日	13.6	1,150		15,640	
	諸雑費 (率+まるめ) 27%			0			0	
			式	1			2,647,510	
	計						0	
							12,490,000	
	単価						0	
							59,470	円/m3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1163号	覆工(CII、Co打設、スライドセントル)	単位	m3	数量	140	155,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	44	39,600	1,742,400	
	トンネル特殊工		人	220	38,000	8,360,000	
	トンネル作業員		人	88	26,100	2,296,800	
	生コンクリート	24-15-40(高炉)	m <sup>3</sup>	183	21,250	3,888,750	
	セントル(立坑)	スライドセントル	m	24.115	226,000	5,449,990	
	コンクリートホッパー	1.0m <sup>3</sup>	日	44	1,150	50,600	
	諸雑費(まるめ)		式	1		1,460	
	計					21,790,000	
	単価					155,600	
						155,600	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1164号	覆工(CII、Co打設)	単位	m3	数量	0	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	24.09	39,600	953,964	
	トンネル特殊工		人	120.49	38,000	4,578,620	
	トンネル作業員		人	48.2	26,100	1,258,020	
	生コンクリート	24-15-40(高炉)	m <sup>3</sup>	346	21,250	7,352,500	
	コンクリートホッパー	1.0m <sup>3</sup>	日	19.2	1,150	22,080	
	諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		3,814,816	
	計					17,980,000	
	単価					59,140	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1165号	覆工(CII-s、Co打設、スライドセントル)		単位	m3	数量	80	80	141,300	141,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			24	39,600	950,400			
			人	24	39,600	950,400			
	トンネル特殊工			120	38,000	4,560,000			
			人	120	38,000	4,560,000			
	トンネル作業員			48	26,100	1,252,800			
			人	48	26,100	1,252,800			
	生コンクリート	24-15-40(高炉)		101	21,250	2,146,250			
			m <sup>3</sup>	101	21,250	2,146,250			
	セントル(立坑)	スライドセントル		10.475	226,000	2,367,350			
			m	10.475	226,000	2,367,350			
	コンクリートホッパー	1.0m <sup>3</sup>		24	1,150	27,600			
			日	24	1,150	27,600			
	諸雑費(まるめ)			1		5,600			
			式	1		5,600			
	計					11,310,000			
						11,310,000			
	単価					141,300			
						141,300	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1166号	覆工(CII-s、Co打設)	単位	m3	数量	0	140	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	14	39,600	554,400		
トンネル特殊工		人	70	38,000	2,660,000		
トンネル作業員		人	28	26,100	730,800		
生コンクリート	24-15-40(高炉)	m <sup>3</sup>	161	21,250	3,421,250		
コンクリートホッパー	1.0m <sup>3</sup>	日	11.2	1,150	12,880		
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		1,991,670		
計					9,371,000		
単価					66,930	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1167号	覆工(CI-s、Co打設、スライドセントル)		単位	m3	数量	131	131	130,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			36	39,600	1,425,600		
			人	36	39,600	1,425,600		
	トンネル特殊工			180	38,000	6,840,000		
			人	180	38,000	6,840,000		
	トンネル作業員			72	26,100	1,879,200		
			人	72	26,100	1,879,200		
	生コンクリート	24-15-40(高炉)		163	21,250	3,463,750		
			m3	163	21,250	3,463,750		
	セントル(立坑)	スライドセントル		15.35	226,000	3,469,100		
			m	15.35	226,000	3,469,100		
	コンクリートホッパー	1.0m3		36	1,150	41,400		
			日	36	1,150	41,400		
	諸雑費(まるめ)			1		950		
			式	1		950		
	計					17,120,000		
						17,120,000		
	単価					130,600		
						130,600	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1168号	覆工(CI-s、Co打設)	単位	m3	数量	0	211	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	22	39,600	871,200		
トンネル特殊工		人	110	38,000	4,180,000		
トンネル作業員		人	44	26,100	1,148,400		
生コンクリート	24-15-40(高炉)	m3	243	21,250	5,163,750		
コンクリートホッパー	1.0m3	日	17.6	1,150	20,240		
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		3,066,410		
計					14,450,000		
単価					68,480	円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1169号	覆工(Co打設、スライドセントル)	単位	m3	数量	135	140,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役		人	49	39,600	1,940,400	
トンネル特殊工		人	294	38,000	11,172,000	
トンネル作業員		人	98	26,100	2,557,800	
生コンクリート	24-15-40(高炉)	m <sup>3</sup>	153	21,250	3,251,250	
コンクリートホッパー	1.0m <sup>3</sup>	日	49	1,150	56,350	
諸雑費(まるめ)		式	1		2,200	
計					18,980,000	
単価					140,500	
					140,500	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1170号	覆工(Co打設、鋼製バラセントル、木製円形楯形型枠)	単位	m3	数量	58	377,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役			49	39,600	1,940,400	
		人	49	39,600	1,940,400	
トンネル特殊工			245	38,000	9,310,000	
		人	245	38,000	9,310,000	
トンネル作業員			98	26,100	2,557,800	
		人	98	26,100	2,557,800	
生コンクリート	24-15-40(高炉)		116	21,250	2,465,000	
		m <sup>3</sup>	116	21,250	2,465,000	
塩ビ止水板	CC 200×5		23.9	980	23,422	
		m	23.9	980	23,422	
セントル(ゲラウトトンネル連絡通路)	鋼製バラセントル		16.9	223,000	3,768,700	
		m	16.9	223,000	3,768,700	
円形型枠	木製円形楯形型枠		4.95	364,900	1,806,255	
		m	4.95	364,900	1,806,255	
諸雑費(まるめ)			1		8,423	
		式	1		8,423	
計					21,880,000	
					21,880,000	
単価					377,200	
					377,200	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1171号	覆工 (Co打設、鋼製バラセントル)	単位	m3	数量	54	単価	308,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	35	39,600	1,386,000		
トンネル特殊工		人	175	38,000	6,650,000		
トンネル作業員		人	70	26,100	1,827,000		
生コンクリート	24-15-40(高炉)	m <sup>3</sup>	83.8	21,250	1,780,750		
セントル(グラウト初連絡通路)	鋼製バラセントル	m	10.5	478,000	5,019,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7,250		
計					16,670,000		
単価					308,700		
					308,700	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1172号	覆工型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	56,450
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			14.7	39,600	582,120		56,450
		人		14.7	39,600	582,120		
	トンネル特殊工			106.25	38,000	4,037,500		
		人		106.25	38,000	4,037,500		
	トンネル作業員			23.5	26,100	613,350		
		人		23.5	26,100	613,350		
	円形型枠	木製円形楕形型枠		145	17,120	2,482,400		
			m2	145	17,120	2,482,400		
	諸雑費（率+まるめ） 9%			1		470,630		
				式	1	470,630		
	計					8,186,000		
						8,186,000		
	単価					56,450		
						56,450	円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1173号	棲型枠		単位	m2	数量	53.6	単価	68,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			8.76	39,600	346,896		
			人	8.76	39,600	346,896		
	トンネル特殊工			50	38,000	1,900,000		
			人	50	38,000	1,900,000		
	トンネル作業員			20	26,100	522,000		
			人	20	26,100	522,000		
	諸雑費（率+まるめ） 33%			1		913,104		
			式	1		913,104		
	計					3,682,000		
						3,682,000		
	単価					68,690		
						68,690	円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1174号	覆工型枠	名称	規格	単位	m2	数量	単価	金額	単価	0	0
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
		トンネル世話役			0	0	0				
				人	14.7	39,600	582,120				
		トンネル特殊工			0	0	0				
				人	106.25	38,000	4,037,500				
		トンネル作業員			0	0	0				
				人	23.5	26,100	613,350				
		円形型枠	木製円形楕円型枠		0	0	0				
				m2	145	17,120	2,482,400				
		諸雑費（率+まるめ） 9%			0		0				
				式	1		470,630				
		計					0				
							8,186,000				
		単価					0				
							56,450	円/m2			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1175号	棲型枠		単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	8.76	39,600	346,896		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	50	38,000	1,900,000		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	20	26,100	522,000		
	諸雑費（率+まるめ） 33%			0		0		
			式	1		913,104		
	計					0		
						3,682,000		
	単価					0		
						68,690	円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1176号	インバートコンクリート 圧送管あり	24-12-40高炉	単位	m3	数量	10	10	115,400	115,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
トンネル世話役			2.36	39,600	93,456				
		人	2.36	39,600	93,456				
トンネル特殊工			11.81	38,000	448,780				
		人	11.81	38,000	448,780				
トンネル作業員			4.72	26,100	123,192				
		人	4.72	26,100	123,192				
生コンクリート 高炉	24-12-40		10.2	21,100	215,220				
		m3	10.2	21,100	215,220				
コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h		2	6,260	12,520				
		時間	2	6,260	12,520				
圧送管組立・撤去 エレベータ室			10	10,630	106,300			WYB02139	
		m3	10	10,630	106,300			単-2227号	
諸雑費（その他機械）（率） 12%			1		1,502				
		式	1		1,502				
諸雑費（率+まるめ） 23%			1		153,030				
		式	1		153,030				
計					1,154,000				
					1,154,000				
単価					115,400				
					115,400			円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1177号	インバート型枠		単位	m2	数量	100	100	単価	10,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			5.2	39,600	205,920			
			人	5.2	39,600	205,920			
	トンネル特殊工			11.13	38,000	422,940			
			人	11.13	38,000	422,940			
	トンネル作業員			8.9	26,100	232,290			
			人	8.9	26,100	232,290			
	諸雑費（率+まるめ） 27%			1		231,850			
			式	1		231,850			
	計					1,093,000			
						1,093,000			
	単価					10,930			
						10,930		円/m2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1178号	インバートコンクリート 圧送管あり	24-12-40高炉	単位	m3	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	2.36	39,600	93,456			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	11.81	38,000	448,780			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	4.72	26,100	123,192			
	生コンクリート 高炉	24-12-40		0	0	0			
			m3	10.2	21,100	215,220			
	コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h		0	0	0			
			時間	2	6,260	12,520			
	圧送管組立・撤去 エレベータ室			0	0	0			WYB02998
			m3	10	10,630	106,300			単-2228号
	諸雑費（その他機械）（率） 12%			0		0			
			式	1		1,502			
	諸雑費（率+まるめ） 23%			0		0			
			式	1		153,030			
	計					0			
						1,154,000			
	単価					0			
						115,400			円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1179号	インバート型枠	単位	m2	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			0	0	0		
		人	5.2	39,600	205,920		
トンネル特殊工			0	0	0		
		人	11.13	38,000	422,940		
トンネル作業員			0	0	0		
		人	8.9	26,100	232,290		
諸雑費（率+まるめ） 27%			0		0		
		式	1		231,850		
計					0		
					1,093,000		
単価					0		
					10,930	円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1180号	インバートコンクリート 圧送管あり	24-12-40高炉	単位	m3	数量	10	10	236,700	236,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			5.95	39,600	235,620			
			人	5.95	39,600	235,620			
	トンネル特殊工			29.76	38,000	1,130,880			
			人	29.76	38,000	1,130,880			
	トンネル作業員			11.9	26,100	310,590			
			人	11.9	26,100	310,590			
	生コンクリート 高炉	24-12-40		10.2	21,100	215,220			
			m3	10.2	21,100	215,220			
	コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h		2	6,260	12,520			
			時間	2	6,260	12,520			
	圧送管組立・撤去	グラウト初連絡通路		10	14,260	142,600		WYB02142	
			m3	10	14,260	142,600		単-2229号	
	諸雑費（その他機械）（率） 12%			1		1,502			
			式	1		1,502			
	諸雑費（率+まるめ） 19%			1		318,068			
			式	1		318,068			
	計					2,367,000			
						2,367,000			
	単価					236,700			
						236,700		円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1181号	インバート型枠		単位	m2	数量	100	100	単価	10,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			5.2	39,600	205,920			10,930
			人	5.2	39,600	205,920			
	トンネル特殊工			11.13	38,000	422,940			
			人	11.13	38,000	422,940			
	トンネル作業員			8.9	26,100	232,290			
			人	8.9	26,100	232,290			
	諸雑費（率+まるめ） 27%			1		231,850			
			式	1		231,850			
	計					1,093,000			
						1,093,000			
	単価					10,930			
						10,930		円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1182号	止水板設置	CC 200×5	単位	m	数量	1	1	単価	6,527
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.06	39,600	2,376			
			人	0.06	39,600	2,376			
	トンネル作業員			0.12	26,100	3,132			
			人	0.12	26,100	3,132			
	塩ビ止水板	CC 200×5		1.04	980	1,019			
			m	1.04	980	1,019			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					6,527			
						6,527			
	単価					6,527			
						6,527		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1183号	インバートコンクリート 圧送管あり	24-12-40高炉	単位	m3	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	5.95	39,600	235,620			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	29.76	38,000	1,130,880			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	11.9	26,100	310,590			
	生コンクリート 高炉	24-12-40		0	0	0			
			m3	10.2	21,100	215,220			
	コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h		0	0	0			
			時間	2	6,260	12,520			
	圧送管組立・撤去 グラウト初連絡通路			0	0	0			WYB02888
			m3	10	14,260	142,600			単-2230号
	諸雑費（その他機械）（率） 12%			0		0			
			式	1		1,502			
	諸雑費（率+まるめ） 19%			0		0			
			式	1		318,068			
	計					0			
						2,367,000			
	単価					0			
						236,700			円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1184号	インバート型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
							摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
		人	5.2		39,600	205,920		
	トンネル特殊工			0	0	0		
		人	11.13		38,000	422,940		
	トンネル作業員			0	0	0		
		人	8.9		26,100	232,290		
	諸雑費（率+まるめ） 27%			0		0		
		式	1			231,850		
	計					0		
						1,093,000		
	単価					0		
						10,930	円/m2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1185号	止水板設置	CC 200×5	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	0.06	39,600	2,376		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	0.12	26,100	3,132		
	塩ビ止水板	CC 200×5		0	0	0		
			m	1.04	980	1,019		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					6,527		
	単価					0		
						6,527	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1186号	インバートコンクリート 圧送管あり	24-12-40高炉	単位	m3	数量	10	10	86,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役			1.77	39,600	70,092		
			人	1.77	39,600	70,092		
	トンネル特殊工			8.85	38,000	336,300		
			人	8.85	38,000	336,300		
	トンネル作業員			3.54	26,100	92,394		
			人	3.54	26,100	92,394		
	生コンクリート 高炉	24-12-40		10.2	21,100	215,220		
			m3	10.2	21,100	215,220		
	コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h		2	6,260	12,520		
			時間	2	6,260	12,520		
	圧送管組立・撤去 グラウト初連絡通路			10	4,046	40,460		WYB02146
			m3	10	4,046	40,460		単-2231号
	諸雑費（その他機械）（率） 12%			1		1,502		
			式	1		1,502		
	諸雑費（率+まるめ） 19%			1		94,712		
			式	1		94,712		
	計					863,200		
						863,200		
	単価					86,320		
						86,320		円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1187号	インバート型枠		単位	m2	数量	100	100	単価	10,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			5.2	39,600	205,920			
			人	5.2	39,600	205,920			
	トンネル特殊工			11.13	38,000	422,940			
			人	11.13	38,000	422,940			
	トンネル作業員			8.9	26,100	232,290			
			人	8.9	26,100	232,290			
	諸雑費（率+まるめ） 27%			1		231,850			
			式	1		231,850			
	計					1,093,000			
						1,093,000			
	単価					10,930			
						10,930		円/m2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1188号	止水板設置	CC 200×5	単位	m	数量	1	1	単価	6,527
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.06	39,600	2,376			
			人	0.06	39,600	2,376			
	トンネル作業員			0.12	26,100	3,132			
			人	0.12	26,100	3,132			
	塩ビ止水板	CC 200×5		1.04	980	1,019			
			m	1.04	980	1,019			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					6,527			
						6,527			
	単価					6,527			
						6,527		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1189号	止水板設置	ゴム系 150×6	単位	m	数量	1	1	7,244
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.06	39,600	2,376	
			人		0.06	39,600	2,376	
	トンネル作業員				0.12	26,100	3,132	
			人		0.12	26,100	3,132	
	止水板	ゴム系 150×6			1.04	1,670	1,736	
			m		1.04	1,670	1,736	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						7,244	
							7,244	
	単価						7,244	円/m
							7,244	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1190号	インバートコンクリート 圧送管あり	24-12-40高炉	単位	m3	数量	0	10	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
トンネル特殊工		人	1.77	39,600	70,092			
トンネル作業員		人	0	0	0			
生コンクリート 高炉	24-12-40	人	3.54	26,100	92,394			
コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h	m3	0	0	0			
		時間	2	6,260	12,520			
圧送管組立・撤去	グラウト初連絡通路		0	0	0			WYB02873
		m3	10	4,046	40,460			単-2232号
諸雑費（その他機械）（率） 12%		式	1		1,502			
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	0		0			
			1		94,712			
計					0			
					863,200			
単価					0			
					86,320			円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1191号	インバート型枠		単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	5.2	39,600	205,920		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	11.13	38,000	422,940		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	8.9	26,100	232,290		
	諸雑費（率+まるめ） 27%			0		0		
			式	1		231,850		
	計					0		
						1,093,000		
	単価					0		
						10,930	円/m2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1192号	止水板設置	CC 200×5	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	0.06	39,600	2,376		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	0.12	26,100	3,132		
	塩ビ止水板	CC 200×5		0	0	0		
			m	1.04	980	1,019		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					6,527		
	単価					0		
						6,527	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1193号	止水板設置	ゴム系 150×6	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.06	39,600	0	2,376		
	トンネル作業員		人	0.12	26,100	0	3,132		
	止水板	ゴム系 150×6	m	1.04	1,670	0	1,736		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	0		
	計						7,244		
	単価						7,244	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1194号	階段部コンクリート 圧送管あり	24-12-40高炉	単位	m3	数量	10	10	単価	85,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			3.85	39,600	152,460			
			人	3.85	39,600	152,460			
	トンネル特殊工			7.69	38,000	292,220			
			人	7.69	38,000	292,220			
	トンネル作業員			3.85	26,100	100,485			
			人	3.85	26,100	100,485			
	生コンクリート 高炉	24-12-40		10.2	21,100	215,220			
			m3	10.2	21,100	215,220			
	コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h		1	6,260	6,260			
			時間	1	6,260	6,260			
	圧送管組立・撤去	グラウト初連絡通路		10	4,046	40,460			WYB02151
			m3	10	4,046	40,460			単-2233号
	諸雑費（その他機械）（率）			1		722			
	11.54%		式	1		722			
	諸雑費（率+まるめ）			1		48,973			
	9%		式	1		48,973			
	計					856,800			
						856,800			
	単価					85,680			
						85,680			円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1195号	階段部型枠		単位	m2	数量	100	100	17,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			6.58	39,600	260,568		17,190
			人	6.58	39,600	260,568		
	トンネル特殊工			19.74	38,000	750,120		
			人	19.74	38,000	750,120		
	トンネル作業員			13.16	26,100	343,476		
			人	13.16	26,100	343,476		
	諸雑費（率+まるめ） 27%			1		364,836		
			式	1		364,836		
	計					1,719,000		
						1,719,000		
	単価					17,190		
						17,190	円/m2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1196号	階段部コンクリート 圧送管あり	24-12-40高炉	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	3.85	39,600	152,460		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	7.69	38,000	292,220		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	3.85	26,100	100,485		
	生コンクリート 高炉	24-12-40		0	0	0		
			m3	10.2	21,100	215,220		
	コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h		0	0	0		
			時間	1	6,260	6,260		
	圧送管組立・撤去 グラウト初連絡通路			0	0	0		WYB03001
			m3	10	4,046	40,460		単-2234号
	諸雑費 (その他機械) (率) 11.54%			0		0		
			式	1		722		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%			0		0		
			式	1		48,973		
	計					0		
						856,800		
	単価					0		
						85,680		円/m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1197号	階段部型枠	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0	0	0	
			人	6.58	39,600	260,568	
	トンネル特殊工			0	0	0	
			人	19.74	38,000	750,120	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	13.16	26,100	343,476	
	諸雑費 (率+まるめ) 27%			0		0	
			式	1		364,836	
	計					0	
						1,719,000	
	単価					0	
						17,190	円/m2

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1198号	埋戻しコンクリート 圧送管あり エレベータ室	18-8-40高炉	単位	m3	数量	10	10	単価	46,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.6	39,600	23,760			
			人	0.6	39,600	23,760			
	トンネル特殊工			3.01	38,000	114,380			
			人	3.01	38,000	114,380			
	トンネル作業員			1.2	26,100	31,320			
			人	1.2	26,100	31,320			
	生コンクリート 高炉	18-8-40		10.2	20,400	208,080			
			m3	10.2	20,400	208,080			
	コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h		2	6,260	12,520			
			時間	2	6,260	12,520			
	圧送管組立・撤去 グラウト初連絡通路			10	4,046	40,460			WYB02154
			m3	10	4,046	40,460			単-2235号
	諸雑費（その他機械）（率） 11.54%			1		1,444			
			式	1		1,444			
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		33,836			
			式	1		33,836			
	計					465,800			
						465,800			
	単価					46,580			
						46,580			円/m3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1199号	埋戻しコンクリート 圧送管あり グラウト初期連絡通路	18-8-40高炉	単位	m3	数量	10	10	32,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			0.2	39,600	7,920			
		人	0.2	39,600	7,920			
トンネル特殊工			1	38,000	38,000			
		人	1	38,000	38,000			
トンネル作業員			0.4	26,100	10,440			
		人	0.4	26,100	10,440			
生コンクリート 高炉	18-8-40		10.2	20,400	208,080			
		m3	10.2	20,400	208,080			
コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h		2	6,260	12,520			
		時間	2	6,260	12,520			
圧送管組立・撤去 グラウト初期連絡通路			10	4,046	40,460			WYB02156
		m3	10	4,046	40,460			単-2236号
諸雑費（その他機械）（率） 11.54%			1		1,444			
		式	1		1,444			
諸雑費（率+まるめ） 11%			1		6,136			
		式	1		6,136			
計					325,000			
					325,000			
単価					32,500			
					32,500			円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1200号	埋戻し部型枠 グラウトトンネル連絡通路	単位	m2	数量	単価	金額	単価	36,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.13	39,600		5,148	
		人		0.13	39,600		5,148	
	トンネル特殊工			0.51	38,000		19,380	
		人		0.51	38,000		19,380	
	トンネル作業員			0.24	26,100		6,264	
		人		0.24	26,100		6,264	
	諸雑費（率+まるめ） 19%			1			5,848	
		式		1			5,848	
	計						36,640	
	単価						36,640	
							36,640	円/m2

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1201号	仕切り壁コンクリート	24-12-40高炉	単位	m3	数量	10	10	144,200	144,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			3.54	39,600	140,184			
			人	3.54	39,600	140,184			
	トンネル特殊工			17.7	38,000	672,600			
			人	17.7	38,000	672,600			
	トンネル作業員			7.08	26,100	184,788			
			人	7.08	26,100	184,788			
	生コンクリート 高炉	24-12-40		10.2	21,100	215,220			
			m3	10.2	21,100	215,220			
	諸雑費（率+まるめ） 23%			1		229,208			
			式	1		229,208			
	計					1,442,000			
						1,442,000			
	単価					144,200			
						144,200		円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1202号	仕切り壁型枠		単位	m2	数量	100	100	単価	36,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			7.07	39,600	279,972			
			人	7.07	39,600	279,972			
	トンネル特殊工			56.58	38,000	2,150,040			
			人	56.58	38,000	2,150,040			
	トンネル作業員			28.29	26,100	738,369			
			人	28.29	26,100	738,369			
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		506,619			
			式	1		506,619			
	計					3,675,000			
						3,675,000			
	単価					36,750			
						36,750		円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1203号	仕切り壁コンクリート	24-12-40高炉	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	3.54	39,600	140,184		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	17.7	38,000	672,600		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	7.08	26,100	184,788		
	生コンクリート 高炉	24-12-40		0	0	0		
			m3	10.2	21,100	215,220		
	諸雑費 (率+まるめ) 23%			0		0		
			式	1		229,208		
	計					0		
						1,442,000		
	単価					0		
						144,200	円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1204号	仕切り壁型枠		単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	7.07	39,600	279,972		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	56.58	38,000	2,150,040		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	28.29	26,100	738,369		
	諸雑費 (率+まるめ) 16%			0		0		
			式	1		506,619		
	計					0		
						3,675,000		
	単価					0		
						36,750	円/m2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1205号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	187,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	119,000	122,570		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,350	64,350		
	諸雑費(まるめ)		式	1		80		
	計					187,000		
	単価					187,000	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1206号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	183,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	116,000	119,480		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,350	64,350		
	諸雑費(まるめ)		式	1		70		
	計					183,900		
	単価					183,900	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1207号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	184,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	117,000	120,510		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,350	64,350		
	諸雑費(まるめ)		式	1		40		
	計					184,900		
	単価					184,900	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1208号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	189,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	121,000	124,630			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,350	64,350			
	諸雑費(まるめ)		式	1		20			
	計					189,000			
	単価					189,000		円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1209号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	187,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	119,000	122,570		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,350	64,350		
	諸雑費(まるめ)		式	1		80		
	計					187,000		
	単価					187,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1210号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D16×D16	単位	箇所	数量		単価	
						1		1,368
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D16×D16	箇所	1	318	318		
	機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D16 継手一般用	組	1	1,050	1,050		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,368		
	単価					1,368	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1211号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D19×D19	単位	箇所	数量	1	単価	1,589
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D19×D19	箇所	1	349	349		
	機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D19 継手一般用	組	1	1,240	1,240		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,589		
	単価					1,589	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1212号	コンクリート製造・運搬	C2-P配合	単位	m3	数量	100	100	単価	17,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート材料	C2-P配合		103	14,190	1,461,570			WYB02592
			m3	103	14,190	1,461,570			単-2237号
	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)			103	1,094	112,682			WYB02575
			m3	103	1,094	112,682			単-2238号
	コンクリート製造(堤体)			103	830.9	85,582			WYB02588
			m3	103	830.9	85,582			単-2239号
	アジテータートラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m3 2km その他(0) 4.4m3 4.1時間 4.9時間		103	921.7	94,935			WD400400
			m3	103	921.7	94,935			単-2240号
	計					1,754,769			
	単価					17,540			
						17,540			円/m3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1213号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≤40kN/m2[t≤120cm]	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	3,701
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	2.6	24,600	63,960			
型わく工			人	4.7	24,000	112,800			
とび工			人	2.2	23,300	51,260			
普通作業員			人	5.1	18,400	93,840			
諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		48,240			
計						370,100			
単価						3,701		円/空m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1214号	支保設置撤去（本体工・中央閉合）	柱頭部フケット式 本体工 101日 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	166,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.4	33,500	13,400		
型わく工			人	0.2	24,000	4,800		
橋りょう特殊工			人	2.4	28,800	69,120		
普通作業員			人	1.6	18,400	29,440		
支保工仮設材 損料		柱頭部・本体工	供用日	101	80	8,080		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.3	41,600	12,480		
諸雑費（率+まるめ） 25%			式	1		29,180		
計						166,500		
単価						166,500	円 / t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1215号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.4	24,600	34,440	
	とび工		人	7.7	23,300	179,410	
	普通作業員		人	1.2	18,400	22,080	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		91,130	
	計					385,300	
	単価					3,853	円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1216号	階段手摺設置	水平部	単位	m	数量	100	100	79,120	79,120
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			人	6.8	24,600	167,280		
	特殊作業員			人	13.6	21,700	295,120		
	普通作業員			人	20.4	18,400	375,360		
	フーチング手摺り（水平部）	SUS304TP		m	400	15,700	6,280,000		
	ベースプレート	100×160×9 SUS304		枚	113.3	4,840	548,372		
	ステンレスアンカー	M12×120 SUS304		本	226.6	536	121,457		
	樹脂カプセル	AP12		本	226.6	220	49,852		
	諸雑費（率+まるめ） 9%			式	1		74,559		
	計						7,912,000		
	単価						79,120		
							79,120	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1217号	階段手摺設置	階段部	単位	m	数量	100	100	92,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	9.2	24,600		226,320	
	特殊作業員		人	18.4	21,700		399,280	
	普通作業員		人	27.6	18,400		507,840	
	フーチング手摺り（階段部）	SUS304TP	m	400	18,600		7,440,000	
	ベースプレート	100×160×9 SUS304	枚	83.3	4,840		403,172	
	ステンレスアンカー	M12×120 SUS304	本	166.6	536		89,297	
	樹脂カプセル	AP12	本	166.6	220		36,652	
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1			101,439	
	計						9,204,000	
	単価						92,040	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1218号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	20,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	306	30,600		
	グレーチング	T25 995×400×44	枚	100	20,000	2,000,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		400		
	計					2,031,000		
	単価					20,310	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1219号	監査廊階段設置	単位	m	数量	100	24,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			2.6	24,600	63,960	
		人	2.6	24,600	63,960	
特殊作業員			10.3	21,700	223,510	
		人	10.3	21,700	223,510	
普通作業員			5.2	18,400	95,680	
		人	5.2	18,400	95,680	
監査廊手摺	φ50 SUS304 支柱φ25、ステンレス板t=1.5mm含む		100	16,800	1,680,000	
		m	100	16,800	1,680,000	
あと施工アンカー	M20×100 SUS304		130.8	2,470	323,076	
		本	130.8	2,470	323,076	
諸雑費（率+まるめ） 8.3%			1		31,774	
		式	1		31,774	
計					2,418,000	
単価					24,180	
					24,180	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1220号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	スキャナ収納盤設置	20ch				1			4,136,000
						1			4,136,000
	据付								
	電気				1.8	20,200	36,360		
			人		1.8	20,200	36,360		
	調整								
	電気通信技術者				0.7	33,100	23,170		
			人		0.7	33,100	23,170		
	スキャナ収納盤				1	3,220,000	3,220,000		
			基		1	3,220,000	3,220,000		
	スキャナ	20ch			1	678,000	678,000		
			台		1	678,000	678,000		
	絶縁トランス	スキャナ収納盤用			1	50,400	50,400		
			台		1	50,400	50,400		
	電源保安器	スキャナ収納盤用			1	82,800	82,800		
			台		1	82,800	82,800		
	電子除湿器				1	45,000	45,000		
			台		1	45,000	45,000		
	諸雑費（まるめ）				1		270		
			式		1		270		
	計						4,136,000		
							4,136,000		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1220号	スキャナ収納盤設置	20ch	単位	箇所	数量	1	単価	4,136,000
						1		4,136,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,136,000		
						4,136,000	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1221号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	スキャナ収納盤設置	40ch				1			4,384,000
						1			4,384,000
	据付								
	電工				1.8	20,200	36,360		
			人		1.8	20,200	36,360		
	調整								
	電気通信技術者				0.7	33,100	23,170		
			人		0.7	33,100	23,170		
	スキャナ収納盤				1	3,220,000	3,220,000		
			基		1	3,220,000	3,220,000		
	スキャナ	40ch			1	926,000	926,000		
			台		1	926,000	926,000		
	絶縁トランス	スキャナ収納盤用			1	50,400	50,400		
			台		1	50,400	50,400		
	電源保安器	スキャナ収納盤用			1	82,800	82,800		
			台		1	82,800	82,800		
	電子除湿器				1	45,000	45,000		
			台		1	45,000	45,000		
	諸雑費（まるめ）				1		270		
			式		1		270		
	計						4,384,000		
							4,384,000		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1221号	スキャナ収納盤設置	40ch	単位	箇所	数量	1	単価	4,384,000
						1		4,384,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,384,000		
						4,384,000	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1222号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	スキャナ収納盤設置	50ch				5			4,300,000
						5			4,300,000
	据付								
	電工				9	20,200	181,800		
			人		9	20,200	181,800		
	調整								
	電気通信技術者				3.8	33,100	125,780		
			人		3.8	33,100	125,780		
	スキャナ収納盤				5	3,220,000	16,100,000		
			基		5	3,220,000	16,100,000		
	スキャナ	50ch			4	1,050,000	4,200,000		
			台		4	1,050,000	4,200,000		
	絶縁トランス	スキャナ収納盤用			5	50,400	252,000		
			台		5	50,400	252,000		
	電源保安器	スキャナ収納盤用			5	82,800	414,000		
			台		5	82,800	414,000		
	電子除湿器				5	45,000	225,000		
			台		5	45,000	225,000		
	諸雑費（まるめ）				1		1,420		
			式		1		1,420		
	計						21,500,000		
							21,500,000		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1222号	スキャナ収納盤設置	50ch	単位	箇所	数量	5	単価	4,300,000
						5		4,300,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,300,000		
						4,300,000	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1223号	データロガー収納盤設置	単位	箇所	数量	1	単価	4,321,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付							
電工			1.8	20,200	36,360		
		人	1.8	20,200	36,360		
調整							
電気通信技術者			1.3	33,100	43,030		
		人	1.3	33,100	43,030		
データロガー収納盤			1	3,910,000	3,910,000		
		基	1	3,910,000	3,910,000		
光モデム	データロガー収納盤用		1	126,000	126,000		
		台	1	126,000	126,000		
絶縁トランス	データロガー収納盤用		1	63,000	63,000		
		台	1	63,000	63,000		
電源保安器	データロガー収納盤用		1	97,200	97,200		
		台	1	97,200	97,200		
電子除湿器			1	45,000	45,000		
		台	1	45,000	45,000		
諸雑費 (まるめ)			1		410		
		式	1		410		
計					4,321,000		
					4,321,000		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1223号	データロガー収納盤設置		単位	箇所	数量	1	単価	4,321,000
						1		4,321,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,321,000		
						4,321,000	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1224号	インターフェイス盤設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	322,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
据付								
電工				3.9	20,200	78,780		
		人		3.9	20,200	78,780		
調整								
電気通信技術者				2.4	33,100	79,440		
		人		2.4	33,100	79,440		
インターフェイス盤				3	270,000	810,000		
		基		3	270,000	810,000		
諸雑費（まるめ）				1		80		
		式		1		80		
計						968,300		
						968,300		
単価						322,700		
						322,700	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1225号	堤体観測装置設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	29,060,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		29,060,000
据付								
電気通信技術者			1	33,100	33,100			
		人	1	33,100	33,100			
電気通信技術員			1	22,300	22,300			
		人	1	22,300	22,300			
調整								
電気通信技術者			4.9	33,100	162,190			
		人	4.9	33,100	162,190			
電気通信技術員			2.5	22,300	55,750			
		人	2.5	22,300	55,750			
収納ラック	堤体観測装置		1	2,790,000	2,790,000			
		基	1	2,790,000	2,790,000			
データ収録装置	堤体観測装置用		1	1,260,000	1,260,000			
		台	1	1,260,000	1,260,000			
たわみ変換表示装置	堤体観測装置用		1	3,850,000	3,850,000			
		台	1	3,850,000	3,850,000			
光モデム	堤体観測装置用		1	141,000	141,000			
		台	1	141,000	141,000			
強震観測装置	堤体観測装置用		1	3,700,000	3,700,000			
		台	1	3,700,000	3,700,000			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1225号	堤体観測装置設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	29,060,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	光受信機	堤体観測装置用		1	2,090,000		2,090,000	
			台	1	2,090,000		2,090,000	
	気象観測ベースモジュール	堤体観測装置用		1	1,720,000		1,720,000	
			台	1	1,720,000		1,720,000	
	気象デジタル表示器	堤体観測装置用		1	250,000		250,000	
			台	1	250,000		250,000	
	HUB	堤体観測装置用		1	9,000		9,000	
			台	1	9,000		9,000	
	堤体観測ソフトウェア			1			12,970,000	
			式	1			12,970,000	
	諸雑費（まるめ）			1			6,660	
			式	1			6,660	
	計						29,060,000	
	単価						29,060,000	
							29,060,000	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1226号	光送信機設置		単位	箇所	数量		
						4	2,308,000
						4	2,308,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付							
電気通信技術員			0.93	22,300	20,739		
		人	0.93	22,300	20,739		
調整							
電気通信技術者			0.93	33,100	30,783		
		人	0.93	33,100	30,783		
光送信機	たわみ計用		2	2,610,000	5,220,000		
		台	2	2,610,000	5,220,000		
光送信機	地震感震器用		2	1,980,000	3,960,000		
		台	2	1,980,000	3,960,000		
諸雑費（まるめ）			1		478		
		式	1		478		
計					9,232,000		
					9,232,000		
単価					2,308,000		
					2,308,000	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-1227号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 1,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	7.1	20,200	143,420	
諸雑費（まるめ）			式	1		80	
計						143,500	
単価						1,435	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000
単-1228号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 2,626
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	13	20,200	262,600	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						262,600	
単価						2,626	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-1229号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	1,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7.1	20,200	143,420		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						143,500		
単価						1,435	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1230号	光ケーブル配線（ラック配線）	仕上外径 18mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3	20,200	60,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						60,600		
単価						606	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-1231号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 464.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.3	20,200	46,460	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						46,460	
単価						464.6	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-1232号	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 282.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.4	20,200	28,280	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						28,280	
単価						282.8	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1233号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	20,200	111,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						111,100		
単価						1,111	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1234号	センサー計設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	919,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
据付								
電気通信技術員				0.2	22,300	4,460		
		人		0.2	22,300	4,460		
調整								
電気通信技術員				0.2	22,300	4,460		
		人		0.2	22,300	4,460		
気象観測センサー		(温度・湿度一体型 通風筒含む)		1	910,000	910,000		
		台		1	910,000	910,000		
諸雑費（まるめ）				1		80		
		式		1		80		
計						919,000		
単価						919,000		
						919,000	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1235号	気象ポール設置	単位	基	数量	単価	金額	単価	144,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱設置（片持式）	400kg未満/基 各種 30kg/基 1基 無 無		1	45,400	45,400	45,400	WB812120
			基	1	45,400	45,400	45,400	単-2241号
	気象ポール	鋼管50A H=2.0m		1	99,000	99,000	99,000	
			基	1	99,000	99,000	99,000	
	諸雑費（まるめ）			1		0	0	
			式	1		0	0	
	計					144,400	144,400	
	単価					144,400	144,400	円/基

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1236号	気象観測設備基礎	コンクリート：C2配合	単位	箇所	数量	1	単価	6,657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用			0.3	1,801	540	CB210030
			m 3	0.3	1,801	540		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用			0.2	11,120	2,224	CB240010
			m 3	0.2	11,120	2,224		
	コンクリート製造・運搬	C2配合			0.2	17,560	3,512	WYB02570
			m3	0.2	17,560	3,512		単-2242号
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用			0.3	1,273	381	CB221110
			m 2	0.3	1,273	381		
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1			0	
	計						6,657	
							6,657	
	単価						6,657	
							6,657	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1237号	コンクリート製造・運搬	F配合	単位	m3	数量	100	100	32,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート材料	F配合		m3	107	28,010	2,997,070	WYB01185
	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)			m3	107	28,010	2,997,070	単-2243号
	コンクリート製造(堤体)			m3	107	1,094	117,058	WYB01696
	アジテータートラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m3 1.3km その他(0) 4.4m3 4.1時間 4.9時間		m3	107	830.9	88,906	単-2244号
				m3	107	830.9	88,906	WYB01804
				m3	107	847	90,629	単-2245号
				m3	107	847	90,629	WD400400
	計						3,293,663	
	単価						32,930	
							32,930	円/m3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-1238号	打設面処理及び養生（コンクリートダム）	柱状工法 有（計上する）標準以外2.7h 標準以外5.3h	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	1,877
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	25,498	25,498			
			人	1	25,498	25,498			
	特殊作業員			1.5	22,501	33,751			
			人	1.5	22,501	33,751			
	普通作業員			3.5	19,140	66,990			
			人	3.5	19,140	66,990			
	工事中用高圧洗浄機運転			0.5	43,250	21,625			WD250110
			日	0.5	43,250	21,625			単-2247号
	スライム回収機[自走式]	18m <sup>3</sup> /分		3	9,255	27,765			WYB02556
			時間	3	9,255	27,765			単-2248号
	養生シート	3.6m×5.4m×0.4mm		120	37.5	4,500			
			m <sup>2</sup>	120	37.5	4,500			
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		7,571			
			式	1		7,571			
	計					187,700			
	単価					1,877			
						1,877		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 1239号	埋設型枠		単位	m2	数量	1	1	11,990
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	埋設型枠	3.9時間	6.8時間		1	11,990	11,990	WD231010
				m 2	1	11,990	11,990	単 - 2249号
	計						11,990	
	単価						11,990	
							11,990	円/m2

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1240号	湧水排水管設置	φ1100	単位	m	数量	1	123,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.28	24,600	6,888	
			人	0.28	24,600	6,888	
	特殊作業員			0.56	21,700	12,152	
			人	0.56	21,700	12,152	
	普通作業員			0.56	18,400	10,304	
			人	0.56	18,400	10,304	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		0.28	29,600	8,288	
			日	0.28	29,600	8,288	
	高所作業車 (リフト車)	[自走式 (クローラ) ・垂直型] 作業床高さ4 m		0.22	3,990	877	
			日	0.22	3,990	877	
	高密度ポリエチレン管	φ1100		1	58,000	58,000	
			m	1	58,000	58,000	
	高密度ポリエチレン管用継手	φ1100		0.22	83,600	18,392	
			個	0.22	83,600	18,392	
	諸雑費 (率+まるめ) 30%			1		8,799	
			式	1		8,799	
	計					123,700	
						123,700	
	単価					123,700	
						123,700	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1241号	母材製造工	600mm以下 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1.17	24,600	28,782		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1.17	21,700	25,389		
	バックホウ クローラ型(山積1.0m3)運転			0	0	0		WK220410
			日	1.17	54,270	63,495		単-2250号
	自走式破砕機運転			0	0	0		WK220420
			日	1.17	144,000	168,480		単-2251号
	諸雑費(率+まるめ) 6%			0		0		
			式	1		17,154		
	計					0		
						303,300		
	単価					0		
						3,033		円/m3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1242号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	攪拌混合	8t/100m3		m3		0	0
					100		2,864
	攪拌混合			0	0	0	WYB03006
			m3	100	1,960	196,000	単-2252号
	セメント	高炉B(1t袋)		0	0	0	
			t	8	11,300	90,400	
	計					0	
						286,400	
	単価					0	
						2,864	円/m3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1243号	敷き均し・締固め	INSEM	単位	m3	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	24,600	0	12,300		
	特殊作業員		人	0.5	21,700	0	10,850		
	普通作業員		人	4	18,400	0	73,600		
	運転手（特殊）		人	1	21,600	0	21,600		
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型（第1次基準）]	3 t 級	供用日	0.8	5,660	0	4,528		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・タンデム式]	運転質量6～7.5 t	日	0.5	7,860	0	3,930		
	タンパ及びランマ	質量 60～80 kg	日	3	607	0	1,821		
	軽油	1・2号 ローリー	L	40	116.7	0	4,668		
	ガソリン	レギュラー	L	14	153	0	2,142		
	諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		0	20,261		
	計						0		
							155,700		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1243号	敷き均し・締固め	INSEM	単位	m3	数量	0	単価	0
						100		1,557
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						1,557	円/m3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1244号	母材製造工	600mm以下 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	m3	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
	特殊作業員		人	1.17	24,600	28,782			
	バックホウ クローラ型(山積1.0m3)運転			0	0	0			WK220410
	自走式破砕機運転		日	1.17	54,270	63,495			単-2250号
	諸雑費(率+まるめ) 6%			0	0	0			WK220420
			日	1.17	144,000	168,480			単-2251号
	計					0			
	単価					303,300			
						0			
						3,033			円/m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1245号	攪拌混合	8t/100m3	単位	m3	数量	0	単価	0
						100		2,864
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	攪拌混合			0	0	0	WYB03011	
			m3	100	1,960	196,000	単-2253号	
	セメント	高炉B(1t袋)		0	0	0		
			t	8	11,300	90,400		
	計					0		
						286,400		
	単価					0		
						2,864	円/m3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1246号	敷き均し・締固め	INSEM	単位	m3	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.5	24,600	12,300			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.5	21,700	10,850			
	普通作業員			0	0	0			
			人	4	18,400	73,600			
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	21,600	21,600			
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型（第1次基準）]	3 t 級		0	0	0			
			供用日	0.8	5,660	4,528			
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・タンデム式]	運転質量6～7.5 t		0	0	0			
			日	0.5	7,860	3,930			
	タンパ及びランマ	質量 60～80 kg		0	0	0			
			日	3	607	1,821			
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0			
			L	40	116.7	4,668			
	ガソリン	レギュラー		0	0	0			
			L	14	153	2,142			
	諸雑費（率+まるめ） 15%			0		0			
			式	1		20,261			
	計					0			
						155,700			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1246号	敷き均し・締固め	INSEM	単位	m3	数量	0	単価	0
						100		1,557
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						1,557	円/m3	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1247号	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	4,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（植生基材吹付）		厚3 c m	m <sup>2</sup>	1	4,190	4,190		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,190		
単価						4,190	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1248号	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（植生基材吹付）		厚5 c m	m <sup>2</sup>	1	5,170	5,170		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,170		
単価						5,170	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1249号	機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価	296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		種子散布	m 2	1	296.8	296		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						296		
単価						296	円/m 2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1250号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	3,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.6	24,600	14,760			
特殊作業員			人	1.1	21,700	23,870			
普通作業員			人	1.6	18,400	29,440			
生コンクリート 高炉		18-8-40	m 3	12.1	20,400	246,840			
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.89	36,410	32,404		WK240050 単-2254号	
諸雑費（率+まるめ） 0.7%			式	1		386			
計						347,700			
単価						3,477		円/m 2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1251号	母材製造工	600mm以下 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	m3	数量	100	100	3,033
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.17	24,600	28,782		
			人	1.17	24,600	28,782		
	特殊作業員			1.17	21,700	25,389		
			人	1.17	21,700	25,389		
	バックホウ クローラ型(山積1.0m <sup>3</sup> )運転			1.17	54,270	63,495		WK220410
			日	1.17	54,270	63,495		単-2255号
	自走式破砕機運転			1.17	144,000	168,480		WK220420
			日	1.17	144,000	168,480		単-2256号
	諸雑費(率+まるめ) 6%			1		17,154		
			式	1		17,154		
	計					303,300		
						303,300		
	単価					3,033		
						3,033		円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1252号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	攪拌混合	8t/100m3	単位	m3		100	2,864
						100	2,864
	攪拌混合			100	1,960	196,000	WYB01436
			m3	100	1,960	196,000	単-2257号
	セメント	高炉B(1t袋)		8	11,300	90,400	
			t	8	11,300	90,400	
	計					286,400	
						286,400	
	単価					2,864	
						2,864	円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1253号	敷き均し・締固め	INSEM	単位	m3	数量	100	100	単価	1,557
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.5	24,600	12,300			
			人	0.5	24,600	12,300			
	特殊作業員			0.5	21,700	10,850			
			人	0.5	21,700	10,850			
	普通作業員			4	18,400	73,600			
			人	4	18,400	73,600			
	運転手（特殊）			1	21,600	21,600			
			人	1	21,600	21,600			
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型（第1次基準）]	3 t 級		0.8	5,660	4,528			
			供用日	0.8	5,660	4,528			
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・タンデム式]	運転質量6～7.5 t		0.5	7,860	3,930			
			日	0.5	7,860	3,930			
	タンパ及びランマ	質量 60～80 kg		3	607	1,821			
			日	3	607	1,821			
	軽油	1・2号 ローリー		40	116.7	4,668			
			L	40	116.7	4,668			
	ガソリン	レギュラー		14	153	2,142			
			L	14	153	2,142			
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		20,261			
			式	1		20,261			
	計					155,700			
						155,700			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1253号	敷き均し・締固め	INSEM	単位	m3	数量	100	単価	1,557
						100		1,557
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					1,557		
						1,557	円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1254号	攪拌混合	8t/100m3	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
攪拌混合				0	0	0	WYB01468		
		m3	100	1,960	196,000	単-2258号			
セメント	高炉B(1t袋)		0	0	0				
		t	8	11,300	90,400				
計					0				
					286,400				
単価					0				
					2,864	円/m3			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1255号	敷き均し・締固め	INSEM	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	24,600	12,300		
	特殊作業員		人	0.5	21,700	10,850		
	普通作業員		人	4	18,400	73,600		
	運転手（特殊）		人	1	21,600	21,600		
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型（第1次基準）]	3 t 級	供用日	0.8	5,660	4,528		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・タンデム式]	運転質量6～7.5 t	日	0.5	7,860	3,930		
	タンパ及びランマ	質量 60～80 kg	日	3	607	1,821		
	軽油	1・2号 ローリー	L	40	116.7	4,668		
	ガソリン	レギュラー	L	14	153	2,142		
	諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		20,261		
	計					0		
						155,700		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-1255号	敷き均し・締固め	INSEM	単位	m3	数量	0	単価	0
						100		1,557
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					0		
						1,557		円/m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1256号	アンカー部材取付工	LSアンカー1500型	単位	本	数量	124	単価	1,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.04	24,600	984		
			人	0.04	24,600	984		
	普通作業員			1.12	18,400	20,608		
			人	1.12	18,400	20,608		
	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次)山積0.45m3 2.9t		0.02	40,770	815		WYB01881
			日	0.02	40,770	815		単-2259号
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	5kVA		0.21	2,068	434		WYB01882
			日	0.21	2,068	434		単-2260号
	LSアンカー	1500型		124	1,060	131,440		
			本	124	1,060	131,440		
	LS用アンカー接着材	カートリッジ式		0.83	11,000	9,130		
			パック	0.83	11,000	9,130		
	諸雑費(率+まるめ) 13%			1		2,789		
			式	1		2,789		
	計					166,200		
						166,200		
	単価					1,340		
						1,340		円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1257号	自然石(アンカー付き)積上げ	φ600	単位	m2	数量	10	10	単価	12,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.2	24,600	4,920		
			人		0.2	24,600	4,920		
	石工				0.7	26,200	18,340		
			人		0.7	26,200	18,340		
	普通作業員				3.5	18,400	64,400		
			人		3.5	18,400	64,400		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値)	25 t 吊		3	13,690	41,070		
				時間	3	13,690	41,070		単-2261号
	計						128,730		
	単価						12,870		
							12,870		円/m2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1258号	裏込材工	割栗石150-200mm	単位	m3	数量	10	10	単価	5,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	普通作業員			0.4	18,400	7,360			
			人	0.4	18,400	7,360			
	割栗石	150-200mm		11.2	4,300	48,160			
			m3	11.2	4,300	48,160			
	バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次)山積0.45m3		0.6	7,259	4,355			WYB01883
			時間	0.6	7,259	4,355			単-2262号
	計					59,875			
						59,875			
	単価					5,987			
						5,987			円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1259号	アンカー部材取付工	LSアンカー1300型	単位	本	数量	0	124	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
普通作業員			人	0.04	24,600	984			
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]		排ガス型(第2次)山積0.45m3 2.9t		0	0	0		WYB01927	
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]		5kVA	日	0.02	40,770	815		単-2263号	
			日	0.21	2,068	434		単-2264号	
LSアンカー		1300型		0	0	0			
			本	124	1,000	124,000			
LS用アンカー接着材		カートリッジ式		0	0	0			
			パック	0.83	11,000	9,130			
諸雑費(率+まるめ) 13%				0		0			
			式	1		2,729			
計						0			
						158,700			
単価						0			
						1,279		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1260号	自然石(アンカー付き)積上げ	φ600	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人	0.2	24,600	4,920	
	石工			人	0.7	26,200	18,340	
	普通作業員			人	3.5	18,400	64,400	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値)	25 t 吊	時間	3	13,690	41,070	単-2265号
	計						128,730	
	単価						12,870	円/m2

## 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1261号	裏込材工	割栗石150-200mm	単位	m3	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員				0	0	0			
			人	0.4	18,400	7,360			
割栗石		150-200mm		0	0	0			
			m3	11.2	4,300	48,160			
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第2次)山積0.45m3		0	0	0		WYB01938	
			時間	0.6	7,259	4,355		単-2266号	
計						0			
						59,875			
単価						0			
						5,987		円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1262号	アンカー部材取付工	LSアンカー1100型	単位	本	数量	124	単価	1,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.04	24,600	984		
		人	0.04	24,600	984			
普通作業員				1.12	18,400	20,608		
		人	1.12	18,400	20,608			
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次)山積0.45m3 2.9t			0.02	40,770	815	WYB01888	
		日	0.02	40,770	815	単-2267号		
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	5kVA			0.21	2,068	434	WYB01889	
		日	0.21	2,068	434	単-2268号		
LSアンカー	1100型			124	940	116,560		
		本	124	940	116,560			
LS用アンカー接着材	カートリッジ式			0.83	11,000	9,130		
		パック	0.83	11,000	9,130			
諸雑費(率+まるめ) 13%				1		2,769		
		式	1			2,769		
計						151,300		
						151,300		
単価						1,220		
						1,220	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1263号	自然石(アンカー付き)積上げ	φ600	単位	m2	数量	10	10	単価	12,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			人	0.2	24,600	4,920		
	石工			人	0.7	26,200	18,340		
	普通作業員			人	0.7	26,200	18,340		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値)	25 t 吊		3	18,400	64,400		
				時間	3	13,690	41,070		単-2261号
	計						128,730		
	単価						128,730		
							12,870		
							12,870	円/m2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1264号	裏込材工	割栗石150-200mm	単位	m3	数量	10	10	5,987	5,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員				0.4	18,400	7,360			
			人	0.4	18,400	7,360			
割栗石		150-200mm		11.2	4,300	48,160			
			m3	11.2	4,300	48,160			
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第2次)山積0.45m3		0.6	7,259	4,355		WYB01891	
			時間	0.6	7,259	4,355		単-2269号	
計						59,875			
						59,875			
単価						5,987			
						5,987		円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1265号	根固めブロック据付	8t 陸上 1個 層積 連結有	単位	個	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	7	24,600	172,200			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	7	21,700	151,900			
	普通作業員			0	0	0			
			人	14	18,400	257,600			
	クローラクレーン[油圧駆動カマチ・ラジブ型]	70t		0	0	0			
			日	7	65,800	460,600			
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0			
			L	588	116.7	68,619			
	連結金具	22mm		0	0	0			
			個	228	2,800	638,400			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		681			
	計					0			
						1,750,000			
	単価					0			
						17,500		円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1266号	根固めブロック据付	8t 陸上 1個 層積	単位	個	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
特殊作業員			人	7	24,600	172,200			
普通作業員			人	7	21,700	151,900			
クローラクレーン[油圧駆動カシチ・ラジジブ型]		70t		0	0	0			
軽油		1・2号 ローリー	日	7	65,800	460,600			
			L	588	116.7	68,619			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		81			
計						0			
						1,111,000			
単価						0			
						11,110		円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1267号	巨石据付(水平置)		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.76	24,600	18,696			
	石工			0	0	0			
			人	0.95	26,200	24,890			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.78	18,400	32,752			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0			
			日	0.64	41,600	26,624			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		38			
	計					0			
						103,000			
	単価					0			
						1,030		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1268号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	5,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,314	33,140		
PU1側溝		300×300×2000 270kg/個	個	5	4,350	21,750		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.067	3,300	221		
諸雑費(まるめ)			式	1		9		
計						55,120		
単価						5,512	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1269号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し無し	単位	m	数量	10	単価	5,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	2,883.18	28,831		
PU1側溝		300×300×2000 270kg/個	個	5	4,350	21,750		
諸雑費(まるめ)			式	1		9		
計						50,590		
単価						5,059	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1270号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	9,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,559.67	45,596		
PU1側溝		300×360×600 93kg/個	個	16.5	2,860	47,190		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						92,790		
単価						9,279	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1271号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	25,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	751	75,100		
	グレーチング	T25 995×400×60(横断用ボルト固定)	枚	100	24,600	2,460,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		900		
	計					2,536,000		
	単価					25,360	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1272号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	25,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 昼 無	枚	100	751	75,100		
グレーチング		T25 995×400×60(横断用ボルト固定)	枚	100	24,600	2,460,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		900		
計						2,536,000		
単価						25,360	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1273号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	66,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 昼 無	枚	100	751	75,100		
グレーチング蓋		800×800用(ボルト固定) T-25	枚	100	65,700	6,570,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		900		
計						6,646,000		
単価						66,460	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-1274号						100		37,360
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	751	75,100		
	グレーチング蓋	600×600用(ボルト固定) T-25	枚	100	36,600	3,660,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
	計					3,736,000		
	単価					37,360	円/枚	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1275号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	306	30,600		
	縞鋼板蓋	400×600 溶接亜鉛めっき(HDZ55)	枚	100	2,460	246,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					276,600		
	単価					2,766	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1276号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	5,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,489.64	34,896		
PU1側溝		300×300×2000 270kg/個	個	5	4,350	21,750		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						56,650		
単価						5,665	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1277号	コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40（高炉）無し 5m3/100m2 無し 標準	単位	m 2	数量	100	単価	4,317
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	24,600	68,880			
特殊作業員		人	3.8	21,700	82,460			
普通作業員		人	5.1	18,400	93,840			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	6.05	20,400	123,420			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400			
諸雑費（率+まるめ） 0.3%		式	1		700			
計					431,700			
単価					4,317	円/m 2		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1278号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下無し縦排水部無し	単位	m	数量	10	単価	5,579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L600 60kg以下 昼 無	m	10	4,209.5	42,095		
PU1側溝		240×240×600 55kg/個	個	16.5	830	13,695		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						55,790		
単価						5,579	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1279号	コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40（高炉）無し 5m3/100m2 無し 標準	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	5,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	3.9	24,600	95,940			
特殊作業員			人	5	21,700	108,500			
普通作業員			人	7.2	18,400	132,480			
生コンクリート 高炉		18-8-40	m 3	6.05	20,400	123,420			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.9	41,600	79,040			
諸雑費（率+まるめ） 0.3%			式	1		920			
計						540,300			
単価						5,403		円/m 2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1280号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	3,376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	306	30,600		
	縞鋼板蓋	500×600 溶接亜鉛めっき	枚	100	3,070	307,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					337,600		
	単価					3,376	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1281号	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	7,350	7,350		
	ガードレール 路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装	m	1	-6,190	-6,190		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,160		
	単価					1,160	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1282号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-C-2B 塗装	m	1	8,230	8,230		
	ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装	m	1	-6,310	-6,310		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,920		
	単価					1,920	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1283号	溶接金網設置（護岸用）		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	2	18,400	36,800		
	溶接金網	φ6-100×100	m <sup>2</sup>	100	652	65,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					102,000		
	単価					1,020	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1284号	溶接金網設置（護岸用）		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	2	18,400	36,800		
	溶接金網	φ6-100×100	m <sup>2</sup>	100	652	65,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					102,000		
	単価					1,020	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1285号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	24,600	24,600		
普通作業員			人	2.9	18,400	53,360		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m <sup>3</sup>	12.1	20,400	246,840		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		100		
計						324,900		
単価						3,249	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1286号	路体盛土 4号盛土擁壁	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,160
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		61	238.9	14,572	CA900030	
			m 3	61	238.9	14,572		
	路体（築堤）盛土	2.5m以上4.0m未満		24	868.5	20,844	CA900030	
			m 3	24	868.5	20,844		
	路体（築堤）盛土	2.5m未満		16	5,042	80,672	CA900030	
			m 3	16	5,042	80,672		
	計					116,088		
						116,088		
	単価					1,160		
						1,160	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1287号	路床盛土 4号盛土擁壁	単位	m3	数量	100	100	単価	1,371
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		58	291.3		16,895	CB210520	
		m 3	58	291.3		16,895		
路床盛土	2.5m以上4.0m未満		21	730.5		15,340	CB210520	
		m 3	21	730.5		15,340		
路床盛土	2.5m未満		21	4,998		104,958	CB210520	
		m 3	21	4,998		104,958		
計						137,193		
						137,193		
単価						1,371		
						1,371	円/m3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1288号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	178,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	119,000	122,570			
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	55,570	55,570			
	諸雑費(まるめ)		式	1		60			
	計					178,200			
	単価					178,200		円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1289号	足場（キャットウォーク）設置・撤去		単位	m	数量	100	単価	3,701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.7	24,600	66,420		
	とび工		人	5.8	23,300	135,140		
	普通作業員		人	5.4	18,400	99,360		
	諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		69,180		
	計					370,100		
	単価					3,701	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1290号	埋戻し	単位	m3	数量	100	2,411
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		100	2,411	241,100	CB210410
		m3	100	2,411	241,100	
計					241,100	
単価					2,411	
					2,411	円/m3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1291号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	5,687
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,314	33,140		
PU1側溝		300×300×2000 270kg/個	個	5	4,350	21,750		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.6	3,300	1,980		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						56,870		
単価						5,687	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1292号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	7,402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,314	33,140		
PU1側溝		450×450×2000 445kg/個	個	5	7,780	38,900		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.6	3,300	1,980		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						74,020		
単価						7,402	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1293号	コンクリート舗装工 機械舗設	1車 標準 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.81	24,600	19,926		
特殊作業員			人	2.52	21,700	54,684		
普通作業員			人	5.66	18,400	104,144		
コンクリートスプレッダ [ブレード式]		舗装幅 3.0～7.5m	時間	1.42	15,740	22,350	単-2270号	
コンクリートフィニッシャ [勾配固定型]		舗装幅 3.0～7.5m	時間	1.42	35,730	50,736	単-2271号	
コンクリートレベラ [勾配固定型]		舗装幅 3.0～7.5m	時間	1.42	20,020	28,428	単-2272号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	0.12	41,600	4,992		
諸雑費 (率+まるめ) 18%			式	1		51,340		
計						336,600		
単価						3,366	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1294号	コンクリート舗装工（材料）	91m2/100m2 0t/100m2 0t/100m2 各種 0.15m 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,855
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート		18-8-40(高炉)	m <sup>3</sup>	15.6	20,400	318,240		
アスファルト乳剤		PK-3 プライムコート用	L	126	100	12,600		
鉄筋金網		SD295 D6×150×150	m <sup>2</sup>	91	600	54,600		
鉄筋金網		SD295 D13×100~250	t	0	161,000	0		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD295 D13	t	0	116,000	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						385,500		
単価						3,855	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1295号	コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 0m <sup>2</sup> /1000m 728kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	240.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイバー			本	0	0	0		
ねじ付タイバー			本	0	0	0		
クロスバー			k g	0	0	0		
チェアー			個	0	0	0		
目地板			m <sup>2</sup>	0	0	0		
加熱注入式目地材		低弾性	k g	728	330	240,240		
シール材			k g	0	0	0		
木材単価又はL型プラスチック材単価			m	0	0	0		
諸雑費(まるめ)			式	1		60		
計						240,300		
単価						240.3	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1296号	コンクリート舗装工（目土工） 横 目土工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 0m <sup>2</sup> /1000m 728kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	240.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリッパー			本	0	0	0		
キャップ付スリッパー			本	0	0	0		
クロスバー			kg	0	0	0		
チェアー			個	0	0	0		
目地板			m <sup>2</sup>	0	0	0		
加熱注入式目地材		低弾性	kg	728	330	240,240		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						240,300		
単価						240.3	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1297号	坑内清掃		単位	m2	数量	100	単価	5,069	
						100		5,069	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
坑内清掃		8時間 0.65無 0.65無			100	4,270	427,000	WD220600	
				m 2	100	4,270	427,000	単-2273号	
スライム回収機[自走式]		18m3/分			13.8	5,790	79,902	WYB01674	
				時間	13.8	5,790	79,902	単-2274号	
計							506,902		
							506,902		
単価							5,069		
							5,069	円/m2	

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1298号	コンクリート	C2-P配合	単位	m3	数量	100	単価	32,530	
						100		32,530	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
閉塞コンクリート					100	14,520	1,452,000	WYB01620	
				m3	100	14,520	1,452,000	単-2275号	
コンクリート製造・運搬		C2-P配合			100	18,010	1,801,000	WYB01689	
				m3	100	18,010	1,801,000	単-2276号	
計							3,253,000		
							3,253,000		
単価							32,530		
							32,530	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1299号	間仕切型枠	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,174,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	間仕切型枠	標準部	2BL-1		1	1,610,000	1,610,000	WYB01682
				基	1	1,610,000	1,610,000	単-2277号
	間仕切型枠	標準部	2BL-2		1	1,262,000	1,262,000	WYB01684
				基	1	1,262,000	1,262,000	単-2278号
	間仕切型枠	標準部	2BL-3、2BL-4		2	912,000	1,824,000	WYB01686
				基	2	912,000	1,824,000	単-2279号
	計						4,696,000	
							4,696,000	
	単価						1,174,000	
							1,174,000	円/基

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1300号	妻側型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	12,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	型枠	一般型枠	トシ非常駐車帯妻部、箱抜き	m <sup>2</sup>	100	12,060	1,206,000	CB240210
	計						1,206,000	
	単価						12,060	
							12,060	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1301号	モルタル注入	1:2	単位	m3	数量	10	10	単価	34,430
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.17	24,600	4,182		
			人		0.17	24,600	4,182		
	特殊作業員				0.69	21,700	14,973		
			人		0.69	21,700	14,973		
	普通作業員				0.69	18,400	12,696		
			人		0.69	18,400	12,696		
	モルタル	1:2 高炉			10	28,900	289,000		
			m3		10	28,900	289,000		
	消耗材料費	右岸下段リムソレ			10	1,458	14,580		
			m3		10	1,458	14,580		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%				1		8,869		
			式		1		8,869		
	計						344,300		
							344,300		
	単価						34,430		
							34,430	円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1302号	モルタル注入パイプ設置 右岸下段リムン祿	単位	m	数量	75.2	単価	3,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル注入パイプ設置			75.2	1,937	145,662	WYB01679	
		m	75.2	1,937	145,662	単-2280号	
配管材料	STPG φ38.1		75.2	742	55,798		
		m	75.2	742	55,798		
エルボ90°	φ38.1		7	4,310	30,170		
		個	7	4,310	30,170		
計					231,630		
					231,630		
単価					3,080		
					3,080	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1303号	グラウト注入		単位	回	数量	1	単価	351,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.5	24,600	36,900		
			人	1.5	24,600	36,900		
	特殊作業員			8.5	21,700	184,450		
			人	8.5	21,700	184,450		
	普通作業員			5	18,400	92,000		
			人	5	18,400	92,000		
	機械工			0.3	24,900	7,470		
			人	0.3	24,900	7,470		
	電工			0.3	20,200	6,060		
			人	0.3	20,200	6,060		
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		1	2,316	2,316		
			日	1	2,316	2,316		単-2281号
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		1	3,843	3,843		
			日	1	3,843	3,843		単-2282号
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式]	0~120L/分 0~5.9MPa		1	9,010	9,010		
			日	1	9,010	9,010		単-2283号
	セメント	高炉B 25kg袋入		0.09	19,200	1,728		
			t	0.09	19,200	1,728		
	諸雑費 (率+まるめ)			1		8,123		
	2.5%		式	1		8,123		
	計					351,900		
						351,900		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1303号	グラウト注入		単位	回	数量	1	単価	351,900
						1		351,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					351,900		
						351,900	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1304号	グラウト注入パイプ設置 右岸下段リムン祿	単位	m	数量	75.4	単価	3,749
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入パイプ設置			79.9	1,937	154,766	WYB01717	
		m	79.9	1,937	154,766	単-2284号	
配管材料	STPG φ 38.1		75.4	742	55,946		
		m	75.4	742	55,946		
配管材料	STPG φ 19.1		4.5	286	1,287		
		m	4.5	286	1,287		
異形チーズ	φ 38.1 × φ 19		14	3,820	53,480		
		個	14	3,820	53,480		
エルボ90°	φ 38.1		4	4,310	17,240		
		個	4	4,310	17,240		
計					282,719		
					282,719		
単価					3,749		
					3,749	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1305号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,662
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	24,600	41,820			
とび工		人	7.7	23,300	179,410			
普通作業員		人	1.6	18,400	29,440			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		82,250			
計					366,200			
単価					3,662	円/掛m <sup>2</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1306号	坑内清掃		単位	m2	数量	100	100	単価	6,308
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	坑内清掃	8時間 0.65無 0.65無			100	4,270	427,000		WD220600
			m 2		100	4,270	427,000		単-2285号
	スライム回収機[自走式]	18m3/分			13.8	6,645	91,701		WYB02407
			時間		13.8	6,645	91,701		単-2286号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9 t 吊			3.5	9,957	34,849		
			時間		3.5	9,957	34,849		単-2287号
	積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)			20	912.9	18,258		CB210020
			m 3		20	912.9	18,258		
	土砂等運搬	小規模 バックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し			20	2,839	56,780		CB210110
			m 3		20	2,839	56,780		
	整地	残土受入れ地での処理			20	111.3	2,226		CB210610
			m 3		20	111.3	2,226		
	計						630,814		
							630,814		
	単価						6,308		
							6,308	円/m2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1307号	コンクリート	18-12-40	単位	m3	数量	222	30,150	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート製造・運搬	18-12-40		222	15,080	3,347,760	WYB02535	
			m3	222	15,080	3,347,760	単-2288号	
	コンクリートポンプ車打設（坑内）			222	13,020	2,890,440	WYB02548	
			m3	222	13,020	2,890,440	単-2289号	
	圧送管設置撤去（坑内）			38	7,008	266,304	WYB02549	
			m	38	7,008	266,304	単-2290号	
	圧送管組立・撤去	70m 10m3以上100m3未満		222	859.2	190,742	WB240020	
			m 3	222	859.2	190,742	単-2291号	
	計					6,695,246		
	単価					30,150		
						30,150	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1308号	間仕切型枠	標準部	単位	基	数量	1	単価	71,450
						1		71,450
						1		71,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
間仕切型枠設置				2.72	17,610	47,899	WYB02518	
			m2	2.72	17,610	47,899	単-2292号	
エキスパンションメタル		XS-32		2.72	1,030	2,801		
			m 2	2.72	1,030	2,801		
等辺山形鋼		中形 SS400 6×75×75		0.09	118,000	10,620		
			t	0.09	118,000	10,620		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25		0.01	116,000	1,160		
			t	0.01	116,000	1,160		
削孔				2	4,487	8,974	WYB02519	
			m	2	4,487	8,974	単-2293号	
	計					71,454		
						71,454		
	単価					71,450		
						71,450	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1309号	間仕切型枠	拡張部	単位	基	数量	1	単価	371,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	間仕切型枠設置				16.3	17,610	287,043	WYB02521
			m2		16.3	17,610	287,043	単-2294号
	エキスパンションメタル	XS-32			16.3	1,030	16,789	
			m 2		16.3	1,030	16,789	
	等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5			0.42	118,000	49,560	
			t		0.42	118,000	49,560	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5			0.02	116,000	2,320	
			t		0.02	116,000	2,320	
	削孔				3.6	4,487	16,153	WYB02522
			m		3.6	4,487	16,153	単-2295号
	計						371,865	
							371,865	
	単価						371,800	
							371,800	円/基

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1310号	打止め型枠	標準部	単位	m2	数量	8.48	8.48	23,350	23,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
間仕切型枠設置				8.48	17,610	149,332	WYB02524		
			m2	8.48	17,610	149,332	単-2296号		
型枠用合板		JAS 板面品質B-C 12×900×1800		5.23	1,940	10,146			
			枚	5.23	1,940	10,146			
等辺山形鋼		中形 SS400 6×75×75		0.17	118,000	20,060			
			t	0.17	118,000	20,060			
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25		0.02	116,000	2,320			
			t	0.02	116,000	2,320			
削孔				3.6	4,487	16,153	WYB02525		
			m	3.6	4,487	16,153	単-2297号		
計						198,011			
						198,011			
単価						23,350			
						23,350	円/m2		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1311号	打止め型枠	拡張部	単位	m2	数量	14.07	14.07	21,960	21,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
間仕切型枠設置				14.07	17,610	247,772		WYB02527	
			m2	14.07	17,610	247,772		単-2298号	
型枠用合板		JAS 板面品質B-C 12×900×1800		8.69	1,940	16,858			
			枚	8.69	1,940	16,858			
等辺山形鋼		中形 SS400 6×75×75		0.25	118,000	29,500			
			t	0.25	118,000	29,500			
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25		0.02	116,000	2,320			
			t	0.02	116,000	2,320			
削孔				2.8	4,487	12,563		WYB02528	
			m	2.8	4,487	12,563		単-2299号	
計						309,013			
						309,013			
単価						21,960			
						21,960		円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1312号	モルタル注入	1:2	単位	m3	数量	10	10	33,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.17	24,600	4,182		
			人	0.17	24,600	4,182		
	特殊作業員			0.69	21,700	14,973		
			人	0.69	21,700	14,973		
	普通作業員			0.69	18,400	12,696		
			人	0.69	18,400	12,696		
	モルタル	1 : 2 高炉		10	28,900	289,000		
			m 3	10	28,900	289,000		
	消耗材料費	L-4横坑		10	909	9,090		
			m 3	10	909	9,090		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		8,859		
			式	1		8,859		
	計					338,800		
						338,800		
	単価					33,880		
						33,880	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1313号	モルタル注入配管設置		単位	m	数量	107.4	単価	3,356	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	L-4				107.4	1,937		208,033	WYB02550
			m		107.4	1,937		208,033	単-2300号
配管材料	STPG φ38.1				107.4	742		79,690	
			m		107.4	742		79,690	
チーズ	φ38.1				4	5,260		21,040	
			個		4	5,260		21,040	
エルボ90°	φ38.1				12	4,310		51,720	
			個		12	4,310		51,720	
	計							360,483	
								360,483	
	単価							3,356	
								3,356	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1314号	グラウト注入	単位	回	数量	単価	金額	単価	354,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.5	24,600		36,900	
		人		1.5	24,600		36,900	
	特殊作業員			8.5	21,700		184,450	
		人		8.5	21,700		184,450	
	普通作業員			5	18,400		92,000	
		人		5	18,400		92,000	
	機械工			0.3	24,900		7,470	
		人		0.3	24,900		7,470	
	電工			0.3	20,200		6,060	
		人		0.3	20,200		6,060	
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200 (L) × 2		1	2,316		2,316	
			日	1	2,316		2,316	単-2301号
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		1	3,843		3,843	
			日	1	3,843		3,843	単-2302号
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式]	0~120L/分 0~5.9MPa		1	9,010		9,010	
			日	1	9,010		9,010	単-2303号
	セメント	高炉B 25kg袋入		0.2	19,200		3,840	
			t	0.2	19,200		3,840	
	諸雑費 (率+まるめ)			1			8,111	
	2.5%		式	1			8,111	
	計						354,000	
							354,000	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1314号	グラウト注入	単位	回	数量	単価	金額	単価	354,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
	単価					354,000		354,000
							円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1315号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	グラウト注入配管設置		単位	m		197	3,501
	L-4					197	3,501
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	グラウト注入パイプ設置			205.4	1,937	397,859	WYB02553
			m	205.4	1,937	397,859	単-2304号
	配管材料	STPG φ 38.1		197	742	146,174	
			m	197	742	146,174	
	配管材料	STPG φ 19.1		8.4	286	2,402	
			m	8.4	286	2,402	
	異形チーズ	φ 38.1 × φ 19		24	3,820	91,680	
			個	24	3,820	91,680	
	エルボ90°	φ 38.1		12	4,310	51,720	
			個	12	4,310	51,720	
	計					689,835	
						689,835	
	単価					3,501	
						3,501	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1316号	処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,520
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		無筋コンクリート						
			m <sup>3</sup>	100	3,520	352,000		
	計					352,000		
	単価					3,520	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1317号	コンクリート製造・運搬	C2-P配合	単位	m3	数量	100	18,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート材料	C2-P配合		107	14,190	1,518,330	WYB02404
			m3	107	14,190	1,518,330	単-2305号
	コンクリート貯蔵・運搬全般			107	1,094	117,058	WYB02508
			m3	107	1,094	117,058	単-2306号
	コンクリート製造			107	830.9	88,906	WYB02514
			m3	107	830.9	88,906	単-2307号
	アジテータートラック運搬（ダム）	混合容量4.4~4.5m3 2.3km その他(0) 4.4m3 4.1時間 4.9時間		107	952.7	101,938	WD400400
			m3	107	952.7	101,938	単-2308号
	計					1,826,232	
	単価					18,260	
						18,260	円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1318号	型枠	埋設型枠	単位	m2	数量	75	75	34,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			12.3	24,600	302,580		34,920
			人	12.3	24,600	302,580		
	型わく工			36	24,000	864,000		
			人	36	24,000	864,000		
	溶接工			24	24,900	597,600		
			人	24	24,900	597,600		
	特殊作業員			10	21,700	217,000		
			人	10	21,700	217,000		
	普通作業員			10	18,400	184,000		
			人	10	18,400	184,000		
	諸雑費（率+まるめ） 21%			1		453,820		
			式	1		453,820		
	計					2,619,000		
	単価					2,619,000		
						34,920		
						34,920	円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1319号	仕切型枠（鋼製）	単位	m <sup>2</sup>	数量	52	52	37,070	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			10	24,600		246,000	
		人		10	24,600		246,000	
	型わく工			30	24,000		720,000	
		人		30	24,000		720,000	
	溶接工			20	24,900		498,000	
		人		20	24,900		498,000	
	普通作業員			10	18,400		184,000	
		人		10	18,400		184,000	
	諸雑費（率+まるめ） 17%			1			280,000	
		式		1			280,000	
	計						1,928,000	
							1,928,000	
	単価						37,070	
							37,070	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1320号	コンクリート製造・運搬	C2-P配合	単位	m3	数量	100	18,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート材料	C2-P配合		107	14,190	1,518,330	WYB02419
			m3	107	14,190	1,518,330	単-2309号
	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)			107	1,094	117,058	WYB02409
			m 3	107	1,094	117,058	単-2310号
	コンクリート製造(堤体)			107	830.9	88,906	WYB02415
			m 3	107	830.9	88,906	単-2311号
	アジテータートラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m3 2.3km その他(0) 4.4m3 4.1時間 4.9時間		107	952.7	101,938	WD400400
			m 3	107	952.7	101,938	単-2308号
	計					1,826,232	
	単価					18,260	
						18,260	円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1321号	止水板設置（合成樹脂製）	単位	m	数量	10	単価	5,308
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.7	24,600	17,220		
普通作業員		人	1.4	18,400	25,760		
止水板	塩ビ系止水板 CF200×5	m	10	1,010	10,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					53,080		
単価					5,308	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1322号	止水板設置（合成樹脂製）		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.7	24,600	17,220		
	普通作業員		人	1.4	18,400	25,760		
	止水板	スパンシール200×6	m	10	2,110	21,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					64,080		
	単価					6,408	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1323号	鋼管設置		単位	m	数量			単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.1	24,600	2,460			
	配管工		人	0.6	19,700	11,820			
	普通作業員		人	0.7	18,400	12,880			
	鋼管	SGP150A	m	10	4,380	43,800			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					70,960			
	単価					7,096	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1324号	仕切り弁設置	150A	単位	箇所	数量	1	単価	68,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.29	24,600			7,134
			人	0.29	24,600			7,134
	特殊作業員			0.29	21,700			6,293
			人	0.29	21,700			6,293
	普通作業員			0.29	18,400			5,336
			人	0.29	18,400			5,336
	仕切り弁	150A		1	48,200			48,200
			個	1	48,200			48,200
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1				1,867
			式	1				1,867
	計							68,830
	単価							68,830
								68,830 円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1325号	クリーニングパイプ設置	単位	m	数量	100	単価	916
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			1	24,600	24,600		
		人	1	24,600	24,600		
配管工			2	19,700	39,400		
		人	2	19,700	39,400		
普通作業員			1.5	18,400	27,600		
		人	1.5	18,400	27,600		
計					91,600		
					91,600		
単価					916		
					916	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1326号	モルタル注入パイプ設置		単位	m	数量	100	単価	1,937
						100		1,937
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2	24,600	49,200		
			人	2	24,600	49,200		
	配管工			5	19,700	98,500		
			人	5	19,700	98,500		
	普通作業員			2.5	18,400	46,000		
			人	2.5	18,400	46,000		
	計					193,700		
						193,700		
	単価					1,937		
						1,937	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1327号	継目ガラチンク管設置	単位	m	数量	100	100	1,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			2	24,600	49,200		1,937
		人	2	24,600	49,200		1,937
配管工			5	19,700	98,500		
		人	5	19,700	98,500		
普通作業員			2.5	18,400	46,000		
		人	2.5	18,400	46,000		
計					193,700		
					193,700		
単価					1,937		
					1,937	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1328号	クーリングパイプ閉塞	8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 1.16t/100m 高炉B 25kg袋入	単位	m	数量	100	単価	246.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.02	24,600	492		
特殊作業員			人	0.05	21,700	1,085		
普通作業員			人	0.04	18,400	736		
機械工			人	0	24,900	0		
電工			人	0	20,200	0		
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]		吐出量 37~100L/分	日	0.011	3,570	39		
グラウトミキサ [上下2槽式]		200(L)×2	日	0.007	2,250	15		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円	kWH	0.51	0	0		
セメント		高炉B 25kg袋入	t	1.16	19,200	22,272		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						24,640		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1328号	クーリングパイプ閉塞	8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 1.16t/100m 高炉B 25kg袋入	単位	m	数量	100	単価	246.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					246.4	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1329号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有り	単位	m	数量	100	100	9,136	9,136
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.4	70,703	98,984				
		人	1.4	70,703	98,984				
特殊作業員	22h		4.19	62,588	262,243				
		人	4.19	62,588	262,243				
普通作業員	22h		5.12	54,519	279,137				
		人	5.12	54,519	279,137				
メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320				
		個	52	2,660	138,320				
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240				
		本	2	8,120	16,240				
コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840				
		個	4	5,460	21,840				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800				
		本	3	11,600	34,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.658	9,270	43,179				
		日	4.658	9,270	43,179	単-2312号			
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		4.658	4,040	18,818	WYB02399			
		日	4.658	4,040	18,818	単-2313号			
諸雑費 (まるめ)			1		39				
		式	1		39				
計					913,600				
					913,600				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1329号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有り	単位	m	数量	100	単価	9,136
						100		9,136
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					9,136		
						9,136	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1330号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 2交替 0~50m 斜め下方 コア有り	単位	m	数量	100	100	9,765	9,765
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.52	70,703	107,468			
			人	1.52	70,703	107,468			
	特殊作業員	22h		4.57	62,588	286,027			
			人	4.57	62,588	286,027			
	普通作業員	22h		5.58	54,519	304,216			
			人	5.58	54,519	304,216			
	メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320			
			個	52	2,660	138,320			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240			
			本	2	8,120	16,240			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.076	9,270	47,054			
			日	5.076	9,270	47,054		単-2312号	
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		5.076	4,040	20,507		WYB02401	
			日	5.076	4,040	20,507		単-2314号	
	諸雑費 (まるめ)			1		28			
			式	1		28			
	計					976,500			
						976,500			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1330号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 2交替 0~50m 斜め下方 コア有り	単位	m	数量	100	単価	9,765
						100		9,765
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					9,765		
						9,765	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1331号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 2交替 0~50m 水平 コア有り	単位	m	数量	100	100	単価	10,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.72	70,703	121,609			
			人	1.72	70,703	121,609			
	特殊作業員	22h		5.16	62,588	322,954			
			人	5.16	62,588	322,954			
	普通作業員	22h		6.3	54,519	343,469			
			人	6.3	54,519	343,469			
	メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320			
			個	52	2,660	138,320			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240			
			本	2	8,120	16,240			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.731	9,270	53,126			
			日	5.731	9,270	53,126			単-2312号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		5.731	4,040	23,153			WYB02416
			日	5.731	4,040	23,153			単-2315号
	諸雑費 (まるめ)			1		489			
			式	1		489			
	計					1,076,000			
						1,076,000			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1331号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 2交替 0~50m 水平 コア有り	単位	m	数量	100	単価	10,760
						100		10,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					10,760		
						10,760	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1332号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 2交替 0~50m 上方 コア有り	単位	m	数量	100	100	単価	11,810	11,810
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h			1.93	70,703	136,456			
			人		1.93	70,703	136,456			
	特殊作業員	22h			5.78	62,588	361,758			
			人		5.78	62,588	361,758			
	普通作業員	22h			7.07	54,519	385,449			
			人		7.07	54,519	385,449			
	メタルクラウン	径66			52	2,660	138,320			
			個		52	2,660	138,320			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)			2	8,120	16,240			
			本		2	8,120	16,240			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)			4	5,460	21,840			
			個		4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)			3	11,600	34,800			
			本		3	11,600	34,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			6.427	9,270	59,578			
			日		6.427	9,270	59,578			単-2312号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			6.427	4,040	25,965			WYB02431
			日		6.427	4,040	25,965			単-2316号
	諸雑費 (まるめ)				1		594			
			式		1		594			
	計						1,181,000			
							1,181,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1332号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 2交替 0~50m 上方 コア有り	単位	m	数量	100	単価	11,810
						100		11,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					11,810		
						11,810	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1333号	ボーリング(硬岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有	単位	m	数量	100	100	20,280	20,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		2.33	70,703	164,737			
			人	2.33	70,703	164,737			
	特殊作業員	22h		6.99	62,588	437,490			
			人	6.99	62,588	437,490			
	普通作業員	22h		8.54	54,519	465,592			
			人	8.54	54,519	465,592			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.764	9,270	71,972			
			日	7.764	9,270	71,972			単-2312号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		7.764	4,040	31,366			WYB02433
			日	7.764	4,040	31,366			単-2317号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1333号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリング(硬岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有	単位	m	数量	100	20,280
						100	20,280
	諸雑費(まるめ)			1		983	
			式	1		983	
	計					2,028,000	
						2,028,000	
	単価					20,280	
						20,280	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1334号	ボーリング(硬岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 コア有	単位	m	数量	100	100	単価	21,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.54	70,703	179,585			
			人	2.54	70,703	179,585			
	特殊作業員	22h		7.61	62,588	476,294			
			人	7.61	62,588	476,294			
	普通作業員	22h		9.31	54,519	507,571			
			人	9.31	54,519	507,571			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.46	9,270	78,424			
			日	8.46	9,270	78,424			単-2312号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		8.46	4,040	34,178			WYB02435
			日	8.46	4,040	34,178			単-2318号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1334号	ボーリング(硬岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 コア有	単位	m	数量	100	21,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費(まるめ)			1			88	
		式	1			88	
計						2,132,000	
						2,132,000	
単価						21,320	
						21,320	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1335号	ボーリング(硬岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 水平 コア有	単位	m	数量	100	100	22,980	22,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.87	70,703	202,917			
			人	2.87	70,703	202,917			
	特殊作業員	22h		8.6	62,588	538,256			
			人	8.6	62,588	538,256			
	普通作業員	22h		10.51	54,519	572,994			
			人	10.51	54,519	572,994			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.551	9,270	88,537			
			日	9.551	9,270	88,537		単-2312号	
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		9.551	4,040	38,586		WYB02437	
			日	9.551	4,040	38,586		単-2319号	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1335号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリング(硬岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 水平 コア有	単位	m	数量	100	22,980
						100	22,980
	諸雑費（まるめ）		式	1		850	
	計					2,298,000	
	単価					22,980	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1336号	ボーリング(硬岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 上方 コア有	単位	m	数量	100	100	24,730	24,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		3.22	70,703	227,663			
			人	3.22	70,703	227,663			
	特殊作業員	22h		9.65	62,588	603,974			
			人	9.65	62,588	603,974			
	普通作業員	22h		11.79	54,519	642,779			
			人	11.79	54,519	642,779			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		10.718	9,270	99,355			
			日	10.718	9,270	99,355		単-2312号	
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		10.718	4,040	43,300		WYB02439	
			日	10.718	4,040	43,300		単-2320号	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1336号	ボーリング(硬岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 上方 コア有	単位	m	数量	100	100	単価	24,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
諸雑費(まるめ)				1			69		
			式	1			69		
計							2,473,000		
単価							24,730		
							24,730	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1337号	ボーリング(軟岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有	単位	m	数量	100	100	17,150	17,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.71	70,703	120,902			
			人	1.71	70,703	120,902			
	特殊作業員	22h		5.12	62,588	320,450			
			人	5.12	62,588	320,450			
	普通作業員	22h		6.26	54,519	341,288			
			人	6.26	54,519	341,288			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.692	9,270	52,764			
			日	5.692	9,270	52,764		単-2312号	
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		5.692	4,040	22,995		WYB02441	
			日	5.692	4,040	22,995		単-2321号	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1337号	ボーリング(軟岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有	単位	m	数量	100	単価	17,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費(まるめ)			1		741		
			式	1		741		
	計					1,715,000		
						1,715,000		
	単価					17,150		
						17,150	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1338号	ボーリング(軟岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 コア有	単位	m	数量	100	100	17,910	17,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.86	70,703	131,507			
			人	1.86	70,703	131,507			
	特殊作業員	22h		5.58	62,588	349,241			
			人	5.58	62,588	349,241			
	普通作業員	22h		6.82	54,519	371,819			
			人	6.82	54,519	371,819			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.203	9,270	57,501			
			日	6.203	9,270	57,501		単-2312号	
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		6.203	4,040	25,060		WYB02443	
			日	6.203	4,040	25,060		単-2322号	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1338号	ボーリング(軟岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 コア有	単位	m	数量	100	単価	17,910
						100		17,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費 (まるめ)				1		12		
			式	1		12		
計						1,791,000		
単価						17,910		
						17,910	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1339号	ボーリング(軟岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 水平 コア有	単位	m	数量	100	100	単価	19,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.1	70,703	148,476			19,120
			人	2.1	70,703	148,476			
	特殊作業員	22h		6.3	62,588	394,304			
			人	6.3	62,588	394,304			
	普通作業員	22h		7.7	54,519	419,796			
			人	7.7	54,519	419,796			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800			
			本	3	11,600	34,800			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.003	9,270	64,917			
			日	7.003	9,270	64,917		単-2312号	
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		7.003	4,040	28,292		WYB02445	
			日	7.003	4,040	28,292		単-2323号	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1339号	ボーリング(軟岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 水平 コア有	単位	m	数量	100	100	単価	19,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
諸雑費(まるめ)			1			355			
		式	1			355			
計						1,912,000			
						1,912,000			
単価						19,120			
						19,120		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1340号	ボーリング(軟岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 上方 コア有	単位	m	数量	100	100	単価	20,410	20,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	土木一般世話役	22h		2.36	70,703	166,859				
			人	2.36	70,703	166,859				
	特殊作業員	22h		7.07	62,588	442,497				
			人	7.07	62,588	442,497				
	普通作業員	22h		8.64	54,519	471,044				
			人	8.64	54,519	471,044				
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
			個	5	91,800	459,000				
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
			個	3	70,700	212,100				
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
			本	1	72,800	72,800				
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
			個	4	4,090	16,360				
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m(超大口)		3	11,600	34,800				
			本	3	11,600	34,800				
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
			箱	20	3,040	60,800				
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.855	9,270	72,815				
			日	7.855	9,270	72,815				単-2312号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		7.855	4,040	31,734				WYB02447
			日	7.855	4,040	31,734				単-2324号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1340号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ボーリング(軟岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 上方 コア有	単位	m		100		20,410
						100		20,410
	諸雑費 (まるめ)			1		191		
			式	1		191		
	計					2,041,000		
						2,041,000		
	単価					20,410		
						20,410	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1341号	透水試験(2交替)	分散プラント 4階ター 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1	1	45,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役	22h		0.08	70,703	5,656		
			人	0.08	70,703	5,656		
	特殊作業員	22h		0.18	62,588	11,265		
			人	0.18	62,588	11,265		
	普通作業員	22h		0.33	54,519	17,991		
			人	0.33	54,519	17,991		
	エアパッカー本体	φ66mm		0.011	54,400	598		
			組	0.011	54,400	598		
	エアパッカーラバー	φ66mm高圧用		0.031	144,000	4,464		
			個	0.031	144,000	4,464		
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.167	5,220	871		
			日	0.167	5,220	871		
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.167	12,300	2,054		
			日	0.167	12,300	2,054		
	グラウトデータレコーダ	(仮排水トンネル閉塞用)		0.167	4,830	806		
			日	0.167	4,830	806		
	グラウトデータ処理装置損料	(仮排水トンネル閉塞用)		0.042	9,580	402		
			日	0.042	9,580	402		
	電力料	別途発動発電機より供給のため0円		14.6	0	0		
			kWh	14.6	0	0		
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,783		
	61%		式	1		1,783		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1341号	透視試験(2交替)	分散プレート 4パーティ 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1 1	単価	45,890 45,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					45,890		
	単価					45,890		
						45,890	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1342号	注入工(2交替) 高炉	分散プラント 4階 径66mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	16,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.03	70,703	2,121	
			人	0.03	70,703	2,121	
	特殊作業員	22h		0.06	62,588	3,755	
			人	0.06	62,588	3,755	
	普通作業員	22h		0.11	54,519	5,997	
			人	0.11	54,519	5,997	
	エアパッカー本体	φ66mm		0.005	54,400	272	
			組	0.005	54,400	272	
	エアパッカーラバー	φ66mm高圧用		0.014	144,000	2,016	
			個	0.014	144,000	2,016	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	5,220	276	
			日	0.053	5,220	276	
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0.053	3,250	172	
			日	0.053	3,250	172	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	12,300	651	
			日	0.053	12,300	651	
	グラウトデータレコーダ	(仮排水トンネル閉塞用)		0.053	4,830	255	
			日	0.053	4,830	255	
	グラウトデータ処理装置損料	(仮排水トンネル閉塞用)		0.013	9,580	124	
			日	0.013	9,580	124	
	電力料	別途発動発電機より供給のため0円		5.6	0	0	
			kWh	5.6	0	0	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1342号	注入工(2交替) 高炉	分散プラント 4ハーター 径66mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	単価	16,200
						1		16,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費(率+まるめ)			1		561		
	61%		式	1		561		
	計					16,200		
						16,200		
	単価					16,200		
						16,200	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1343号	材料費（t）	単位	t	数量	単価	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント	高炉B種 25kg袋	t	1	19,200	19,200		19,200
計							19,200
単価						19,200	円／t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1344号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	10,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.62	70,703	114,538			
			人	1.62	70,703	114,538			
	特殊作業員	22h		4.86	62,588	304,177			
			人	4.86	62,588	304,177			
	普通作業員	22h		5.94	54,519	323,842			
			人	5.94	54,519	323,842			
	メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320			
			個	52	2,660	138,320			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240			
			本	2	8,120	16,240			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.402	9,270	50,076			
			日	5.402	9,270	50,076			単-2312号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		5.402	4,040	21,824			WYB02451
			日	5.402	4,040	21,824			単-2325号
	諸雑費 (まるめ)			1		423			
			式	1		423			
	計					1,040,000			
						1,040,000			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1344号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	10,400
						100		10,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					10,400		
						10,400	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1345号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	単価	11,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.77	70,703	125,144			
			人	1.77	70,703	125,144			
	特殊作業員	22h		5.3	62,588	331,716			
			人	5.3	62,588	331,716			
	普通作業員	22h		6.48	54,519	353,283			
			人	6.48	54,519	353,283			
	メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320			
			個	52	2,660	138,320			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240			
			本	2	8,120	16,240			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.889	9,270	54,591			
			日	5.889	9,270	54,591			単-2312号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		5.889	4,040	23,791			WYB02453
			日	5.889	4,040	23,791			単-2326号
	諸雑費 (まるめ)			1		355			
			式	1		355			
	計					1,114,000			
						1,114,000			

# 参考資料(1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1345号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	11,140
						100		11,140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					11,140		
						11,140	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1346号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	100	単価	13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.24	70,703	158,374			
			人	2.24	70,703	158,374			
	特殊作業員	22h		6.71	62,588	419,965			
			人	6.71	62,588	419,965			
	普通作業員	22h		8.2	54,519	447,055			
			人	8.2	54,519	447,055			
	メタルクラウン	径66		52	2,660	138,320			
			個	52	2,660	138,320			
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		2	8,120	16,240			
			本	2	8,120	16,240			
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		4	5,460	21,840			
			個	4	5,460	21,840			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.457	9,270	69,126			
			日	7.457	9,270	69,126			単-2312号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		7.457	4,040	30,126			WYB02455
			日	7.457	4,040	30,126			単-2327号
	諸雑費 (まるめ)			1		234			
			式	1		234			
	計					1,350,000			
						1,350,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1346号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	単価	13,500
						100		13,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					13,500		
						13,500	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1347号	ボーリング(硬岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有	単位	m	数量	100	100	単価	22,290	22,290
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h			2.7	70,703	190,898			
			人		2.7	70,703	190,898			
	特殊作業員	22h			8.11	62,588	507,588			
			人		8.11	62,588	507,588			
	普通作業員	22h			9.91	54,519	540,283			
			人		9.91	54,519	540,283			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)			5	91,800	459,000			
			個		5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)			3	70,700	212,100			
			個		3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)			1	72,800	72,800			
			本		1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)			4	4,090	16,360			
			個		4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)			6	8,120	48,720			
			本		6	8,120	48,720			
	コア標本箱	木製			20	3,040	60,800			
			箱		20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			9.009	9,270	83,513			
			日		9.009	9,270	83,513			単-2312号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			9.009	4,040	36,396			WYB02457
			日		9.009	4,040	36,396			単-2328号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1347号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリング(硬岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有	単位	m		100	22,290
						100	22,290
	諸雑費（まるめ）			1		542	
			式	1		542	
	計					2,229,000	
						2,229,000	
	単価					22,290	
						22,290	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1348号	ボーリング(硬岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 コア有	単位	m	数量	100	100	23,500	23,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.94	70,703	207,866				
		人	2.94	70,703	207,866				
特殊作業員	22h		8.83	62,588	552,652				
		人	8.83	62,588	552,652				
普通作業員	22h		10.8	54,519	588,805				
		人	10.8	54,519	588,805				
ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000				
		個	5	91,800	459,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100				
		個	3	70,700	212,100				
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800				
		本	1	72,800	72,800				
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)		6	8,120	48,720				
		本	6	8,120	48,720				
コア標本箱	木製		20	3,040	60,800				
		箱	20	3,040	60,800				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.814	9,270	90,975				
		日	9.814	9,270	90,975				単-2312号
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		9.814	4,040	39,648				WYB02459
		日	9.814	4,040	39,648				単-2329号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1348号	ボーリング(硬岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 コア有	単位	m	数量	100	23,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（まるめ）			1			274	
		式	1			274	
計						2,350,000	
単価						23,500	
						23,500	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1349号	ボーリング(硬岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 上方 コア有	単位	m	数量	100	100	単価	27,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		3.73	70,703	263,722			
			人	3.73	70,703	263,722			
	特殊作業員	22h		11.18	62,588	699,733			
			人	11.18	62,588	699,733			
	普通作業員	22h		13.66	54,519	744,729			
			人	13.66	54,519	744,729			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		12.422	9,270	115,151			
			日	12.422	9,270	115,151			単-2312号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		12.422	4,040	50,184			WYB02461
			日	12.422	4,040	50,184			単-2330号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000008000

単-1349号	ボーリング(硬岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 上方 コア有	単位	m	数量	100	27,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費 (まるめ)			1		701		
		式	1		701		
計					2,744,000		
					2,744,000		
単価					27,440		
					27,440	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1350号	ボーリング(軟岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有	単位	m	数量	100	100	18,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		1.98	70,703	139,991		
			人	1.98	70,703	139,991		
	特殊作業員	22h		5.94	62,588	371,772		
			人	5.94	62,588	371,772		
	普通作業員	22h		7.27	54,519	396,353		
			人	7.27	54,519	396,353		
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000		
			個	5	91,800	459,000		
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100		
			個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800		
			本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360		
			個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)		6	8,120	48,720		
			本	6	8,120	48,720		
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800		
			箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.605	9,270	61,228		
			日	6.605	9,270	61,228		単-2312号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		6.605	4,040	26,684		WYB02463
			日	6.605	4,040	26,684		単-2331号

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1350号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリング(軟岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有	単位	m	数量	100	18,660
						100	18,660
	諸雑費（まるめ）		式	1		192	
				1		192	
	計					1,866,000	
						1,866,000	
	単価					18,660	
						18,660	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1351号	ボーリング(軟岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 コア有	単位	m	数量	100	100	単価	19,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.16	70,703	152,718			
			人	2.16	70,703	152,718			
	特殊作業員	22h		6.48	62,588	405,570			
			人	6.48	62,588	405,570			
	普通作業員	22h		7.92	54,519	431,790			
			人	7.92	54,519	431,790			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.199	9,270	66,734			
			日	7.199	9,270	66,734		単-2312号	
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		7.199	4,040	29,083		WYB02465	
			日	7.199	4,040	29,083		単-2332号	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1351号	ボーリング(軟岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 コア有	単位	m	数量	100	100	19,560	19,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
諸雑費 (まるめ)				1			325		
			式	1			325		
計							1,956,000		
							1,956,000		
単価							19,560		
							19,560	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1352号	ボーリング(軟岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 上方 コア有	単位	m	数量	100	100	単価	22,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		2.73	70,703	193,019			
			人	2.73	70,703	193,019			
	特殊作業員	22h		8.2	62,588	513,221			
			人	8.2	62,588	513,221			
	普通作業員	22h		10.03	54,519	546,825			
			人	10.03	54,519	546,825			
	ダイヤモンドビット	インプリダブル φ66mm用(超大口)		5	91,800	459,000			
			個	5	91,800	459,000			
	ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 軟岩 ダブルφ66mm(超大口)		3	70,700	212,100			
			個	3	70,700	212,100			
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		1	72,800	72,800			
			本	1	72,800	72,800			
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	コア標本箱	木製		20	3,040	60,800			
			箱	20	3,040	60,800			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.116	9,270	84,505			
			日	9.116	9,270	84,505			単-2312号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		9.116	4,040	36,828			WYB02467
			日	9.116	4,040	36,828			単-2333号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1352号	ボーリング(軟岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 上方 コア有	単位	m	数量	100	単価	22,450
						100		22,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	諸雑費（まるめ）			1		822		
			式	1		822		
	計					2,245,000		
						2,245,000		
	単価					22,450		
						22,450	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1353号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	9,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		1.5	70,703	106,054		
			人	1.5	70,703	106,054		
	特殊作業員	22h		4.49	62,588	281,020		
			人	4.49	62,588	281,020		
	普通作業員	22h		5.49	54,519	299,309		
			人	5.49	54,519	299,309		
	メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400		
			個	52	2,200	114,400		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760		
			本	2	5,880	11,760		
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360		
			個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720		
			本	6	8,120	48,720		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		4.99	9,270	46,257		
			日	4.99	9,270	46,257		単-2312号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		4.99	4,040	20,159		WYB02469
			日	4.99	4,040	20,159		単-2334号
	諸雑費 (まるめ)			1		61		
			式	1		61		
	計					944,100		
						944,100		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1353号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	9,441
						100		9,441
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					9,441		
						9,441	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1354号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	100	10,410	10,410
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h			1.69	70,703	119,488		
			人		1.69	70,703	119,488		
	特殊作業員	22h			5.07	62,588	317,321		
			人		5.07	62,588	317,321		
	普通作業員	22h			6.19	54,519	337,472		
			人		6.19	54,519	337,472		
	メタルクラウン	径46			52	2,200	114,400		
			個		52	2,200	114,400		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)			2	5,880	11,760		
			本		2	5,880	11,760		
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)			4	4,090	16,360		
			個		4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)			6	8,120	48,720		
			本		6	8,120	48,720		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			5.631	9,270	52,199		
			日		5.631	9,270	52,199		単-2312号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			5.631	4,040	22,749		WYB02471
			日		5.631	4,040	22,749		単-2335号
	諸雑費 (まるめ)				1		531		
			式		1		531		
	計						1,041,000		
							1,041,000		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1354号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	単価	10,410
						100		10,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					10,410		
						10,410	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1355号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	100	単価	11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		1.9	70,703	134,335			
			人	1.9	70,703	134,335			
	特殊作業員	22h		5.69	62,588	356,125			
			人	5.69	62,588	356,125			
	普通作業員	22h		6.95	54,519	378,907			
			人	6.95	54,519	378,907			
	メタルクラウン	径46		52	2,200	114,400			
			個	52	2,200	114,400			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.317	9,270	58,558			
			日	6.317	9,270	58,558			単-2312号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		6.317	4,040	25,520			WYB02473
			日	6.317	4,040	25,520			単-2336号
	諸雑費 (まるめ)			1		315			
			式	1		315			
	計					1,145,000			
						1,145,000			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1355号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	11,450
						100	11,450
	単価					11,450	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1356号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	16,470	16,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.23	70,703	157,667				
		人	2.23	70,703	157,667				
特殊作業員	22h		6.69	62,588	418,713				
		人	6.69	62,588	418,713				
普通作業員	22h		8.17	54,519	445,420				
		人	8.17	54,519	445,420				
ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000				
		個	5	56,600	283,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900				
		個	3	55,300	165,900				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m（超大口）		6	8,120	48,720				
		本	6	8,120	48,720				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.429	9,270	68,866				
		日	7.429	9,270	68,866				単-2312号
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		7.429	4,040	30,013				WYB02475
		日	7.429	4,040	30,013				単-2337号
諸雑費（まるめ）			1		581				
		式	1		581				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1356号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,470
						100		16,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,647,000		
	単価					16,470		
						16,470	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1357号	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	100	17,900	17,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.51	70,703	177,464				
		人	2.51	70,703	177,464				
特殊作業員	22h		7.54	62,588	471,913				
		人	7.54	62,588	471,913				
普通作業員	22h		9.22	54,519	502,665				
		人	9.22	54,519	502,665				
ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用 (超大口)		5	56,600	283,000				
		個	5	56,600	283,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングル φ46mm (超大口)		3	55,300	165,900				
		個	3	55,300	165,900				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720				
		本	6	8,120	48,720				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		8.382	9,270	77,701				
		日	8.382	9,270	77,701				単-2312号
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		8.382	4,040	33,863				WYB02477
		日	8.382	4,040	33,863				単-2338号
諸雑費 (まるめ)			1		654				
		式	1		654				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1357号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	100	単価	17,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	計					1,790,000			
	単価					17,900			
						17,900		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1358号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	100	19,450	19,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		2.82	70,703	199,382				
		人	2.82	70,703	199,382				
特殊作業員	22h		8.47	62,588	530,120				
		人	8.47	62,588	530,120				
普通作業員	22h		10.35	54,519	564,271				
		人	10.35	54,519	564,271				
ダイヤモンドビット	インプリシングル φ46mm用（超大口）		5	56,600	283,000				
		個	5	56,600	283,000				
ダイヤモンドリーマ	インプリタイプ 硬岩シングルφ46mm（超大口）		3	55,300	165,900				
		個	3	55,300	165,900				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用（超大口）		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m（超大口）		6	8,120	48,720				
		本	6	8,120	48,720				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		9.407	9,270	87,202				
		日	9.407	9,270	87,202				単-2312号
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		9.407	4,040	38,004				WYB02479
		日	9.407	4,040	38,004				単-2339号
諸雑費（まるめ）			1		281				
		式	1		281				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1358号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	100	単価	19,450	19,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	計					1,945,000				
	単価					19,450				
						19,450		円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1359号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	100	10,190	10,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役	22h		1.66	70,703	117,366				
		人	1.66	70,703	117,366				
特殊作業員	22h		4.99	62,588	312,314				
		人	4.99	62,588	312,314				
普通作業員	22h		6.1	54,519	332,565				
		人	6.1	54,519	332,565				
メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600				
		個	48	2,200	105,600				
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760				
		本	2	5,880	11,760				
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360				
		個	4	4,090	16,360				
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720				
		本	6	8,120	48,720				
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		5.546	9,270	51,411				
		日	5.546	9,270	51,411				単-2312号
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		5.546	4,040	22,405				WYB02481
		日	5.546	4,040	22,405				単-2340号
諸雑費（まるめ）			1		499				
		式	1		499				
計					1,019,000				
					1,019,000				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1359号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	10,190
						100		10,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					10,190		
						10,190	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1360号	ボーリング工 (軟岩) ロ-リ-式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	100	11,270	11,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		1.88	70,703	132,921			
			人	1.88	70,703	132,921			
	特殊作業員	22h		5.63	62,588	352,370			
			人	5.63	62,588	352,370			
	普通作業員	22h		6.88	54,519	375,090			
			人	6.88	54,519	375,090			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		6.258	9,270	58,011			
			日	6.258	9,270	58,011			単-2312号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		6.258	4,040	25,282			WYB02483
			日	6.258	4,040	25,282			単-2341号
	諸雑費 (まるめ)			1		886			
			式	1		886			
	計					1,127,000			
						1,127,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1360号	ボーリング工（軟岩）ロータリ式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	単価	11,270
						100		11,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					11,270		
						11,270	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1361号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	100	12,420	12,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		2.11	70,703	149,183			
			人	2.11	70,703	149,183			
	特殊作業員	22h		6.32	62,588	395,556			
			人	6.32	62,588	395,556			
	普通作業員	22h		7.72	54,519	420,886			
			人	7.72	54,519	420,886			
	メタルクラウン	径46		48	2,200	105,600			
			個	48	2,200	105,600			
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		2	5,880	11,760			
			本	2	5,880	11,760			
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360			
			個	4	4,090	16,360			
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m (超大口)		6	8,120	48,720			
			本	6	8,120	48,720			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		7.022	9,270	65,093			
			日	7.022	9,270	65,093			単-2312号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		7.022	4,040	28,368			WYB02485
			日	7.022	4,040	28,368			単-2342号
	諸雑費（まるめ）			1		474			
			式	1		474			
	計					1,242,000			
						1,242,000			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1361号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	単価	12,420
						100		12,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					12,420		
						12,420	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1362号	水押し工(2交替)	分散プラント 2 <sup>ホ</sup> ーティン 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1	23,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.04	70,703	2,828	
			人	0.04	70,703	2,828	
	特殊作業員	22h		0.1	62,588	6,258	
			人	0.1	62,588	6,258	
	普通作業員	22h		0.18	54,519	9,813	
			人	0.18	54,519	9,813	
	エアパッカー本体	φ46mm		0.004	40,500	162	
			組	0.004	40,500	162	
	エアパッカーラバー	φ46mm高圧用		0.01	58,500	585	
			個	0.01	58,500	585	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.089	5,220	464	
			日	0.089	5,220	464	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.089	12,300	1,094	
			日	0.089	12,300	1,094	
	グラウトデータレコーダ	(仮排水トンネル閉塞用)		0.089	4,830	429	
			日	0.089	4,830	429	
	グラウトデータ処理装置損料	(仮排水トンネル閉塞用)		0.045	9,580	431	
			日	0.045	9,580	431	
	電力料	別途発動発電機より供給のため0円		7.81	0	0	
			kWh	7.81	0	0	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		946	
	61%		式	1		946	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1362号	水押し工(2交替)	分散プラント 2パーティ 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1	単価	23,010
						1		23,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					23,010		
	単価					23,010		
						23,010	円/回	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1363号	透水試験(2交替)	分散プラント 2階ター 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1	43,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.08	70,703	5,656	
			人	0.08	70,703	5,656	
	特殊作業員	22h		0.18	62,588	11,265	
			人	0.18	62,588	11,265	
	普通作業員	22h		0.33	54,519	17,991	
			人	0.33	54,519	17,991	
	エアパッカー本体	φ46mm		0.011	40,500	445	
			組	0.011	40,500	445	
	エアパッカーラバー	φ46mm高圧用		0.031	58,500	1,813	
			個	0.031	58,500	1,813	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.167	5,220	871	
			日	0.167	5,220	871	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.167	12,300	2,054	
			日	0.167	12,300	2,054	
	グラウトデータレコーダ	(仮排水トンネル閉塞用)		0.167	4,830	806	
			日	0.167	4,830	806	
	グラウトデータ処理装置損料	(仮排水トンネル閉塞用)		0.084	9,580	804	
			日	0.084	9,580	804	
	電力料	別途発動発電機より供給のため0円		14.6	0	0	
			kWh	14.6	0	0	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,775	
	61%		式	1		1,775	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1363号	透水試験(2交替)	分散プレート 2パーティ 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1	単価	43,480
						1		43,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					43,480		
	単価					43,480		
						43,480	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1364号	注入工(2交替) 高炉	分散プラント 2 <sup>nd</sup> 階 径46mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	1	15,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役	22h		0.03	70,703	2,121		
			人	0.03	70,703	2,121		
	特殊作業員	22h		0.06	62,588	3,755		
			人	0.06	62,588	3,755		
	普通作業員	22h		0.11	54,519	5,997		
			人	0.11	54,519	5,997		
	エアパッカー本体	φ46mm		0.005	40,500	202		
			組	0.005	40,500	202		
	エアパッカーラバー	φ46mm高圧用		0.014	58,500	819		
			個	0.014	58,500	819		
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	5,220	276		
			日	0.053	5,220	276		
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0.053	3,250	172		
			日	0.053	3,250	172		
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	12,300	651		
			日	0.053	12,300	651		
	グラウトデータレコーダ	(仮排水トンネル閉塞用)		0.053	4,830	255		
			日	0.053	4,830	255		
	グラウトデータ処理装置損料	(仮排水トンネル閉塞用)		0.027	9,580	258		
			日	0.027	9,580	258		
	電力料	別途発動発電機より供給のため0円		5.6	0	0		
			kWh	5.6	0	0		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1364号	注入工(2交替) 高炉	分散プレート 2パーティール径46mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	1	15,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	諸雑費 (率+まるめ)			1			564	
	61%		式	1			564	
	計						15,070	
	単価						15,070	
							15,070	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1365号	注入工(2交替) 高炉	分散プラント 2 <sup>ホ</sup> ーティン 径66mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	1	15,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役	22h		0.03	70,703	2,121		
			人	0.03	70,703	2,121		
	特殊作業員	22h		0.06	62,588	3,755		
			人	0.06	62,588	3,755		
	普通作業員	22h		0.11	54,519	5,997		
			人	0.11	54,519	5,997		
	エアパッカー本体	φ46mm		0.005	40,500	202		
			組	0.005	40,500	202		
	エアパッカーラバー	φ46mm高圧用		0.014	58,500	819		
			個	0.014	58,500	819		
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分		0.053	5,220	276		
			日	0.053	5,220	276		
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0.053	3,250	172		
			日	0.053	3,250	172		
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付]	0~120L/min 0~5.9Mpa		0.053	12,300	651		
			日	0.053	12,300	651		
	グラウトデータレコーダ	(仮排水トンネル閉塞用)		0.053	4,830	255		
			日	0.053	4,830	255		
	グラウトデータ処理装置損料	(仮排水トンネル閉塞用)		0.027	9,580	258		
			日	0.027	9,580	258		
	電力料	別途発動発電機より供給のため0円		5.6	0	0		
			kWh	5.6	0	0		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1365号	注入工(2交替) 高炉	分散プラント 2パーティール径66mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	15,070
						1	15,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	諸雑費(率+まるめ) 61%		式	1		564	
	計					564	
	単価					15,070	
						15,070	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1366号	モルタル注入	1:1	単位	m3	数量	10	10	単価	4,315
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.17	24,600	4,182			
			人	0.17	24,600	4,182			
	特殊作業員			0.69	21,700	14,973			
			人	0.69	21,700	14,973			
	普通作業員			0.69	18,400	12,696			
			人	0.69	18,400	12,696			
	消耗材料費	仮排水トンネル閉塞		1	2,386	2,386			
			m3	1	2,386	2,386			
	諸雑費（率+まるめ） 28%			1		8,913			
			式	1		8,913			
	計					43,150			
						43,150			
	単価					4,315			
						4,315		円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1367号	ジョイントグラウチング 高炉B 1.75kg/回	8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 0.7t/回	単位	回	数量	1	1	466,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3	24,600	73,800			
特殊作業員		人	12	21,700	260,400			
普通作業員		人	5	18,400	92,000			
機械工		人	0.3	24,900	7,470			
電工		人	0.3	20,200	6,060			
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分	日	0.433	3,570	1,545			
グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2	日	0.267	2,250	600			
電力料	別途発動発電機より供給のため0円	kWH	22	0	0			
セメント	高炉B 25kg袋入	t	0.7	19,200	13,440			
混和剤		kg	1.75	330	577			
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式	1		10,908			
			1		10,908			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1367号	ジョイントグラウチング 高炉B 1.75kg/回	8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 0.7t/回	単位	回	数量	1	単価	466,800
						1		466,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					466,800		
	単価					466,800		
						466,800	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1368号	コンタクトグラウチング 高炉B 5.83kg/回	11.5時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 2.33t/回	単位	回	数量	1	1	700,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	11.5h 1日当たり単価	人	3	35,053	105,159			
特殊作業員	11.5h 1日当たり単価	人	3	35,053	105,159			
普通作業員	11.5h 1日当たり単価	人	12	31,028	372,336			
機械工	11.5h 1日当たり単価	人	12	31,028	372,336			
電気	11.5h 1日当たり単価	人	5	27,014	135,070			
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分	人	5	27,014	135,070			
グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2	人	0.3	36,338	10,901			
電力料	別途発動発電機より供給のため0円	人	0.3	36,338	10,901			
セメント	高炉B 25kg袋入	人	0.3	28,032	8,409			
混和剤		日	0.3	28,032	8,409			
諸雑費 (率+まるめ)		日	0.867	4,400	3,814			
2.5%		日	0.867	4,400	3,814			
		kWH	45.8	0	0			
		t	45.8	0	0			
		kg	2.33	19,200	44,736			
		kg	2.33	19,200	44,736			
		kg	5.83	330	1,923			
		kg	5.83	330	1,923			
		式	1		15,727			
		式	1		15,727			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1368号	コンタクトグラウチング 高炉B 5.83kg/回	11.5時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 2.33t/回	単位	回	数量	1	単価	700,000
						1		700,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					700,000		
	単価					700,000		
						700,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1369号	上流角落しゲート製作据付	単位	段	数量	単価	金額	単価	175,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼		SS400 H390×300×10/16			45.06	119,000	5,362,140	
		t		45.06	119,000	5,362,140		
等辺山形鋼		中形 SS400 6×50×50			0.36	118,000	42,480	
		t		0.36	118,000	42,480		
溶接工				12.82	24,900	319,218		
		人		12.82	24,900	319,218		
土木一般世話役				3.74	24,600	92,004		
		人		3.74	24,600	92,004		
とび工				22.44	23,300	522,852		
		人		22.44	23,300	522,852		
普通作業員				14.96	18,400	275,264		
		人		14.96	18,400	275,264		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊			3.74	41,600	155,584	
		日		3.74	41,600	155,584		
諸雑費 (率+まるめ) 6%				1		72,458		
		式		1		72,458		
計						6,842,000		
単価						175,400		
						175,400	円/段	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1370号	下流角落しゲート製作据付	単位	段	数量	単価	金額	単価	293,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
H形鋼		SS400 H700×300×13/24			78.09	124,000	9,683,160	
		t		78.09	124,000	9,683,160		
等辺山形鋼		中形 SS400 6×50×50			0.66	118,000	77,880	
		t		0.66	118,000	77,880		
溶接工				22.22	24,900	553,278		
		人		22.22	24,900	553,278		
土木一般世話役				3.74	24,600	92,004		
		人		3.74	24,600	92,004		
とび工				22.44	23,300	522,852		
		人		22.44	23,300	522,852		
普通作業員				14.96	18,400	275,264		
		人		14.96	18,400	275,264		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊			3.74	41,600	155,584	
		日		3.74	41,600	155,584		
諸雑費 (率+まるめ) 6%				1		79,978		
		式		1		79,978		
計						11,440,000		
単価						11,440,000		
						293,300		
						293,300		円/段

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1371号	ガイドレールA製作据付	単位	基	数量	2	単価	286,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガイドレールA柱材	SS400 H150×150×7/10 L3300	t	0.82	117,000	95,940	WYB02499	
ガイドレール横材①	SS400 H150×150×7/10 L2493	t	0.62	117,000	72,540	単-2343号	WYB02500
ガイドレール横材②	SS400 H150×150×7/10 L460	t	0.11	117,000	12,870	単-2344号	WYB02501
ガイドレールプレート	SS400 PL9×130×70	t	0.01	132,000	1,320	単-2345号	WYB02502
樹脂カプセルアンカー	M16	本	16	383	6,128	単-2346号	
六角ボルト・ナット	M16×170	組	16	79.3	1,268		
溶接工		人	5.99	24,900	149,151		
土木一般世話役		人	1.14	24,600	28,044		
とび工		人	2.28	23,300	53,124		
特殊作業員		人	1.14	21,700	24,738		
普通作業員		人	4.56	18,400	83,904		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1371号	ガイドレールA製作据付		単位	基	数量	2	2	単価	286,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.57	41,600	23,712			
			日	0.57	41,600	23,712			
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			1		20,261			
			式	1		20,261			
	計					573,000			
	単価					573,000			
						286,500			
						286,500		円/基	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1372号	ガイドレールB製作据付	単位	基	数量	単価	金額	単価	222,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ガイドレールB柱材	SS400	H150×150×7/10 L3000	t	2.24	117,000	262,080	WYB02504
	ガイドレール横材①	SS400	H150×150×7/10 L2493	t	1.86	117,000	217,620	単-2347号
	ガイドレール横材②	SS400	H150×150×7/10 L460	t	0.34	117,000	39,780	WYB02506
	ガイドレールプレート	SS400	PL9×130×70	t	0.06	132,000	7,920	単-2349号
	六角ボルト・ナット	M16×170		組	16	79.3	1,268	WYB02507
	溶接工			人	17.25	24,900	429,525	単-2350号
	土木一般世話役			人	1.71	24,600	42,066	
	とび工			人	6.84	23,300	159,372	
	普通作業員			人	3.42	18,400	62,928	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊		日	1.71	41,600	71,136	
	諸雑費 (率+まるめ)			式	1		41,305	
	6%							

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1372号	ガイドレールB製作据付		単位	基	数量	6	単価	222,500
						6		222,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,335,000		
	単価					1,335,000		
						222,500		
						222,500	円/基	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1373号	コンクリート製造・運搬	C2-P配合	単位	m3	数量	100	18,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート材料	C2-P配合		107	14,190	1,518,330	WYB02517
			m3	107	14,190	1,518,330	単-2351号
	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)			107	1,094	117,058	WYB02414
			m 3	107	1,094	117,058	単-2352号
	コンクリート製造(堤体)			107	830.9	88,906	WYB02425
			m 3	107	830.9	88,906	単-2353号
	アジテータートラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m3 1.3km その他(0) 4.4m3 4.1時間 4.9時間		107	847	90,629	WD400400
			m 3	107	847	90,629	単-2354号
	計					1,814,923	
	単価					18,140	
						18,140	円/m3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1374号	ケーブル線設置	単位	式	数量	単価	金額	単価	2,624,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員			16	22,300	356,800			2,624,000
		人	16	22,300	356,800			
電工			53	20,200	1,070,600			
		人	53	20,200	1,070,600			
通信ケーブル	UP9010-LB		500	735	367,500			
		m	500	735	367,500			
信号ケーブル	SVV-V 10mm2×2C		570	905	515,850			
		m	570	905	515,850			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		3.1	4,100	12,710			
		m <sup>3</sup>	3.1	4,100	12,710			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		4	41,600	166,400			
		日	4	41,600	166,400			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t		4	8,640	34,560			
		日	4	8,640	34,560			
諸雑費 (率+まるめ) 7%			1		99,580			
		式	1		99,580			
計					2,624,000			
					2,624,000			
単価					2,624,000			
					2,624,000		円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1375号	立入防止柵	H1200	単位	m	数量	18	18	単価	8,872
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	金網・支柱（立入防止柵）	基礎ブロック 2m		18	2,549	45,882	CB420840		
			m	18	2,549	45,882			
	金網・支柱（立入防止柵）（材料費）			18	4,620	83,160	CB420841		
			m	18	4,620	83,160			
	基礎ブロック，鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 有り (t=10cm) 全ての費用		9	3,406	30,654	CB420820		
			基	9	3,406	30,654			
	計					159,696			
						159,696			
	単価					8,872			
						8,872	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1376号	片開き門扉	H1200 W1000	単位	基	数量	1	71,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	門扉	片開き 2m以下		1	12,280	12,280	CB420850
			基	1	12,280	12,280	
	門扉 (材料費)			1	30,700	30,700	CB420851
			基	1	30,700	30,700	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 門扉 有り (t=10cm) 全ての費用		2	14,230	28,460	CB420820
			基	2	14,230	28,460	
	計					71,440	
						71,440	
	単価					71,440	円/基
						71,440	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1377号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	5,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	24,600	6,838			
特殊作業員		人	0.278	21,700	6,032			
普通作業員		人	0.278	18,400	5,115			
大型土のう袋材		袋	10	2,620	26,200			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	48,980	13,616	WK250500		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		719	単-2355号		
計					58,520			
単価					5,852	円/袋		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1378号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	627.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	24,600	1,697			
特殊作業員		人	0.069	21,700	1,497			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	44,690	3,083	WK250500 単-2356号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,277			
単価					627.7	円/袋		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1379号	多機能フィルター(金網)設置	単位	m2	数量	0	100	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0	0	0	0	
		人		1.19	24,600		29,274	
法面工				0	0	0	0	
		人		2.39	26,400		63,096	
普通作業員				0	0	0	0	
		人		0.4	18,400		7,360	
多機能フィルター		SP-45wn		0	0	0	0	
		m 2		159	990		157,410	
ひし形金網		亜鉛めっき φ2.0×50×50		0	0	0	0	
		m 2		159	330		52,470	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		5 0 t 吊		0	0	0	0	
		日		1.2	76,400		91,680	
諸雑費 (率+まるめ) 16%				0			0	
		式		1			64,110	
計							0	
							465,400	
単価							0	
							4,654	円/m2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1380号	鋼管柱撤去再設置	□-500×16.0 L=5.65m	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
特殊作業員			人	0.5	24,600	12,300			
普通作業員			人	1	21,700	21,700			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊		0	0	0			
			日	0.5	76,400	38,200			
高所作業車 (トラック架装リフト車)		[フレーム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高8~10m未満		0	0	0			
			日	0.5	17,900	8,950			
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		10,450			
計						0			
						110,000			
単価						0			
						110,000		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1381号	砂充填	名称	規格	単位	m3	数量	単価	金額	単価	0	73,640
		土木一般世話役		人		0	0	0			
		特殊作業員		人		0	0	0			
		普通作業員		人		0	0	0			
		ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日		0	0	0			
		バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.28m3 (平積0.2m3)	日		0	0	0			
		砂		m3		0	0	0			
		諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		0	0	0			
		計						0			
		単価						206,200			
								0			
								73,640	円/m3		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1382号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 有り 必要 無し 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	17,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	m 3	1	12,590	12,590	WB824010 単-2357号	
	処分費（m 3）		m 3	1	3,520	3,520	WB020051 単-2358号	
	殻運搬	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,182	1,182	CB227010	
	計					17,292		
	単価					17,290	円/m 3	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00000002000	
単-1383号	埋設標識シート敷設		単位	m	数量	0	単価	0
						100		450.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.4	20,200	8,080		
埋設標識シート		ダブル W=150		0	0	0		
			m	100	370	37,000		
計						0		
						45,080		
単価						0		
						450.8	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00000002500	
単-1384号	埋設標識シート敷設		単位	m	数量	0	単価	0
						100		491.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.4	30,300	12,120		
埋設標識シート		ダブル W=150		0	0	0		
			m	100	370	37,000		
計						0		
						49,120		
単価						0		
						491.2	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1385号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 15%	単位	m			100	1,660
	電工		人	2.6	20,200	52,520		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	100	986	98,600		
	附属品費 15%		式	1		14,790		
	諸雑費（まるめ）		式	1		90		
	計					166,000		
	単価					1,660	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002500

単-1386号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 15%	単位	m	数量	100	単価	1,922
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 30mm	人	2.6	30,300	78,780		
附属品費 15%			m	100	986	98,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		14,790		
			式	1		30		
計						192,200		
単価						1,922	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1387号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 40mm 1条 15%	単位	m			100	1,756
	電工		人	2.6	20,200	52,520		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 40mm	m	100	1,070	107,000		
	附属品費 15%		式	1		16,050		
	諸雑費（まるめ）		式	1		30		
	計					175,600		
	単価					1,756	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1388号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 15%	単位	m	数量	100	単価	2,009
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	2.6	20,200	52,520			
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	100	1,290	129,000			
附属品費 15%		式	1		19,350			
諸雑費 (まるめ)		式	1		30			
計					200,900			
単価					2,009	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002500

単-1389号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 15%	単位	m			100	2,272
	電工		人	2.6	30,300	78,780		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	100	1,290	129,000		
	附属品費 15%		式	1		19,350		
	諸雑費（まるめ）		式	1		70		
	計					227,200		
	単価					2,272	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1390号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 80mm以下 新設 FEP 80mm 1条 15%	単位	m			100	3,166
	電工		人	4	20,200	80,800		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 80mm	m	100	2,050	205,000		
	附属品費 15%		式	1		30,750		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					316,600		
	単価					3,166	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1391号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	難燃FEP30	単位	m		0	0
	昼					100	1,894
	電工		人	2.6	20,200	52,520	
	波付硬質ポリエチレン管	難燃FEP30	m	100	1,190	119,000	
	附属品費 15%		式	1		17,850	
	諸雑費(まるめ)		式	1		30	
	計					189,400	
	単価					1,894	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002500

単-1392号	波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	難燃FEP30	単位	m	数量	0	0
夜	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工			0	0	0	
			人	2.6	30,300	78,780	
	波付硬質ポリエチレン管	難燃FEP30		0	0	0	
			m	100	1,190	119,000	
	附属品費 15%			0		0	
			式	1		17,850	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		70	
	計					0	
						215,700	
	単価					0	
						2,157	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002500

単 - 1393号	波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	難燃FEP40	単位	m	数量	0	100	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.6	30,300		78,780	
波付硬質ポリエチレン管		難燃FEP40	m	100	1,300		130,000	
附属品費 15%			式	1			19,500	
諸雑費 (まるめ)			式	1			20	
計							228,300	
単価							2,283	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1394号	波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	難燃FEP50	単位	m	数量	0	100	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0	0	0	
			人		2.6	20,200	52,520	
波付硬質ポリエチレン管		難燃FEP50			0	0	0	
			m		100	1,520	152,000	
附属品費 15%					0		0	
			式		1		22,800	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式		1		80	
計							0	
							227,400	
単価							0	
							2,274	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002500

単-1395号	波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	難燃FEP50	単位	m	数量	0	100	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0	0	0	
			人		2.6	30,300	78,780	
波付硬質ポリエチレン管		難燃FEP50			0	0	0	
			m		100	1,520	152,000	
附属品費 15%					0		0	
			式		1		22,800	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式		1		20	
計							0	
							253,600	
単価							0	
							2,536	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1396号	波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	難燃FEP65	単位	m	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	4	20,200	80,800			
波付硬質ポリエチレン管		難燃FEP65		0	0	0			
			m	100	1,890	189,000			
附属品費 15%				0		0			
			式	1		28,350			
諸雑費(まるめ)				0		0			
			式	1		50			
計						0			
						298,200			
単価						0			
						2,982		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1397号	波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	難燃FEP80	単位	m	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	4	20,200	80,800			
波付硬質ポリエチン管		難燃FEP80		0	0	0			
			m	1	2,440	2,440			
附属品費 15%				0		0			
			式	1		366			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		4			
計						0			
						83,610			
単価						0			
						836.1		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002500

単-1398号	波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	難燃FEP80	単位	m	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	4	30,300	121,200			
波付硬質ポリエチン管		難燃FEP80		0	0	0			
			m	1	2,440	2,440			
附属品費 15%				0		0			
			式	1		366			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		94			
計						0			
						124,100			
単価						0			
						1,241		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 1399号	多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP81	単位	m	数量	0	100	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0	0	0	
			人		9	20,200	181,800	
多条敷設用角型FEP		角型FEP81			0	0	0	
			m		100	1,990	199,000	
附属品費 15%					0		0	
			式		1		29,850	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式		1		50	
計							0	
							410,700	
単価							0	
							4,107	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002500

単 - 1400号	多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP81	単位	m	数量	0	100	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0	0	0	
			人		9	30,300	272,700	
多条敷設用角型FEP		角型FEP81			0	0	0	
			m		100	1,990	199,000	
附属品費 15%					0		0	
			式		1		29,850	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式		1		50	
計							0	
							501,600	
単価							0	
							5,016	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 1401号	多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP75	単位	m	数量	0	100	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0	0	0	
			人		6	20,200	121,200	
多条敷設用角型FEP		角型FEP75			0	0	0	
			m		100	1,750	175,000	
附属品費 15%					0		0	
			式		1		26,250	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式		1		50	
計							0	
							322,500	
単価							0	
							3,225	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002500

単 - 1402号	多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP75	単位	m	数量	0	100	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0	0	0	
			人		6	30,300	181,800	
多条敷設用角型FEP		角型FEP75			0	0	0	
			m		100	1,750	175,000	
附属品費 15%					0		0	
			式		1		26,250	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式		1		50	
計							0	
							383,100	
単価							0	
							3,831	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 1403号	多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP50	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0	0	0	
			人	3.9	20,200	78,780	
多条敷設用角型FEP		角型FEP50		0	0	0	
			m	100	1,440	144,000	
附属品費 15%				0		0	
			式	1		21,600	
諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式	1		20	
計						0	
						244,400	
単価						0	
						2,444	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002500

単 - 1404号	多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP50	単位	m	数量	0	100	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0	0	0	
			人		3.9	30,300	118,170	
多条敷設用角型FEP		角型FEP50			0	0	0	
			m		100	1,440	144,000	
附属品費 15%					0		0	
			式		1		21,600	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式		1		30	
計							0	
							283,800	
単価							0	
							2,838	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 1405号	多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP81	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	9	20,200	181,800		
多条敷設用角型FEP		角型FEP81		0	0	0		
			m	100	1,990	199,000		
附属品費 15%				0		0		
			式	1		29,850		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		50		
計						0		
						410,700		
単価						0		
						4,107	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002500

単-1406号	多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP81	単位	m	数量	0	100	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0	0	0		
			人	9	30,300	272,700		
多条敷設用角型FEP		角型FEP81		0	0	0		
			m	100	1,990	199,000		
附属品費 15%				0		0		
			式	1		29,850		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		50		
計						0		
						501,600		
単価						0		
						5,016		円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1407号	多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP50	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.9	20,200		78,780	
多条敷設用角型FEP		角型FEP50	m	100	1,440		144,000	
附属品費 15%			式	1			21,600	
諸雑費（まるめ）			式	1			20	
計							244,400	
単価							2,444	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002500

単 - 1408号	多条敷設用角型FEP敷設	角型FEP50	単位	m	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	3.9	30,300	118,170			
多条敷設用角型FEP		角型FEP50		0	0	0			
			m	100	1,440	144,000			
附属品費 15%				0		0			
			式	1		21,600			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		30			
計						0			
						283,800			
単価						0			
						2,838		円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 11 2022. 11 1.000-00000002000	
単-1409号	プルボックス設置	1000×1000×400	単位	個	数量	0	単価	0
						1		24,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	1.2	20,200	24,240		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						24,240		
単価						0		
						24,240	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 11 2022. 11 1.000-00000002000	
単-1410号	プルボックス設置	500×900×400	単位	個	数量	0	単価	0
						1		18,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.9	20,200	18,180		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						18,180		
単価						0		
						18,180	円/個	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 11	
						歩掛使用年月	2022. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1411号	プルボックス設置	500×1200×400	単位	個	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気				0	0	0		
			人	1.05	20,200	21,210		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						21,210		
単価						0		
						21,210	円/個	

						単価使用年月	2022. 11	
						歩掛使用年月	2022. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1412号	金属ダクト取付	各種 新設 0.58人/m	単位	m	数量	10	単価	11,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気								
			人	5.8	20,200	117,160		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		40		
計								
						117,200		
単価								
						11,720	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1413号	ダクター取付	ダク-75mm×40mm以下 新設	単位	個	数量	10	単価	3,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気		人	1.5	20,200	30,300			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					30,300			
単価					3,030	円/個		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1414号	グリーントラフ敷設		単位	m	数量	0	単価	0
						100		7,631
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	2.25	20,200	45,450		
普通作業員				0	0	0		
			人	39	18,400	717,600		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		50		
	計					0		
						763,100		
	単価					0		
						7,631	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1415号	ブロック堰堤撤去	単位	個	数量	0	100	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0	0	0		
		人	4	24,600	98,400		
特殊作業員			0	0	0		
		人	4	21,700	86,800		
普通作業員			0	0	0		
		人	4	18,400	73,600		
クローラクレーン[油圧駆動カインチ・ラジジブ型]	90t		0	0	0		
		日	4	77,900	311,600		
軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
		L	336	116.2	39,043		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1. 4 m 3		0	0	0		
		日	4	88,770	355,080		単-2359号
堆積土砂撤去			0	0	0		WYB00009
		m3	109	10,680	1,164,120		単-2360号
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		357		
計					0		
					2,129,000		
単価					0		
					21,290		円/個

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1416号	消波根固めブロック積込み	8t	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	6.3	24,600	154,980		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	6.3	21,700	136,710		
	普通作業員			0	0	0		
			人	6.3	18,400	115,920		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		0	0	0		
			日	6.3	76,400	481,320		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		70		
	計					0		
						889,000		
	単価					0		
						8,890	円/個	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1417号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	22,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	16,560	16,560	WB824010 単-2361号	
	処分費（m 3）		m 3	1	4,500	4,500	WB020051 単-2362号	
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,463	1,463	CB227010	
	計					22,523		
	単価					22,520	円/m 3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1418号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	9,480	9,480	WB824010 単-2363号	
	処分費（m 3）		m 3	1	3,520	3,520	WB020051 単-2364号	
	殻運搬	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,180	1,180	CB227010	
	計					14,180		
	単価					14,180	円/m 3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1419号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	14,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	9,477	9,477	WB824010 単-2365号		
処分費（m 3）		m 3	1	3,520	3,520	WB020051 単-2366号		
殻運搬	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,180	1,180	CB227010		
計					14,177			
単価					14,170	円/m 3		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1420号	鋼矢板撤去	鋼矢板Ⅲ型	単位	m2	数量	37.4	37.4	9,122	9,122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			1.1	24,600	27,060			
			人	1.1	24,600	27,060			
	特殊作業員			1.1	21,700	23,870			
			人	1.1	21,700	23,870			
	溶接工			1.1	24,900	27,390			
			人	1.1	24,900	27,390			
	運転手（特殊）			2.2	21,600	47,520			
			人	2.2	21,600	47,520			
	普通作業員			2.2	18,400	40,480			
			人	2.2	18,400	40,480			
	バックホウ（クローラ型） [標準型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m3		15.4	6,670	102,718			
			時間	15.4	6,670	102,718			
	軽油	1・2号 ローリー		224.9	116.7	26,245			
			L	224.9	116.7	26,245			
	鉄鋼カッター賃料			1.4	23,300	32,620			
			供用日	1.4	23,300	32,620			
	諸雑費（率+まるめ） 8%			1		13,297			
			式	1		13,297			
	計					341,200			
						341,200			
	単価					9,122			
						9,122			円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1421号	壁面材撤去	単位	t	数量	73.6	単価	154,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	33.1	24,600	814,260		
特殊作業員		人	33.1	21,700	718,270		
溶接工		人	33.1	24,900	824,190		
運転手(特殊)		人	66.2	21,600	1,429,920		
普通作業員		人	66.2	18,400	1,218,080		
バックホウ(クローラ型) [標準型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	時間	463.4	6,670	3,090,878		
軽油	1・2号 ローリー	L	7,368.1	116.7	859,857		
鉄鋼カッター賃料		供用日	86.8	23,300	2,022,440		
諸雑費(率+まるめ) 8%		式	1		392,105		
計					11,370,000		
単価					154,400		
					154,400	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1422号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	22,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	16,560	16,560	WB824010 単-2367号	
	処分費（m 3）		m 3	1	4,500	4,500	WB020051 単-2368号	
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,464	1,464	CB227010	
	計					22,524		
	単価					22,520	円/m 3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1423号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	22,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	16,560	16,560	WB824010 単-2369号	
	処分費（m 3）		m 3	1	4,500	4,500	WB020051 単-2370号	
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,464	1,464	CB227010	
	計					22,524		
	単価					22,520	円/m 3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1424号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	14,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	9,477	9,477	WB824010 単-2371号	
	処分費（m 3）		m 3	1	3,520	3,520	WB020051 単-2372号	
	殻運搬	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,180	1,180	CB227010	
	計					14,177		
	単価					14,170	円/m 3	

## 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1425号	コンクリート	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0	0	0	CB240010
	コンクリート製造・運搬	C2-P配合	m3	100	6,614	661,400	
				0	0	0	WYB02917
				100	17,570	1,757,000	単-2373号
	計					0	
						2,418,400	
	単価					0	
						24,180	円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1426号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	181,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	119,000	122,570		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,500	58,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		30		
	計					181,100		
	単価					181,100	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1427号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	22,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	16,560	16,560	WB824010 単-2374号	
	処分費（m 3）		m 3	1	4,500	4,500	WB020051 単-2375号	
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,464	1,464	CB227010	
	計					22,524		
	単価					22,520	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1428号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	22,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	16,560	16,560	WB824010 単-2376号	
	処分費（m 3）		m 3	1	4,500	4,500	WB020051 単-2377号	
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,464	1,464	CB227010	
	計					22,524		
	単価					22,520	円/m 3	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1429号	キャットウォーク設置（下流）		単位	m	数量	1.5	単価	107,600
						1.5		107,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
キャットウォーク設置（下流）		有 有 ラフレソクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間			1.5	29,670	44,505	WD600802
			m	1.5	29,670	29,670	44,505	単-2378号
キャットウォーク損料					1.5	77,940	116,910	WYB00823
			m	1.5	77,940	77,940	116,910	単-2379号
計							161,415	
単価							161,415	
							107,600	
							107,600	円/m

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1430号	キャットウォーク撤去（下流）		単位	m	数量	1	単価	12,430
						1		12,430
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
キャットウォーク撤去（下流）		有 無			1	12,430	12,430	WD600804
			m	1	12,430	12,430	12,430	単-2380号
計							12,430	
単価							12,430	
							12,430	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1431号	クーリング足場設置撤去		単位	m	数量	1	単価	187,900
						1		187,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
クーリング足場設置撤去					1	47,970	47,970	WYB00166
				基	1	47,970	47,970	単-2381号
クーリング足場損料					1	140,000	140,000	WYB01021
				m	1	140,000	140,000	単-2382号
計							187,970	
							187,970	
単価							187,900	
							187,900	円/m

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1432号	仮設階段設置	乗入部	単位	箇所	数量	1	単価	44,850
						1		44,850
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮設階段(乗入部)設置					3	11,780	35,340	WYB01015
				m	3	11,780	35,340	単-2383号
仮設階段(乗入部)材料費					1	9,510	9,510	WYB01018
				箇所	1	9,510	9,510	単-2384号
計							44,850	
							44,850	
単価							44,850	
							44,850	円/箇所

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1433号	仮設階段撤去	乗入部	単位	箇所	数量	1	単価	21,900
						1		21,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設階段撤去				3	7,303	21,909	WD601102	
			m	3	7,303	21,909	単-1436号	
計						21,909		
単価						21,900		
						21,900	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1434号	左右岸縦階段設置		単位	m	数量	100	単価	16,760
						100		16,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下流面縦階段設置				100	12,440	1,244,000	WD601201	
			m	100	12,440	1,244,000	単-2385号	
左右岸縦階段材料費				100	4,326	432,600	WYB01020	
			m	100	4,326	432,600	単-2386号	
計						1,676,600		
単価						16,760		
						16,760	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1435号	左右岸縦階段撤去		単位	m	数量	100	7,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下流面縦階段撤去			100	7,670	767,000	WD601202
			m	100	7,670	767,000	単-2387号
	計					767,000	
	単価					7,670	
						7,670	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1436号	仮設階段撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,303
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	7	24,600	172,200			
とび工		人	12.5	23,300	291,250			
普通作業員		人	14.5	18,400	266,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					730,300			
単価					7,303		円/m	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1437号	仮設人道撤去		単位	m	数量	1	単価	4,336
						1		4,336
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
人道(足場)撤去		タイプII			1	4,336	4,336	WD601000
			m	1	4,336		4,336	単-2388号
計							4,336	
単価							4,336	円/m
							4,336	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1438号	ブロック間移動足場		単位	基	数量	1	単価	333,200
						1		333,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
枠組足場設置撤去					30.6	2,643	80,875	WYB01440
			掛m2	30.6	2,643		80,875	単-2389号
ブロック間移動足場賃料					1	252,400	252,400	WYB01441
			基	1	252,400		252,400	単-2390号
計							333,275	
単価							333,200	
							333,200	円/基

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1439号	敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	163.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.143	24,600	3,517			
とび工		人	0.143	23,300	3,331			
普通作業員		人	0.143	18,400	2,631			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.143	46,860	6,700	WK250590 単-2391号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		161			
計					16,340			
単価					163.4	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1440号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 6日 有 115日 無	単位	枚	数量	1	単価	468
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	468	468			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					468			
単価					468	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1441号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	178,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	116,000	119,480		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,500	58,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
	計					178,000		
	単価					178,000	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1442号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	22,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	16,560	16,560	WB824010 単-2392号	
	処分費（m 3）		m 3	1	4,500	4,500	WB020051 単-2393号	
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,464	1,464	CB227010	
	計					22,524		
	単価					22,520	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1443号	放流管保護材設置・撤去	単位	m2	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	6	24,600	147,600	
溶接工		人	8.5	24,900	211,650	
普通作業員		人	16	18,400	294,400	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	時間	24	1,510	36,240	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		98,010	
計					787,900	
単価					1,172	円/m2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1444号	放流管保護材賃料等	単位	m2	数量	0	672	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価 3,621	
敷桁損料	H-100×100×6×8	t	0	0	0		
		t	1.37	32,130	44,018		
敷桁連結材損料	L-65×65×6	t	0	0	0		
		t	1.46	31,860	46,515		
エキスパンドメタル損料	XG-21	m <sup>2</sup>	0	0	0		
		m <sup>2</sup>	47.6	2,560	121,856		
単管パイプ損料	STK400 φ46×2.4	m	0	0	0		
		m	16	160	2,560		
コンクリート養生マット	t=3mm	m <sup>2</sup>	0	0	0		
		m <sup>2</sup>	624	280	174,720		
ゴムマット賃料	t=10mm 1m×2m	m <sup>2</sup>	0	0	0	WYB00044	
		m <sup>2</sup>	612	3,340	2,044,080	単-2394号	
計					0		
					2,433,749		
単価					0		
					3,621	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1445号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	337.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	24,600	7,257			
とび工		人	0.295	23,300	6,873			
普通作業員		人	0.295	18,400	5,428			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	46,860	13,823	WK250590 単-2395号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		329			
計					33,710			
単価					337.1	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1446号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 180日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	13,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×6096	枚	1	12,489	12,489		
整備費 (敷鉄板)		22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						13,490		
単価						13,490	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1447号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 180日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	6,854
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×3048	枚	1	6,154	6,154			
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048	枚	1	700	700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,854			
単価					6,854		円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1448号	側部足場 (スラブ桁橋)	標準(1箇月)	単位	m	数量	1	単価	7,217
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.24	28,800	6,912		
足場材賃料			月	1	305	305		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,217		
単価						7,217	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1449号)	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	柱頭部ブラケット式 上支保工 101日標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	11,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.4	33,500	13,400				
型わく工		人	0.4	24,000	9,600				
橋りょう特殊工		人	1.3	28,800	37,440				
普通作業員		人	1.3	18,400	23,920				
支保工仮設材 損料	柱頭部・上支保工	供用日	101	145	14,645				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.3	41,600	12,480				
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,315				
計					114,800				
単価					11,480	円/空m <sup>3</sup>			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1450号	防護柵撤去（切取法面等）	単位	m	数量	100	単価	1,688
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	24,600	36,900		
とび工		人	2.5	23,300	58,250		
普通作業員		人	4	18,400	73,600		
諸雑費（まるめ）		式	1		50		
計					168,800		
単価					1,688	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1451号	上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	6,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	0.34	33,500	11,390			
	橋りょう特殊工		人	1	28,800	28,800			
	溶接工		人	0.13	24,900	3,237			
	普通作業員		人	0.17	18,400	3,128			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.29	41,600	12,064			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,321			
	計					60,940			
	単価					6,094		円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1452号	上部工賃料		単位	t	数量	34	34	10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼350型 30日 1回 3500円 無		34	10,700	363,800	WB250040	
			t	34	10,700	363,800	単-2396号	
	計					363,800		
	単価					10,700		
						10,700	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1453号	覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	367.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.27	24,600	6,642		
とび工			人	0.8	23,300	18,640		
普通作業員			人	0.12	18,400	2,208		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.21	41,600	8,736		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		544		
計						36,770		
単価						367.7	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1454号	覆工板賃料等		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	1	単価	2,115
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板	鋼製 補強型			1	765	765		WYB01936
			m <sup>2</sup>		1	765	765		
	覆工板	修理費及び損耗費			1	1,350	1,350		
			m <sup>2</sup>		1	1,350	1,350		
	計						2,115		
	単価						2,115		
							2,115		円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1455号	高欄設置・撤去工	単管 <sup>ハ</sup> 17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価	534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	24,600	14,760		
	普通作業員		人	2.1	18,400	38,640		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					53,400		
	単価					534	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1456号	高欄賃料等	単位	m	数量	70	70	単価	46.81
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
丸パイプ賃料	φ48.6×2.4×1100			55	9		495	WYB01944
		本		55	9		495	単-2397号
丸パイプ賃料	φ48.6×2.4×3000			4	26		104	WYB01945
		本		4	26		104	単-2398号
丸パイプ賃料	φ48.6×2.4×5000			26	43		1,118	WYB01946
		本		26	43		1,118	単-2399号
クランプ賃料	直交 φ48.6用			120	10		1,200	WYB01947
		個		120	10		1,200	単-2400号
直線ジョイント賃料	φ48.6用			40	9		360	WYB01948
		個		40	9		360	単-2401号
計							3,277	
単価							46.81	
							46.81	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1457号	橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	20,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	1.1	33,500	36,850			
	橋りょう特殊工		人	3	28,800	86,400			
	溶接工		人	1	24,900	24,900			
	普通作業員		人	1.4	18,400	25,760			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.7	41,600	29,120			
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,670			
	計					204,700			
	単価					20,470		円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-1458号	下部工賃料		単位	t	数量	58.9	単価	10,700	
						58.9		10,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）		撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 30日 1回 3500円 無		t	39.8	10,700	425,860	WB250040	
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）		撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼400型 30日 1回 3500円 無		t	19.1	10,700	204,370	単-2402号	
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）		撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼400型 30日 1回 3500円 無		t	19.1	10,700	204,370	単-2403号	
計							630,230		
単価							10,700		
							10,700	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000		
単-1459号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	9,477	
							1		9,477	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無		m <sup>3</sup>	1	9,477	9,477			
諸雑費（まるめ）				式	1		0			
計							9,477			
単価							9,477	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-1460号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	27,900	27,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						27,900		
単価						27,900	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-1461号	上部工賃料		単位	t	数量	31.2	単価	10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）		撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼350型 30日 1回 3500円 無	t	31.2	10,700	333,840	WB250040	
計						333,840	単-2396号	
単価						10,700	円/t	
						10,700		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00000002000

単 - 1462号	覆工板賃料等	単位	m 2	数量	1	2, 115	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板	鋼製 補強型		m 2	1	765	765	WYB01974
覆工板	修理費及び損耗費		m 2	1	1, 350	1, 350	
計						2, 115	
単価						2, 115	円/m 2
						2, 115	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1463号	高欄賃料等	単位	m	数量	単価	金額	単価	33.55
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	丸パイプ賃料	φ48.6×2.4×1100		70	9	630	WYB01976	
			本	70	9	630	単-2404号	
	丸パイプ賃料	φ48.6×2.4×2000		8	17	136	WYB01977	
			本	8	17	136	単-2405号	
	丸パイプ賃料	φ48.6×2.4×3000		6	26	156	WYB01978	
			本	6	26	156	単-2406号	
	丸パイプ賃料	φ48.6×2.4×4000		10	34	340	WYB01979	
			本	10	34	340	単-2407号	
	丸パイプ賃料	φ48.6×2.4×5000		14	43	602	WYB01980	
			本	14	43	602	単-2408号	
	クランプ賃料	直交 φ48.6用		140	10	1,400	WYB01982	
			個	140	10	1,400	単-2409号	
	直線ジョイント賃料	φ48.6用		40	9	360	WYB01983	
			個	40	9	360	単-2410号	
	計					3,624		
						3,624		
	単価					33.55		
						33.55	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1464号	下部工賃料	単位	t	数量	単価	金額	単価	10,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 30日 1回 3500円 無	t	30	10,700	321,000	WB250040	10,700
	鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼400型 30日 1回 3500円 無	t	19.7	10,700	210,790	WB250040	10,700
	計			19.7	10,700	210,790	単-2403号	10,700
	単価					531,790		10,700
						531,790		10,700
						10,700	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1465号	上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 90t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	19,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.62	33,500	20,770				
橋りょう特殊工		人	2.1	28,800	60,480				
普通作業員		人	0.41	18,400	7,544				
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 90t吊	日	0.58	174,800	101,384	WK250420 単-2411号			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,322				
計					195,500				
単価					19,550	円/t			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1466号	上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	6,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	0.34	33,500	11,390			
橋りょう特殊工			人	1	28,800	28,800			
溶接工			人	0.13	24,900	3,237			
普通作業員			人	0.17	18,400	3,128			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.29	41,600	12,064			
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		2,321			
計						60,940			
単価						6,094	円 / t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1467号	上部工賃料	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格		数量	単価	金額	摘要
	主桁賃料	H-700×300×13	t	0	0	0	
			t	21	66,300	1,392,300	
	覆工板止材賃料	[-200×80×7.5	t	0	0	0	
			t	1.5	60,000	90,000	
	横継材賃料	[-300×90×9	t	0	0	0	
			t	2.6	63,600	165,360	
	スチファプレート賃料	PL-12×651×141	t	0	0	0	
			t	0.6	76,200	45,720	
	ス <sup>ラ</sup> イスプレート賃料	PL-12×300×300	t	0	0	0	
			t	0.1	76,200	7,620	
	ボルト・ナット	M22×85	本	0	0	0	
			本	116	86.2	9,999	
	ボルト・ナット	M22×60	本	0	0	0	
			本	210	74.5	15,645	
	計					0	
						1,726,644	
	単価					0	
						66,920	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1468号	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 90t吊	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,341
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.45	24,600	11,070			
とび工		人	1.5	23,300	34,950			
普通作業員		人	0.27	18,400	4,968			
クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 90t吊	日	0.47	174,800	82,156	WK250420 単-2411号		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		956			
計					134,100			
単価					1,341	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1469号	覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	367.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.27	24,600	6,642		
とび工			人	0.8	23,300	18,640		
普通作業員			人	0.12	18,400	2,208		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.21	41,600	8,736		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		544		
計						36,770		
単価						367.7	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1470号	覆工板賃料等	単位	m 2	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工板賃料	鋼製 補強型		0	0	0		
			m 2	1	4,253	4,253		5,228
	覆工板	修理費及び損耗費		0	0	0		
			m 2	1	975	975		
	計					0		
						5,228		
	単価					0		
						5,228	円/m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1471号)	杭橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型	単位	t	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	0	0	0			
	橋りょう特殊工		人	1.7	33,500	56,950			
	溶接工		人	0	0	0			
	普通作業員		人	4.2	28,800	120,960			
			人	1.1	24,900	27,390			
	クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 90t吊	日	0	0	0			WK250420
			日	1.5	174,800	262,200			単-2412号
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	0		0			
			式	1		15,160			
	計					0			
						530,500			
	単価					0			
						53,050		円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1472号	橋脚設置・撤去工 (直接基礎形式)	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	20,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1.1	33,500	36,850				
橋りょう特殊工		人	3	28,800	86,400				
溶接工		人	1	24,900	24,900				
普通作業員		人	1.4	18,400	25,760				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.7	41,600	29,120				
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,670				
計					204,700				
単価					20,470	円/t			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1473号	下部工賃料		単位	t	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	親杭賃料	H-400×400×13		0	0	0		WYB00064
			t	11.8	19,100	225,380		単-2413号
	桁受材賃料	H-700×300×13		0	0	0		
			t	10	66,300	663,000		
	水平継材賃料	[-200×80×7.5		0	0	0		
			t	4.7	60,000	282,000		
	ネコピース賃料	L-100×100×10		0	0	0		
			t	0.4	63,600	25,440		
	垂直ブレース賃料	L-100×100×10		0	0	0		
			t	3.3	63,600	209,880		
	トッププレート賃料	PL-19×400×390		0	0	0		
			t	0.4	76,200	30,480		
	スライファプレート賃料	PL-12×651×141		0	0	0		
			t	0.3	76,200	22,860		
	ボルト・ナット	M22×80		0	0	0		
			本	76	86.4	6,566		
	高力ボルト	M22×75		0	0	0		
			組	236	201	47,436		
	高力ボルト	M22×70		0	0	0		
			組	60	195	11,700		
	高力ボルト	M22×65		0	0	0		
			組	100	190	19,000		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1473号	下部工賃料		単位	t	数量	0	単価	0
					30.9			49,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
	単価					1,543,742		
						0		
						49,950	円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1474号	場所打杭工 (ダウザホールハンマー工)	C工法 (テールマシン工法) モルタル杭 (H形鋼)	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.76	24,600	18,696	0		
とび工		人	0.76	23,300	17,708	0		
特殊作業員		人	0.76	21,700	16,492	0		
普通作業員		人	0.76	18,400	13,984	0		
モルタル	1 : 3	m <sup>3</sup>	1.57	27,000	42,390	0		
H形鋼	H-400×400×13 (中古品)	t	0.87	111,600	97,092	0		
クローラクレーン運転 掘削用	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 90t吊	日	0.76	174,800	132,848	0		WK250420 単-2412号
ダウザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 566mm	日	0.76	36,310	27,595	0		WK230180 単-2414号
空気圧縮機運転		日	3.04	28,950	88,008	0		WK230150 単-2415号
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		88,287	0		
計						0		543,100

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1474号	場所打杭工 (タ <sup>ク</sup> ウンサ <sup>ク</sup> ホルハンマー工)	C工法 (テーブ <sup>ル</sup> マシソ工法) モルタル杭 (H形鋼)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		543,100
	単価					0		
						543,100		円/本

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-1475号	テ-プ <sup>レ</sup> ルマシ <sup>ン</sup> 架台賃料		単位	t	数量	0	単価	0
						1		11,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）		撤去部分スクラップ <sup>レ</sup> 長以上 H形鋼300型 35日 1回 3500円 無			0	0	0	WB250040
			t	1	11,100		11,100	単-2416号
計							0	
							11,100	
単価							0	
							11,100	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-1476号	土砂運搬		単位	m3	数量	0	単価	0
	猪郷谷建設発生土受入					100		3,755
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
積込（ルーズ）		土砂 小規模（標準）			0	0	0	CA900010
			m 3	100	913.9		91,390	
土砂等運搬		小規模 パ <sup>ク</sup> ホ <sup>ク</sup> 山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し			0	0	0	CB210110
			m 3	100	2,842		284,200	
計							0	
							375,590	
単価							0	
							3,755	円/m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1477号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	337.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	24,600	7,257			
とび工		人	0.295	23,300	6,873			
普通作業員		人	0.295	18,400	5,428			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	46,980	13,859	WK250590		単-2417号
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		333			
計					33,750			
単価					337.5		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1478号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 135日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	11,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×6096	枚	1	10,530	10,530		
整備費（敷鉄板）		22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						11,530		
単価						11,530	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1479号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 135日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	5,965
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×3048	枚	1	5,265	5,265		
整備費（敷鉄板）		22×1524×3048	枚	1	700	700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,965		
単価						5,965	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1480号	人道（足場）設置	8時間 タイプ I 0.53無 有 0.64無	単位	m	数量	9	単価	7,008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.4	24,600	9,840		
普通作業員			人	0.7	18,400	12,880		
とび工			人	0.7	23,300	16,310		
アンカー削孔		8時間 0.53無 有 0.64無	m	8	3,006	24,048	WD600500 単-2418号	
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						63,080		
単価						7,008	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1481号	人道（足場）撤去	タイプ I	単位	m	数量	9	単価	3,136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.3	24,600	7,380		
普通作業員			人	0.5	18,400	9,200		
とび工			人	0.5	23,300	11,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						28,230		
単価						3,136	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1482号	仮設人道損料等	単位	m	数量	0	9	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	単管パイプ損料（左岸下流構台）	φ46×2.4		0	0	0	0	
			m	74	107		7,918	
	ジョイント損料（左岸下流構台）			0	0	0	0	
			個	10	41		410	
	クランプ損料（左岸下流構台）			0	0	0	0	
			個	48	40		1,920	
	足場板損料（左岸下流構台）	240×4000		0	0	0	0	
			枚	15	816		12,240	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16～D25(超大口)		0	0	0	0	
			t	0.038	116,000		4,408	
	なまし鉄線	#10 径3.2		0	0	0	0	
			kg	4.9	194.2		951	
	計						0	
							27,847	
	単価						0	
							3,094	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1483号	仮設階段設置	8時間 0.53無 有 0.64無	単位	m	数量	100	単価	13,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	11.5	24,600	282,900			
とび工		人	19.5	23,300	454,350			
普通作業員		人	24	18,400	441,600			
アンカー削孔	8時間 0.53無 有 0.64無	m	48	3,006	144,288	WD600500	単-2418号	
諸雑費（まるめ）		式	1		862			
計					1,324,000			
単価					13,240		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1484号	仮設階段撤去		単位	m	数量	100	単価	7,303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	7	24,600	172,200		
	とび工		人	12.5	23,300	291,250		
	普通作業員		人	14.5	18,400	266,800		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
	計					730,300		
	単価					7,303	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1485号	仮設階段損料等	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単管パイプ損料 (左岸下流構台)	φ46×2.4	m	742	107	79,394	
	ジョイント損料 (左岸下流構台)		個	116	41	4,756	
	クランプ損料 (左岸下流構台)		個	299	40	11,960	
	自在ステップ損料 (左岸下流構台)	250×600	枚	354	716	253,464	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0.235	117,000	27,495	
	計					377,069	
	単価					3,770	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1486号	くさび支保設置		単位	空m3	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	1.9	24,600	46,740			
	とび工			0	0	0			
			人	5.7	23,300	132,810			
	普通作業員			0	0	0			
			人	5.7	18,400	104,880			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0			
			日	1.9	41,600	79,040			
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0			
			式	1		11,330			
	計					0			
						374,800			
	単価					0			
						3,748		円/空m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1487号	くさび支保撤去		単位	空m3	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.9	24,600	22,140			
	とび工			0	0	0			
			人	2.7	23,300	62,910			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.8	18,400	33,120			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0			
			日	0.9	41,600	37,440			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		90			
	計					0			
						155,700			
	単価					0			
						1,557		円/空m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1488号	セメント改良		単位	m3	数量	1	1,531
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定処理		パック砂 路床 1m以下 5t/100m2		1	1,531	1,531	CB211410
			m2	1	1,531	1,531	
計						1,531	
単価						1,531	円/m3
						1,531	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1489号	鉄筋組立 (ダム)	登録単価 径16~25mm 無	単位	t	数量	1	単価	68,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	24,600	7,380			
鉄筋工		人	1.5	23,300	34,950			
普通作業員		人	1.3	18,400	23,920			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,980			
計					68,230			
単価					68,230	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1490号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	58,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼(別置計上のため0円)	SD345 D16~D25(超大口)	t	1.03	0	0			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,500	58,500			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					58,500			
	単価					58,500		円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1491号	整流板保護架台撤去	副ダムC	単位	m	数量	36	36	93,910	93,910
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					10.8	24,600	265,680		
			人		10.8	24,600	265,680		
とび工					31.2	23,300	726,960		
			人		31.2	23,300	726,960		
溶接工					9	24,900	224,100		
			人		9	24,900	224,100		
特殊作業員					20.4	21,700	442,680		
			人		20.4	21,700	442,680		
普通作業員					9.6	18,400	176,640		
			人		9.6	18,400	176,640		
ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料		70t吊り 長期割引適用			10.8	114,000	1,231,200		
			日		10.8	114,000	1,231,200		
自走式リフト（クローラ、ブーム型）		作業床高さ12m 長期割引適用			20.4	10,000	204,000		
			日		20.4	10,000	204,000		
諸雑費（率+まるめ） 6%					1		109,740		
			式		1		109,740		
計							3,381,000		
単価							93,910		
							93,910	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1492号	整流板保護架台賃料	副ダムC	単位	m	数量	36	44,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼製山留材賃料	H-300、350、400 360日以内			104	5,910	614,640
			t	104	5,910	614,640	WYB01556
	鋼製山留材賃料	部品 360日以内			5.9	11,850	69,915
			t	5.9	11,850	69,915	WYB01555
	鋼製山留材賃料	修理費及び損耗費			104	4,905	510,120
			t	104	4,905	510,120	
	鋼製山形鋼賃料	部品 修理費及び損耗費			5.9	10,170	60,003
			t	5.9	10,170	60,003	
	敷鉄板賃料	22×1524×6096 360日以内			18	4,170	75,060
			枚	18	4,170	75,060	WYB01557
	敷鉄板賃料	整備費			18	700	12,600
			枚	18	700	12,600	
	留め金具(リキマン)賃料	G 360日以内			336	473	158,928
			個	336	473	158,928	WYB01558
	留め金具(リキマン)賃料	整備費			336	300	100,800
			個	336	300	100,800	
	計						1,602,066
							1,602,066
	単価						44,500
							44,500 円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1493号	整流板保護架台撤去	エンドシル	単位	m	数量	12	12	130,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			4.8	24,600	118,080		
			人	4.8	24,600	118,080		
	とび工			14.4	23,300	335,520		
			人	14.4	23,300	335,520		
	溶接工			4.8	24,900	119,520		
			人	4.8	24,900	119,520		
	特殊作業員			9.6	21,700	208,320		
			人	9.6	21,700	208,320		
	普通作業員			4.8	18,400	88,320		
			人	4.8	18,400	88,320		
	ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	70t吊り 長期割引適用		4.8	114,000	547,200		
			日	4.8	114,000	547,200		
	自走式リフト（クローラ、ブーム型）	作業床高さ12m 長期割引適用		9.6	10,000	96,000		
			日	9.6	10,000	96,000		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		52,040		
			式	1		52,040		
	計					1,565,000		
						1,565,000		
	単価					130,400		
						130,400		円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1494号	整流板保護架台賃料	エンドシル	単位	m	数量	12	12	単価	52,690
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製山留材賃料	H-300、350、400	180日以内	t	45.4	5,365	243,571	WYB01566	
	鋼製山留材賃料	部品	180日以内	t	2.2	10,744	23,636	WYB01567	
	鋼製山留材賃料	修理費及び損耗費		t	45.4	4,905	222,687		
	鋼製山形鋼賃料	部品	修理費及び損耗費	t	2.2	10,170	22,374		
	敷鉄板賃料	22×1524×6096	180日以内	枚	6	3,781	22,686	WYB01568	
	敷鉄板賃料	整備費		枚	6	700	4,200		
	留め金具(リキマン)賃料	G	180日以内	個	128	428	54,784	WYB01569	
	留め金具(リキマン)賃料	整備費		個	128	300	38,400		
	計						632,338		
	単価						52,690		
							52,690	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1495号	整流板保護架台撤去	副ダムC	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	10.8	24,600	265,680		
	とび工		人	31.2	23,300	726,960		
	溶接工		人	9	24,900	224,100		
	特殊作業員		人	20.4	21,700	442,680		
	普通作業員		人	9.6	18,400	176,640		
	ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジブ型) 賃料	70t吊り 長期割引適用	日	10.8	114,000	1,231,200		
	自走式リフト(クローラ、ブーム型)	作業床高さ12m 長期割引適用	日	20.4	10,000	204,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		109,740		
	計					3,381,000		
	単価					93,910	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1496号	整流板保護架台賃料	副ダムC	単位	m	数量	0	36	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼製山留材賃料	H-300、350、400 360日以内		0	0	0	WYB03126		
			t	104	5,910	614,640			
	鋼製山留材賃料	部品 360日以内		0	0	0	WYB03127		
			t	5.9	11,850	69,915			
	鋼製山留材賃料	修理費及び損耗費		0	0	0			
			t	104	4,905	510,120			
	鋼製山形鋼賃料	部品 修理費及び損耗費		0	0	0			
			t	5.9	10,170	60,003			
	敷鉄板賃料	22×1524×6096 360日以内		0	0	0	WYB03128		
			枚	18	4,170	75,060			
	敷鉄板賃料	整備費		0	0	0			
			枚	18	700	12,600			
	留め金具(リキマン)賃料	G 360日以内		0	0	0	WYB03129		
			個	336	473	158,928			
	留め金具(リキマン)賃料	整備費		0	0	0			
			個	336	300	100,800			
	計					0			
						1,602,066			
	単価					0			
						44,500	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1497号	整流板保護架台撤去	エンドシル	単位	m	数量	0	12	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	4.8	24,600	118,080		
	とび工			0	0	0		
			人	14.4	23,300	335,520		
	溶接工			0	0	0		
			人	4.8	24,900	119,520		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	9.6	21,700	208,320		
	普通作業員			0	0	0		
			人	4.8	18,400	88,320		
	ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	70t吊り 長期割引適用		0	0	0		
			日	4.8	114,000	547,200		
	自走式リフト（クローラ、ブーム型）	作業床高さ12m 長期割引適用		0	0	0		
			日	9.6	10,000	96,000		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			0		0		
			式	1		52,040		
	計					0		
						1,565,000		
	単価					0		
						130,400		円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1498号	整流板保護架台賃料	エンドシル	単位	m	数量	0	12	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鋼製山留材賃料	H-300、350、400 180日以内		0	0	0			WYB03132
			t	45.4	5,365	243,571			
	鋼製山留材賃料	部品 180日以内		0	0	0			WYB03133
			t	2.2	10,744	23,636			
	鋼製山留材賃料	修理費及び損耗費		0	0	0			
			t	45.4	4,905	222,687			
	鋼製山形鋼賃料	部品 修理費及び損耗費		0	0	0			
			t	2.2	10,170	22,374			
	敷鉄板賃料	22×1524×6096 180日以内		0	0	0			WYB03134
			枚	6	3,781	22,686			
	敷鉄板賃料	整備費		0	0	0			
			枚	6	700	4,200			
	留め金具(リキマン)賃料	G 180日以内		0	0	0			WYB03135
			個	128	428	54,784			
	留め金具(リキマン)賃料	整備費		0	0	0			
			個	128	300	38,400			
	計					0			
						632,338			
	単価					0			
						52,690		円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1499号	雑矢板処分	杉板	単位	t	数量	0	7	単価	0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
現場発成品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 9.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	0	0	0	CB010410				
処分費	枝葉	t	0	0	0					
計			7	17,000	119,000					
単価					0	149,630				
					21,370	円/t				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1500号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	628
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	24,600	1,697			
特殊作業員		人	0.069	21,700	1,497			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	44,730	3,086		WK250500	単-2419号
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,280			
単価					628		円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1501号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	628
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	24,600	1,697			
特殊作業員		人	0.069	21,700	1,497			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	44,730	3,086	WK250500 単-2420号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,280			
単価					628	円/袋		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1502号	大型土のう処分	単位	t	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 20.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	2	16,750	33,500		CB010410
処分費	廃プラスチック	t	4.7	50,000	235,000		
計					0		
単価					268,500		
					0		
					57,120	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1503号	敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	163.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.143	24,600	3,517		
	とび工		人	0.143	23,300	3,331		
	普通作業員		人	0.143	18,400	2,631		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.143	46,860	6,700		Wk250590 単-2421号
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		161		
	計					16,340		
	単価					163.4		円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 1504号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 180日以内	単位	枚	数量	1	2,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	敷鉄板賃料	22×1524×3048 180日以内		1	1,814	1,814	WYB01879
			枚	1	1,814	1,814	
	敷鉄板賃料	整備費		1	700	700	
			枚	1	700	700	
	計					2,514	
						2,514	
	単価					2,514	円/枚
						2,514	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1505号	削孔	削孔長L=1.7m 削孔径φ50 40m未満	単位	本	数量	100	100	47,940	47,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役				18	24,600	442,800		
			人		18	24,600	442,800		
	法面工				36	26,400	950,400		
			人		36	26,400	950,400		
	特殊作業員				18	21,700	390,600		
			人		18	21,700	390,600		
	普通作業員				18	18,400	331,200		
			人		18	18,400	331,200		
	削孔機損料	SD削孔機3型G種			18	55,000	990,000		
			日		18	55,000	990,000		
	諸雑費（その他機械）（率） 10%				1		99,000		
			式		1		99,000		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排ガス型（第1次）10.5～11.0m <sup>3</sup> /min			18	21,740	391,320		
			日		18	21,740	391,320		単-2422号
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型（第1次）20/25kVA			18	5,395	97,110		
			日		18	5,395	97,110		単-2423号
	削孔ツール損耗費	SDガンサホルンマー			0.32	690,000	220,800		
			台		0.32	690,000	220,800		
	削孔ツール損耗費	SDインナーロッド			3.52	44,500	156,640		
			本		3.52	44,500	156,640		
	削孔ツール損耗費	SDハンマービット（単管用）			2.08	94,000	195,520		
			個		2.08	94,000	195,520		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 1505号	削孔	削孔長L=1.7m 削孔径φ50 40m未満	単位	本	数量	100	100	単価	47,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
諸雑費（率+まるめ） 25%			1			528,610			
		式	1			528,610			
計						4,794,000			
						4,794,000			
単価						47,940			
						47,940		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1506号	鉄筋挿入	D32 L=2.0m	単位	本	数量	100	100	単価	6,479
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				1.1	24,600	27,060			
			人	1.1	24,600	27,060			
法面工				2.2	26,400	58,080			
			人	2.2	26,400	58,080			
特殊作業員				1.1	21,700	23,870			
			人	1.1	21,700	23,870			
ロックボルト		SD345 D32 L=2.0m		100	5,280	528,000			
			本	100	5,280	528,000			
諸雑費（率+まるめ） 10%				1		10,890			
			式	1		10,890			
計						647,900			
単価						647,900			
						6,479			
						6,479		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1507号	挿入打設	φ50 L=1.7m	単位	m3	数量	1	1	1,746,000	1,746,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				2.5	24,600	61,500			
			人	2.5	24,600	61,500			
法面工				2.5	26,400	66,000			
			人	2.5	26,400	66,000			
特殊作業員				2.5	21,700	54,250			
			人	2.5	21,700	54,250			
普通作業員				2.5	18,400	46,000			
			人	2.5	18,400	46,000			
グラウト材		C-タイプ φ36 L=600		1,754	840	1,473,360			
			本	1,754	840	1,473,360			
諸雑費（率+まるめ） 20%				1		44,890			
			式	1		44,890			
計						1,746,000			
単価						1,746,000			
						1,746,000		円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1508号	頭部締付	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	19,590
						100				19,590
						100				19,590
		土木一般世話役				3.3	24,600	81,180		
				人		3.3	24,600	81,180		
		法面工				6.6	26,400	174,240		
				人		6.6	26,400	174,240		
		普通作業員				3.3	18,400	60,720		
				人		3.3	18,400	60,720		
		補剛板	250×500×25			100	12,900	1,290,000		
				枚		100	12,900	1,290,000		
		溝付きプレート	150×150×9 径45			100	950	95,000		
				枚		100	950	95,000		
		テーパワッシャー				100	95	9,500		
				枚		100	95	9,500		
		キャップ付ナット	D32用			100	2,330	233,000		
				個		100	2,330	233,000		
		諸雑費（率+まるめ） 5%				1		15,360		
				式		1		15,360		
		計						1,959,000		
								1,959,000		
		単価						19,590		
								19,590	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1509号	ワイヤーセット工	1箇所（2本）当り1回	単位	回	数量	6	単価	62,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3	24,600	73,800		
			人	3	24,600	73,800		
	法面工			6	26,400	158,400		
			人	6	26,400	158,400		
	普通作業員			3	18,400	55,200		
			人	3	18,400	55,200		
	諸雑費（率+まるめ） 30%			1		86,200		
			式	1		86,200		
	計					373,600		
						373,600		
	単価					62,260		
						62,260	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1510号	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	24,600	34,440		
とび工			人	5.6	23,300	130,480		
普通作業員			人	2.5	18,400	46,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 30%			式	1		73,200		
計						317,400		
単価						3,174	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1511号	配管㊸-1設置・損料	φ 200	単位	m	数量	1	単価	7,618
						1		7,618
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管設置		200mm			1	5,652	5,652	WD600201
			m		1	5,652	5,652	単-2424号
配管㊸-1損料		φ 200 【6ヶ月未満】			1	1,966	1,966	WYB02167
			m		1	1,966	1,966	
計							7,618	
単価							7,618	
							7,618	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1512号	水平部架台㊸-1	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	4,076
						1		4,076
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物			1	4,076	4,076	WD600402
			基		1	4,076	4,076	単-2425号
計							4,076	
単価							4,076	
							4,076	円/箇所

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1513号	配管㊸-2設置・損料	φ 200	単位	m	数量	1	単価	8,484
						1		8,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm		1	5,652	5,652	WD600201	
			m	1	5,652	5,652	単-2424号	
配管㊸-2損料		φ 200【1年未満】		1	2,832	2,832	WYB02170	
			m	1	2,832	2,832		
計						8,484		
単価						8,484		
						8,484	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1514号	水平部架台㊸-2	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	4,076
						1		4,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		1	4,076	4,076	WD600402	
			基	1	4,076	4,076	単-2425号	
計						4,076		
単価						4,076		
						4,076	円/箇所	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1515号	配管21-1設置・損料	φ 200	単位	m	数量	1	単価	7,618
						1		7,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm		1	5,652	5,652	WD600201	
			m	1	5,652	5,652	単-2424号	
配管21-1損料		φ 200【6ヶ月未満】		1	1,966	1,966	WYB02173	
			m	1	1,966	1,966		
計						7,618		
単価						7,618		
						7,618	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1516号	水平部架台21-1	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	4,076
						1		4,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		1	4,076	4,076	WD600402	
			基	1	4,076	4,076	単-2425号	
計						4,076		
単価						4,076		
						4,076	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1517号	配管21-2設置・損料	φ 200	単位	m	数量	1	単価	8,484
						1		8,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm		1	5,652	5,652	WD600201	
			m	1	5,652	5,652	単-2424号	
配管21-2損料		φ 200【1年未満】		1	2,832	2,832	WYB02176	
			m	1	2,832	2,832		
計						8,484		
単価						8,484		
						8,484	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1518号	水平部架台21-2	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	4,076
						1		4,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		1	4,076	4,076	WD600402	
			基	1	4,076	4,076	単-2425号	
計						4,076		
単価						4,076		
						4,076	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1519号	キャットウォーク配管EL255m設置・ 損料 給水	φ 200	単位	m	数量	1	単価	7,361
						1		7,361
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm		1	5,652	5,652	WD600201	
			m	1	5,652	5,652	単-2424号	
配管EL255m損料		φ 200 【6ヶ月未満】		1	1,709	1,709	WYB02179	
			m	1	1,709	1,709		
計						7,361		
						7,361		
単価						7,361	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1520号	キャットウォーク配管EL231m設置・ 損料 給水	φ 200	単位	m	数量	1	単価	8,217
						1		8,217
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm		1	5,652	5,652	WD600201	
			m	1	5,652	5,652	単-2424号	
配管EL231m損料		φ 200 【1年未満】		1	2,565	2,565	WYB02181	
			m	1	2,565	2,565		
計						8,217		
						8,217		
単価						8,217	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1521号	水平部架台EL255m	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	4,076
						1		4,076
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物			1	4,076	4,076	WD600402
			基		1	4,076	4,076	単-2425号
計							4,076	
単価							4,076	円/箇所
							4,076	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1522号	水平部架台EL231m	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	4,076
						1		4,076
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物			1	4,076	4,076	WD600402
			基		1	4,076	4,076	単-2425号
計							4,076	
単価							4,076	円/箇所
							4,076	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1523号	配管①撤去	φ 150	単位	m	数量	1	単価	3,343
						1		3,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		150mm		1	3,343	3,343	WD600202	
			m	1	3,343	3,343	単-2426号	
計						3,343		
単価						3,343		
						3,343	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1524号	配管①撤去	φ 300	単位	m	数量	1	単価	5,781
						1		5,781
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 300		1	5,781	5,781	WYB02186	
			m	1	5,781	5,781	単-2427号	
計						5,781		
単価						5,781		
						5,781	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1525号	水平部架台①撤去	φ 300	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13,860	6,930	WB824020
			m 3		0.5	13,860	6,930	単-1971号
計							6,930	
							6,930	
単価							6,930	円/箇所
							6,930	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1526号	斜面部架台①撤去	φ 300	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
						1		3,309
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
斜面部架台撤去		φ 300			1	3,309	3,309	WYB02188
			箇所		1	3,309	3,309	単-2428号
計							3,309	
							3,309	
単価							3,309	円/箇所
							3,309	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 12
							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1527号	配管②撤去	φ 100	単位	m	数量	1	単価	2,851
						1		2,851
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		100mm			1	2,851	2,851	WD600202
			m	1		2,851	2,851	単-2429号
計							2,851	
単価							2,851	円/m
							2,851	

							単価使用年月	2021. 12
							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1528号	水平部架台②撤去	φ 100	単位	箇所	数量	1	単価	5,544
						1		5,544
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.4	13,860	5,544	WB824020
			m 3	0.4		13,860	5,544	単-1971号
計							5,544	
単価							5,544	円/箇所
							5,544	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1529号	斜面部架台②撤去	φ 100	単位	箇所	数量	1	単価	3,189
						1		3,189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 100		1	3,189	3,189	WYB02192	
			箇所	1	3,189	3,189	単-2430号	
計						3,189		
単価						3,189		
						3,189	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1530号	配管③-2撤去	φ 65	単位	m	数量	1	単価	3,028
						1		3,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 65		1	3,028	3,028	WYB02195	
			m	1	3,028	3,028	単-2431号	
計						3,028		
単価						3,028		
						3,028	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-1531号	配管③-3撤去	φ 65	単位	m	数量	1	単価 3,028
						1	3,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		φ 65		1	3,028	3,028	WYB02197
			m	1	3,028	3,028	単-2432号
計						3,028	
単価						3,028	円/m
						3,028	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-1532号	配管③撤去	φ 100	単位	m	数量	1	単価 2,851
						1	2,851
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		100mm		1	2,851	2,851	WD600202
			m	1	2,851	2,851	単-2429号
計						2,851	
単価						2,851	円/m
						2,851	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1533号	水平部架台③-2撤去	φ 65	単位	箇所	数量	1	単価	4,158
						1		4,158
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.3	13,860	4,158	WB824020
			m 3		0.3	13,860	4,158	単-1971号
計							4,158	
							4,158	
単価							4,158	円/箇所
							4,158	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1534号	斜面部架台③撤去	φ 100	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
						1		3,309
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
斜面部架台撤去		φ 100			1	3,309	3,309	WYB02200
			箇所		1	3,309	3,309	単-2433号
計							3,309	
							3,309	
単価							3,309	円/箇所
							3,309	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1535号	配管④撤去	φ 125	単位	m	数量	1	単価	3,740
						1		3,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 125		1	3,740	3,740	WYB02203	
			m	1	3,740	3,740	単-2434号	
計						3,740		
単価						3,740		
						3,740	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1536号	配管④撤去	φ 250	単位	m	数量	1	単価	4,326
						1		4,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		250mm		1	4,326	4,326	WD600202	
			m	1	4,326	4,326	単-2435号	
計						4,326		
単価						4,326		
						4,326	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1537号	水平部架台④撤去	φ 250	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13,860	6,930	WB824020
			m 3		0.5	13,860	6,930	単-1971号
計							6,930	
							6,930	
単価							6,930	円/箇所
							6,930	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1538号	斜面部架台④撤去	φ 250	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
						1		3,309
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
斜面部架台撤去		φ 250			1	3,309	3,309	WYB02206
			箇所		1	3,309	3,309	単-2436号
計							3,309	
							3,309	
単価							3,309	円/箇所
							3,309	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1539号	配管⑤-5撤去	φ 65	単位	m	数量	1	単価	3,028
						1		3,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 65		1	3,028	3,028	WYB02209	
			m	1	3,028	3,028	単-2437号	
計						3,028		
単価						3,028		
						3,028	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1540号	配管⑤-3撤去	φ 125	単位	m	数量	1	単価	3,740
						1		3,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 125		1	3,740	3,740	WYB02211	
			m	1	3,740	3,740	単-2438号	
計						3,740		
単価						3,740		
						3,740	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1. 000-00000002000	
単-1541号	配管⑤-2撤去	φ 250	単位	m	数量	1	単価	4, 326
						1		4, 326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		250mm		1	4, 326	4, 326	WD600202	
			m	1	4, 326	4, 326	単-2435号	
計						4, 326		
単価						4, 326		
						4, 326	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1. 000-00000002000	
単-1542号	配管⑤-4撤去	φ 250	単位	m	数量	1	単価	4, 326
						1		4, 326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		250mm		1	4, 326	4, 326	WD600202	
			m	1	4, 326	4, 326	単-2435号	
計						4, 326		
単価						4, 326		
						4, 326	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1543号	水平部架台⑤-2撤去	φ 250	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13,860	6,930	WB824020
			m 3		0.5	13,860	6,930	単-1971号
計							6,930	
							6,930	
単価							6,930	円/箇所
							6,930	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1544号	配管⑥撤去	φ 65	単位	m	数量	1	単価	3,028
						1		3,028
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		φ 65			1	3,028	3,028	WYB02216
			m		1	3,028	3,028	単-2439号
計							3,028	
							3,028	
単価							3,028	円/m
							3,028	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1545号	配管⑦-3撤去	φ 65	単位	m	数量	1	単価	3,028
						1		3,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 65		1	3,028	3,028	WYB02218	
			m	1	3,028	3,028	単-2440号	
計						3,028		
単価						3,028		
						3,028	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1546号	配管⑦-1撤去	φ 100	単位	m	数量	1	単価	2,851
						1		2,851
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm		1	2,851	2,851	WD600202	
			m	1	2,851	2,851	単-2429号	
計						2,851		
単価						2,851		
						2,851	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1547号	水平部架台㉚-3撤去	φ 65	単位	箇所	数量	1	単価	4,158
						1		4,158
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.3	13,860	4,158	WB824020	
			m 3	0.3	13,860	4,158	単-1971号	
	計					4,158		
						4,158		
	単価					4,158	円/箇所	
						4,158		

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1548号	水平部架台㉚-1撤去	φ 100	単位	箇所	数量	1	単価	5,544
						1		5,544
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.4	13,860	5,544	WB824020	
			m 3	0.4	13,860	5,544	単-1971号	
	計					5,544		
						5,544		
	単価					5,544	円/箇所	
						5,544		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1549号	配管㊟撤去	φ 100	単位	m	数量	1	単価	2,851
						1		2,851
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm		1	2,851	2,851	WD600202	
			m	1	2,851	2,851	単-2429号	
計						2,851		
単価						2,851		
						2,851	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1550号	配管㊟撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,834	3,834	WD600202	
			m	1	3,834	3,834	単-2441号	
計						3,834		
単価						3,834		
						3,834	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1551号	配管㊸-1撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,834	3,834	WD600202	
			m	1	3,834	3,834	単-2441号	
計						3,834		
単価						3,834		
						3,834	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1552号	配管㊸-2撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,834	3,834	WD600202	
			m	1	3,834	3,834	単-2441号	
計						3,834		
単価						3,834		
						3,834	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1553号	配管㊸-3撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,834	3,834	WD600202	
			m	1	3,834	3,834	単-2441号	
計						3,834		
単価						3,834		
						3,834	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1554号	配管㊸-4撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,834	3,834	WD600202	
			m	1	3,834	3,834	単-2441号	
計						3,834		
単価						3,834		
						3,834	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1555号	水平部架台㊟撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13,860	6,930	WB824020
			m 3		0.5	13,860	6,930	単-1971号
計							6,930	
							6,930	
単価							6,930	円/箇所
							6,930	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1556号	斜面部架台㊟撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
						1		3,309
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
斜面部架台撤去		φ 200			1	3,309	3,309	WYB02229
			箇所		1	3,309	3,309	単-2442号
計							3,309	
							3,309	
単価							3,309	円/箇所
							3,309	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1557号	水平部架台㊸-1撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	13,860	6,930	WB824020	
			m 3	0.5	13,860	6,930	単-1971号	
計						6,930		
						6,930		
単価						6,930	円/箇所	
						6,930		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1558号	水平部架台㊸-2撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	13,860	6,930	WB824020	
			m 3	0.5	13,860	6,930	単-1971号	
計						6,930		
						6,930		
単価						6,930	円/箇所	
						6,930		

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1559号	水平部架台㊸-3撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1	6,930	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13,860	6,930	WB824020
				m 3	0.5	13,860	6,930	単-1971号
計							6,930	
単価							6,930	
							6,930	円/箇所

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1560号	水平部架台㊸-4撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1	6,930	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13,860	6,930	WB824020
				m 3	0.5	13,860	6,930	単-1971号
計							6,930	
単価							6,930	
							6,930	円/箇所

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1561号	配管⑩撤去	φ 100	単位	m	数量	1	単価	2,851
						1		2,851
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm		1	2,851	2,851	WD600202	
			m	1	2,851	2,851	単-2429号	
計						2,851		
単価						2,851		
						2,851	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1562号	配管⑩-1撤去	φ 100	単位	m	数量	1	単価	2,851
						1		2,851
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm		1	2,851	2,851	WD600202	
			m	1	2,851	2,851	単-2429号	
計						2,851		
単価						2,851		
						2,851	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1563号	配管⑩-2撤去	φ 100	単位	m	数量	1	単価	2,851
						1	2,851	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		100mm			1	2,851	2,851	WD600202
				m	1	2,851	2,851	単-2429号
計							2,851	
単価							2,851	円/m
							2,851	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1564号	水平部架台⑩撤去	φ 100	単位	箇所	数量	1	単価	5,544
						1	5,544	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.4	13,860	5,544	WB824020
				m 3	0.4	13,860	5,544	単-1971号
計							5,544	
単価							5,544	円/箇所
							5,544	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1565号	水平部架台⑩-1撤去	φ 100	単位	箇所	数量	1	単価	5,544
						1		5,544
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.4	13,860	5,544	WB824020
			m 3		0.4	13,860	5,544	単-1971号
計							5,544	
							5,544	
単価							5,544	円/箇所
							5,544	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1566号	水平部架台⑩-2撤去	φ 100	単位	箇所	数量	1	単価	5,544
						1		5,544
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.4	13,860	5,544	WB824020
			m 3		0.4	13,860	5,544	単-1971号
計							5,544	
							5,544	
単価							5,544	円/箇所
							5,544	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1567号	配管21-1撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,834	3,834	WD600202	
			m	1	3,834	3,834	単-2441号	
計						3,834		
単価						3,834		
						3,834	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1568号	配管21-2撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,834	3,834	WD600202	
			m	1	3,834	3,834	単-2441号	
計						3,834		
単価						3,834		
						3,834	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1569号	配管21-3撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,834	3,834	WD600202	
			m	1	3,834	3,834	単-2441号	
計						3,834		
単価						3,834		
						3,834	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1570号	配管21-4撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,834	3,834	WD600202	
			m	1	3,834	3,834	単-2441号	
計						3,834		
単価						3,834		
						3,834	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1571号	配管21撤去	φ 250	単位	m	数量	1	単価	4,326
						1		4,326
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		250mm			1	4,326	4,326	WD600202
			m		1	4,326	4,326	単-2435号
計							4,326	
単価							4,326	円/m
							4,326	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1572号	水平部架台21-1撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13,860	6,930	WB824020
			m 3		0.5	13,860	6,930	単-1971号
計							6,930	
単価							6,930	円/箇所
							6,930	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1573号	水平部架台21-2撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	13,860	6,930	WB824020	
			m 3	0.5	13,860	6,930	単-1971号	
計						6,930		
						6,930		
単価						6,930	円/箇所	
						6,930		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1574号	水平部架台21-3撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	13,860	6,930	WB824020	
			m 3	0.5	13,860	6,930	単-1971号	
計						6,930		
						6,930		
単価						6,930	円/箇所	
						6,930		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1575号	斜面部架台21-4撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
						1		3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 200		1	3,309	3,309	WYB02249	
			箇所	1	3,309	3,309	単-2443号	
計						3,309		
単価						3,309		
						3,309	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1576号	水平部架台21撤去	φ 250	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	13,860	6,930	WB824020	
			m <sup>3</sup>	0.5	13,860	6,930	単-1971号	
計						6,930		
単価						6,930		
						6,930	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1577号	斜面部架台21撤去	φ 250	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
						1		3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 250		1	3,309	3,309	WYB02252	
			箇所	1	3,309	3,309	単-2444号	
計						3,309		
単価						3,309		
						3,309	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1578号	キャットウォーク配管EL255m撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,834	3,834	WD600202	
			m	1	3,834	3,834	単-2441号	
計						3,834		
単価						3,834		
						3,834	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1579号	キャットウォーク配管EL231m撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		200mm			1	3,834	3,834	WD600202
			m	1		3,834	3,834	単-2441号
計							3,834	
単価							3,834	
							3,834	円/m

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1580号	キャットウォーク配管EL213m撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		200mm			1	3,834	3,834	WD600202
			m	1		3,834	3,834	単-2441号
計							3,834	
単価							3,834	
							3,834	円/m

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 12
							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1581号	キャットウォーク配管EL200m撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		200mm			1	3,834	3,834	WD600202
			m		1	3,834	3,834	単-2441号
計							3,834	
単価							3,834	円/m
							3,834	

							単価使用年月	2021. 12
							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1582号	水平部架台EL255m撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13,860	6,930	WB824020
			m 3		0.5	13,860	6,930	単-1971号
計							6,930	
単価							6,930	円/箇所
							6,930	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1583号	水平部架台EL231m撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1	6,930	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13,860	6,930	WB824020
				m 3	0.5	13,860	6,930	単-1971号
計							6,930	
単価							6,930	円/箇所
							6,930	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1584号	水平部架台EL213m撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1	6,930	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13,860	6,930	WB824020
				m 3	0.5	13,860	6,930	単-1971号
計							6,930	
単価							6,930	円/箇所
							6,930	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1585号	水平部架台EL200m撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13,860	6,930	WB824020
			m 3		0.5	13,860	6,930	単-1971号
計							6,930	
							6,930	
単価							6,930	円/箇所
							6,930	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1586号	給水ポンプ撤去		単位	台	数量	12	単価	24,470
						12		24,470
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給（排）水設備ポンプ撤去		ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間			12	24,470	293,640	WD600302
			台		12	24,470	293,640	単-2445号
計							293,640	
							293,640	
単価							24,470	
							24,470	円/台
							24,470	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 12
							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1587号	給水ポンプ①運転		単位	日	数量	1	単価	3,327
						1		3,327
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程15m			1	3,327	3,327	
			日		1	3,327	3,327	単-2446号
計							3,327	
							3,327	
単価							3,327	円/日
							3,327	

							単価使用年月	2021. 12
							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1588号	給水ポンプ②運転		単位	日	数量	1	単価	6,944
						1		6,944
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]		モータ駆動型 口径φ80mm 6段 全揚程80m			1	6,944	6,944	
			日		1	6,944	6,944	単-2447号
計							6,944	
							6,944	
単価							6,944	円/日
							6,944	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1589号	給水ポンプ③運転		単位	日	数量	1	単価	1,274
						1		1,274
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]		口径φ80mm 全揚程10m			1	1,274	1,274	
			日		1	1,274	1,274	単-2448号
計							1,274	
							1,274	
単価							1,274	円/日
							1,274	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1590号	給水ポンプ④運転		単位	日	数量	1	単価	17,210
						1		17,210
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
小型多段遠心ポンプ		口径125mm 全揚程90m			1	17,210	17,210	WYB02267
			日		1	17,210	17,210	単-2449号
計							17,210	
							17,210	
単価							17,210	円/日
							17,210	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1591号	給水ポンプ⑤運転		単位	日	数量	1	単価	668
						1		668
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]		口径φ65mm 全揚程10m			1	668	668	
			日		1	668	668	単-2450号
計							668	
							668	
単価							668	円/日
							668	

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1592号	給水ポンプ⑥運転		単位	日	数量	1	単価	1,001
						1		1,001
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]		口径φ65mm 全揚程10m			1	1,001	1,001	
			日		1	1,001	1,001	単-2451号
計							1,001	
							1,001	
単価							1,001	円/日
							1,001	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1593号	給水ポンプ⑦運転		単位	日	数量	1	
						1	1,363
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ80mm 全揚程10m		1	1,363	1,363	
			日	1	1,363	1,363	単-2452号
	計					1,363	
						1,363	
	単価					1,363	円/日
						1,363	

						単価使用年月	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1594号	給水ポンプ⑨運転		単位	日	数量	1	
						1	3,492
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ100mm 全揚程20m		1	3,492	3,492	
			日	1	3,492	3,492	単-2453号
	計					3,492	
						3,492	
	単価					3,492	円/日
						3,492	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 12
							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1595号	給水ポンプ10運転		単位	日	数量	1	単価	1,316
						1		1,316
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]		口径φ80mm 全揚程10m			1	1,316	1,316	
			日	1	1,316	1,316	1,316	単-2454号
計							1,316	
							1,316	
単価							1,316	円/日
							1,316	

							単価使用年月	2021. 12
							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1596号	水槽(一般工事用)	20m3	単位	供用日	数量	1	単価	869
						1		869
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水槽(一般工事用) [鋼板製簡易水槽]		20m3			1	869	869	
			供用日	1	869	869	869	単-2455号
計							869	
							869	
単価							869	円/供用日
							869	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1597号	水槽(一般工事用)	10m3	単位	供用日	数量	1	単価	488
						1		488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水槽(一般工事用) [鋼板製簡易水槽]		1 0 m 3		1	488	488		
			供用日	1	488	488	単-2456号	
計						488		
単価						488		
						488	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1598号	水槽(一般工事用)	30m3	単位	供用日	数量	1	単価	1,230
						1		1,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水槽(一般工事用) [鋼板製簡易水槽]		3 0 m 3		1	1,230	1,230		
			供用日	1	1,230	1,230		
計						1,230		
単価						1,230		
						1,230	円/供用日	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1599号	配管20-1設置・損料	φ 200	単位	m	数量	1	単価	7,618	
						1		7,618	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
給排水管設置		200mm		1	5,652	5,652	WD600201		
			m	1	5,652	5,652	単-2424号		
配管20-1損料		φ 200【6ヶ月未満】		1	1,966	1,966	WYB02277		
			m	1	1,966	1,966			
計						7,618			
						7,618			
単価						7,618	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1600号	配管20-2設置・損料	φ 200	単位	m	数量	1	単価	8,484	
						1		8,484	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
給排水管設置		200mm		1	5,652	5,652	WD600201		
			m	1	5,652	5,652	単-2424号		
配管20-2損料		φ 200【1年未満】		1	2,832	2,832	WYB02279		
			m	1	2,832	2,832			
計						8,484			
						8,484			
単価						8,484	円/m		

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単 - 1601号	水平部架台20-1	φ 200	単位	箇所	数量		単価	
					1			4,076
					1			4,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		1	4,076	4,076	WD600402	
			基	1	4,076	4,076	単 - 2425号	
計						4,076		
単価						4,076		
						4,076	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単 - 1602号	水平部架台20-2	φ 200	単位	箇所	数量		単価	
					1			4,076
					1			4,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		1	4,076	4,076	WD600402	
			基	1	4,076	4,076	単 - 2425号	
計						4,076		
単価						4,076		
						4,076	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1603号	キャットウォーク配管EL255m設置・ 損料 排水	φ 200	単位	m	数量	1	単価	7,361
						1		7,361
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm		1	5,652	5,652	WD600201	
			m	1	5,652	5,652	単-2424号	
配管EL255m損料		φ 200 【6ヶ月未満】		1	1,709	1,709	WYB02283	
			m	1	1,709	1,709		
計						7,361		
単価						7,361		
						7,361	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1604号	キャットウォーク配管EL231m設置・ 損料 排水	φ 200	単位	m	数量	1	単価	8,217
						1		8,217
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm		1	5,652	5,652	WD600201	
			m	1	5,652	5,652	単-2424号	
配管EL231m損料		φ 200 【1年未満】		1	2,565	2,565	WYB02285	
			m	1	2,565	2,565		
計						8,217		
単価						8,217		
						8,217	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1605号	水平部架台EL255m	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	4,076
						1		4,076
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物			1	4,076	4,076	WD600402
			基		1	4,076	4,076	単-2425号
計							4,076	
							4,076	
単価							4,076	円/箇所
							4,076	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1606号	水平部架台EL231m	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	4,076
						1		4,076
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物			1	4,076	4,076	WD600402
			基		1	4,076	4,076	単-2425号
計							4,076	
							4,076	
単価							4,076	円/箇所
							4,076	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 12	
							歩掛使用年月	2021. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1607号	配管11撤去	φ 65	単位	m	数量	1	単価	3,028	
						1		3,028	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 65			1	3,028	3,028	WYB02289	
			m	1		3,028	3,028	単-2457号	
計							3,028		
単価							3,028		
							3,028	円/m	

							単価使用年月	2021. 12	
							歩掛使用年月	2021. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1608号	水平部架台11撤去	φ 65	単位	箇所	数量	1	単価	4,158	
						1		4,158	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.3	13,860	4,158	WB824020	
			m 3	0.3		13,860	4,158	単-1971号	
計							4,158		
単価							4,158		
							4,158	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1609号	斜面部架台11撤去	φ 65	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
						1		3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 65		1	3,309	3,309	WYB02291	
			箇所	1	3,309	3,309	単-2458号	
計						3,309		
単価						3,309		
						3,309	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1610号	配管12,13撤去	φ 150	単位	m	数量	1	単価	3,343
						1		3,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		150mm		1	3,343	3,343	WD600202	
			m	1	3,343	3,343	単-2426号	
計						3,343		
単価						3,343		
						3,343	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 12
							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1611号	配管12,13撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		200mm			1	3,834	3,834	WD600202
			m		1	3,834	3,834	単-2441号
計							3,834	
単価							3,834	円/m
							3,834	

							単価使用年月	2021. 12
							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1612号	水平部架台12,13撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13,860	6,930	WB824020
			m 3		0.5	13,860	6,930	単-1971号
計							6,930	
単価							6,930	円/箇所
							6,930	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1613号	斜面部架台12,13撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
						1		3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 200		1	3,309	3,309	WYB02296	
			箇所	1	3,309	3,309	単-2459号	
計						3,309		
単価						3,309		
						3,309	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1614号	配管14,15撤去	φ 150	単位	m	数量	1	単価	3,343
						1		3,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		150mm		1	3,343	3,343	WD600202	
			m	1	3,343	3,343	単-2426号	
計						3,343		
単価						3,343		
						3,343	円/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 12	
							歩掛使用年月	2021. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1615号	配管14, 15撤去	φ 250	単位	m	数量	1	単価	4, 326	
							1	4, 326	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		250mm			1	4, 326	4, 326	WD600202	
				m	1	4, 326	4, 326	単-2435号	
計							4, 326		
単価							4, 326		
							4, 326	円/m	

							単価使用年月	2021. 12	
							歩掛使用年月	2021. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1616号	水平部架台14, 15撤去	φ 250	単位	箇所	数量	1	単価	6, 930	
							1	6, 930	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13, 860	6, 930	WB824020	
				m 3	0.5	13, 860	6, 930	単-1971号	
計							6, 930		
単価							6, 930		
							6, 930	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1617号	斜面部架台14,15撤去	φ250	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
						1		3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ250		1	3,309	3,309	WYB02301	
			箇所	1	3,309	3,309	単-2460号	
計						3,309		
単価						3,309		
						3,309	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1618号	配管16撤去	φ50	単位	m	数量	1	単価	2,360
						1		2,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		50mm		1	2,360	2,360	WD600202	
			m	1	2,360	2,360	単-2461号	
計						2,360		
単価						2,360		
						2,360	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1619号	水平部架台16撤去	φ50	単位	箇所	数量	1	単価	4,158
						1		4,158
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.3	13,860	4,158	WB824020
			m 3		0.3	13,860	4,158	単-1971号
計							4,158	
単価							4,158	
							4,158	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1620号	配管17撤去	φ100	単位	m	数量	1	単価	2,851
						1		2,851
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		100mm			1	2,851	2,851	WD600202
			m		1	2,851	2,851	単-2429号
計							2,851	
単価							2,851	
							2,851	円/m

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1621号	水平部架台17撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	単価	4,158
						1		4,158
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.3	13,860	4,158	WB824020
			m 3		0.3	13,860	4,158	単-1971号
計							4,158	
							4,158	
単価							4,158	円/箇所
							4,158	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1622号	配管18,19撤去	φ150	単位	m	数量	1	単価	3,343
						1		3,343
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		150mm			1	3,343	3,343	WD600202
			m		1	3,343	3,343	単-2426号
計							3,343	
							3,343	
単価							3,343	円/m
							3,343	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1623号	水平部架台18, 19撤去	φ 150	単位	箇所	数量	1	単価	5, 544
						1		5, 544
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.4	13,860	5,544	WB824020
			m 3		0.4	13,860	5,544	単-1971号
計							5,544	
							5,544	
単価							5,544	円/箇所
							5,544	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1624号	斜面部架台18, 19撤去	φ 150	単位	箇所	数量	1	単価	3, 309
						1		3, 309
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
斜面部架台撤去		φ 150			1	3,309	3,309	WYB02309
			箇所		1	3,309	3,309	単-2462号
計							3,309	
							3,309	
単価							3,309	円/箇所
							3,309	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1625号	配管20-1撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,834	3,834	WD600202	
			m	1	3,834	3,834	単-2441号	
計						3,834		
単価						3,834		
						3,834	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1626号	配管20-2撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,834	3,834	WD600202	
			m	1	3,834	3,834	単-2441号	
計						3,834		
単価						3,834		
						3,834	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1627号	配管20-3撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,834	3,834	WD600202	
			m	1	3,834	3,834	単-2441号	
計						3,834		
単価						3,834		
						3,834	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1628号	配管20-4撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,834	3,834	WD600202	
			m	1	3,834	3,834	単-2441号	
計						3,834		
単価						3,834		
						3,834	円/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 12	
							歩掛使用年月	2021. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1629号	配管20撤去	φ 250	単位	m	数量	1	単価	4,326	
							1	4,326	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		250mm			1	4,326	4,326	WD600202	
				m	1	4,326	4,326	単-2435号	
計							4,326		
単価							4,326		
							4,326	円/m	

							単価使用年月	2021. 12	
							歩掛使用年月	2021. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1630号	水平部架台20-1撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930	
							1	6,930	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13,860	6,930	WB824020	
				m 3	0.5	13,860	6,930	単-1971号	
計							6,930		
単価							6,930		
							6,930	円/箇所	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1631号	水平部架台20-2撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13,860	6,930	WB824020
			m 3		0.5	13,860	6,930	単-1971号
計							6,930	
							6,930	
単価							6,930	円/箇所
							6,930	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1632号	水平部架台20-3撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13,860	6,930	WB824020
			m 3		0.5	13,860	6,930	単-1971号
計							6,930	
							6,930	
単価							6,930	円/箇所
							6,930	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1633号	斜面部架台20-4撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
						1		3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 200		1	3,309	3,309	WYB02319	
			箇所	1	3,309	3,309	単-2463号	
計						3,309		
						3,309		
単価						3,309	円/箇所	
						3,309		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1634号	水平部架台20撤去	φ 250	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	13,860	6,930	WB824020	
			m 3	0.5	13,860	6,930	単-1971号	
計						6,930		
						6,930		
単価						6,930	円/箇所	
						6,930		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1635号	斜面部架台20撤去	φ250	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
						1		3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ250		1	3,309	3,309	WYB02322	
			箇所	1	3,309	3,309	単-2464号	
計						3,309		
単価						3,309		
						3,309	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1636号	キャットウォーク配管EL255m撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,834	3,834	WD600202	
			m	1	3,834	3,834	単-2441号	
計						3,834		
単価						3,834		
						3,834	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1637号	キャットウォーク配管EL231m撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		200mm			1	3,834	3,834	WD600202
			m		1	3,834	3,834	単-2441号
計							3,834	
単価							3,834	
							3,834	円/m

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1638号	キャットウォーク配管EL213m撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		200mm			1	3,834	3,834	WD600202
			m		1	3,834	3,834	単-2441号
計							3,834	
単価							3,834	
							3,834	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1639号	キャットウォーク配管EL200m撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		200mm			1	3,834	3,834	WD600202
			m		1	3,834	3,834	単-2441号
計							3,834	
単価							3,834	円/m
							3,834	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1640号	水平部架台EL255m撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13,860	6,930	WB824020
			m 3		0.5	13,860	6,930	単-1971号
計							6,930	
単価							6,930	円/箇所
							6,930	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1641号	水平部架台EL231m撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13,860	6,930	WB824020
			m 3		0.5	13,860	6,930	単-1971号
計							6,930	
							6,930	
単価							6,930	円/箇所
							6,930	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1642号	水平部架台EL213m撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	13,860	6,930	WB824020
			m 3		0.5	13,860	6,930	単-1971号
計							6,930	
							6,930	
単価							6,930	円/箇所
							6,930	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1643号	水平部架台EL200m撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	6,930
						1		6,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	13,860	6,930	WB824020	
			m <sup>3</sup>	0.5	13,860	6,930	単-1971号	
計						6,930		
						6,930		
単価						6,930	円/箇所	
						6,930		

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1644号	排水ポンプ撤去		単位	台	数量	16	単価	24,470
						16		24,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給（排）水設備ポンプ撤去		ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間		16	24,470	391,520	WD600302	
			台	16	24,470	391,520	単-2445号	
計						391,520		
						391,520		
単価						24,470		
						24,470	円/台	
						24,470		

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 12	
							歩掛使用年月	2021. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1645号	排水ポンプ11運転		単位	日	数量	1	単価	347	
						1		347	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程10m			1	347	347		
			日	1		347	347	単-2465号	
計							347		
単価							347		
							347	円/日	

							単価使用年月	2021. 12	
							歩掛使用年月	2021. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1646号	排水ポンプ12運転		単位	日	数量	1	単価	6,380	
						1		6,380	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程30m			1	6,380	6,380		
			日	1		6,380	6,380	単-2466号	
計							6,380		
単価							6,380		
							6,380	円/日	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 12
							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1647号	排水ポンプ13運転		単位	日	数量	1	単価	6,380
						1		6,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程30m			1	6,380	6,380	
			日		1	6,380	6,380	単-2466号
計							6,380	
							6,380	
単価							6,380	円/日
							6,380	

							単価使用年月	2021. 12
							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1648号	排水ポンプ14運転		単位	日	数量	1	単価	7,291
						1		7,291
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程30m			1	7,291	7,291	
			日		1	7,291	7,291	単-2467号
計							7,291	
							7,291	
単価							7,291	円/日
							7,291	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 12	
							歩掛使用年月	2021. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1649号	排水ポンプ15運転		単位	日	数量	1	単価	7,291	
						1		7,291	
名称		規格			単位	数量	単価	金額	摘要
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程30m				1	7,291	7,291	
			日		1	7,291	7,291	単-2467号	
計							7,291		
							7,291		
単価							7,291	円/日	
							7,291		

							単価使用年月	2021. 12	
							歩掛使用年月	2021. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1650号	排水ポンプ16運転		単位	日	数量	1	単価	184	
						1		184	
名称		規格			単位	数量	単価	金額	摘要
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m				1	184	184	
			日		1	184	184	単-2468号	
計							184		
							184		
単価							184	円/日	
							184		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1651号	排水ポンプ17運転		単位	日	数量	1	単価	1,482
						1		1,482
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程15m			1	1,482	1,482	
			日	1		1,482	1,482	単-2469号
計							1,482	
							1,482	
単価							1,482	円/日
							1,482	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1652号	排水ポンプ20運転		単位	日	数量	1	単価	10,950
						1		10,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ200mm 全揚程30m			1	10,950	10,950	
			日	1		10,950	10,950	単-2470号
計							10,950	
							10,950	
単価							10,950	円/日
							10,950	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1653号	排水ポンプ21運転		単位	日	数量	1	単価	2,722
						1		2,722
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程10m			1	2,722	2,722	
			日	1		2,722	2,722	単-2471号
計							2,722	
							2,722	
単価							2,722	円/日
							2,722	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1654号	水槽（一般工事中）	10m3	単位	供用日	数量	1	単価	488
						1		488
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水槽（一般工事中） [鋼板製簡易水槽]		10m3			1	488	488	
			供用日	1		488	488	単-2456号
計							488	
							488	
単価							488	円/供用日
							488	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1655号	水槽（一般工事用）	10m3	単位	供用日	数量	1	単価	488
						1		488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		1 0 m 3		1	488	488		
			供用日	1	488	488	単-2456号	
計						488		
単価						488		
						488	円／供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1656号	水槽（一般工事用）	10m3	単位	供用日	数量	1	単価	488
						1		488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		1 0 m 3		1	488	488		
			供用日	1	488	488	単-2456号	
計						488		
単価						488		
						488	円／供用日	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1657号	貯水槽撤去(給排水)		単位	基	数量	1	単価	45,600
						1		45,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
貯水槽撤去クレーン					0.5	91,200	45,600	WYB02345
				日	0.5	91,200	45,600	単-2472号
計							45,600	
							45,600	
単価							45,600	円/基
							45,600	

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1658号	給排水設備基礎撤去	鉄筋コンクリート	単位	m3	数量	1	単価	22,040
						1		22,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			1	22,040	22,040	WB824020
				m3	1	22,040	22,040	単-2473号
計							22,040	
							22,040	
単価							22,040	円/m3
							22,040	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-1659号	給排水設備基礎撤去	無筋コンクリート	単位	m3	数量	1	単価	13,860
						1		13,860
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			1	13,860	13,860	WB824020
			m 3	1		13,860	13,860	単-1971号
計							13,860	
単価							13,860	
							13,860	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1660号	配管㊸-1設置・損料	φ 200	単位	m	数量	1	単価	7,965
						1		7,965
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管設置		200mm			1	5,774	5,774	WD600201
			m	1		5,774	5,774	単-2474号
配管㊸-1損料		φ 200 【6ヶ月未満】			1	2,191	2,191	WYB01046
			m	1		2,191	2,191	
計							7,965	
単価							7,965	
							7,965	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1661号	水平部架台㊸-1	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	4,320
						1		4,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		1	4,320	4,320	WD600402	
			基	1	4,320	4,320	単-2475号	
計						4,320		
単価						4,320		
						4,320	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1662号	配管㊸-2設置・損料	φ 200	単位	m	数量	1	単価	8,925
						1		8,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm		1	5,774	5,774	WD600201	
			m	1	5,774	5,774	単-2474号	
配管㊸-2損料		φ 200【1年未満】		1	3,151	3,151	WYB01060	
			m	1	3,151	3,151		
計						8,925		
単価						8,925		
						8,925	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1663号	水平部架台㊸-2	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	4,320
						1		4,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		1	4,320	4,320	WD600402	
			基	1	4,320	4,320	単-2475号	
計						4,320		
単価						4,320		
						4,320	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1664号	配管21-1設置・損料	φ 200	単位	m	数量	1	単価	7,965
						1		7,965
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm		1	5,774	5,774	WD600201	
			m	1	5,774	5,774	単-2474号	
配管21-1損料		φ 200 【6ヶ月未満】		1	2,191	2,191	WYB01063	
			m	1	2,191	2,191		
計						7,965		
単価						7,965		
						7,965	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1665号	水平部架台21-1	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	4,320
						1		4,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		1	4,320	4,320	WD600402	
			基	1	4,320	4,320	単-2475号	
計						4,320		
単価						4,320		
						4,320	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1666号	配管21-2設置・損料	φ 200	単位	m	数量	1	単価	8,925
						1		8,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm		1	5,774	5,774	WD600201	
			m	1	5,774	5,774	単-2474号	
配管21-2損料		φ 200【1年未満】		1	3,151	3,151	WYB01066	
			m	1	3,151	3,151		
計						8,925		
単価						8,925		
						8,925	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1667号	水平部架台21-2	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	4,320
						1		4,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		1	4,320	4,320	WD600402	
			基	1	4,320	4,320	単-2475号	
計						4,320		
単価						4,320		
						4,320	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1668号	キャットウォーク配管EL255m設置・ 損料 給水	φ 200	単位	m	数量	1	単価	7,669
						1		7,669
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm		1	5,774	5,774	WD600201	
			m	1	5,774	5,774	単-2474号	
配管EL255m損料		φ 200 【6ヶ月未満】		1	1,895	1,895	WYB01069	
			m	1	1,895	1,895		
計						7,669		
単価						7,669		
						7,669	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1669号	キャットウォーク配管EL231m設置・ 損料 給水	φ 200	単位	m	数量	1	単価	8,618
						1		8,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm		1	5,774	5,774	WD600201	
			m	1	5,774	5,774	単-2474号	
配管EL231m損料		φ 200 【1年未満】		1	2,844	2,844	WYB01071	
			m	1	2,844	2,844		
計						8,618		
						8,618		
単価						8,618	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1670号	水平部架台EL255m	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	4,320
						1		4,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		1	4,320	4,320	WD600402	
			基	1	4,320	4,320	単-2475号	
計						4,320		
						4,320		
単価						4,320	円/箇所	
						4,320		

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1671号	水平部架台EL231m	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	4,320	
						1		4,320	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		1	4,320	4,320	WD600402		
			基	1	4,320	4,320	単-2475号		
計						4,320			
単価						4,320			
						4,320	円/箇所		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1672号	配管EL255m設置・損料φ100	φ 100	単位	m	数量	1	単価	6,667	
	クーリング用立上り管					1		6,667	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
給排水管設置		100mm		1	4,065	4,065	WD600201		
			m	1	4,065	4,065	単-2476号		
配管EL255m損料		φ100【6ヶ月未満】		1	2,602	2,602	WYB01344		
			m	1	2,602	2,602			
計						6,667			
単価						6,667			
						6,667	円/m		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1673号	配管EL231m設置・損料φ100	φ100	単位	m	数量	1	単価	7,962
	クーリング用立上り管					1		7,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		100mm		1	4,065	4,065	WD600201	
			m	1	4,065	4,065	単-2476号	
配管EL231m損料		φ100【1年未満】		1	3,897	3,897	WYB01348	
			m	1	3,897	3,897		
計						7,962		
						7,962		
単価						7,962	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1674号	配管EL213m設置・損料φ100	φ100	単位	m	数量	1	単価	10,540
	クーリング用立上り管					1		10,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		100mm		1	4,065	4,065	WD600201	
			m	1	4,065	4,065	単-2476号	
配管EL213m損料		φ100【2年未満】		1	6,477	6,477	WYB01356	
			m	1	6,477	6,477		
計						10,542		
						10,542		
単価						10,540	円/m	
						10,540	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1675号	配管EL200m設置・損料φ100	φ100	単位	m	数量	1	単価	10,790
	クーリング用立上り管					1		10,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		100mm		1	4,065	4,065	WD600201	
			m	1	4,065	4,065	単-2476号	
配管EL200m損料		φ100【2年未満】		1	6,727	6,727	WYB01352	
			m	1	6,727	6,727		
計						10,792		
						10,792		
単価						10,790		
						10,790	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1676号	斜面部架台	φ100	単位	箇所	数量	1	単価	22,780
	クーリング用立上り管					1		22,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部配管架台製作据付		8時間 100mm 0.53無 有 0.57無		1	22,780	22,780	WD600400	
			基	1	22,780	22,780	単-2477号	
計						22,780		
						22,780		
単価						22,780		
						22,780	円/箇所	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1677号	水流切替装置EL255m		単位	箇所	数量	1	単価	201,200
	クーリング用立上り管					1		201,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水流切替装置EL255m損料		6ヶ月未満		1	201,208	201,208	WYB01353	
			基	1	201,208	201,208		
計						201,208		
単価						201,200		
						201,200	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1678号	水流切替装置EL231m		単位	箇所	数量	1	単価	301,800
	クーリング用立上り管					1		301,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水流切替装置EL231m損料		1年未満		1	301,812	301,812	WYB01357	
			基	1	301,812	301,812		
計						301,812		
単価						301,800		
						301,800	円/箇所	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1679号	水流切替装置EL213m		単位	箇所	数量	1	単価	503,000
	クリーニング用立上り管					1		503,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水流切替装置EL213m損料		2年未満		1	503,020	503,020	WYB01364	
			基	1	503,020	503,020		
計						503,020		
						503,020		
単価						503,000		
						503,000	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1680号	水流切替装置EL200m		単位	箇所	数量	1	単価	503,000
	クリーニング用立上り管					1		503,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水流切替装置EL200m損料		2年未満		1	503,020	503,020	WYB01022	
			基	1	503,020	503,020		
計						503,020		
						503,020		
単価						503,000		
						503,000	円/箇所	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1681号	ディストリビュータ(立上り部)EL25 5m クーリング用立上り管		単位	箇所	数量	1	単価	28,960
						1		28,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ディストリビュータ(立上り部)EL255m損料	6ヶ月未満		1	28,962	28,962	WYB01372	
			箇所	1	28,962	28,962		
	計					28,962		
						28,962		
	単価					28,960		
						28,960	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1682号	ディストリビュータ(立上り部)EL23 1m クーリング用立上り管		単位	箇所	数量	1	単価	43,570
						1		43,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ディストリビュータ(立上り部)EL231m損料	1年未満		1	43,574	43,574	WYB01374	
			箇所	1	43,574	43,574		
	計					43,574		
						43,574		
	単価					43,570		
						43,570	円/箇所	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1683号	ディストリビュータ(立上り部)EL21 3m クーリング用立上り管		単位	箇所	数量	1	単価	72,950
						1		72,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ディストリビュータ(立上り部)EL213m損料	2年未満		1	72,955	72,955	WYB01396	
			箇所	1	72,955	72,955		
	計					72,955		
						72,955		
	単価					72,950		
						72,950	円/箇所	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1684号	ディストリビュータ(立上り部)EL20 0m クーリング用立上り管		単位	箇所	数量	1	単価	73,500
						1		73,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ディストリビュータ(立上り部)EL200m損料	2年未満		1	73,507	73,507	WYB01368	
			箇所	1	73,507	73,507		
	計					73,507		
						73,507		
	単価					73,500		
						73,500	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1685号	ディストリビュータ(クーリング用 分岐部)EL255m		単位	箇所	数量	1	単価	932
	クーリング用立上り管					1		932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ディストリビュータ(クーリング用分岐部)EL255m損料		6ヶ月未満		1	932	932	WYB01404	
			箇所	1	932	932		
計						932		
単価						932		
						932	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1686号	ディストリビュータ(クーリング用 分岐部)EL231m		単位	箇所	数量	1	単価	1,398
	クーリング用立上り管					1		1,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ディストリビュータ(クーリング用分岐部)EL231m損料		1年未満		1	1,398	1,398	WYB01406	
			箇所	1	1,398	1,398		
計						1,398		
単価						1,398		
						1,398	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1687号	ディストリビュータ(クーリング用 分岐部)EL213m クーリング用立上り管		単位	箇所	数量	1	単価	2,330
						1		2,330
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ディストリビュータ(クーリング用分岐部)EL213m損料		2年未満			1	2,330	2,330	WYB01408
			箇所	1	2,330	2,330		
計							2,330	
単価							2,330	
							2,330	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1688号	ディストリビュータ(クーリング用 分岐部)EL200m クーリング用立上り管		単位	箇所	数量	1	単価	2,330
						1		2,330
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ディストリビュータ(クーリング用分岐部)EL200m損料		2年未満			1	2,330	2,330	WYB01400
			箇所	1	2,330	2,330		
計							2,330	
単価							2,330	
							2,330	円/箇所

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1689号	ディストリビュータ(クリーニング用 末端部)EL255m クリーニング用立上り管		単位	箇所	数量	1	単価	2,420
						1		2,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ディストリビュータ(クリーニング用末端部)EL255m損料	6ヶ月未満		1	2,420	2,420	WYB01748	
			箇所	1	2,420	2,420		
	計					2,420		
						2,420		
	単価					2,420	円/箇所	
						2,420		

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1690号	ディストリビュータ(クリーニング用 末端部)EL231m クリーニング用立上り管		単位	箇所	数量	1	単価	3,630
						1		3,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ディストリビュータ(クリーニング用末端部)EL231m損料	1年未満		1	3,630	3,630	WYB01750	
			箇所	1	3,630	3,630		
	計					3,630		
						3,630		
	単価					3,630	円/箇所	
						3,630		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1691号	ディストリビュータ(クリーニング用 末端部)EL213m クリーニング用立上り管		単位	箇所	数量	1	単価	6,050
						1		6,050
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ディストリビュータ(クリーニング用末端部)EL213m損料		2年未満			1	6,050	6,050	WYB01752
			箇所	1	6,050	6,050		
計							6,050	
単価							6,050	円/箇所
							6,050	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1692号	ディストリビュータ(クリーニング用 末端部)EL200m クリーニング用立上り管		単位	箇所	数量	1	単価	6,050
						1		6,050
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ディストリビュータ(クリーニング用末端部)EL200m損料		2年未満			1	6,050	6,050	WYB01744
			箇所	1	6,050	6,050		
計							6,050	
単価							6,050	円/箇所
							6,050	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1693号	ディストリビュータ(アウトプット部)EL255m クリーニング用立上り管		単位	箇所	数量	1	単価	6,470
						1		6,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ディストリビュータ(アウトプット部)EL255m損料	6ヶ月未満		1	6,470	6,470	WYB01416	
			箇所	1	6,470	6,470		
	計					6,470		
						6,470		
	単価					6,470	円/箇所	
						6,470		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1694号	ディストリビュータ(アウトプット部)EL231m クリーニング用立上り管		単位	箇所	数量	1	単価	9,706
						1		9,706
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ディストリビュータ(アウトプット部)EL231m損料	1年未満		1	9,706	9,706	WYB01418	
			箇所	1	9,706	9,706		
	計					9,706		
						9,706		
	単価					9,706	円/箇所	
						9,706		

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1695号	ディストリビュータ(アウトプット部)EL213m クリーニング用立上り管		単位	箇所	数量	1	単価	16,170
						1		16,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ディストリビュータ(アウトプット部)EL213m損料	2年未満		1	16,176	16,176	WYB01420	
			箇所	1	16,176	16,176		
	計					16,176		
						16,176		
	単価					16,170		
						16,170	円/箇所	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1696号	ディストリビュータ(アウトプット部)EL200m クリーニング用立上り管		単位	箇所	数量	1	単価	16,170
						1		16,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ディストリビュータ(アウトプット部)EL200m損料	2年未満		1	16,176	16,176	WYB01412	
			箇所	1	16,176	16,176		
	計					16,176		
						16,176		
	単価					16,170		
						16,170	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1697号	ダム下流面養生水分岐(循環水)EL25 5m クーリング用立上り管		単位	箇所	数量	1	単価	9,504
						1		9,504
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダム下流面養生水分岐(循環水)EL255m損料	6ヶ月未満		1	9,504	9,504	WYB01428	
			箇所	1	9,504	9,504		
	計					9,504		
						9,504		
	単価					9,504	円/箇所	
						9,504		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1698号	ダム下流面養生水分岐(循環水)EL23 1m クーリング用立上り管		単位	箇所	数量	1	単価	14,250
						1		14,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダム下流面養生水分岐(循環水)EL231m損料	1年未満		1	14,256	14,256	WYB01430	
			箇所	1	14,256	14,256		
	計					14,256		
						14,256		
	単価					14,250	円/箇所	
						14,250		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1699号	ダム下流面養生水分岐(循環水)EL21 3m クーリング用立上り管		単位	箇所	数量	1	単価	23,760
						1		23,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダム下流面養生水分岐(循環水)EL213m損料	2年未満		1	23,760	23,760	WYB01445	
			箇所	1	23,760	23,760		
	計					23,760		
						23,760		
	単価					23,760	円/箇所	
						23,760		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1700号	ダム下流面養生水分岐(循環水)EL20 0m クーリング用立上り管		単位	箇所	数量	1	単価	23,760
						1		23,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダム下流面養生水分岐(循環水)EL200m損料	2年未満		1	23,760	23,760	WYB01432	
			箇所	1	23,760	23,760		
	計					23,760		
						23,760		
	単価					23,760	円/箇所	
						23,760		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1701号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ゲースネック箱抜き		m2			1,034	24,050
						1,034	24,050
型枠	一般型枠 小型構造物		m 2	1,636	7,065	11,558,340	CB240210
モルタル	無収縮モルタル		m 3	56.8	234,375	13,312,500	
計						24,870,840	
単価						24,050	円/m2
						24,050	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1702号	クリーニングパイプ(上流接続用)	φ38.1	単位	m	数量	100	2,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クリーニングパイプ設置	φ38.1		100	916	91,600	WYB01471
			m	100	916	91,600	単-2478号
	薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1		100	555	55,500	
			m	100	555	55,500	
	薄肉電縫鋼管カップリング	φ38.1		18.2	1,640	29,848	
			個	18.2	1,640	29,848	
	クリーニングパイプ閉塞	8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 2.47t/100m 高炉B 25kg袋入		100	498	49,800	WD241100
			m	100	498	49,800	単-2178号
	諸雑費(まるめ)			1		52	
			式	1		52	
	計					226,800	
						226,800	
	単価					2,268	
						2,268	円/m

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1703号	配管①撤去	φ 150	単位	m	数量	1	単価	3,413
						1		3,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		150mm		1	3,413	3,413	WD600202	
			m	1	3,413	3,413	単-2479号	
計						3,413		
単価						3,413		
						3,413	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1704号	配管①撤去	φ 300	単位	m	数量	1	単価	5,910
						1		5,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 300		1	5,910	5,910	WYB01076	
			m	1	5,910	5,910	単-2480号	
計						5,910		
単価						5,910		
						5,910	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1705号	水平部架台①撤去	φ 300	単位	箇所	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020	
			m 3	0.5	14,170	7,085	単-1419号	
計						7,085		
						7,085		
単価						7,085	円/箇所	
						7,085		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1706号	斜面部架台①撤去	φ 300	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 300		1	3,460	3,460	WYB01079	
			箇所	1	3,460	3,460	単-2481号	
計						3,460		
						3,460		
単価						3,460	円/箇所	
						3,460		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1707号	配管②撤去	φ 100	単位	m	数量	1	単価	2,909
						1		2,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm		1	2,909	2,909	WD600202	
			m	1	2,909	2,909	単-2482号	
計						2,909		
単価						2,909		
						2,909	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1708号	水平部架台②撤去	φ 100	単位	箇所	数量	1	単価	5,668
						1		5,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.4	14,170	5,668	WB824020	
			m <sup>3</sup>	0.4	14,170	5,668	単-1419号	
計						5,668		
単価						5,668		
						5,668	円/箇所	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1709号	斜面部架台②撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	単価	3,260
						1		3,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ100		1	3,260	3,260	WYB01083	
			箇所	1	3,260	3,260	単-2483号	
計						3,260		
単価						3,260		
						3,260	円/箇所	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1710号	配管③-2撤去	φ65	単位	m	数量	1	単価	3,088
						1		3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ65		1	3,088	3,088	WYB01091	
			m	1	3,088	3,088	単-2484号	
計						3,088		
単価						3,088		
						3,088	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1711号	配管③-3撤去	φ 65	単位	m	数量	1	単価	3,088
						1		3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 65		1	3,088	3,088	WYB01099	
			m	1	3,088	3,088	単-2485号	
計						3,088		
単価						3,088		
						3,088	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1712号	配管③撤去	φ 100	単位	m	数量	1	単価	2,909
						1		2,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm		1	2,909	2,909	WD600202	
			m	1	2,909	2,909	単-2482号	
計						2,909		
単価						2,909		
						2,909	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1713号	水平部架台③-2撤去	φ 65	単位	箇所	数量	1	単価	4,251
						1		4,251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.3	14,170	4,251	WB824020	
			m 3	0.3	14,170	4,251	単-1419号	
計						4,251		
						4,251		
単価						4,251	円/箇所	
						4,251		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1714号	斜面部架台③撤去	φ 100	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 100		1	3,460	3,460	WYB01103	
			箇所	1	3,460	3,460	単-2486号	
計						3,460		
						3,460		
単価						3,460	円/箇所	
						3,460		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1715号	配管④撤去	φ 125	単位	m	数量	1	単価	3,818
						1		3,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 125		1	3,818	3,818	WYB01105	
			m	1	3,818	3,818	単-2487号	
計						3,818		
単価						3,818		
						3,818	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1716号	配管④撤去	φ 250	単位	m	数量	1	単価	4,421
						1		4,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		250mm		1	4,421	4,421	WD600202	
			m	1	4,421	4,421	単-2488号	
計						4,421		
単価						4,421		
						4,421	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1717号	水平部架台④撤去	φ 250	単位	箇所	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020	
			m 3	0.5	14,170	7,085	単-1419号	
計						7,085		
						7,085		
単価						7,085	円/箇所	
						7,085		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1718号	斜面部架台④撤去	φ 250	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 250		1	3,460	3,460	WYB01109	
			箇所	1	3,460	3,460	単-2489号	
計						3,460		
						3,460		
単価						3,460	円/箇所	
						3,460		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1719号	配管⑤-5撤去	φ 65	単位	m	数量	1	単価	3,088
						1		3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 65		1	3,088	3,088	WYB01111	
			m	1	3,088	3,088	単-2490号	
計						3,088		
単価						3,088		
						3,088	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1720号	配管⑤-3撤去	φ 125	単位	m	数量	1	単価	3,818
						1		3,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 125		1	3,818	3,818	WYB01164	
			m	1	3,818	3,818	単-2491号	
計						3,818		
単価						3,818		
						3,818	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1721号	配管⑤-2撤去	φ 250	単位	m	数量	1	単価	4,421
						1		4,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		250mm		1	4,421	4,421	WD600202	
			m	1	4,421	4,421	単-2488号	
計						4,421		
単価						4,421		
						4,421	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1722号	配管⑤-4撤去	φ 250	単位	m	数量	1	単価	4,421
						1		4,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		250mm		1	4,421	4,421	WD600202	
			m	1	4,421	4,421	単-2488号	
計						4,421		
単価						4,421		
						4,421	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1723号	水平部架台⑤-2撤去	φ 250	単位	箇所	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020	
			m 3	0.5	14,170	7,085	単-1419号	
計						7,085		
						7,085		
単価						7,085	円/箇所	
						7,085		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1724号	配管⑥撤去	φ 65	単位	m	数量	1	単価	3,088
						1		3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 65		1	3,088	3,088	WYB01179	
			m	1	3,088	3,088	単-2492号	
計						3,088		
						3,088		
単価						3,088	円/m	
						3,088		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1725号	配管⑦-3撤去	φ 65	単位	m	数量	1	単価	3,088
						1		3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 65		1	3,088	3,088	WYB01181	
			m	1	3,088	3,088	単-2493号	
計						3,088		
単価						3,088		
						3,088	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1726号	配管⑦-1撤去	φ 100	単位	m	数量	1	単価	2,909
						1		2,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm		1	2,909	2,909	WD600202	
			m	1	2,909	2,909	単-2482号	
計						2,909		
単価						2,909		
						2,909	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1727号	配管⑦-4撤去	φ 100	単位	m	数量	1	単価	2,909
						1		2,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm		1	2,909	2,909	WD600202	
			m	1	2,909	2,909	単-2482号	
計						2,909		
単価						2,909		
						2,909	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1728号	水平部架台⑦-3撤去	φ 65	単位	箇所	数量	1	単価	4,251
						1		4,251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.3	14,170	4,251	WB824020	
			m <sup>3</sup>	0.3	14,170	4,251	単-1419号	
計						4,251		
単価						4,251		
						4,251	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1729号	水平部架台㉔-1撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	単価	5,668
						1		5,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.4	14,170	5,668	WB824020	
			m <sup>3</sup>	0.4	14,170	5,668	単-1419号	
計						5,668		
						5,668		
単価						5,668	円/箇所	
						5,668		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1730号	水平部架台㉔-4撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	単価	5,668
						1		5,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.4	14,170	5,668	WB824020	
			m <sup>3</sup>	0.4	14,170	5,668	単-1419号	
計						5,668		
						5,668		
単価						5,668	円/箇所	
						5,668		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1731号	配管㊟撤去	φ 100	単位	m	数量	1	単価	2,909
						1		2,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm		1	2,909	2,909	WD600202	
			m	1	2,909	2,909	単-2482号	
計						2,909		
単価						2,909		
						2,909	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1732号	配管㊟撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1733号	配管㊸-1撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1734号	配管㊸-2撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1735号	配管㊟-3撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1736号	配管㊟-4撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1737号	水平部架台㊟撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.5	14,170	7,085	WB824020
			m <sup>3</sup>		0.5	14,170	7,085	単-1419号
計							7,085	
							7,085	
単価							7,085	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1738号	斜面部架台㊟撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
斜面部架台撤去		φ200			1	3,460	3,460	WYB01195
			箇所		1	3,460	3,460	単-2495号
計							3,460	
							3,460	
単価							3,460	円/箇所

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-1739号	水平部架台㊸-1撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価 7,085
						1	7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020
			m 3	0.5	14,170	7,085	単-1419号
計						7,085	
						7,085	
単価						7,085	円/箇所
						7,085	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-1740号	水平部架台㊸-2撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価 7,085
						1	7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020
			m 3	0.5	14,170	7,085	単-1419号
計						7,085	
						7,085	
単価						7,085	円/箇所
						7,085	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1741号	水平部架台㊸-3撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020	
			m 3	0.5	14,170	7,085	単-1419号	
計						7,085		
						7,085		
単価						7,085	円/箇所	
						7,085		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1742号	水平部架台㊸-4撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020	
			m 3	0.5	14,170	7,085	単-1419号	
計						7,085		
						7,085		
単価						7,085	円/箇所	
						7,085		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1743号	配管⑩撤去	φ 100	単位	m	数量	1	単価	2,909
						1		2,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm		1	2,909	2,909	WD600202	
			m	1	2,909	2,909	単-2482号	
計						2,909		
単価						2,909	円/m	
						2,909		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1744号	配管⑩-1撤去	φ 100	単位	m	数量	1	単価	2,909
						1		2,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm		1	2,909	2,909	WD600202	
			m	1	2,909	2,909	単-2482号	
計						2,909		
単価						2,909	円/m	
						2,909		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1745号	配管⑩-2撤去	φ 100	単位	m	数量	1	単価	2,909
						1		2,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm		1	2,909	2,909	WD600202	
			m	1	2,909	2,909	単-2482号	
計						2,909		
単価						2,909		
						2,909	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1746号	水平部架台⑩撤去	φ 100	単位	箇所	数量	1	単価	5,668
						1		5,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.4	14,170	5,668	WB824020	
			m <sup>3</sup>	0.4	14,170	5,668	単-1419号	
計						5,668		
単価						5,668		
						5,668	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1747号	水平部架台⑩-1撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	単価	5,668
						1		5,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.4	14,170	5,668	WB824020	
			m 3	0.4	14,170	5,668	単-1419号	
計						5,668		
						5,668		
単価						5,668	円/箇所	
						5,668		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1748号	水平部架台⑩-2撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	単価	5,668
						1		5,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.4	14,170	5,668	WB824020	
			m 3	0.4	14,170	5,668	単-1419号	
計						5,668		
						5,668		
単価						5,668	円/箇所	
						5,668		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1749号	配管21-1撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1750号	配管21-2撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1751号	配管21-3撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1752号	配管21-4撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1753号	配管21撤去	φ 250	単位	m	数量	1	単価	4,421
						1		4,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		250mm		1	4,421	4,421	WD600202	
			m	1	4,421	4,421	単-2488号	
計						4,421		
単価						4,421		
						4,421	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1754号	水平部架台21-1撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020	
			m <sup>3</sup>	0.5	14,170	7,085	単-1419号	
計						7,085		
単価						7,085		
						7,085	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2021. 12 1. 000-00000002000	
単-1755号	水平部架台21-2撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	7, 085
						1		7, 085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0. 5	14, 170	7, 085	WB824020	
			m 3	0. 5	14, 170	7, 085	単-1419号	
計						7, 085		
						7, 085		
単価						7, 085	円/箇所	
						7, 085		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2021. 12 1. 000-00000002000	
単-1756号	水平部架台21-3撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	7, 085
						1		7, 085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0. 5	14, 170	7, 085	WB824020	
			m 3	0. 5	14, 170	7, 085	単-1419号	
計						7, 085		
						7, 085		
単価						7, 085	円/箇所	
						7, 085		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2021. 12 1. 000-00000002000	
単-1757号	斜面部架台21-4撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 200		1	3,460	3,460	WYB01243	
			箇所	1	3,460	3,460	単-2496号	
計						3,460		
単価						3,460		
						3,460	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2021. 12 1. 000-00000002000	
単-1758号	水平部架台21撤去	φ 250	単位	箇所	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020	
			m <sup>3</sup>	0.5	14,170	7,085	単-1419号	
計						7,085		
単価						7,085		
						7,085	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1759号	斜面部架台21撤去	φ 250	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 250		1	3,460	3,460	WYB01246	
			箇所	1	3,460	3,460	単-2497号	
計						3,460		
単価						3,460		
						3,460	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1760号	配管22撤去	φ 65	単位	m	数量	1	単価	3,088
						1		3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 65		1	3,088	3,088	WYB01370	
			m	1	3,088	3,088	単-2498号	
計						3,088		
単価						3,088		
						3,088	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1761号	水平部架台22撤去	φ 65	単位	箇所	数量	1	単価	4,251
						1		4,251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.3	14,170	4,251	WB824020	
			m 3	0.3	14,170	4,251	単-1419号	
計						4,251		
						4,251		
単価						4,251	円/箇所	
						4,251		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1762号	配管23撤去	φ 100	単位	m	数量	1	単価	2,909
						1		2,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm		1	2,909	2,909	WD600202	
			m	1	2,909	2,909	単-2482号	
計						2,909		
						2,909		
単価						2,909	円/m	
						2,909		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1763号	水平部架台23撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	単価	5,668
						1		5,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.4	14,170	5,668	WB824020	
			m <sup>3</sup>	0.4	14,170	5,668	単-1419号	
計						5,668		
						5,668		
単価						5,668	円/箇所	
						5,668		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1764号	斜面部架台23撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ100		1	3,460	3,460	WYB01409	
			箇所	1	3,460	3,460	単-2499号	
計						3,460		
						3,460		
単価						3,460	円/箇所	
						3,460		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1765号	キャットウォーク配管EL255m撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1766号	キャットウォーク配管EL231m撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1767号	キャットウォーク配管EL213m撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1768号	キャットウォーク配管EL200m撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2021. 12 1. 000-00000002000	
単-1769号	水平部架台EL255m撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	7, 085
						1		7, 085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0. 5	14, 170	7, 085	WB824020	
			m 3	0. 5	14, 170	7, 085	単-1419号	
計						7, 085		
						7, 085		
単価						7, 085	円/箇所	
						7, 085		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2021. 12 1. 000-00000002000	
単-1770号	水平部架台EL231m撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	7, 085
						1		7, 085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0. 5	14, 170	7, 085	WB824020	
			m 3	0. 5	14, 170	7, 085	単-1419号	
計						7, 085		
						7, 085		
単価						7, 085	円/箇所	
						7, 085		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1771号	水平部架台EL213m撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020	
			m 3	0.5	14,170	7,085	単-1419号	
計						7,085		
						7,085		
単価						7,085	円/箇所	
						7,085		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1772号	水平部架台EL200m撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020	
			m 3	0.5	14,170	7,085	単-1419号	
計						7,085		
						7,085		
単価						7,085	円/箇所	
						7,085		

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1773号	配管EL255m撤去	φ100	単位	m	数量	1	単価	2,909	
	クーリング立ち上り部					1		2,909	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
給排水管撤去		100mm		1	2,909	2,909	WD600202		
			m	1	2,909	2,909	単-2482号		
計						2,909			
単価						2,909			
						2,909	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1774号	配管EL231m撤去	φ100	単位	m	数量	1	単価	2,909	
	クーリング立ち上り部					1		2,909	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
給排水管撤去		100mm		1	2,909	2,909	WD600202		
			m	1	2,909	2,909	単-2482号		
計						2,909			
単価						2,909			
						2,909	円/m		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1775号	配管EL213m撤去	φ100	単位	m	数量	1	単価	2,909
	クーリング立ち上り部		1	2,909				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm		1	2,909	2,909	WD600202	
			m	1	2,909	2,909	単-2482号	
計						2,909		
単価						2,909	円/m	
						2,909		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1776号	配管EL200m撤去	φ100	単位	m	数量	1	単価	2,909
	クーリング立ち上り部		1	2,909				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm		1	2,909	2,909	WD600202	
			m	1	2,909	2,909	単-2482号	
計						2,909		
単価						2,909	円/m	
						2,909		

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1777号	斜面部架台撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	単価	3,460	
	クーリング立ち上り管					1		3,460	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
斜面部架台撤去		φ100		1	3,460	3,460	WYB01425		
			箇所	1	3,460	3,460	単-2500号		
計						3,460			
						3,460			
単価						3,460	円/箇所		
						3,460			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1778号	給水ポンプ撤去		単位	台	数量	12	単価	25,200	
						12		25,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
給（排）水設備ポンプ撤去		ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間		12	25,200	302,400	WD600302		
			台	12	25,200	302,400	単-1882号		
計						302,400			
						302,400			
単価						25,200			
						25,200	円/台		
						25,200			

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1779号	給水ポンプ①運転		単位	日	数量	1		単価	3,389
						1			3,389
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程15m		1	3,389	3,389			
			日	1	3,389	3,389	単-2501号		
計						3,389			
						3,389			
単価						3,389	円/日		
						3,389			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1780号	給水ポンプ②運転		単位	日	数量	1		単価	7,025
						1			7,025
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]		モータ駆動型 口径φ80mm 6段 全揚程80m		1	7,025	7,025			
			日	1	7,025	7,025	単-2502号		
計						7,025			
						7,025			
単価						7,025	円/日		
						7,025			

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1781号	給水ポンプ③運転		単位	日	数量	1	単価	1,317
						1		1,317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]		口径φ80mm 全揚程10m		1	1,317	1,317		
			日	1	1,317	1,317	単-2503号	
計						1,317		
						1,317		
単価						1,317	円/日	
						1,317		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1782号	給水ポンプ④運転		単位	日	数量	1	単価	17,280
						1		17,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型多段遠心ポンプ		口径125mm 全揚程90m		1	17,280	17,280	WYB01260	
			日	1	17,280	17,280	単-2504号	
計						17,280		
						17,280		
単価						17,280	円/日	
						17,280		

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1783号	給水ポンプ⑤運転		単位	日	数量	1		単価	692
						1			692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]		口径φ65mm 全揚程10m		1	692	692			
			日	1	692	692	単-2505号		
計						692			
						692			
単価						692	円/日		
						692			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1784号	給水ポンプ⑥運転		単位	日	数量	1		単価	1,038
						1			1,038
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]		口径φ65mm 全揚程10m		1	1,038	1,038			
			日	1	1,038	1,038	単-2506号		
計						1,038			
						1,038			
単価						1,038	円/日		
						1,038			

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1785号	給水ポンプ⑦運転		単位	日	数量	1	単価	1,411
						1		1,411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]		口径φ80mm 全揚程10m		1	1,411	1,411		
			日	1	1,411	1,411	単-2507号	
計						1,411		
						1,411		
単価						1,411	円/日	
						1,411		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1786号	給水ポンプ⑨運転		単位	日	数量	1	単価	3,565
						1		3,565
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]		口径φ100mm 全揚程20m		1	3,565	3,565		
			日	1	3,565	3,565	単-2508号	
計						3,565		
						3,565		
単価						3,565	円/日	
						3,565		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1787号	給水ポンプ10運転		単位	日	数量	1	単価	1,361
						1		1,361
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]		口径φ80mm 全揚程10m		1	1,361	1,361		
			日	1	1,361	1,361	単-2509号	
計						1,361		
						1,361		
単価						1,361	円/日	
						1,361		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1788号	給水ポンプ23運転		単位	日	数量	1	単価	2,338
						1		2,338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程10m		1	2,338	2,338		
			日	1	2,338	2,338	単-2510号	
計						2,338		
						2,338		
単価						2,338	円/日	
						2,338		

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1789号	給水ポンプ24運転		単位	日	数量	1	単価	5,688	
						1		5,688	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ〔普通型〕		潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程30m			1	5,688	5,688		
			日	1		5,688	5,688	単-2511号	
計							5,688		
							5,688		
単価							5,688		
							5,688	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1790号	水槽(一般工事用)	20m3	単位	供用日	数量	1	単価	2,150	
						1		2,150	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
水槽(一般工事用)〔鋼板製簡易水槽〕		20m3			1	2,150	2,150		
			供用日	1		2,150	2,150	単-2512号	
計							2,150		
							2,150		
単価							2,150		
							2,150	円/供用日	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1791号	水槽(一般工事用)	10m3	単位	供用日	数量	1	単価	1,100
						1		1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水槽(一般工事用) [鋼板製簡易水槽]		1 0 m 3		1	1,100	1,100		
			供用日	1	1,100	1,100	単-2513号	
計						1,100		
単価						1,100		
						1,100	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1792号	水槽(一般工事用)	30m3	単位	供用日	数量	1	単価	2,740
						1		2,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水槽(一般工事用) [鋼板製簡易水槽]		3 0 m 3		1	2,740	2,740		
			供用日	1	2,740	2,740		
計						2,740		
単価						2,740		
						2,740	円/供用日	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1793号	配管20-1設置・損料	φ 200	単位	m	数量	1	単価	7,965
						1		7,965
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm		1	5,774	5,774	WD600201	
			m	1	5,774	5,774	単-2474号	
配管20-1損料		φ 200【6ヶ月未満】		1	2,191	2,191	WYB01270	
			m	1	2,191	2,191		
計						7,965		
						7,965		
単価						7,965	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1794号	配管20-2設置・損料	φ 200	単位	m	数量	1	単価	8,925
						1		8,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm		1	5,774	5,774	WD600201	
			m	1	5,774	5,774	単-2474号	
配管20-2損料		φ 200【1年未満】		1	3,151	3,151	WYB01272	
			m	1	3,151	3,151		
計						8,925		
						8,925		
単価						8,925	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1795号	水平部架台20-1	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	4,320
						1		4,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		1	4,320	4,320	WD600402	
			基	1	4,320	4,320	単-2475号	
計						4,320		
単価						4,320		
						4,320	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1796号	水平部架台20-2	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	4,320
						1		4,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		1	4,320	4,320	WD600402	
			基	1	4,320	4,320	単-2475号	
計						4,320		
単価						4,320		
						4,320	円/箇所	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1797号	キャットウォーク配管EL255m設置・ 損料 排水	φ 200	単位	m	数量	1	単価	7,669
						1		7,669
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm		1	5,774	5,774	WD600201	
			m	1	5,774	5,774	単-2474号	
配管EL255m損料		φ 200 【6ヶ月未満】		1	1,895	1,895	WYB01276	
			m	1	1,895	1,895		
計						7,669		
単価						7,669		
						7,669	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1798号	キャットウォーク配管EL231m設置・ 損料 排水	φ 200	単位	m	数量	1	単価	8,618
						1		8,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm		1	5,774	5,774	WD600201	
			m	1	5,774	5,774	単-2474号	
配管EL231m損料		φ 200 【1年未満】		1	2,844	2,844	WYB01278	
			m	1	2,844	2,844		
計						8,618		
単価						8,618		
						8,618	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1799号	水平部架台EL255m	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	4,320
						1		4,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		1	4,320	4,320	WD600402	
			基	1	4,320	4,320	単-2475号	
計						4,320		
						4,320		
単価						4,320	円/箇所	
						4,320		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1800号	水平部架台EL231m	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	4,320
						1		4,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平部配管架台据付		200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		1	4,320	4,320	WD600402	
			基	1	4,320	4,320	単-2475号	
計						4,320		
						4,320		
単価						4,320	円/箇所	
						4,320		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1801号	配管11撤去	φ 65	単位	m	数量	1	単価	3,088
						1		3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 65		1	3,088	3,088	WYB01282	
			m	1	3,088	3,088	単-2514号	
計						3,088		
単価						3,088		
						3,088	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1802号	水平部架台11撤去	φ 65	単位	箇所	数量	1	単価	4,251
						1		4,251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.3	14,170	4,251	WB824020	
			m <sup>3</sup>	0.3	14,170	4,251	単-1419号	
計						4,251		
単価						4,251		
						4,251	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1803号	斜面部架台11撤去	φ 65	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 65		1	3,460	3,460	WYB01285	
			箇所	1	3,460	3,460	単-2515号	
計						3,460		
単価						3,460		
						3,460	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1804号	配管12,13撤去	φ 150	単位	m	数量	1	単価	3,413
						1		3,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		150mm		1	3,413	3,413	WD600202	
			m	1	3,413	3,413	単-2479号	
計						3,413		
単価						3,413		
						3,413	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1805号	配管12,13撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1806号	水平部架台12,13撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020	
			m <sup>3</sup>	0.5	14,170	7,085	単-1419号	
計						7,085		
単価						7,085		
						7,085	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1807号	斜面部架台12,13撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 200		1	3,460	3,460	WYB01290	
			箇所	1	3,460	3,460	単-2516号	
計						3,460		
単価						3,460		
						3,460	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1808号	配管14,15撤去	φ 150	単位	m	数量	1	単価	3,413
						1		3,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		150mm		1	3,413	3,413	WD600202	
			m	1	3,413	3,413	単-2479号	
計						3,413		
単価						3,413		
						3,413	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1809号	配管14,15撤去	φ250	単位	m	数量	1	単価	4,421
						1		4,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		250mm		1	4,421	4,421	WD600202	
			m	1	4,421	4,421	単-2488号	
計						4,421		
単価						4,421		
						4,421	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1810号	水平部架台14,15撤去	φ250	単位	箇所	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020	
			m <sup>3</sup>	0.5	14,170	7,085	単-1419号	
計						7,085		
単価						7,085		
						7,085	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1811号	斜面部架台14,15撤去	φ250	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ250		1	3,460	3,460	WYB01295	
			箇所	1	3,460	3,460	単-2517号	
計						3,460		
単価						3,460		
						3,460	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1812号	配管16撤去	φ50	単位	m	数量	1	単価	2,405
						1		2,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		50mm		1	2,405	2,405	WD600202	
			m	1	2,405	2,405	単-1949号	
計						2,405		
単価						2,405		
						2,405	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1813号	水平部架台16撤去	φ50	単位	箇所	数量	1	単価	4,251
						1		4,251
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.3	14,170	4,251	WB824020
			m 3		0.3	14,170	4,251	単-1419号
計							4,251	
							4,251	
単価							4,251	円/箇所
							4,251	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1814号	配管17撤去	φ100	単位	m	数量	1	単価	2,909
						1		2,909
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		100mm			1	2,909	2,909	WD600202
			m		1	2,909	2,909	単-2482号
計							2,909	
							2,909	
単価							2,909	円/m
							2,909	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1815号	水平部架台17撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	単価	4,251
						1		4,251
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.3	14,170	4,251	WB824020
			m <sup>3</sup>	0.3		14,170	4,251	単-1419号
計							4,251	
							4,251	
単価							4,251	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1816号	配管18,19撤去	φ150	単位	m	数量	1	単価	3,413
						1		3,413
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		150mm			1	3,413	3,413	WD600202
			m	1		3,413	3,413	単-2479号
計							3,413	
							3,413	
単価							3,413	円/m

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1817号	水平部架台18,19撤去	φ150	単位	箇所	数量	1	単価	5,668
						1		5,668
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.4	14,170	5,668	WB824020
			m3	0.4	14,170	5,668		単-1419号
計							5,668	
							5,668	
単価							5,668	円/箇所
							5,668	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1818号	斜面部架台18,19撤去	φ150	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
斜面部架台撤去		φ150			1	3,460	3,460	WYB01303
			箇所	1	3,460	3,460		単-2518号
計							3,460	
							3,460	
単価							3,460	円/箇所
							3,460	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1819号	配管20-1撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1820号	配管20-2撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1821号	配管20-3撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1822号	配管20-4撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1823号	配管20撤去	φ 250	単位	m	数量	1	単価	4,421
						1		4,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		250mm		1	4,421	4,421	WD600202	
			m	1	4,421	4,421	単-2488号	
計						4,421		
単価						4,421		
						4,421	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1824号	水平部架台20-1撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020	
			m <sup>3</sup>	0.5	14,170	7,085	単-1419号	
計						7,085		
単価						7,085		
						7,085	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1825号	水平部架台20-2撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020	
			m 3	0.5	14,170	7,085	単-1419号	
計						7,085		
						7,085		
単価						7,085	円/箇所	
						7,085		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1826号	水平部架台20-3撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020	
			m 3	0.5	14,170	7,085	単-1419号	
計						7,085		
						7,085		
単価						7,085	円/箇所	
						7,085		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1827号	斜面部架台20-4撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 200		1	3,460	3,460	WYB01313	
			箇所	1	3,460	3,460	単-2519号	
計						3,460		
単価						3,460		
						3,460	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1828号	水平部架台20撤去	φ 250	単位	箇所	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020	
			m <sup>3</sup>	0.5	14,170	7,085	単-1419号	
計						7,085		
単価						7,085		
						7,085	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1829号	斜面部架台20撤去	φ 250	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 250		1	3,460	3,460	WYB01316	
			箇所	1	3,460	3,460	単-2520号	
計						3,460		
単価						3,460		
						3,460	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1830号	キャットウォーク配管EL255m撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1831号	キャットウォーク配管EL231m撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917	円/m	
						3,917		

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1832号	キャットウォーク配管EL213m撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917	円/m	
						3,917		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1833号	キャットウォーク配管EL200m撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,917
						1		3,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm		1	3,917	3,917	WD600202	
			m	1	3,917	3,917	単-2494号	
計						3,917		
単価						3,917		
						3,917	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1834号	水平部架台EL255m撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020	
			m <sup>3</sup>	0.5	14,170	7,085	単-1419号	
計						7,085		
単価						7,085		
						7,085	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2021. 12 1. 000-00000002000	
単-1835号	水平部架台EL231m撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	7, 085
						1		7, 085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0. 5	14, 170	7, 085	WB824020	
			m 3	0. 5	14, 170	7, 085	単-1419号	
計						7, 085		
						7, 085		
単価						7, 085	円/箇所	
						7, 085		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2021. 12 1. 000-00000002000	
単-1836号	水平部架台EL213m撤去	φ 200	単位	箇所	数量	1	単価	7, 085
						1		7, 085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0. 5	14, 170	7, 085	WB824020	
			m 3	0. 5	14, 170	7, 085	単-1419号	
計						7, 085		
						7, 085		
単価						7, 085	円/箇所	
						7, 085		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1837号	水平部架台EL200m撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	7,085
						1		7,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.5	14,170	7,085	WB824020	
			m <sup>3</sup>	0.5	14,170	7,085	単-1419号	
計						7,085		
						7,085		
単価						7,085	円/箇所	
						7,085		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1838号	排水ポンプ撤去		単位	台	数量	16	単価	25,200
						16		25,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給（排）水設備ポンプ撤去		ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間		16	25,200	403,200	WD600302	
			台	16	25,200	403,200	単-1882号	
計						403,200		
						403,200		
単価						25,200		
						25,200	円/台	
						25,200		

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1839号	排水ポンプ11運転		単位	日	数量	1		単価	363
						1			363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程10m		1	363	363			
			日	1	363	363	単-2521号		
計						363			
単価						363			
						363	円/日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1840号	排水ポンプ12運転		単位	日	数量	1		単価	6,540
						1			6,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程30m		1	6,540	6,540			
			日	1	6,540	6,540	単-2522号		
計						6,540			
単価						6,540			
						6,540	円/日		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1841号	排水ポンプ13運転		単位	日	数量	1	単価	6,540
						1		6,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程30m		1	6,540	6,540		
			日	1	6,540	6,540		単-2522号
	計					6,540		
						6,540		
	単価					6,540		円/日
						6,540		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1842号	排水ポンプ14運転		単位	日	数量	1	単価	7,466
						1		7,466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程30m		1	7,466	7,466		
			日	1	7,466	7,466		単-2523号
	計					7,466		
						7,466		
	単価					7,466		円/日
						7,466		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1843号	排水ポンプ15運転		単位	日	数量	1	単価	7,466
						1		7,466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程30m		1	7,466	7,466		
			日	1	7,466	7,466	単-2523号	
計						7,466		
単価						7,466		
						7,466	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1844号	排水ポンプ16運転		単位	日	数量	1	単価	190
						1		190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m		1	190	190		
			日	1	190	190	単-2524号	
計						190		
単価						190		
						190	円/日	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1845号	排水ポンプ17運転		単位	日	数量	1	単価	1,533
						1		1,533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程15m		1	1,533	1,533		
			日	1	1,533	1,533		単-2525号
	計					1,533		
						1,533		
	単価					1,533		円/日
						1,533		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1846号	排水ポンプ20運転		単位	日	数量	1	単価	11,170
						1		11,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ200mm 全揚程30m		1	11,170	11,170		
			日	1	11,170	11,170		単-2526号
	計					11,170		
						11,170		
	単価					11,170		円/日
						11,170		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1847号	排水ポンプ21運転		単位	日	数量	1	単価	2,801
						1		2,801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程10m		1	2,801	2,801		
			日	1	2,801	2,801	単-2527号	
計						2,801		
単価						2,801		
						2,801	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1848号	水槽（一般工事中）	10m3	単位	供用日	数量	1	単価	1,100
						1		1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水槽（一般工事中） [鋼板製簡易水槽]		10m3		1	1,100	1,100		
			供用日	1	1,100	1,100	単-2513号	
計						1,100		
単価						1,100		
						1,100	円/供用日	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1849号	水槽（一般工事用）	10m3	単位	供用日	数量	1	単価	1,100
						1		1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		1 0 m 3		1	1,100	1,100		
			供用日	1	1,100	1,100		単-2513号
計						1,100		
						1,100		
単価						1,100		円／供用日
						1,100		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1850号	水槽（一般工事用）	10m3	単位	供用日	数量	1	単価	1,100
						1		1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		1 0 m 3		1	1,100	1,100		
			供用日	1	1,100	1,100		単-2513号
計						1,100		
						1,100		
単価						1,100		円／供用日
						1,100		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1851号	貯水槽撤去(給排水)		単位	基	数量	1	単価	45,600
						1		45,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貯水槽撤去クレーン				0.5	91,200	45,600	WYB01339	
			日	0.5	91,200	45,600	単-2528号	
計						45,600		
単価						45,600		
						45,600	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1852号	給排水設備基礎撤去	鉄筋コンクリート	単位	m3	数量	1	単価	22,520
						1		22,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		1	22,520	22,520	WB824020	
			m3	1	22,520	22,520	単-1422号	
計						22,520		
単価						22,520		
						22,520	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1853号	給排水設備基礎撤去	無筋コンクリート	単位	m3	数量	1	14,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		1	14,170	14,170	WB824020	
		m 3	1	14,170	14,170	単-1419号	
計					14,170		
単価					14,170		
					14,170	円/m3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1854号	中央プラント撤去	標準	単位	基	数量	1	単価	510,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3	24,600	73,800		
特殊作業員			人	6	21,700	130,200		
普通作業員			人	7.5	18,400	138,000		
機械工			人	4	24,900	99,600		
電工			人	2	20,200	40,400		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t吊	日	1	28,800	28,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						510,800		
単価						510,800	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1855号	ボーリンググラウチング用足場設置	8時間 C7A7° 0.53無 有 0.57無	単位	m	数量	9	単価	19,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,600	24,600			
とび工		人	1.9	23,300	44,270			
普通作業員		人	1.9	18,400	34,960			
アンカー削孔	8時間 0.53無 有 0.57無	m	18	3,012	54,216	WD600500 単-2529号		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~D25(超大口)	t	0.111	116,000	12,876			
なまし鉄線	#10 径3.2	kg	6	191.7	1,150			
諸雑費(まるめ)		式	1		28			
計					172,100			
単価					19,120	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1856号	ボーリンググラウチング用足場撤去	C717°	単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,600	14,760			7,663
とび工		人	1.3	23,300	30,290			
普通作業員		人	1.3	18,400	23,920			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					68,970			
単価					7,663		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1857号	ボーリンググラウチング用足場損料	C717 標準以外 180日 180日	単位	m	数量	9	単価	6,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単管パイプ	φ48.6mm×2.4mSTK	m	150	150.33	22,549		
	ジョイント	パイプ径48.6mm用	個	10	51.25	512		
	クランプ	自在、直交 パイプ径48.6mm用	個	138	60	8,280		
	足場板	合板4.0m×2.8cm×24cm	枚	36	765.81	27,569		
	幅木	高さ150	m	9	42.29	380		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					59,290		
	単価					6,587	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1858号	ボーリンググラウチング用足場設置	8時間 Aタイプ 0.53無 有 0.57無	単位	m	数量	9	単価	19,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,600	24,600			
とび工		人	2	23,300	46,600			
普通作業員		人	2	18,400	36,800			
アンカー削孔	8時間 0.53無 有 0.57無	m	19	3,012	57,228	WD600500		単-2529号
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~D25(超大口)	t	0.111	116,000	12,876			
なまし鉄線	#10 径3.2	kg	4	191.7	766			
諸雑費(まるめ)		式	1		30			
計					178,900			
単価					19,870		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1859号	ボーリンググラウチング用足場撤去	A97 <sup>o</sup>	単位	m	数量	9	単価	8,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.7	24,600	17,220		
	とび工		人	1.4	23,300	32,620		
	普通作業員		人	1.4	18,400	25,760		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					75,600		
	単価					8,400	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1860号	ボーリンググラウチング用足場損料	A717 標準以外 180日 180日	単位	m	数量	9	単価	6,462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単管パイプ	φ48.6mm×2.4mSTK	m	200	150.33	30,066		
	ジョイント	パイプ径48.6mm用	個	10	51.25	512		
	クランプ	自在、直交 パイプ径48.6mm用	個	147	60	8,820		
	足場板	合板4.0m×2.8cm×24cm	枚	24	765.81	18,379		
	幅木	高さ150	m	9	42.29	380		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					58,160		
	単価					6,462	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1861号	足場工	単管傾斜足場 不要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,824
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	24,600	34,440		
とび工			人	4.1	23,300	95,530		
普通作業員			人	2.5	18,400	46,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 35%			式	1		73,150		
計						282,400		
単価						2,824	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1862号	くさび支保設置	単位	空m3	数量	10	7,115
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	人	0.5	24,600	12,300	
	とび工	人	1.49	23,300	34,717	
	普通作業員	人	0.17	18,400	3,128	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	0.5	38,000	19,000	
	諸雑費 (率+まるめ) 4%	式	1		2,005	
	計				71,150	
	単価				7,115	
					7,115	円/空m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1863号	くさび支保撤去	単位	空m3	数量	10	10	単価	5,851
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.33	24,600		8,118	
		人		0.33	24,600		8,118	
	とび工			1.49	23,300		34,717	
		人		1.49	23,300		34,717	
	普通作業員			0.17	18,400		3,128	
		人		0.17	18,400		3,128	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0.33	38,000		12,540	
		日		0.33	38,000		12,540	
	諸雑費 (まるめ)			1			7	
		式		1			7	
	計						58,510	
							58,510	
	単価						5,851	
							5,851	円/空m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1864号	くさび支保設置	単位	空m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	1.9	24,600	46,740	
	とび工			0	0	0	
			人	5.7	23,300	132,810	
	普通作業員			0	0	0	
			人	5.7	18,400	104,880	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0	
			日	1.9	41,600	79,040	
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0	
			式	1		11,330	
	計					0	
						374,800	
	単価					0	
						3,748	円/空m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1865号	くさび支保撤去	単位	空m3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0	0	0		
		人	0.9	24,600	22,140		
とび工			0	0	0		
		人	2.7	23,300	62,910		
普通作業員			0	0	0		
		人	1.8	18,400	33,120		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0		
		日	0.9	41,600	37,440		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		90		
計					0		
					155,700		
単価					0		
					1,557	円/空m3	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1866号	排水管①	φ 65	単位	m	数量	1	単価	4,312
						1		4,312
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管①損料		φ 65 4年未満		1	1,224	1,224		
			m	1	1,224	1,224		
給排水管撤去		65mm		1	3,088	3,088	WYB01837	
			m	1	3,088	3,088	単-2530号	
計						4,312		
						4,312		
単価						4,312	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1867号	排水管②	φ 65	単位	m	数量	1	単価	4,886
						1		4,886
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管②損料		φ 65 4年未満		1	1,798	1,798		
			m	1	1,798	1,798		
給排水管撤去		65mm		1	3,088	3,088	WYB01841	
			m	1	3,088	3,088	単-2531号	
計						4,886		
						4,886		
単価						4,886	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 1868号	排水管②'	φ 65	単位	m	数量	1	7,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	排水管②' 損料	φ 65 1年未満		1	599	599	
			m	1	599	599	
	給排水管設置	65mm		1	4,136	4,136	WYB01835
			m	1	4,136	4,136	単 - 2532号
	給排水管撤去	65mm		1	3,088	3,088	WYB01813
			m	1	3,088	3,088	単 - 2533号
	計					7,823	
						7,823	
	単価					7,823	円/m

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1869号	循環水給水管①	φ 100	単位	m	数量	1	単価	5,743
						1		5,743
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
循環水給水管①損料		φ 100 4年未満		1	2,834	2,834		
			m	1	2,834	2,834		
給排水管撤去		100mm		1	2,909	2,909	WD600202	
			m	1	2,909	2,909	単-2482号	
計						5,743		
						5,743		
単価						5,743		
						5,743	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1870号	循環水給水管②	φ 100	単位	m	数量	1	単価	5,751
						1		5,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
循環水給水管②損料		φ 100 4年未満		1	2,842	2,842		
			m	1	2,842	2,842		
給排水管撤去		100mm		1	2,909	2,909	WD600202	
			m	1	2,909	2,909	単-2482号	
計						5,751		
						5,751		
単価						5,751		
						5,751	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1871号	循環水給水管②'	φ100	単位	m	数量	1	7,922	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	循環水給水管②' 損料	φ100	1年未満		1	948	948	
				m	1	948	948	
	給排水管設置	100mm			1	4,065	4,065	WD600201
				m	1	4,065	4,065	単-2476号
	給排水管撤去	100mm			1	2,909	2,909	WD600202
				m	1	2,909	2,909	単-2482号
	計						7,922	
							7,922	
	単価						7,922	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1872号	循環水給水管③	φ100	単位	m	数量	1	5,103	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	循環水給水管③損料	φ100	3年未満		1	2,194	2,194	
				m	1	2,194	2,194	
	給排水管撤去	100mm			1	2,909	2,909	WD600202
				m	1	2,909	2,909	単-2482号
	計						5,103	
							5,103	
	単価						5,103	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1873号	水平部配管架台据付	φ65	単位	箇所	数量	10	10	単価	3,305
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		FB-50			8.9	130	1,157	WYB01842	
			kg		8.9	130	1,157	単-2534号	
アンカーボルト		W5/8			20	99.2	1,984		
			組		20	99.2	1,984		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 養生無し 無し 全ての費用			0.3	31,380	9,414	CB240010	
			m 3		0.3	31,380	9,414		
型枠		一般型枠 小型構造物			2.9	7,065	20,488	CB240210	
			m 2		2.9	7,065	20,488		
諸雑費（まるめ）					1		7		
			式		1		7		
計							33,050		
							33,050		
単価							3,305		
							3,305	円/箇所	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1874号	水平部配管架台撤去	φ65	単位	箇所	数量	10	10	単価	425.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下			0.3	14,170	4,251	WB824020	
				m 3	0.3	14,170	4,251	単-1419号	
計							4,251		
単価							4,251		
							425.1	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1875号	斜面部配管架台据付	φ65	単位	箇所	数量	10	10	単価	22,730
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	斜面部配管架台鋼材費	65mm			10	4,345	43,450		
			基		10	4,345	43,450		
	土木一般世話役				0.7	24,600	17,220		
			人		0.7	24,600	17,220		
	溶接工				1	24,900	24,900		
			人		1	24,900	24,900		
	特殊作業員				1.2	21,700	26,040		
			人		1.2	21,700	26,040		
	普通作業員				1.6	18,400	29,440		
			人		1.6	18,400	29,440		
	アンカー削孔	8時間 0.53無 有 0.57無			28	3,012	84,336		WD600500
			m		28	3,012	84,336		単-2535号
	諸雑費（率+まるめ） 2%				1		1,914		
			式		1		1,914		
	計						227,300		
							227,300		
	単価						22,730		
							22,730		円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1876号	斜面部配管架台撤去	φ65	単位	箇所	数量	1	1	単価	3,460
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.03	24,600	738		
			人		0.03	24,600	738		
特殊作業員					0.1	21,700	2,170		
			人		0.1	21,700	2,170		
普通作業員					0.03	18,400	552		
			人		0.03	18,400	552		
諸雑費（まるめ）					1		0		
			式		1		0		
計							3,460		
単価							3,460		
単価							3,460	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1877号	水平部配管架台据付	φ 100	単位	箇所	数量	1	単価	3,717
						1		3,717
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平部配管架台据付		100mm 18-8-40(高炉) 小型構造物		1	3,717	3,717	WD600402	
			基	1	3,717	3,717	単-2536号	
計						3,717		
単価						3,717		
						3,717	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1878号	水平部配管架台撤去	φ 100	単位	箇所	数量	10	単価	566.8
						10		566.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下		0.4	14,170	5,668	WB824020	
			m <sup>3</sup>	0.4	14,170	5,668	単-1419号	
計						5,668		
単価						566.8		
						566.8	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 1879号	斜面部配管架台据付	φ100	単位	箇所	数量	10	22,780	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	斜面部配管架台製作据付	8時間 100mm 0.53無 有 0.57無			10	22,780	227,800	WD600400
			基		10	22,780	227,800	単 - 2537号
	計						227,800	
	単価						22,780	
							22,780	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1880号	斜面部配管架台撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	1	単価	3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.03	24,600		738		
			人	0.03	24,600		738		
	特殊作業員			0.1	21,700		2,170		
			人	0.1	21,700		2,170		
	普通作業員			0.03	18,400		552		
			人	0.03	18,400		552		
	諸雑費（まるめ）			1			0		
			式	1			0		
	計						3,460		
							3,460		
	単価						3,460		
							3,460	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1881号	給（排）水設備ポンプ据付	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間	単位	台	数量	単価	金額	単価	49,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	3	24,600	73,800			
特殊作業員			人	4	21,700	86,800			
普通作業員			人	10	18,400	184,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	15	9,957	149,355		単-2538号	
諸雑費（まるめ）			式	1		45			
計						494,000			
単価						49,400		円/台	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1882号	給（排）水設備ポンプ撤去	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間	単位	台	数量	単価	金額	単価	25,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役									
			人	1.5	24,600		36,900		
特殊作業員									
			人	2	21,700		43,400		
普通作業員									
			人	5	18,400		92,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	8	9,957		79,656		単-2538号
諸雑費（まるめ）									
			式	1			44		
計							252,000		
単価							25,200		円/台

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1883号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程10m	単位	日	数量	単価	金額	単価	899
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k wH	16.72	13.93	232			
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程10m	日	1	667	667			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						899			
単価						899		円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1884号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	深井戸用水中モーターポンプ	柱状型 口径80mm 全揚程70m	日	1		3,959	
			日	1		3,959	
	電力料			122	13.93	1,699	
			k w H	122	13.93	1,699	
	深井戸用水中モーターポンプ	口径φ80 5段 全揚程70m	日	1	2,260	2,260	
			日	1	2,260	2,260	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					3,959	
						3,959	
	単価					3,959	円/日
						3,959	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1885号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程30m	単位	日	数量	1	単価	2,066
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電力料		k w H	60.8	13.93	846		
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程30m	日	1	1,220	1,220		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,066		
	単価					2,066	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1886号	敷板設置撤去	単位	m3	数量	25.6	204,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	16	24,600	393,600	
特殊作業員		人	48	21,700	1,041,600	
普通作業員		人	32	18,400	588,800	
敷板	90×90	m <sup>3</sup>	25.6	80,000	2,048,000	
締結用くぎ	四ツ頭釘 13×230~250mm	本	1,188	433	514,404	
ダンプトラック賃貸料	2t	台・日	24	5,550	133,200	
軽油	1・2号 ローリー	L	352	116.7	41,078	
処分費	枝・葉	t	20.5	17,000	348,500	
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		120,818	
計					5,230,000	
単価					204,200	
					204,200	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1887号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	337.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	24,600	7,257			
とび工		人	0.295	23,300	6,873			
普通作業員		人	0.295	18,400	5,428			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	46,860	13,823	WK250590		単-2539号
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		329			
計					33,710			
単価					337.1		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月  
歩掛使用年月  
労務調整係数

2022.06  
2022. 2  
1.000-00000002000

単-1888号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 280日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	20,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	19,320	19,320			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					20,320			
単価					20,320	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1889号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 280日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	10,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×3048	枚	1	9,520	9,520			
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048	枚	1	700	700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					10,220			
単価					10,220	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1890号	吸出し防止材撤去	単位	m2	数量	100	100	301
名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		0.7	24,600	17,220		301
		人	0.7	24,600	17,220		301
	普通作業員		0.7	18,400	12,880		
		人	0.7	18,400	12,880		
	諸雑費（まるめ）		1		0		
		式	1		0		
	計				30,100		
					30,100		
	単価				301		
					301	円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1891号	立入防止柵撤去	H=1200	単位	m	数量	100	100	1,935	1,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			4.5	24,600	110,700			
			人	4.5	24,600	110,700			
	普通作業員			4.5	18,400	82,800			
			人	4.5	18,400	82,800			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					193,500			
						193,500			
	単価					1,935			
						1,935		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1892号	基礎ブロック撤去	単位	基	数量	100	100	1,419
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			3.3	24,600	81,180		1,419
		人	3.3	24,600	81,180		
普通作業員			3.3	18,400	60,720		
		人	3.3	18,400	60,720		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					141,900		
					141,900		
単価					1,419		
					1,419	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1893号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	14,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	9,477	9,477	WB824010 単-2540号	
	処分費（m 3）		m 3	1	3,520	3,520	WB020051 単-2541号	
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,180	1,180	CB227010	
	計					14,177		
	単価					14,170	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1894号	給排水管撤去	250mm	単位	m	数量	10	単価	4,421
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.35	24,600	8,610		
	配管工		人	1.2	19,700	23,640		
	普通作業員		人	0.65	18,400	11,960		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					44,210		
	単価					4,421	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1895号	給排水管設置	250mm	単位	m	数量	10	単価	6,616
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.5	24,600	12,300		
	配管工		人	1.8	19,700	35,460		
	普通作業員		人	1	18,400	18,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					66,160		
	単価					6,616	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1896号	給排水管撤去	50mm	単位	m	数量	10	単価	2,405
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.15	24,600	3,690			
配管工		人	0.8	19,700	15,760			
普通作業員		人	0.25	18,400	4,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					24,050			
単価					2,405	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1897号	給排水管設置	50mm	単位	m	数量	10	単価	3,198
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	24,600	4,920			
配管工		人	1	19,700	19,700			
普通作業員		人	0.4	18,400	7,360			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					31,980			
単価					3,198	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1898号	給排水管撤去 排水	125mm	単位	m	数量	10	10	単価	3,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.28	24,600	6,888			3,818
			人	0.28	24,600	6,888			
	配管工			1.14	19,700	22,458			
			人	1.14	19,700	22,458			
	普通作業員			0.48	18,400	8,832			
			人	0.48	18,400	8,832			
	諸雑費（まるめ）			1		2			
			式	1		2			
	計					38,180			
						38,180			
	単価					3,818			
						3,818		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1899号	給排水管設置 排水	125mm	単位	m	数量	10	単価	5,407
						10		5,407
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0.38	24,600	9,348		
			人	0.38	24,600	9,348		
	配管工			1.56	19,700	30,732		
			人	1.56	19,700	30,732		
	普通作業員			0.76	18,400	13,984		
			人	0.76	18,400	13,984		
	諸雑費 (まるめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					54,070		
						54,070		
	単価					5,407		
						5,407	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1900号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	高压電線盛換え		単位	m		22	9,581
						22	9,581
	土木一般世話役			2	24,600	49,200	
			人	2	24,600	49,200	
	電工			8	20,200	161,600	
			人	8	20,200	161,600	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					210,800	
						210,800	
	単価					9,581	
						9,581	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1901号	既設電線トラフ閉塞保護管設置撤去	半割保護管 FEP50	単位	m	数量	22	22	2,175	2,175
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			人	1	24,600	24,600		
	普通作業員			人	1	18,400	18,400		
	波付硬質ポリエチレン管	FEP 50mm 半割管		m	22	143	3,146		
	諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		1,714		
	計						47,860		
	単価						2,175		
							2,175	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1902号	場所打ち杭(ケーシング有)	L=6.5m	単位	本	数量	1	単価	693,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.82	24,600		20,172
			人		0.82	24,600		20,172
	特殊作業員				0.82	21,700		17,794
			人		0.82	21,700		17,794
	普通作業員				0.82	18,400		15,088
			人		0.82	18,400		15,088
	とび工				1.64	23,300		38,212
			人		1.64	23,300		38,212
	砂	細目(洗い)			1.3	4,100		5,330
			m <sup>3</sup>		1.3	4,100		5,330
	掘削用クレーン運転				4.92	17,580		86,493
			時間		4.92	17,580		86,493
	ガンザ <sup>®</sup> ホルハマ(ケーシング有)	空圧式・掘削孔径508~762mm			0.82	200,000		164,000
			日		0.82	200,000		164,000
	空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・スクリュ型)	吐出量18~19m <sup>3</sup> /min			1.92	27,270		52,358
			日		1.92	27,270		52,358
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 50~51t吊			0.82	100,400		82,328
			日		0.82	100,400		82,328
	ビット損耗費				1			164,000
			式		1			164,000
	諸雑費(率+まるめ)				1			47,625
	10%		式		1			47,625

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1902号	場所打ち杭(ケーシング有)	L=6.5m	単位	本	数量	1	単価	693,400
						1		693,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					693,400		
	単価					693,400		
						693,400	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1903号	場所打ち杭(ケーシング有)	L=4.7m	単位	本	数量	1	1	564,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役				0.75	24,600	18,450	
			人		0.75	24,600	18,450	
	特殊作業員				0.75	21,700	16,275	
			人		0.75	21,700	16,275	
	普通作業員				0.75	18,400	13,800	
			人		0.75	18,400	13,800	
	とび工				1.5	23,300	34,950	
			人		1.5	23,300	34,950	
	砂	細目(洗い)			0.94	4,100	3,854	
			m <sup>3</sup>		0.94	4,100	3,854	
	掘削用クレーン運転				4.49	17,580	78,934	WYB01819
			時間		4.49	17,580	78,934	単-2546号
	ガンザホルンマ(ケーシング有)	空圧式・掘削孔径508~762mm			0.75	200,000	150,000	
			日		0.75	200,000	150,000	
	空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・スクリュ型)	吐出量18~19m <sup>3</sup> /min			1.73	27,270	47,177	WYB01820
			日		1.73	27,270	47,177	単-2547号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 50~51t吊			0.75	100,400	75,300	WYB01821
			日		0.75	100,400	75,300	単-2548号
	ビット損耗費				1		82,000	WYB01822
			式		1		82,000	単-2549号
	諸雑費(率+まるめ)				1		43,460	
	10%		式		1		43,460	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1903号	場所打ち杭(ケーシング有)	L=4.7m	単位	本	数量	1	単価	564,200
						1		564,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					564,200		
	単価					564,200		
						564,200	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1904号	場所打ち杭(ケーシング有)	L=4.1m	単位	本	数量	1	1	545,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.72	24,600	17,712	
			人		0.72	24,600	17,712	
	特殊作業員				0.72	21,700	15,624	
			人		0.72	21,700	15,624	
	普通作業員				0.72	18,400	13,248	
			人		0.72	18,400	13,248	
	とび工				1.45	23,300	33,785	
			人		1.45	23,300	33,785	
	砂	細目(洗い)			0.82	4,100	3,362	
			m <sup>3</sup>		0.82	4,100	3,362	
	掘削用クレーン運転				4.34	17,580	76,297	WYB01824
			時間		4.34	17,580	76,297	単-2550号
	ガンザ <sup>®</sup> ホルハマ(ケーシング有)	空圧式・掘削孔径508~762mm			0.72	200,000	144,000	
			日		0.72	200,000	144,000	
	空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・スクリュ型)	吐出量18~19m <sup>3</sup> /min			1.66	27,270	45,268	WYB01825
			日		1.66	27,270	45,268	単-2551号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 50~51t吊			0.72	100,400	72,288	WYB01826
			日		0.72	100,400	72,288	単-2552号
	ビット損耗費				1		82,000	WYB01827
			式		1		82,000	単-2553号
	諸雑費(率+まるめ)				1		41,816	
	10%		式		1		41,816	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1904号	場所打ち杭(ケーシング有)	L=4.1m	単位	本	数量	1	単価	545,400
						1		545,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					545,400		
	単価					545,400		
						545,400	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1905号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 88日 1回 3500円 無	単位	t	数量	単価	金額	単価	15,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	1	7,040	7,040			
	H形鋼 修理費及びび損耗費		t	1	8,295	8,295			
	諸雑費（まるめ）		式	1		5			
	計					15,340			
	単価					15,340		円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1906号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	26,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	24,600	41,820		
とび工			人	3.2	23,300	74,560		
溶接工			人	1.7	24,900	42,330		
普通作業員			人	1.7	18,400	31,280		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.7	41,600	70,720		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		7,590		
計						268,300		
単価						26,830	円 / t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1907号	山留材賃料	無 88日 無 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	23,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	9,680	9,680		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
副部材（A）		賃料	t	0.22	28,952	6,369		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						23,200		
単価						23,200	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1908号	鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼200型 88日 1回 3500円 無	単位	t	数量	単価	金額	単価	15,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
H形鋼 (杭用)	200型 (49.9kg/m)	t	1	7,040	7,040				
H形鋼 修理費及びび損耗費		t	1	8,295	8,295				
諸雑費 (まるめ)		式	1		5				
計					15,340				
単価					15,340	円/t			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1909号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	24,600	24,600		
とび工			人	1.9	23,300	44,270		
溶接工			人	1	24,900	24,900		
普通作業員			人	1	18,400	18,400		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	41,600	41,600		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		6,730		
計						160,500		
単価						16,050	円 / t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1910号	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.08m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	14,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,600	14,760			
普通作業員		人	1.8	18,400	33,120			
横矢板		m <sup>3</sup>	0.8	126,000	100,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		20			
計					148,700			
単価					14,870	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1911号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引 抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.172	24,600	4,231		4,481	
とび工		人	0.345	23,300	8,038			
普通作業員		人	0.172	18,400	3,164			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW	日	0.172	131,100	22,549	WK250010	単-2554号	
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		6,828			
計					44,810			
単価					4,481		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1912号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下	単位	本	数量	10	単価	3,828
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.147	24,600	3,616			
とび工		人	0.294	23,300	6,850			
普通作業員		人	0.147	18,400	2,704			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.147	131,100	19,271	WK250010		単-2554号
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		5,839			
計					38,280			
単価					3,828		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1913号	換気設備の設置・撤去	単位	式	数量	単価	金額	単価	1,381,744
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				8	24,600		196,800	
		人		8	24,600		196,800	
				16	18,400		294,400	
		人		16	18,400		294,400	
				24	24,200		580,800	
		人		24	24,200		580,800	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		2	41,600		83,200	
				2	41,600		83,200	
	諸雑費 (率+まるめ)			1			170,800	
	16%			1			170,800	
	諸雑費 (その他機械) (率)			1			55,744	
	67%			1			55,744	
	計						1,381,744	
							1,381,744	
	単価						1,381,744	円/式
							1,381,744	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1914号	軸流ファン運転		単位	日	数量	1	単価	6,816
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軸流ファン [反転軸流式・可変風量型]	風量500m <sup>3</sup> /min 風圧4.9kPa	日	1	6,390	6,390		
	ビニール風管	φ800 30%	m・日	0.71	600	426		
	計					6,816		
	単価					6,816	円/日	
						6,816		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1915号	換気設備の設置・撤去	単位	式	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0	0	0		
		人	8	24,600	196,800		
普通作業員			0	0	0		
		人	16	18,400	294,400		
設備機械工			0	0	0		
		人	24	24,200	580,800		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0		
		日	2	41,600	83,200		
諸雑費 (率+まるめ) 16%			0		0		
		式	1		170,800		
諸雑費 (その他機械) (率) 67%			0		0		
		式	1		55,744		
計					0		
					1,381,744		
単価					0		
					1,381,744	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1916号	軸流ファン運転		単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軸流ファン [反転軸流式・可変風量型]	風量500m <sup>3</sup> /min 風圧4.9kPa	日	0	0	0		
			日	1	6,390	6,390		6,876
	ビニール風管	φ800 30%	m・日	0	0	0		
			m・日	0.81	600	486		
	計					0		
						6,876		
	単価					0		
						6,876	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1917号	坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 2年未満 設備費含む 268日	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,873
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
蛍光ランプ（直管形）		FLR-40（ラピッドスタート形）	個	20	330	6,600			
照明器具（坑内照明用）		40W蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	6,960	139,200			
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R(SV) 5. 5mm <sup>2</sup> 3心	m	100	94.5	9,450			
トンネル用ケーブル支持具		TAS5	個	50	620	31,000			
一般用ケーブル受皿		15R ポリエチレン	個	50	180	9,000			
アンカーボルト		M10	個	100	54	5,400			
アンカーボルト		M8	個	40	45	1,800			
電工			人	19.05	20,200	384,810			
諸雑費（まるめ）			式	1		40			
計						587,300			
単価						5,873		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1918号	切羽照明	設置・撤去 2年未満 設備費含む 268日	単位	個	数量	10	単価	16,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
白熱灯ランプ	500W	個	30	2,050	61,500			
照明器具（切羽照明用）	リフレクタ投光器（500W・ガード取付金具付）	個	10	1,458	14,580			
600Vゴムキャブタイヤケーブル（CT）	2PNCT 3.5mm <sup>2</sup> 2心	m	100	89.1	8,910			
電工		人	3.9	20,200	78,780			
諸雑費（まるめ）		式	1		30			
計					163,800			
単価					16,380	円/個		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1919号	坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 1年未満 設備費含む 235日	単位	m	数量	100	単価	5,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蛍光ランプ (直管形)	FLR-40 (ラピッドスタート形)	個	20	330	6,600		
	照明器具 (坑内照明用)	40W蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	4,640	92,800		
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5. 5mm <sup>2</sup> 3心	m	100	47.25	4,725		
	トンネル用ケーブル支持具	TA85	個	50	620	31,000		
	一般用ケーブル受皿	15R ポリエチレン	個	50	180	9,000		
	アンカーボルト	M10	個	100	54	5,400		
	アンカーボルト	M8	個	40	45	1,800		
	電工		人	19.05	20,200	384,810		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		65		
	計					536,200		
	単価					5,362	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1920号	切羽照明	設置・撤去 1年未満 設備費含む 235日	単位	個	数量	10	単価	13,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
白熱灯ランプ	500W	個	20	2,050	41,000			
照明器具（切羽照明用）	リフレクタ投光器（500W・ガード取付金具付）	個	10	972	9,720			
600Vゴムキャブタイヤケーブル（CT）	2PNCT 3.5mm <sup>2</sup> 2心	m	100	44.55	4,455			
電工		人	3.9	20,200	78,780			
諸雑費（まるめ）		式	1		45			
計					134,000			
単価					13,400	円／個		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1921号	坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 1年未満 設備費含む 155日	単位	m	数量	100	単価	5,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蛍光ランプ（直管形）		FLR-40（ラピッドスタート形）	個	20	330	6,600		
照明器具（坑内照明用）		40W蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	4,640	92,800		
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R（SV）5.5mm <sup>2</sup> 3心	m	100	47.25	4,725		
トンネル用ケーブル支持具		TAS5	個	50	620	31,000		
一般用ケーブル受皿		15R ポリエチレン	個	50	180	9,000		
アンカーボルト		M10	個	100	54	5,400		
アンカーボルト		M8	個	40	45	1,800		
電工			人	19.05	20,200	384,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		65		
計						536,200		
単価						5,362	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1922号	切羽照明	設置・撤去 1年未満 設備費含む 167日	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	白熱灯ランプ	500W	個	20	2,050	41,000		13,400
	照明器具 (切羽照明用)	リフレクタ投光器 (500W・ガード取付金具付)	個	10	972	9,720		
	600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 3.5mm <sup>2</sup> 2心	m	100	44.55	4,455		
	電工		人	3.9	20,200	78,780		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		45		
	計					134,000		
	単価					13,400	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1923号	坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 1年未満 設備費含む 177日	単位	m	数量	100	単価	5,362
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蛍光灯 (直管形)	FLR-40 (ラピッドスタート形)	個	20	330	6,600			
照明器具 (坑内照明用)	40W蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	4,640	92,800			
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5. 5mm <sup>2</sup> 3心	m	100	47.25	4,725			
トンネル用ケーブル支持具	TA85	個	50	620	31,000			
一般用ケーブル受皿	15R ポリエチレン	個	50	180	9,000			
アンカーボルト	M10	個	100	54	5,400			
アンカーボルト	M8	個	40	45	1,800			
電工		人	19.05	20,200	384,810			
諸雑費 (まるめ)		式	1		65			
計					536,200			
単価					5,362	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1924号	切羽照明	設置・撤去 1年未満 設備費含む 98日	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
白熱灯ランプ	500W	個	10	2,050	20,500		11,350	
照明器具（切羽照明用）	リフレクタ投光器（500W・ガード取付金具付）	個	10	972	9,720			
600Vゴムキャブタイヤケーブル（CT）	2PNCT 3.5mm <sup>2</sup> 2心	m	100	44.55	4,455			
電工		人	3.9	20,200	78,780			
諸雑費（まるめ）		式	1		45			
計					113,500			
単価					11,350	円/個		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1925号	坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 6か月未満 設備費含む 75日	単位	m	数量	100	単価	5,114
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蛍光ランプ (直管形)	FLR-40 (ラピッドスタート形)	個	20	330	6,600			
照明器具 (坑内照明用)	40W蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	3,480	69,600			
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5. 5mm <sup>2</sup> 3心	m	100	31.5	3,150			
トンネル用ケーブル支持具	TA85	個	50	620	31,000			
一般用ケーブル受皿	15R ポリエチレン	個	50	180	9,000			
アンカーボルト	M10	個	100	54	5,400			
アンカーボルト	M8	個	40	45	1,800			
電工		人	19.05	20,200	384,810			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計					511,400			
単価					5,114	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1926号	切羽照明	設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む 75日	単位	個	数量	10	単価	10,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
白熱灯ランプ	500W	個	10	2,050	20,500			
照明器具 (切羽照明用)	リフレクタ投光器 (500W・ガード取付金具付)	個	10	729	7,290			
600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 3.5mm <sup>2</sup> 2心	m	100	29.7	2,970			
電工		人	3.9	20,200	78,780			
諸雑費 (まるめ)		式	1		60			
計					109,600			
単価					10,960		円/個	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1927号	坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 6か月未満 設備費含む 79日	単位	m	数量	100	単価	5,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蛍光ランプ（直管形）	FLR-40（ラピッドスタート形）	個	20	330	6,600		
	照明器具（坑内照明用）	40W蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	3,480	69,600		
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV) 5. 5mm <sup>2</sup> 3心	m	100	31.5	3,150		
	トンネル用ケーブル支持具	TA85	個	50	620	31,000		
	一般用ケーブル受皿	15R ポリエチレン	個	50	180	9,000		
	アンカーボルト	M10	個	100	54	5,400		
	アンカーボルト	M8	個	40	45	1,800		
	電工		人	19.05	20,200	384,810		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					511,400		
	単価					5,114	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1928号	切羽照明	設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む 79日	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
白熱灯ランプ	500W	個	10	2,050	20,500			10,960
照明器具（切羽照明用）	リフレクタ投光器（500W・ガード取付金具付）	個	10	729	7,290			
600Vゴムキャブタイヤケーブル（CT）	2PNCT 3.5mm <sup>2</sup> 2心	m	100	29.7	2,970			
電工		人	3.9	20,200	78,780			
諸雑費（まるめ）		式	1		60			
計					109,600			
単価					10,960		円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1929号	動力設備		単位	式	数量	1	単価	3,076,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力設備運転(常時)					268	11,480	3,076,640	WYB02351
			日		268	11,480	3,076,640	単-2555号
計							3,076,640	
単価							3,076,640	
							3,076,640	円/式

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1930号	動力設備		単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力設備運転(常時)					0	0	0	WYB02864
			日		235	11,480	2,697,800	単-2556号
計							0	
単価							2,697,800	
							0	
							2,697,800	円/式

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1931号	バラセメント組立・解体	単位	式	数量	1	単価	3,936,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			16	24,600		393,600	
		人		16	24,600		393,600	
	機械工			32	24,900		796,800	
		人		32	24,900		796,800	
	とび工			64	23,300		1,491,200	
		人		64	23,300		1,491,200	
	普通作業員			32	18,400		588,800	
		人		32	18,400		588,800	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		16	41,600		665,600	
			日	16	41,600		665,600	
	諸雑費 (まるめ)			1			0	
			式	1			0	
	計						3,936,000	
	単価						3,936,000	
							3,936,000	円/式

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1932号	バラセントル組立・解体	単位	式	数量	単価	金額	単価	5,218,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				21.25	24,600		522,750	
		人		21.25	24,600		522,750	
				42.5	24,900		1,058,250	
		人		42.5	24,900		1,058,250	
				85	23,300		1,980,500	
		人		85	23,300		1,980,500	
				42.5	18,400		782,000	
		人		42.5	18,400		782,000	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		21	41,600		873,600	
				21	41,600		873,600	
		日		21	41,600		873,600	
	諸雑費（まるめ）			1			900	
				1			900	
		式		1			900	
	計						5,218,000	
							5,218,000	
	単価						5,218,000	
							5,218,000	円/式

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1933号	仮設備保守		単位	式	数量	1	単価	11,824,800
						1		11,824,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設備保守				13	909,600	11,824,800	WYB02356	
			月	13	909,600	11,824,800	単-2557号	
計						11,824,800		
単価						11,824,800		
						11,824,800	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1934号	仮設備保守		単位	式	数量	0	単価	0
						1		10,915,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設備保守				0	0	0	WYB02866	
			月	12	909,600	10,915,200	単-2558号	
計						0		
単価						10,915,200		
						10,915,200	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1935号	エレベータ設備設置・運転・撤去	単位	式	数量	1	10,440,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			13	24,600	319,800	
		人	13	24,600	319,800	
普通作業員			26	18,400	478,400	
		人	26	18,400	478,400	
設備機械工			39	24,200	943,800	
		人	39	24,200	943,800	
電工			13	20,200	262,600	
		人	13	20,200	262,600	
工用小型エレベータ運転			1	7,117,000	7,117,000	WYB02358
		基	1	7,117,000	7,117,000	単-2559号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		13	41,600	540,800	
		日	13	41,600	540,800	
諸雑費 (その他機械) (率)			1		21,632	
4%		式	1		21,632	
諸雑費 (率+まるめ)			1		755,968	
38%		式	1		755,968	
計					10,440,000	
					10,440,000	
単価					10,440,000	円/式
					10,440,000	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1936号	エレベータ設備設置・運転・撤去	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	0	
		人		13	24,600		319,800	
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		26	18,400		478,400	
	設備機械工			0	0	0	0	
		人		39	24,200		943,800	
	電工			0	0	0	0	
		人		13	20,200		262,600	
	工用小型エレベータ運転			0	0	0	0	WYB02870
		基		1	6,254,000		6,254,000	単-2560号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0	0	
		日		13	41,600		540,800	
	諸雑費 (その他機械) (率)			0			0	
	4%							
		式		1			21,632	
	諸雑費 (率+まるめ)			0			0	
	38%							
		式		1			760,968	
	計						0	
							9,582,000	
	単価						0	
							9,582,000	円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1937号	生コンシュートホース設備の設置・撤去	単位	式	数量	単価	金額	単価	5,903,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				5	24,600	123,000		
		人		5	24,600	123,000		
				10	18,400	184,000		
		人		10	18,400	184,000		
				15	24,200	363,000		
		人		15	24,200	363,000		
	分離防止シュートホース	φ152.4×3CP		67.6	54,000	3,650,400		
			m	67.6	54,000	3,650,400		
	諸雑費（その他機械）（率） 34%			1		1,241,136		
			式	1		1,241,136		
	諸雑費（率+まるめ） 51%			1		341,464		
			式	1		341,464		
	計					5,903,000		
						5,903,000		
	単価					5,903,000		
						5,903,000	円/式	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1938号	基礎処理用電気設備の設置・撤去	単位	式	数量	単価	金額	単価	853,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			5	24,600		123,000	
		人		5	24,600		123,000	
	普通作業員			5	18,400		92,000	
		人		5	18,400		92,000	
	電工			15	20,200		303,000	
		人		15	20,200		303,000	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		2	41,600		83,200	
			日	2	41,600		83,200	
	CVTケーブル 6ヶ月未満	100sq		202	650		131,300	WYB02361
			m	202	650		131,300	
	諸雑費（その他機械）（率） 21%			1			17,472	
			式	1			17,472	
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1			103,528	
			式	1			103,528	
	計						853,500	
							853,500	
	単価						853,500	
							853,500	円/式

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1939号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,504
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	24,600	34,440		
とび工			人	6.3	23,300	146,790		
普通作業員			人	1.2	18,400	22,080		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
諸雑費 (率+まるめ) 34%			式	1		88,850		
計						350,400		
単価						3,504	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1940号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f≤40kN/m <sup>2</sup> [t≤120cm] 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	2,979
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	24,600	34,440		
型わく工			人	1.3	24,000	31,200		
とび工			人	3.3	23,300	76,890		
普通作業員			人	3.3	18,400	60,720		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.5	41,600	20,800		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		73,850		
計						297,900		
単価						2,979	円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1941号	工所用照明	設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む 1個	単位	個	数量	10	単価	10,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	白熱灯ランプ	500W	個	10	2,050	20,500		
	照明器具（切羽照明用）	リフレクタ投光器（500W・ガード取付金具付）	個	10	729	7,290		
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R（SV）5.5mm <sup>2</sup> 2心	m	100	22.5	2,250		
	電工		人	3.9	20,200	78,780		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					108,900		
	単価					10,890	円/個	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1942号	坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 6か月未満 設備費含む 113日	単位	m	数量	100	単価	5,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蛍光ランプ（直管形）		FLR-40（ラピッドスタート形）	個	20	330	6,600		
照明器具（坑内照明用）		40W蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	3,480	69,600		
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R(SV) 5. 5mm <sup>2</sup> 3心	m	100	31.5	3,150		
トンネル用ケーブル支持具		TAS5	個	50	620	31,000		
一般用ケーブル受皿		15R ポリエチレン	個	50	180	9,000		
アンカーボルト		M10	個	100	54	5,400		
アンカーボルト		M8	個	40	45	1,800		
電工			人	19.05	20,200	384,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						511,400		
単価						5,114	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1943号	換気設備設置・撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	2,268,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			13	24,600	319,800		
		人		13	24,600	319,800		
	普通作業員			26	18,400	478,400		
		人		26	18,400	478,400		
	設備機械工			39	24,200	943,800		
		人		39	24,200	943,800		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		2	41,600	83,200		
			日	2	41,600	83,200		
	高所作業車 (リフト車)	[自走式 (ホイール) ・ブーム型] 作業床高12~13m		16	10,300	164,800		
			日	16	10,300	164,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 16%			1		278,000		
			式	1		278,000		
	計					2,268,000		
						2,268,000		
	単価					2,268,000	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1944号	軸流ファン運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	29,530
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軸流ファン損料	[反転軸流式・定風量型]	1,500m <sup>3</sup> /min×4.9	日	1	24,600	24,600	
	ビニール風管（仮排水トンネル閉塞）	ファスナー型	φ1,500 30%	m・日	2.42	2,040	4,936	
	計						29,536	
	単価						29,530	円/日
							29,530	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1945号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程20m	単位	日	数量	単価	金額	単価	584
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電力料	別途発動発電機より供給のため0円	k w H	31.2	0	0				
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程20m	日	1	584	584				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					584				
単価					584	円/日			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1946号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程30m	単位	日	数量	1	単価	872
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料	別途発動発電機より供給のため0円	k w H	52.8	0	0			
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程30m	日	1	872	872			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					872			
単価					872	円/日		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1947号	水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕	5 m 3	単位	供用日	数量	1	単価	886
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕	5 m 3	供用日	1	886	886		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					886		
	単価					886	円/供用日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1948号	給排水管設置	50mm	単位	m	数量	10	単価	3,198
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.2	24,600	4,920		
	配管工		人	1	19,700	19,700		
	普通作業員		人	0.4	18,400	7,360		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					31,980		
	単価					3,198	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1949号	給排水管撤去	50mm	単位	m	数量	10	単価	2,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.15	24,600	3,690		
	配管工		人	0.8	19,700	15,760		
	普通作業員		人	0.25	18,400	4,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					24,050		
	単価					2,405	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1950号	濁水処理設備設置・撤去	設置・撤去 標準	単位	箇所	数量	1	単価	859,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	7	24,600	172,200		
	電工		人	5	20,200	101,000		
	設備機械工		人	13	24,200	314,600		
	普通作業員		人	8	18,400	147,200		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	3	41,600	124,800		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					859,800		
	単価					859,800	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1951号	濁水処理設備保守点検（トンネル濁水処理工）	単位	回	数量	単価	金額	単価	15,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
設備機械工		人	0.2	24,200	4,840			
普通作業員		人	0.5	18,400	9,200			
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		980			
計					15,020			
単価					15,020	円/回		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1952号	泥土運搬	無 13km以下 良好	単位	回	数量	1	単価	630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック 4 t 積級運転	良好	日	0.02	31,540	630	WK450190 単-2561号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					630		
	単価					630	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1953号	濁水処理設備運転	30m3/h	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料	別途発動発電機より供給のため0円	k w H	173	0	0			
濁水処理装置 [ポータブル型・機械処理沈殿方式]	脱水機付 処理能力30m3/h	日	1	84,600	84,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					84,600			
単価					84,600	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1954号	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA	単位	日	数量	単価	金額	単価	65,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1・2号 ローリー	L		456	116.7	53,215		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA	日		1	12,500	12,500		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		5		
	計						65,720		
	単価						65,720	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1955号	単管足場	(ホーリング・ガラチンク足場)	単位	m3	数量	1,132	単価	8,248
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			35.7	24,600	878,220		
			人	35.7	24,600	878,220		
	とび工			214.2	23,300	4,990,860		
			人	214.2	23,300	4,990,860		
	普通作業員			71.4	18,400	1,313,760		
			人	71.4	18,400	1,313,760		
	諸雑費（率+まるめ） 30%			1		2,154,160		
			式	1		2,154,160		
	計					9,337,000		
						9,337,000		
	単価					8,248		
						8,248	円/m3	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1956号	ローリングタワー足場		単位	台	数量	4	単価	11,200
						4		11,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ローリングタワー賃料 (基本料金)					4	3,790	15,160	
				台	4	3,790	15,160	
ローリングタワー賃料					156	190	29,640	
				日	156	190	29,640	
計							44,800	
							44,800	
単価							11,200	
							11,200	円/台

						単価使用年月	2022.11	
						歩掛使用年月	2022.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1957号	大型土のう設置撤去		単位	袋	数量	0	単価	0
	本川締切り					7		4,963
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工		製作・設置 流用土 6m以下			0	0	0	WB252730
				袋	7	4,335	30,345	単-2562号
大型土のう工		撤去 6m以下			0	0	0	WB252730
				袋	7	628.5	4,399	単-2563号
計							0	
							34,744	
単価							0	
							4,963	円/袋

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1958号	名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
	大型土のう設置撤去					0			0
	仮排水路トンネ締切り					277			7,258
	大型土のう工 よなご製作	製作・設置 流用土 6m以下		袋	0	0	0		WB252730
	土砂等運搬 よなご製作	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		m 3	0	0	0		単-2562号
	大型土のう工	設置 6m以下		袋	270	4,335	1,170,450		CB210110
	大型土のう工	撤去 6m以下		袋	0	0	0		WB252730
	土砂等運搬 よなご仮置き場	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		m 3	270	501.2	135,324		単-2564号
	整地	残土受入れ地での処理		m 3	0	0	0		WB252730
	計			m 3	277	628.5	174,094		単-2563号
	単価								CA900310
							0		
							2,010,516		
							0		
							7,258	円/袋	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1959号	仮設進入路設置	単位	m	数量	126	126	単価	18,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3以上		1,179	174.9		206,207	CA900010
			m 3	1,179	174.9		206,207	
	土砂等運搬 よなご仮置場より運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下		1,179	474.2		559,081	CB210110
			m 3	1,179	474.2		559,081	
	路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		1,061	238.9		253,472	CA900030
			m 3	1,061	238.9		253,472	
	碎石舗装			1,252	1,026		1,284,552	WYB02390
			m2	1,252	1,026		1,284,552	単-2565号
	計						2,303,312	
	単価						18,280	
							18,280	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1960号	仮設進入路撤去	単位	m	数量	126	126	27,460
名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1,437	295.3	424,346	CB210100
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	m 3	1,437	2,002	2,876,874	CB210110
	猪郷谷受入地へ運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下	m 3	1,437	2,002	2,876,874	
	整地	残土受入れ地での処理	m 3	1,437	111.3	159,938	CB210610
	計					3,461,158	
	単価					27,460	
						27,460	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.1
労務調整係数	1.000-0000002000

単-1961号	坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 3か月未満 設備費含む 19日	単位	m	数量	100	単価	4,882
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蛍光ランプ (直管形)	FLR-40 (ラピッドスタート形)	個	20	330	6,600			
照明器具 (坑内照明用)	40W蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	2,320	46,400			
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5. 5mm <sup>2</sup> 3心	m	100	31.5	3,150			
トンネル用ケーブル支持具	TA85	個	50	620	31,000			
一般用ケーブル受皿	15R ポリエチレン	個	50	180	9,000			
アンカーボルト	M10	個	100	54	5,400			
アンカーボルト	M8	個	40	45	1,800			
電工		人	19.05	20,200	384,810			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計					488,200			
単価					4,882	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1962号	軸流ファン運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	4,456
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
	軸流ファン [反転軸流式・定風量型]	400m <sup>3</sup> /min			19	4,040	76,760	
			日	19	4,040	76,760		4,456
	ビニール風管	φ500 30%			21	377	7,917	
			m・日	21	377	7,917		4,456
	計					84,677		
	単価					84,677		円/日
						4,456		
						4,456		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1963号	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 13/15kVA	単位	日	数量	単価	金額	単価	4,312
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L		17.5	116.7	2,042		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 13/15kVA	日		1	2,270	2,270		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
	計						4,312		
	単価						4,312	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1964号	仮設階段設置	8時間 0.5無 有 0.6無	単位	m	数量	100	単価	13,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	11.5	24,600	282,900			
とび工		人	19.5	23,300	454,350			
普通作業員		人	24	18,400	441,600			
アンカー削孔	8時間 0.5無 有 0.6無	m	48	3,010	144,480	WD600500 単-2566号		
諸雑費（まるめ）		式	1		670			
計					1,324,000			
単価					13,240	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1965号	仮設階段撤去		単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	7	24,600	172,200			
とび工		人	12.5	23,300	291,250			
普通作業員		人	14.5	18,400	266,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					730,300			
単価					7,303	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1966号	仮設階段損料	無	単位	m	数量	100	単価	6,948
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ		φ48.6mm×2.4mSTK	m	742	535	396,970		
ジョイント		パイプ径48.6mm用	個	116	205	23,780		
クランプ		自在、直交 パイプ径48.6mm用	個	299	200	59,800		
自在ステップ		250×600	枚	354	358	126,732		
アンカー鉄筋			kg	235	372	87,420		
諸雑費(まるめ)			式	1		98		
計						694,800		
単価						6,948	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1967号	人道（足場）設置	8時間 タイプ II 0無 有 0無	単位	m	数量	9	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	24,600	12,300		
	普通作業員		人	1	18,400	18,400		
	とび工		人	1	23,300	23,300		
	アンカー削孔	8時間 有	m	12	3,005	36,060		WD600500 単-2567号
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					90,060		
	単価					10,000		円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1968号	人道（足場）撤去	タイプ II	単位	m	数量	9	単価	4,336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	24,600	9,840		
	普通作業員		人	0.7	18,400	12,880		
	とび工		人	0.7	23,300	16,310		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					39,030		
	単価					4,336	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1969号	人道(足場)損料	タイプ II 勾配 1:0.8~1:0.4以上 無	単位	m	数量	100	単価	14,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単管パイプ	φ 48.6mm×2.4m STK	m	1,222.222	535	653,888		
	ジョイント	パイプ径 48.6mm用	個	177.778	205	36,444		
	クランプ	自在、直交 パイプ径 48.6mm用	個	800	200	160,000		
	足場板	合板 4.0m×2.8cm×24cm	枚	166.667	2,010	335,000		
	アンカー鉄筋		kg	636.667	372	236,840		
	なまし鉄線	#10 径 3.2	kg	56.667	191.7	10,863		
	諸雑費(まるめ)		式	1		965		
	計					1,434,000		
	単価					14,340	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1970号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.4	24,600	34,440	
	とび工		人	7.7	23,300	179,410	
	普通作業員		人	1.2	18,400	22,080	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		91,130	
	計					385,300	
	単価					3,853	円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1971号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	13,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	9,180	9,180	WB824010 単-2568号	
	処分費（m 3）		m 3	1	3,520	3,520	WB020051 単-2569号	
	殻運搬	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,162	1,162	CB227010	
	計					13,862		
	単価					13,860	円/m 3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1972号	切土及び発破防護柵の撤去	油圧伸縮ジブ型 10t吊(標準) 標準 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.917	23,300	21,366		
	とび工		人	0.917	23,300	21,366		
	普通作業員		人	1.835	18,000	33,030		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.917	34,000	31,178		
	高所作業車運転	標準	日	0.917	35,420	32,480		WK250530 単-2570号
	諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		9,780		
	計					149,200		
	単価					1,492		円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1973号	切土及び発破防護柵の撤去	油圧伸縮ジブ型 10t吊(標準) 標準 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.917	24,600	22,558		
	とび工		人	0.917	23,300	21,366		
	普通作業員		人	1.835	18,400	33,764		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.917	34,000	31,178		
	高所作業車運転	標準	日	0.917	36,210	33,204		WK250530 単-2571号
	諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		10,030		
	計					152,100		
	単価					1,521		円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1974号	場内工事用道路(1)	減勢工～左岸天端	単位	ヶ月	数量	1	単価	121,400
						1		121,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水（工事用道路維持補修）		24時間/km 3.3時間 5.5時間		0.76	159,800	121,448	WD900200	
			k m・月	0.76	159,800	121,448	単-2572号	
計						121,448		
単価						121,400		
						121,400	円/ヶ月	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1975号	場内工事用道路(2)	左岸天端～上流仮橋	単位	ヶ月	数量	1	単価	122,200
						1		122,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水（工事用道路維持補修） （道路区間）		24時間/km 3.3時間 5.5時間		0.38	159,800	60,724	WD900200	
			k m・月	0.38	159,800	60,724	単-2572号	
散水（工事用道路維持補修） （仮橋区間）		42時間/km 3.3時間 5.5時間		0.22	279,700	61,534	WD900200	
			k m・月	0.22	279,700	61,534	単-2573号	
計						122,258		
単価						122,200		
						122,200	円/ヶ月	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1976号	場内工事用道路(4)	上流仮橋～右岸天端入口	単位	ヶ月	数量	1	単価	192,900
						1		192,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水（工事用道路維持補修）		42時間/km 3.3時間 5.5時間		0.69	279,700	192,993	WD900200	
			k m・月	0.69	279,700	192,993	単-2573号	
計						192,993		
単価						192,900		
						192,900	円/ヶ月	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-1977号	場内工事用道路(6)	右岸天端～右岸天端入口	単位	ヶ月	数量	1	単価	55,940
						1		55,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水（工事用道路維持補修）		42時間/km 3.3時間 5.5時間		0.2	279,700	55,940	WD900200	
			k m・月	0.2	279,700	55,940	単-2573号	
計						55,940		
単価						55,940		
						55,940	円/ヶ月	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1978号	場内工事用道路(1)	減勢工～左岸天端	単位	ヶ月	数量	1	単価	126,700
						1		126,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水（工事用道路維持補修）		24時間/km 3.3時間 5.5時間		0.76	166,800	126,768	WD900200	
			k m・月	0.76	166,800	126,768	単-2574号	
計						126,768		
単価						126,700		
						126,700	円/ヶ月	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1979号	場内工事用道路(2)	左岸天端～上流仮橋	単位	ヶ月	数量	1	単価	127,500
						1		127,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水（工事用道路維持補修） （道路区間）		24時間/km 3.3時間 5.5時間		0.38	166,800	63,384	WD900200	
			k m・月	0.38	166,800	63,384	単-2574号	
散水（工事用道路維持補修） （仮橋区間）		42時間/km 3.3時間 5.5時間		0.22	291,800	64,196	WD900200	
			k m・月	0.22	291,800	64,196	単-2575号	
計						127,580		
単価						127,500		
						127,500	円/ヶ月	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1980号	場内工事用道路(4)	上流仮橋～右岸天端入口	単位	ヶ月	数量	1	単価	201,300
						1		201,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水（工事用道路維持補修）		42時間/km 3.3時間 5.5時間		0.69	291,800	201,342	WD900200	
			k m・月	0.69	291,800	201,342	単-2575号	
計						201,342		
単価						201,300		
						201,300	円/ヶ月	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-1981号	場内工事用道路(6)	右岸天端～右岸天端入口	単位	ヶ月	数量	1	単価	58,360
						1		58,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水（工事用道路維持補修）		42時間/km 3.3時間 5.5時間		0.2	291,800	58,360	WD900200	
			k m・月	0.2	291,800	58,360	単-2575号	
計						58,360		
単価						58,360		
						58,360	円/ヶ月	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1982号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ガードレール設置		単位	m		112		3,597
						112		3,597
	土木一般世話役			2.5	24,600	61,500		
			人	2.5	24,600	61,500		
	特殊作業員			2.5	21,700	54,250		
			人	2.5	21,700	54,250		
	普通作業員			5	18,400	92,000		
			人	5	18,400	92,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		2.5	76,400	191,000		
			日	2.5	76,400	191,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		4,150		
			式	1		4,150		
	計					402,900		
						402,900		
	単価					3,597		
						3,597	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1983号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ガードレール撤去		単位	m		112		2,517
						112		2,517
	土木一般世話役			1.75	24,600	43,050		
			人	1.75	24,600	43,050		
	特殊作業員			1.75	21,700	37,975		
			人	1.75	21,700	37,975		
	普通作業員			3.5	18,400	64,400		
			人	3.5	18,400	64,400		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		1.75	76,400	133,700		
			日	1.75	76,400	133,700		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		2,875		
			式	1		2,875		
	計					282,000		
						282,000		
	単価					2,517		
						2,517	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1984号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	5,853
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	24,600	6,838			
特殊作業員		人	0.278	21,700	6,032			
普通作業員		人	0.278	18,400	5,115			
大型土のう袋材		袋	10	2,620	26,200			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	49,030	13,630		WK250500	単-2576号
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		715			
計					58,530			
単価					5,853		円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1985号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	628
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	24,600	1,697			
特殊作業員		人	0.069	21,700	1,497			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	44,730	3,086	WK250500 単-2577号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,280			
単価					628	円/袋		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1986号	給排水管撤去	200mm	単位	m	数量	10	単価	3,917
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.3	24,600	7,380		
	配管工		人	1.1	19,700	21,670		
	普通作業員		人	0.55	18,400	10,120		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					39,170		
	単価					3,917	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1987号	給排水管設置	200mm	単位	m	数量	10	単価	5,774
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.43	24,600	10,578		
	配管工		人	1.6	19,700	31,520		
	普通作業員		人	0.85	18,400	15,640		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					57,740		
	単価					5,774	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1988号	給排水管撤去	50mm	単位	m	数量	10	単価	2,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.15	24,600	3,690		
	配管工		人	0.8	19,700	15,760		
	普通作業員		人	0.25	18,400	4,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					24,050		
	単価					2,405	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1989号	給排水管設置	50mm	単位	m	数量	10	単価	3,198
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.2	24,600	4,920		
	配管工		人	1	19,700	19,700		
	普通作業員		人	0.4	18,400	7,360		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					31,980		
	単価					3,198	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00000002000	
単-1990号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 80mm以下 移設 FEP 80mm 1条	単位	m	数量	100	単価	1,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8	20,200	161,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						161,600		
単価						1,616	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1.000-00000002000	
単-1991号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 80mm以下 移設 FEP 65mm 1条	単位	m	数量	100	単価	1,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8	20,200	161,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						161,600		
単価						1,616	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00000002000
単-1992号	ケーブル及び電線配線	管内配線 50mm以下 移設	単位	m	数量	100	単価 6,464
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	32	20,200	646,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						646,400	
単価						6,464	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2021. 12 1. 000-00000002000
単-1993号	電気供給設備維持保守		単位	日	数量	1	単価 20,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				1	20,200	20,200	
			人	1	20,200	20,200	
計						20,200	
単価						20,200	円/日

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-1994号	負荷設備維持保守		単位	日	数量	1	28,880
						1	28,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				1.489	19,400	28,886	
			人	1.489	19,400	28,886	
計						28,886	
単価						28,880	
						28,880	円/日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2021. 12 1.000-00000002000
単-1995号	負荷設備維持保守		単位	日	数量	1	30,070
						1	30,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				1.489	20,200	30,077	
			人	1.489	20,200	30,077	
計						30,077	
単価						30,070	
						30,070	円/日

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000008000	
単-1996号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	14,950
						1		14,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B				1	14,956	14,956		
			人	1	14,956	14,956		
計						14,956		
						14,956		
単価						14,950		
						14,950	円/人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2021. 12 1.000-00000001000	
単-1997号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	12,200
						1		12,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B				1	12,200	12,200		
			人	1	12,200	12,200		
計						12,200		
						12,200		
単価						12,200		
						12,200	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000001000

単 - 1998号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B			0	0	0	
			人	1	12,200	12,200	
	計					0	
	単価					12,200	円/人日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1999号	重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) クローラークレーン系 150t吊を超え300t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	10.25	21,700	222,425		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t吊	日	2.85	76,400	217,740		
運搬費等率 286%			式	1		1,258,871		
諸雑費 (まるめ)			式	1		964		
計						1,700,000		
単価						1,700,000	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-2000号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クラ式杭打機 機械質量20t以上60t以下 標準(1. 0)	単位	回	数量	1	単価	943, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	8. 6	21, 700	186, 620		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		6 0 t 吊	日	2. 1	82, 000	172, 200		
運搬費等率 163%			式	1		584, 876		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						943, 700		
単価						943, 700	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2001号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	970,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	21,700	119,350		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	1.5	41,600	62,400		
運搬費等率 434%			式	1		788,795		
諸雑費(まるめ)			式	1		55		
計						970,600		
単価						970,600	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2002号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	単価	金額	単価	970,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員			人	5.5	21,700	119,350			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400			
運搬費等率 434%			式	1		788,795			
諸雑費 (まるめ)			式	1		55			
計						970,600			
単価						970,600		円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2003号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	409,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	21,700	58,590		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
運搬費等率 250%			式	1		292,075		
諸雑費 (まるめ)			式	1		95		
計						409,000		
単価						409,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2004号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,073,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.3	21,700	245,210		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60t吊	日	3.1	82,000	254,200		
運搬費等率 315%			式	1		1,573,141		
諸雑費(まるめ)			式	1		449		
計						2,073,000		
単価						2,073,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2005号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	単価	金額	単価	2,073,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	特殊作業員		人	11.3	21,700	245,210			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60 t 吊	日	3.1	82,000	254,200			
	運搬費等率 315%		式	1		1,573,141			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		449			
	計					2,073,000			
	単価					2,073,000		円/回	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-2006号	貨物自動車による運搬（1車1回）	自走式破砕機 クラッシャー寸法 開450mm 幅925mm 30km 無 無	単位	台	数量	1	単価 76,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						76,000	
単価						76,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-2007号	仮設材等（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 29km 12m以内 各種（実数入力）0無 無	単位	t	数量	1	単価 3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	3,850	3,850	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3,850	
単価						3,850	円/t

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2008号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	1	1,500	1,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/t	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2009号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 1.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃区分B	製品長12m以内 10kmまで	t	1	3,410	3,410		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,410		
	単価					3,410	円/t	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000
単-2010号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 29km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価 3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	3,850	3,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,850		
単価						3,850	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000
単-2011号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量		1	単価 1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022. 2 1.000-00000002000
単-2012号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 29km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価 3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	3,850	3,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,850		
単価						3,850	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022. 2 1.000-00000002000
単-2013号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量		1	単価 3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2014号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 29km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	3,850	3,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,850		
単価						3,850	円/t	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2015号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2016号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 126km 12m以内 各種(実数入力) 0無 有 759円/t	単位	t	数量	1	単価	7,539
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基本運賃区分B	製品長12m以内 130kmまで	t	1	6,780	6,780			
仮設材の運賃料金	その他諸料金	t	1	759	759			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					7,539			
単価					7,539	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2017号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 126km 12m以内 各種(実数入力) 0無 有 786円/t	単位	t	数量	単価	金額	単価	7,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	基本運賃区分B	製品長12m以内 130kmまで	t	1	6,780	6,780			
	仮設材の運賃料金	その他諸料金	t	1	786	786			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					7,566			
	単価					7,566		円/t	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2018号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 29km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	3,850	3,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,850		
単価						3,850	円/t	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2019号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2020号	横坑閉塞工	L-4	単位	式	数量	1	単価	315,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要	315,600
電動ファン付呼吸用保護具		個	6	51,800	310,800			
フィルター等消耗品		個	3	1,600	4,800			
		個	3	1,600	4,800			
計						315,600		
単価						315,600		
						315,600	円/式	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2021号	仕上掘削	土砂	単位	m <sup>2</sup>	数量	1,000	1,000	単価	3,262	3,262
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	掘削	土砂 現場制約あり		500	4,680	2,340,000		CA900020		
			m <sup>3</sup>	500	4,680	2,340,000				
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m <sup>3</sup> 未満		500	237.4	118,700		CA900010		
			m <sup>3</sup>	500	237.4	118,700				
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下		500	1,608	804,000		CB210110		
			m <sup>3</sup>	500	1,608	804,000				
	計					3,262,700				
						3,262,700				
	単価					3,262				
						3,262		円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2022号	仕上掘削	軟岩 I・II	単位	m <sup>2</sup>	数量	1,000	9,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	仕上掘削 (ダム)	軟岩 (I・II) 8時間 標準 標準	m <sup>2</sup>	1,000	8,651	8,651,000	WD130100
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	500	237.4	118,700	単-2578号 CA900010
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 軟岩 無し 11.5km以下	m <sup>3</sup>	500	1,962	981,000	CB210110
	計					9,750,700	
	単価					9,750	円/m <sup>2</sup>
						9,750	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2023号	仕上掘削	硬岩	単位	m <sup>2</sup>	数量	1,000	1,000	単価	12,740	12,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	仕上掘削 (ダム)	硬岩 8時間 標準 標準		1,000	11,450	11,450,000		WD130100		
			m <sup>2</sup>	1,000	11,450	11,450,000		単-2579号		
	積込 (ルーズ)	破碎岩 土量50,000m <sup>3</sup> 未満		500	295.3	147,650		CA900010		
			m <sup>3</sup>	500	295.3	147,650				
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 硬岩 無し 11.5km以下		500	2,288	1,144,000		CB210110		
			m <sup>3</sup>	500	2,288	1,144,000				
	計					12,741,650				
	単価					12,740				
						12,740		円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2024号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	9,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	45.26	117	5,295			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	日	1	4,520	4,520			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						9,815			
単価						9,815		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2025号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程15m	単位	日	数量	単価	金額	単価	405
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k wH	6.072	13.85	84			
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程15m	日	1	321	321			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						405			
単価						405		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2026号	スライム回収機 [自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	単価	7,491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.16	18,500	2,960		
軽油		1・2号 ローリー	L	9.5	117	1,111		
スライム回収機 [自走式]		18m3/分	時間	1	3,420	3,420		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,491		
単価						7,491	円/時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単一2027号	仕上掘削	土砂	単位	m <sup>2</sup>	数量	1,000	3,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		土砂 現場制約あり		500	4,977	2,488,500	CA900020
			m <sup>3</sup>	500	4,977	2,488,500	
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m <sup>3</sup> 未満		500	240.3	120,150	CA900010
			m <sup>3</sup>	500	240.3	120,150	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 11.5km以下		500	1,656	828,000	CB210110
			m <sup>3</sup>	500	1,656	828,000	
	計					3,436,650	
						3,436,650	
	単価					3,436	
						3,436	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単一2028号	仕上掘削	軟岩 I・II	単位	m <sup>2</sup>	数量	1,000	10,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	仕上掘削 (ダム)	軟岩 (I・II) 8時間 標準 標準		1,000	9,264	9,264,000	WD130100
			m <sup>2</sup>	1,000	9,264	9,264,000	単一2580号
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m <sup>3</sup> 未満		500	240.3	120,150	CA900010
			m <sup>3</sup>	500	240.3	120,150	
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 軟岩 無し 11.5km以下		500	2,021	1,010,500	CB210110
			m <sup>3</sup>	500	2,021	1,010,500	
	計					10,394,650	
	単価					10,390	
						10,390	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2029号	仕上掘削	硬岩	単位	m <sup>2</sup>	数量	1,000	13,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	仕上掘削 (ダム)	硬岩 8時間 標準 標準	m <sup>2</sup>	1,000	12,290	12,290,000	WD130100
	積込 (ルーズ)	破碎岩 土量50,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	500	298.3	149,150	単-2581号 CA900010
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 硬岩 無し 11.5km以下	m <sup>3</sup>	500	2,355	1,177,500	CB210110
	計					13,616,650	
	単価					13,610	円/m <sup>2</sup>
						13,610	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2030号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	9,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L		45.26	116.7	5,281		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	日	1		4,020	4,020		
諸雑費（まるめ）			式	1			0		
計							9,301		
単価							9,301	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2031号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程15m	単位	日	数量	単価	金額	単価	422
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	6.072	13.93	84			
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程15m	日	1	338	338			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						422			
単価						422		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2032号	スライム回収機 [自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	単価	7,506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.16	19,739	3,158		
軽油		1・2号 ローリー	L	9.5	116.7	1,108		
スライム回収機 [自走式]		18m3/分	時間	1	3,240	3,240		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,506		
単価						7,506	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2033号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	9,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L		45.26	116.7	5,281		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	日	1		4,020	4,020		
諸雑費（まるめ）			式	1			0		
計							9,301		
単価							9,301	円/日	

# 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2034号	さく岩機（ピックハンマ）	各種	単位	日	数量	1	単価	145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	さく岩機（ピックハンマ）	各種	日	1	145	145		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					145		
	単価					145	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2035号	スライム回収機[自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	単価	5,882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			0.125	19,739	2,467		
			人	0.125	19,739	2,467		
	スライム回収機 [自走式]	18m3/分		1	3,240	3,240		
			時間	1	3,240	3,240		
	軽油	1・2号 ローリー		1.5	116.7	175		
			L	1.5	116.7	175		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,882		
						5,882		
	単価					5,882		
						5,882	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2036号	仕上掘削	土砂	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	1,000	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	掘削	土砂 現場制約あり		0	0	0			CA900020
			m <sup>3</sup>	500	4,977	2,488,500			
	積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m <sup>3</sup> 未満		0	0	0			CA900010
			m <sup>3</sup>	500	240.3	120,150			
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 11.5km以下		0	0	0			CB210110
			m <sup>3</sup>	500	1,656	828,000			
	計					0			
						3,436,650			
	単価					0			
						3,436		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2037号	仕上掘削	軟岩 I・II	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仕上掘削 (ダム)	軟岩 (I・II) 8時間 標準 標準	m <sup>2</sup>	1,000	9,264	9,264,000		10,390
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	500	240.3	120,150		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 軟岩 無し 11.5km以下	m <sup>3</sup>	500	2,021	1,010,500		
	計					0		
	単価					10,394,650		
						0		
						10,390		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2038号	仕上掘削	硬岩	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仕上掘削 (ダム)	硬岩	8時間 標準 標準		0	0	0	WD130100
				m <sup>2</sup>	1,000	12,290	12,290,000	単-2583号
	積込 (ルーズ)	破碎岩	土量50,000m <sup>3</sup> 未満		0	0	0	CA900010
				m <sup>3</sup>	500	298.3	149,150	
	土砂等運搬	標準	パツツ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )		0	0	0	CB210110
		硬岩 無し	11.5km以下	m <sup>3</sup>	500	2,355	1,177,500	
	計						0	
							13,616,650	
	単価						0	
							13,610	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2039号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	9,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L		45.26	116.7	5,281		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	日	1		4,020	4,020		
諸雑費（まるめ）			式	1			0		
計							9,301		
単価							9,301	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2040号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程15m	単位	日	数量	1	単価	422
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	6.072	13.93	84		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程15m	日	1	338	338		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						422		
単価						422	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2041号	スライム回収機 [自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	単価	7,506
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.16	19,739	3,158			
軽油	1・2号 ローリー	L	9.5	116.7	1,108			
スライム回収機 [自走式]	18m3/分	時間	1	3,240	3,240			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,506			
単価					7,506	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2042号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	9,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L		45.26	116.7	5,281		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	日	1		4,020	4,020		
諸雑費（まるめ）			式	1			0		
計							9,301		
単価							9,301	円/日	

# 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2043号	さく岩機（ビックハンマ）	各種	単位	日	数量	1	単価	145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	さく岩機（ビックハンマ）	各種	日	1	145	145		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					145		
	単価					145	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2044号	スライム回収機[自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0	0	0		
			人	0.125	19,739	2,467		
スライム回収機 [自走式]		18m3/分		0	0	0		
			時間	1	3,240	3,240		
軽油		1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	1.5	116.7	175		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5,882		
単価						0		
						5,882	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2045号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		無筋コンクリート	m 3	100	3,520	352,000		
計						352,000		
単価						3,520	円/m 3	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2046号	クレーン運搬		単位	m3	数量	0	85	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.25	24,600	6,150			
	普通作業員			0	0	0			
			人	2	18,400	36,800			
	クローラクレーン運転	150t吊り		0	0	0			WYB02946
			日	1	247,300	247,300			単-2584号
	土砂バケット損料	2.0m3		0	0	0			
			日	1	10,200	10,200			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		50			
	計					0			
						300,500			
	単価					0			
						3,535			円/m3

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2047号	バックホウ運転	山積み0.45m3	単位	日	数量	1	単価	45,570
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次）	山積0.45m3		6.3	2,730	17,199	
				時間	6.3	2,730	17,199	
	運転手（特殊）				1	21,600	21,600	
				人	1	21,600	21,600	
	軽油	1・2号	ローリー		57.96	116.7	6,763	
				L	57.96	116.7	6,763	
	諸雑費（まるめ）				1		8	
				式	1		8	
	計						45,570	
	単価						45,570	
							45,570	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2048号	クローラクレーン運転	150t吊り	単位	日	数量	1	247,300
						1	247,300
						1	247,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 150t吊		6	35,500	213,000		
		時間	6	35,500	213,000		
運転手 (特殊)			1	21,600	21,600		
		人	1	21,600	21,600		
軽油	1・2号 ローリー		108	116.7	12,603		
		L	108	116.7	12,603		
諸雑費 (まるめ)			1		97		
		式	1		97		
計					247,300		
単価					247,300		
					247,300	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2049号	削孔	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	0	0
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
		土木一般世話役		人	0	0	0				
		法面工		人	2	24,600	49,200				
		特殊作業員		人	0	0	0				
		普通作業員		人	2	21,700	43,400				
		SD削孔機損料	油圧式 電動駆動型 最大削孔長10m 削孔径65~90mm	日	0	0	0				
		空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第2次) 10.5~11.0m3/min	日	2	45,600	91,200				
		発動発電機[ディーゼルエンジン駆動超騒音型]	排出ガス対策型(第2次) 20/25 kVA	日	0	0	0				WYB00021
		SDダンザホールハンマー		台	2	23,120	46,240				単-2585号
		SDインナーロッド	L=1.0m	本	0	0	0				WYB00022
		SDハンマービット	単管用	個	0.04	690,000	27,600				単-2586号
		諸雑費 (率+まるめ)		式	0	0	0				
		50%			0.42	44,650	18,753				
					0.25	94,500	23,625				
					1		117,446				

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2049号	削孔	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
							0		0
							10		57,440
								0	
								574,400	
								0	
								57,440	円/本

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2050号	鉄筋挿入	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	金額	摘要
						0				0	
						10				3,359	
		土木一般世話役				0	0	0			
				人		0.11	24,600	2,706			
		法面工				0	0	0			
				人		0.22	26,400	5,808			
		特殊作業員				0	0	0			
				人		0.11	21,700	2,387			
		ロックボルト	SD345 D19 L=2.0m/本 メッキ付			0	0	0			
				本		10	2,160	21,600			
		諸雑費（率+まるめ）				0		0			
		10%		式		1		1,089			
		計						0			
								33,590			
		単価						0			
								3,359	円/本		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2051号	注入打設	単位	m3	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	0	
		人		2.5	24,600		61,500	
	法面工			0	0	0	0	
		人		2.5	26,400		66,000	
	特殊作業員			0	0	0	0	
		人		2.5	21,700		54,250	
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		2.5	18,400		46,000	
	グラウト材			0	0	0	0	
		m3		1	34,800		34,800	
	諸雑費（率+まるめ） 20%			0			0	
		式		1			45,550	
	計						0	
							308,100	
	単価						0	
							308,100	円/m3

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2052号	頭部締付		単位	箇所	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.33	24,600	8,118			
	法面工			0	0	0			
			人	0.66	26,400	17,424			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.33	18,400	6,072			
	テーパーワッシャー	DCネット用		0	0	0			
			枚	10	95	950			
	キャップ付きナット	D19用		0	0	0			
			個	10	3,130	31,300			
	スペーサー	D19用		0	0	0			
			個	20	460	9,200			
	先端キャップ	D19用		0	0	0			
			個	10	45	450			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0			
			式	1		3,156			
	計					0			
						76,670			
	単価					0			
						7,667		円/箇所	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2053号	削孔機固定用ワイヤーセット 9本あたり1回	単位	回	数量	0	10	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0	0	0		
		人	3	24,600	73,800		
法面工			0	0	0		
		人	6	26,400	158,400		
普通作業員			0	0	0		
		人	3	18,400	55,200		
諸雑費（率+まるめ） 30%			0		0		
		式	1		86,200		
					0		
計					373,600		
					0		
単価					37,360	円/回	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2054号	土砂運搬工（不整地運搬車による運搬）	5,000m3未満 バックホ山積0.45m3(平積0.35m3) 260m以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	825.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	不整地運搬車運転	5,000m3未満	日	1.087	75,950	82,557	WK210340 単-2587号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					82,560		
	単価					825.6	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000001000

単-2055号	コンクリート打設全般(労務)		単位	日	数量	1	1	136,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	14h 1日当り単価			1	41,532	41,532	
			人		1	41,532	41,532	
	普通作業員	14h 1日当り単価			0.5	32,608	16,304	
			人		0.5	32,608	16,304	
	機械工	14h 1日当り単価			1	44,157	44,157	
			人		1	44,157	44,157	
	電工	14h 1日当り単価			1	34,155	34,155	
			人		1	34,155	34,155	
	諸雑費（まるめ）				1		52	
			式		1		52	
	計						136,200	
							136,200	
	単価						136,200	
							136,200	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2056号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	単価	金額	単価	80,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(機械付)								
土木一般世話役（機械付き）		17.0h	1方当たり単価	0.99	25,732	25,474		
		人		0.99	25,732	25,474		
(労務)								
機械工		17.0h	1日当たり単価	1	54,578	54,578		
		人		1	54,578	54,578		
諸雑費（まるめ）				1		8		
		式		1		8		
計						80,060		
単価						80,060		
						80,060	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2057号	骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン	単位	日	数量	1	単価	615,300
名称		単位	数量	単価	金額		摘要
	骨材受入・貯蔵設備損料		1	612,071	612,071		
		日	1	612,071	612,071		
	電力料		236	13.85	3,268		
		k w H	236	13.85	3,268		
	計				615,339		
					615,339		
	単価				615,300		
					615,300		円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2058号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	85,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員	17.0h 1日当たり単価		1	45,843	45,843		
			人	1	45,843	45,843		
	普通作業員	17.0h 1日当たり単価		1	40,145	40,145		
			人	1	40,145	40,145		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					85,990		
						85,990		
	単価					85,990		円/日
						85,990		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 2059号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	142, 200
	貯蔵ビン～パッシャー					1		142, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材輸送設備損料			1	136, 358	136, 358			
		日	1	136, 358	136, 358			
電力料			423. 81	13. 85	5, 869			
		k w H	423. 81	13. 85	5, 869			
計					142, 227			
					142, 227			
単価					142, 200			
					142, 200		円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2060号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式	単位	日	数量	単価	金額	単価	86,460
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント輸送設備(労務)		日	1	40,150		40,150	WYB00725
	セメント輸送設備損料		日	1	43,823		43,823	単-2588号
	電力料			179.78	13.85		2,489	
		k w H		179.78	13.85		2,489	
	計						86,462	
	単価						86,460	
							86,460	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2061号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	619,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造設備運転(労務)			1	151,500	151,500	WYB00727	
			日	1	151,500	151,500	単-2589号	
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	446,041	446,041		
			日	1	446,041	446,041		
	電力料			1,484.2	13.85	20,556		
			k w H	1,484.2	13.85	20,556		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,616	1,616	WYB00730	
			日	1	1,616	1,616	単-2590号	
	計					619,713		
						619,713		
	単価					619,700		
						619,700	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2062号	コンクリート1-1種		単位	m 3	数量	360,545	360,545	単価	3,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート運搬	1-1種		360,545	465.8	167,941,861			WYB00837
			m 3	360,545	465.8	167,941,861			単-2591号
	コンクリート打設	1-1種		360,545	2,156	777,335,020			WYB00930
			m 3	360,545	2,156	777,335,020			単-2592号
	コンクリート締固め	1-1種		360,545	760.4	274,158,418			WYB00939
			m 3	360,545	760.4	274,158,418			単-2593号
	計					1,219,435,299			
						1,219,435,299			
	単価					3,382			
						3,382			円/m 3

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2063号	コンクリート1-2種		単位	m 3	数量	9	単価	4,095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート運搬	1-2種		9	1,876	16,884		WYB00944
			m 3	9	1,876	16,884		単-2594号
	コンクリート打設	1-2種		9	1,498	13,482		WYB00950
			m 3	9	1,498	13,482		単-2595号
	コンクリート締固め	1-2種		9	721.5	6,493		WYB00959
			m 3	9	721.5	6,493		単-2596号
	計					36,859		
	単価					4,095		
						4,095		円/m 3

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2064号	打設面処理及び養生（コンクリートダム）	柱状工法 有（計上する）標準以外2.7h 標準以外5.3h	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	1,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	23,300	23,300			
			人	1	23,300	23,300			
	特殊作業員			1.5	20,700	31,050			
			人	1.5	20,700	31,050			
	普通作業員			3.5	18,000	63,000			
			人	3.5	18,000	63,000			
	工事中用高圧洗浄機運転			0.5	43,240	21,620			WD250110
			日	0.5	43,240	21,620			単-2597号
	スライム回収機[自走式]	18m <sup>3</sup> /分		3	9,200	27,600			WYB01171
			時間	3	9,200	27,600			単-2598号
	養生シート	3.6m×5.4m×0.4mm		120	36.8	4,416			
			m <sup>2</sup>	120	36.8	4,416			
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		7,014			
			式	1		7,014			
	計					178,000			
						178,000			
	単価					1,780			
						1,780			円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000001000

単-2065号	コンクリート打設全般(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	135,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	13.5h	1日当たり単価	1	41,963		41,963	
		人		1	41,963		41,963	
	普通作業員	13.5h	1日当たり単価	0.5	32,006		16,003	
		人		0.5	32,006		16,003	
	機械工	13.5h	1日当たり単価	1	43,143		43,143	
		人		1	43,143		43,143	
	電工	13.5h	1日当たり単価	1	33,873		33,873	
		人		1	33,873		33,873	
	諸雑費（まるめ）			1			18	
		式		1			18	
	計						135,000	
							135,000	
	単価						135,000	
							135,000	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2066号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	単価	金額	単価	79,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(機械付)								
土木一般世話役 (機械付)		16.5h 1方当り単価			1	26,243	26,243	
		人		1	26,243	26,243		
(労務)								
機械工		16.5h 1日当り単価			1	53,395	53,395	
		人		1	53,395	53,395		
諸雑費 (まるめ)					1		2	
		式		1			2	
計							79,640	
単価							79,640	
							79,640	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2067号	骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン	単位	日	数量	単価	金額	単価 609,300 609,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
骨材受入・貯蔵設備損料			1	606,122	606,122		
		日	1	606,122	606,122		
電力料			230.1	13.93	3,205		
		k w H	230.1	13.93	3,205		
計					609,327		
					609,327		
単価					609,300		
					609,300		円／日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2068号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	85,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員	16.5h 1日当り単価		1	46,332	46,332		
			人	1	46,332	46,332		
	普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
	諸雑費(まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					85,840		
						85,840		
	単価					85,840		
						85,840	円/日	

# 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-2069号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	141, 500
	貯蔵ビン〜パッシャー					1		141, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	骨材輸送設備損料			1	135, 737	135, 737		
			日	1	135, 737	135, 737		
	電力料			415. 5	13. 93	5, 787		
			k w H	415. 5	13. 93	5, 787		
	計					141, 524		
						141, 524		
	単価					141, 500		
						141, 500	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2070号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式	単位	日	数量	単価	金額	単価	85,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント輸送設備(労務)		日	1	39,510		39,510	WYB02679
	セメント輸送設備損料		日	1	43,745		43,745	単-2599号
	電力料			176.25	13.93		2,455	
		k w H		176.25	13.93		2,455	
	計						85,710	
	単価						85,710	
							85,710	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2071号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	614,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造設備運転(労務)			1	152,000	152,000	1	614,500
			日	1	152,000	152,000		WYB02681 単-2600号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,325	440,325		
			日	1	440,325	440,325		
	電力料			1,455	13.93	20,268		
			k w H	1,455	13.93	20,268		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,909	1,909		WYB02682
			日	1	1,909	1,909		単-2601号
	計					614,502		
						614,502		
	単価					614,500		
						614,500		円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2072号	コンクリート1-1種		単位	m 3	数量	352,496	3,457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート運搬	1-1種		352,496	479.5	169,021,832	WYB02740
			m 3	352,496	479.5	169,021,832	単-2602号
	コンクリート打設	1-1種		352,496	2,201	775,843,696	WYB02750
			m 3	352,496	2,201	775,843,696	単-2603号
	コンクリート締固め	1-1種		352,496	777.1	273,924,641	WYB02757
			m 3	352,496	777.1	273,924,641	単-2604号
	計					1,218,790,169	
						1,218,790,169	
	単価					3,457	
						3,457	円/m 3

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2073号	コンクリート1-2種		単位	m 3	数量	138	5,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート運搬	1-2種		138	3,462	477,756	WYB02762
			m 3	138	3,462	477,756	単-2605号
	コンクリート打設	1-2種		138	1,444	199,272	WYB02766
			m 3	138	1,444	199,272	単-2606号
	コンクリート締固め	1-2種		138	745.3	102,851	WYB02775
			m 3	138	745.3	102,851	単-2607号
	計					779,879	
	単価					5,651	
						5,651	円/m 3

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2074号	コンクリート2-1種	堤体	単位	m 3	数量	7,921	7,921	単価	5,771
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート運搬	2-1種		7,921	3,462	27,422,502	WYB02780		
			m 3	7,921	3,462	27,422,502	単-2608号		
	コンクリート打設	2-1種		7,921	1,532	12,134,972	WYB02784		
			m 3	7,921	1,532	12,134,972	単-2609号		
	コンクリート締固め	2-1種		7,921	777.1	6,155,409	WYB02795		
			m 3	7,921	777.1	6,155,409	単-2610号		
	計					45,712,883			
						45,712,883			
	単価					5,771			
						5,771	円/m 3		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2075号	打設面処理及び養生（コンクリートダム）	柱状工法 有（計上する）標準以外2.7h 標準以外5.3h	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	1,877	1,877
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	25,498	25,498			
			人	1	25,498	25,498			
	特殊作業員			1.5	22,501	33,751			
			人	1.5	22,501	33,751			
	普通作業員			3.5	19,140	66,990			
			人	3.5	19,140	66,990			
	工事中用高圧洗浄機運転			0.5	43,250	21,625		WD250110	
			日	0.5	43,250	21,625		単-2247号	
	スライム回収機[自走式]	18m <sup>3</sup> /分		3	9,255	27,765		WYB02684	
			時間	3	9,255	27,765		単-2611号	
	養生シート	3.6m×5.4m×0.4mm		120	37.5	4,500			
			m <sup>2</sup>	120	37.5	4,500			
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		7,571			
			式	1		7,571			
	計					187,700			
						187,700			
	単価					1,877			
						1,877		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2076号	打設面処理及び養生 (コンクリートダム) (鉄筋・狭小部)	柱状工法 有(計上する)標準以外2.7h 標準以外5.3h	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	3,431	3,431
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2	25,498	50,996			
			人	2	25,498	50,996			
	特殊作業員			3	22,501	67,503			
			人	3	22,501	67,503			
	普通作業員			7	19,140	133,980			
			人	7	19,140	133,980			
	工事用高圧洗浄機運転			1	43,250	43,250		WD250110	
			日	1	43,250	43,250		単-2247号	
	スライム回収機[自走式]	18m <sup>3</sup> /分		3	9,255	27,765		WYB02686	
			時間	3	9,255	27,765		単-2612号	
	養生シート	3.6m×5.4m×0.4mm		120	37.5	4,500			
			m <sup>2</sup>	120	37.5	4,500			
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			1		15,106			
			式	1		15,106			
	計					343,100			
						343,100			
	単価					3,431			
						3,431		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000001000

単-2077号	コンクリート打設全般(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	50,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				0.5	27,952	13,976		
		人		0.5	27,952	13,976		
				0.5	21,658	10,829		
		人		0.5	21,658	10,829		
				0.5	29,345	14,672		
		人		0.5	29,345	14,672		
				0.5	22,696	11,348		
		人		0.5	22,696	11,348		
				1		5		
		式		1		5		
						50,830		
						50,830		
						50,830		
						50,830	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2078号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	単価	金額	単価	80,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(機械付)								
土木一般世話役（機械付き）		17.0h	1方当たり単価	0.99	25,732	25,474		
		人		0.99	25,732	25,474		
(労務)								
機械工		17.0h	1日当たり単価	1	54,578	54,578		
		人		1	54,578	54,578		
諸雑費（まるめ）				1		8		
		式		1		8		
計						80,060		
単価						80,060		
						80,060	円/日	

# 参考資料 (2)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2079号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	615,300
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		615,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
骨材受入・貯蔵設備損料			1	612,071	612,071			
		日	1	612,071	612,071			
電力料			236	13.85	3,268			
		k w H	236	13.85	3,268			
計					615,339			
					615,339			
単価					615,300			
					615,300		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-2080号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	85,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員	17.0h 1日当たり単価		1	45,843	45,843		
			人	1	45,843	45,843		
	普通作業員	17.0h 1日当たり単価		1	40,145	40,145		
			人	1	40,145	40,145		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					85,990		
						85,990		
	単価					85,990		円/日
						85,990		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2081号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	1	1	単価	142, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	骨材輸送設備損料			1	136, 358		136, 358		
			日	1	136, 358		136, 358		
	電力料			423. 81	13. 85		5, 869		
			k w H	423. 81	13. 85		5, 869		
	計						142, 227		
							142, 227		
	単価						142, 200		
							142, 200	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2082号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式		単位	日	数量	1	1	単価	86,460
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備(労務)			日	1	40,150	40,150	WYB00757	
	セメント輸送設備損料			日	1	40,150	40,150	単-2613号	
	電力料			日	1	43,823	43,823		
				k w H	179.78	13.85	2,489		
	計						86,462		
	単価						86,460		
							86,460	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2083号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	619,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造設備運転(労務)			1	151,500	151,500	WYB00767	
			日	1	151,500	151,500	単-2614号	
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	446,041	446,041		
			日	1	446,041	446,041		
	電力料			1,484.2	13.85	20,556		
			k w H	1,484.2	13.85	20,556		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,616	1,616	WYB00774	
			日	1	1,616	1,616	単-2615号	
	計					619,713		
						619,713		
	単価					619,700		
						619,700	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2084号	コンクリート2-1種		単位	m 3	数量	60,693	単価	4,778
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート運搬	2-1種		60,693	1,876	113,860,068		WYB00970
			m 3	60,693	1,876	113,860,068		単-2616号
	コンクリート打設	2-1種		60,693	1,559	94,620,387		WYB00974
			m 3	60,693	1,559	94,620,387		単-2617号
	コンクリート締固め	2-1種		60,693	1,343	81,510,699		WYB00985
			m 3	60,693	1,343	81,510,699		単-2618号
	計					289,991,154		
						289,991,154		
	単価					4,778		
						4,778		円/m 3

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2085号	コンクリート3-1種	導流壁側壁左岸 Coポンプ打設	単位	m 3	数量	2,095	単価	2,825
						2,095	2,825	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート運搬		3-1種		2,095	911	1,908,545	WYB00990	
			m 3	2,095	911	1,908,545	単-2619号	
コンクリート打設締固め		3-1種		2,095	1,914	4,009,830	WYB00991	
			m 3	2,095	1,914	4,009,830	単-2620号	
計						5,918,375		
						5,918,375		
単価						2,825		
						2,825	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2086号	コンクリート3-2種	導流壁側壁右岸 Coポンプ打設	単位	m 3	数量	4,328	単価	2,825
						4,328	2,825	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート運搬		3-2		4,328	911	3,942,808	WYB00995	
			m 3	4,328	911	3,942,808	単-2621号	
コンクリート打設締固め		3-2種		4,328	1,914	8,283,792	WYB00996	
			m 3	4,328	1,914	8,283,792	単-2622号	
計						12,226,600		
						12,226,600		
単価						2,825		
						2,825	円/m 3	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2087号	コンクリート3-3種	副ダム・エンドシル Coポンプ打設	単位	m 3	数量	1,066	2,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート運搬	3-3種		1,066	911	971,126	WYB01000
			m 3	1,066	911	971,126	単-2623号
	コンクリート打設締め	3-3種		1,066	1,914	2,040,324	WYB01001
			m 3	1,066	1,914	2,040,324	単-2624号
	計					3,011,450	
	単価					2,825	
						2,825	円/m 3

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2088号	打設面処理及び養生（コンクリートダム）	柱状工法 有（計上する）標準以外1.6h 標準以外4.4h	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	1,936
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	23,300	23,300			
			人	1	23,300	23,300			
	特殊作業員			1.5	20,700	31,050			
			人	1.5	20,700	31,050			
	普通作業員			3.5	18,000	63,000			
			人	3.5	18,000	63,000			
	工事中用高圧洗浄機運転			0.5	53,240	26,620			WD250110
			日	0.5	53,240	26,620			単-2625号
	スライム回収機[自走式]	18m <sup>3</sup> /分		3	12,750	38,250			WYB01176
			時間	3	12,750	38,250			単-2626号
	養生シート	3.6m×5.4m×0.4mm		120	36.8	4,416			
			m <sup>2</sup>	120	36.8	4,416			
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		6,964			
			式	1		6,964			
	計					193,600			
						193,600			
	単価					1,936			
						1,936			円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000001000

単-2089号	コンクリート打設全般(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	60,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				0.5	33,560		16,780	
		人		0.5	33,560		16,780	
				0.5	25,783		12,891	
		人		0.5	25,783		12,891	
				0.5	34,704		17,352	
		人		0.5	34,704		17,352	
				0.5	26,913		13,456	
		人		0.5	26,913		13,456	
				1			1	
		式		1			1	
							60,480	
							60,480	
							60,480	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2090号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	単価	金額	単価	79,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	(機械付)							
	土木一般世話役 (機械付)	16.5h	1方当り	1	26,243	26,243		
		人		1	26,243	26,243		
	(労務)							
	機械工	16.5h	1日当り	1	53,395	53,395		
		人		1	53,395	53,395		
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
		式		1		2		
	計					79,640		
						79,640		
	単価					79,640		
						79,640	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2091号	骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン	単位	日	数量	単価	金額	単価 609,300 609,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材受入・貯蔵設備損料			1	606,122	606,122		
		日	1	606,122	606,122		
電力料			230.1	13.93	3,205		
		k w H	230.1	13.93	3,205		
計						609,327	
						609,327	
単価						609,300	
						609,300	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2092号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	85,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員	16.5h 1日当り単価		1	46,332	46,332		
			人	1	46,332	46,332		
	普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
	諸雑費（まるめ）			1		1		
			式	1		1		
	計					85,840		
						85,840		
	単価					85,840		
						85,840	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-2093号	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッシャー		単位	日	数量	1	1	単価	141, 500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	骨材輸送設備損料				1	135, 737	135, 737		
			日		1	135, 737	135, 737		
	電力料				415. 5	13. 93	5, 787		
			k w H		415. 5	13. 93	5, 787		
	計						141, 524		
							141, 524		
	単価						141, 500		
							141, 500	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2094号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式		単位	日	数量	1	1	85,710	85,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備(労務)			日	1	39,510	39,510	WYB02697	
	セメント輸送設備損料			日	1	43,745	43,745	単-2627号	
	電力料			日	176.25	13.93	2,455		
				k w H	176.25	13.93	2,455		
	計						85,710		
	単価						85,710		
							85,710	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2095号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	614,500
						1		614,500
						1		614,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート製造設備運転(労務)			1	152,000	152,000			WYB02699
		日	1	152,000	152,000			単-2628号
コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,325	440,325			
		日	1	440,325	440,325			
電力料			1,455	13.93	20,268			
		k w H	1,455	13.93	20,268			
油脂類	バッチャープラント		1	1,909	1,909			WYB02700
		日	1	1,909	1,909			単-2629号
計					614,502			
					614,502			
単価					614,500			
					614,500			円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2096号	コンクリート2-1種	減勢工	単位	m 3	数量	62,374	62,374	単価	6,279
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート運搬	2-1種		m 3	62,374	3,462	215,938,788	WYB02733	
	コンクリート打設	2-1種		m 3	62,374	1,532	95,556,968	単-2630号	
	コンクリート締固め	2-1種		m 3	62,374	1,285	80,150,590	WYB02737	
				m 3	62,374	1,285	80,150,590	単-2631号	
	計						391,646,346	WYB02809	
	単価						6,279	単-2632号	
							6,279	円/m 3	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2097号	コンクリート3-1種	導流壁側壁左岸 Coポンプ打設	単位	m 3	数量	495	単価	6,004	
						495		6,004	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート運搬		3-1種		495	2,382	1,179,090	WYB02814		
			m 3	495	2,382	1,179,090	単-2633号		
コンクリート打設締固め		3-1種		495	3,622	1,792,890	WYB02815		
			m 3	495	3,622	1,792,890	単-2634号		
計						2,971,980			
						2,971,980			
単価						6,004			
						6,004	円/m 3		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2098号	コンクリート3-2種	導流壁側壁右岸 Coポンプ打設	単位	m 3	数量	1,086	単価	6,004	
						1,086		6,004	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート運搬		3-2		1,086	2,382	2,586,852	WYB02819		
			m 3	1,086	2,382	2,586,852	単-2635号		
コンクリート打設締固め		3-2種		1,086	3,622	3,933,492	WYB02820		
			m 3	1,086	3,622	3,933,492	単-2636号		
計						6,520,344			
						6,520,344			
単価						6,004			
						6,004	円/m 3		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2099号	コンクリート3-3種	副ダム・エンドシル Coポンプ打設	単位	m 3	数量	1,066	1,066	単価	6,004
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート運搬	3-3種		1,066	2,382	2,539,212		WYB02824	
			m 3	1,066	2,382	2,539,212		単-2637号	
	コンクリート打設締め	3-3種		1,066	3,622	3,861,052		WYB02825	
			m 3	1,066	3,622	3,861,052		単-2638号	
	計					6,400,264			
	単価					6,004			
						6,004		円/m 3	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2100号	打設面処理及び養生（コンクリートダム） 減勢工	柱状工法 有（計上する）標準以外1.4h 標準以外4.0h	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	2,068
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	25,498	25,498			
			人	1	25,498	25,498			
	特殊作業員			1.5	22,501	33,751			
			人	1.5	22,501	33,751			
	普通作業員			3.5	19,140	66,990			
			人	3.5	19,140	66,990			
	工事中用高圧洗浄機運転			0.5	52,350	26,175			WD250110
			日	0.5	52,350	26,175			単-2639号
	スライム回収機[自走式]	18m <sup>3</sup> /分		3	14,120	42,360			WYB02702
			時間	3	14,120	42,360			単-2640号
	養生シート	3.6m×5.4m×0.4mm		120	37.5	4,500			
			m <sup>2</sup>	120	37.5	4,500			
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		7,526			
			式	1		7,526			
	計					206,800			
						206,800			
	単価					2,068			
						2,068			円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2101号	打設面処理及び養生（減勢工）（鉄筋・狭小部）	柱状工法 有（計上する）標準以外1.4h 標準以外4.0h	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	3,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2	25,498	50,996			
			人	2	25,498	50,996			
	特殊作業員			3	22,501	67,503			
			人	3	22,501	67,503			
	普通作業員			7	19,140	133,980			
			人	7	19,140	133,980			
	工事用高圧洗浄機運転			1	52,350	52,350			WD250110
			日	1	52,350	52,350			単-2639号
	スライム回収機[自走式]	18m <sup>3</sup> /分		3	14,120	42,360			WYB02704
			時間	3	14,120	42,360			単-2641号
	養生シート	3.6m×5.4m×0.4mm		120	37.5	4,500			
			m <sup>2</sup>	120	37.5	4,500			
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		15,111			
			式	1		15,111			
	計					366,800			
						366,800			
	単価					3,668			
						3,668			円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2102号	上流面型枠	3.6時間 6.2時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	9,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.5	23,300	81,550		
普通作業員			人	6.5	18,000	117,000		
とび工			人	7.5	23,300	174,750		
型わく工			人	13.5	23,100	311,850		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	時間	25	10,260	256,500	単-2642号	
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			式	1		17,050		
計						958,700		
単価						9,587	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（2）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2103号	上流面型枠損料 (鉛直)		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠損料	上流面型枠	m <sup>2</sup>	100	3,740	374,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					374,000			
単価					3,740	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2104号	下流面型枠	3.6時間 6.2時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	9,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.5	23,300	81,550		
普通作業員			人	6.5	18,000	117,000		
とび工			人	7.5	23,300	174,750		
型わく工			人	13.5	23,100	311,850		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	時間	25	10,260	256,500	単-2642号	
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			式	1		17,050		
計						958,700		
単価						9,587	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-2105号	下流面型枠損料 (1:0.5)		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	8,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠損料		下流面型枠 1:0.5	m <sup>2</sup>	100	8,750	875,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						875,000		
単価						8,750	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-2106号	下流面型枠損料 (1:0.76)		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	4,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠損料		下流面型枠 (1:0.76)	m <sup>2</sup>	100	4,730	473,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						473,000		
単価						4,730	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2107号	下流面型枠損料 (1:0.55)	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	5,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠損料	下流面型枠 (1:0.55)	m <sup>2</sup>	100	5,660	566,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					566,000			
単価					5,660		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2108号	バラ型枠（ダム）	3.6時間 6.2時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	15,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6	23,300	139,800			
普通作業員		人	15	18,000	270,000			
型わく工		人	29.5	23,100	681,450			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	29.5	10,260	302,670	単-2642号		
諸雑費（率+まるめ） 15.5%		式	1		169,080			
計					1,563,000			
単価					15,630	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2109号	上流面型枠	3.9時間 6.8時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	10,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.5	25,498	89,243		
普通作業員			人	6.5	19,140	124,410		
とび工			人	7.5	24,252	181,890		
型わく工			人	13.5	25,027	337,864		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	時間	25	10,110	252,750	単-2643号	
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			式	1		17,843		
計						1,004,000		
単価						10,040	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2110号	上流面型枠損料 (鉛直)		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠損料	上流面型枠	m <sup>2</sup>	100	3,770	377,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					377,000		
	単価					3,770	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2111号	下流面型枠	3.9時間 6.8時間	単位	m2	数量	100	100	単価	12,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			4.2	25,498	107,091			
			人	4.2	25,498	107,091			
	普通作業員			7.8	19,140	149,292			
			人	7.8	19,140	149,292			
	とび工			9	24,252	218,268			
			人	9	24,252	218,268			
	型わく工			16.2	25,027	405,437			
			人	16.2	25,027	405,437			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊		30	10,110	303,300			
			時間	30	10,110	303,300			単-2160号
	諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			1		21,612			
			式	1		21,612			
	計					1,205,000			
						1,205,000			
	単価					12,050			
						12,050			円/m2

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2112号	下流面型枠損料 (1:0.5)	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	8,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠損料	下流面型枠 1:0.5	m <sup>2</sup>	100	8,800	880,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					880,000			
単価					8,800	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2113号	下流面型枠	3.9時間 6.8時間	単位	m2	数量	100	100	単価	12,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			4.2	25,498	107,091			
			人	4.2	25,498	107,091			
	普通作業員			7.8	19,140	149,292			
			人	7.8	19,140	149,292			
	とび工			9	24,252	218,268			
			人	9	24,252	218,268			
	型わく工			16.2	25,027	405,437			
			人	16.2	25,027	405,437			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊		30	10,110	303,300			
			時間	30	10,110	303,300			単-2160号
	諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			1		21,612			
			式	1		21,612			
	計					1,205,000			
						1,205,000			
	単価					12,050			
						12,050			円/m2

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2114号	下流面型枠損料 (1:0.76)	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	4,760	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
型枠損料		下流面型枠 (1:0.76)		m <sup>2</sup>	100	4,760	476,000		
諸雑費 (まるめ)				式	1		0		
計							476,000		
単価							4,760		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2115号	下流面型枠	3.9時間 6.8時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	10,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.5	25,498	89,243		
普通作業員			人	6.5	19,140	124,410		
とび工			人	7.5	24,252	181,890		
型わく工			人	13.5	25,027	337,864		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	時間	25	10,110	252,750	単-2643号	
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			式	1		17,843		
計						1,004,000		
単価						10,040	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2116号	下流面型枠損料 (1:0.55)	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	5,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠損料	下流面型枠 (1:0.55)	m <sup>2</sup>	100	5,700	570,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					570,000			
単価					5,700	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2117号	バラ型枠（ダム）	3.9時間 6.8時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	16,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6	25,498	152,988			
普通作業員		人	15	19,140	287,100			
型わく工		人	29.5	25,027	738,296			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	29.5	10,110	298,245	単-2643号		
諸雑費（率+まるめ） 15.5%		式	1		182,371			
計					1,659,000			
単価					16,590	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2118号	バラ型枠（曲線加工部）	3.9時間 6.8時間	単位	m2	数量	100	100	28,330	28,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	12	25,498	305,976			
	普通作業員		人	30	19,140	574,200			
	型わく工		人	59	25,027	1,476,593			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	29.5	10,110	298,245		単-2160号	
	型枠用合板	JAS 板面品質B-C 12×900×1800	枚	61.7	1,940	119,698			
	諸雑費（率+まるめ） 2.5%		式	1		58,288			
	計					2,833,000			
	単価					28,330			
						28,330		円/m2	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2119号	監査廊型枠	3.9時間 6.8時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	14,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	6	25,498	152,988		
普通作業員			人	10.5	19,140	200,970		
型わく工			人	35.5	25,027	888,458		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	時間	21	10,110	212,310	単-2643号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		24,274		
計						1,479,000		
単価						14,790	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000
単-2120号	監査廊型枠損料 (水平、W=1.2m)		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	1,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠損料		監査廊型枠（水平部）W=1.2m	m <sup>2</sup>	100	1,600	160,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						160,000		
単価						1,600	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000
単-2121号	監査廊型枠損料 (水平、W=2.0m側溝有)		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	4,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠損料		監査廊型枠（水平部）W=2.0m側溝有	m <sup>2</sup>	100	4,830	483,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						483,000		
単価						4,830	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000
単-2122号	監査廊型枠損料 (水平、W=2.0m側溝無)		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	4,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠損料	監査廊型枠（水平部）W=2.0m側溝無し	m <sup>2</sup>	100	4,030	403,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					403,000		
	単価					4,030	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000
単-2123号	監査廊型枠損料 (1:1.0、W=2m)		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	4,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠損料	監査廊型枠（階段部）	m <sup>2</sup>	100	4,390	439,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					439,000		
	単価					4,390	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2124号	縦継目型枠	3.6時間 6.2時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	9,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.5	23,300	81,550		
普通作業員			人	6.5	18,000	117,000		
とび工			人	7.5	23,300	174,750		
型わく工			人	13.5	23,100	311,850		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	時間	25	10,260	256,500	単一2642号	
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			式	1		17,050		
計						958,700		
単価						9,587	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (2)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2125号	縦継目型枠損料	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	6,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠損料	縦継目型枠	m 2	100	6,990	699,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					699,000			
単価					6,990	円/m 2		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2126号	横継目型枠	3.6時間 6.2時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	9,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.5	23,300	81,550		
普通作業員			人	6.5	18,000	117,000		
とび工			人	7.5	23,300	174,750		
型わく工			人	13.5	23,100	311,850		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	時間	25	10,260	256,500	単-2642号	
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			式	1		17,050		
計						958,700		
単価						9,587	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2127号	横継目型枠損料	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	7,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠損料	横継目型枠	m <sup>2</sup>	100	7,470	747,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					747,000			
単価					7,470		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2128号	埋設型枠	3.6時間 6.2時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	11,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.5	23,300	81,550		
普通作業員			人	9	18,000	162,000		
型わく工			人	15	23,100	346,500		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	時間	19	10,260	194,940	単-2642号	
鋼板			kg	2,100	128	268,800		
等辺山形鋼		3×40×40	kg	245	115	28,175		
諸雑費 (率+まるめ) 16%			式	1		94,035		
計						1,176,000		
単価						11,760	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2129号	縦継目型枠	3.9時間 6.8時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	10,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.5	25,498	89,243		
普通作業員			人	6.5	19,140	124,410		
とび工			人	7.5	24,252	181,890		
型わく工			人	13.5	25,027	337,864		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	時間	25	10,110	252,750	単-2643号	
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			式	1		17,843		
計						1,004,000		
単価						10,040	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2130号	縦継目型枠損料	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	7,030
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	型枠損料	縦継目型枠	m <sup>2</sup>	100	7,030	703,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					703,000		
	単価					7,030	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2131号	横継目型枠	3.9時間 6.8時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	10,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.5	25,498	89,243		
普通作業員			人	6.5	19,140	124,410		
とび工			人	7.5	24,252	181,890		
型わく工			人	13.5	25,027	337,864		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	時間	25	10,110	252,750	単-2643号	
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			式	1		17,843		
計						1,004,000		
単価						10,040	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単一2132号	横継目型枠損料	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	7,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	型枠損料	横継目型枠	m <sup>2</sup>	100	7,510	751,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					751,000		
	単価					7,510	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2133号	バラ型枠（継目配管加工部）	3.9時間 6.8時間	単位	m2	数量	100	100	28,330	28,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	12	25,498	305,976			
	普通作業員		人	30	19,140	574,200			
	型わく工		人	59	25,027	1,476,593			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	29.5	10,110	298,245		単-2160号	
	型枠用合板	JAS 板面品質B-C 12×900×1800	枚	61.7	1,940	119,698			
	諸雑費（率+まるめ） 2.5%		式	1		58,288			
	計					2,833,000			
	単価					28,330			
						28,330		円/m2	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-2134号	上流面型枠損料(もたれ擁壁・副ダム)		単位	m <sup>2</sup>	数量	3,570.6	単価	6,534
						3,570.6		6,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上流面型枠損料 もたれ擁壁左右 1:0.6				3,270.6	6,550	21,422,430	WD231500	
			m <sup>2</sup>	3,270.6	6,550	21,422,430	単-2644号	
上流面型枠損料 副ダム 鉛直				300	6,360	1,908,000	WD231500	
			m <sup>2</sup>	300	6,360	1,908,000	単-2645号	
計						23,330,430		
単価						6,534		
						6,534	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-2135号	下流面型枠損料 (副ダム下流1:1.0)		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠損料		下流面型枠 (1:1.0)						
			m <sup>2</sup>	100	5,630	563,000		
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
計						563,000		
単価						5,630	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2136号)	上流面型枠損料(もたれ擁壁・副ダム)	単位	m <sup>2</sup>	数量	3,571.3	3,571.3	単価	6,583
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上流面型枠損料 もたれ擁壁左右 1:0.6			3,271.3	6,600	21,590,580			WD231500
		m <sup>2</sup>	3,271.3	6,600	21,590,580			単-2646号
上流面型枠損料 副ダム 鉛直			300	6,400	1,920,000			WD231500
		m <sup>2</sup>	300	6,400	1,920,000			単-2647号
計					23,510,580			
単価					23,510,580			
					6,583			
					6,583			円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2137号	上流面型枠	3.9時間 6.8時間	単位	m2	数量	100	100	10,950	10,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	3.5	25,498		89,243		
	普通作業員		人	6.5	19,140		124,410		
	とび工		人	7.5	24,252		181,890		
	型わく工		人	13.5	25,027		337,864		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 2.5 t 吊	時間	25	13,760		344,000		単-2161号
	諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式	1			17,593		
	計						1,095,000		
	単価						10,950		
							10,950		円/m2

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-2138号	上流面型枠損料(もたれ擁壁・副ダム)		単位	m <sup>2</sup>	数量	3,571.3	単価	6,583
						3,571.3		6,583
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上流面型枠損料 もたれ擁壁左右 1:0.6				3,271.3	6,600	21,590,580	WD231500	
			m <sup>2</sup>	3,271.3	6,600	21,590,580	単-2646号	
上流面型枠損料 副ダム 鉛直				300	6,400	1,920,000	WD231500	
			m <sup>2</sup>	300	6,400	1,920,000	単-2647号	
計						23,510,580		
						23,510,580		
単価						6,583		
						6,583	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000	
単-2139号	下流面型枠損料 (副ダム下流1:1.0)		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,660
						100		5,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠損料		下流面型枠 (1:1.0)						
			m <sup>2</sup>	100	5,660	566,000		
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
計						566,000		
						566,000		
単価						5,660		
						5,660	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2140号	バラ型枠（継目配管加工部）	3.9時間 6.8時間	単位	m2	数量	100	100	単価	17,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			6	25,498	152,988			
			人	6	25,498	152,988			
	普通作業員			15	19,140	287,100			
			人	15	19,140	287,100			
	型わく工			29.5	25,027	738,296			
			人	29.5	25,027	738,296			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 25 t 吊		29.5	13,760	405,920			
			時間	29.5	13,760	405,920			単-2161号
	諸雑費（率+まるめ） 15.5%			1		181,696			
			式	1		181,696			
	計					1,766,000			
						1,766,000			
	単価					17,660			
						17,660			円/m2

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2141号	上流面型枠	3.9時間 6.7時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	10,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.5	25,498	89,243		
普通作業員			人	6.5	19,140	124,410		
とび工			人	7.5	24,252	181,890		
型わく工			人	13.5	25,027	337,864		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	時間	25	10,110	252,750	単-2648号	
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			式	1		17,843		
計						1,004,000		
単価						10,040	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2142号)	上流面型枠損料(もたれ擁壁・副ダム)	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	上流面型枠損料 もたれ擁壁左右 1:0.6	m <sup>2</sup>	3,271.3	0	6,600	21,590,580	0	WD231500 単-2649号
	上流面型枠損料 副ダム 鉛直	m <sup>2</sup>	393	0	6,400	2,515,200	0	WD231500 単-2650号
	計					24,105,780	0	
	単価					6,578	0	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2143号	上流面型枠	3.9時間 6.7時間	単位	m2	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
			人	3.5	25,498	89,243			
普通作業員				0	0	0			
			人	6.5	19,140	124,410			
とび工				0	0	0			
			人	7.5	24,252	181,890			
型わく工				0	0	0			
			人	13.5	25,027	337,864			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 2.5 t 吊		0	0	0			
			時間	25	13,760	344,000		単-2651号	
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%				0		0			
			式	1		17,593			
計						0			
						1,095,000			
単価						0			
						10,950		円/m2	

# 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2144号)	上流面型枠損料(もたれ擁壁・副ダム)	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
	もたれ擁壁左右 1:0.6	m <sup>2</sup>	3,271.3	6,600	21,590,580	WD231500 単-2649号	
	副ダム 鉛直	m <sup>2</sup>	393	6,400	2,515,200	WD231500 単-2650号	
	計				24,105,780		
	単価				6,578	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2145号	下流面型枠	3.9時間 6.7時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	10,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.5	25,498	89,243		
普通作業員			人	6.5	19,140	124,410		
とび工			人	7.5	24,252	181,890		
型わく工			人	13.5	25,027	337,864		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	時間	25	10,110	252,750	単-2648号	
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			式	1		17,843		
計						1,004,000		
単価						10,040	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2146号	下流面型枠損料 (副ダマ下流1:1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	5,660
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
型枠損料	下流面型枠 (1:1.0)	m <sup>2</sup>	100	5,660	566,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						566,000		
単価						5,660	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単一2147号	バラ型枠（ダム）	3.9時間 6.7時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	16,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6	25,498	152,988			
普通作業員		人	15	19,140	287,100			
型わく工		人	29.5	25,027	738,296			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9 t吊	時間	29.5	10,110	298,245	単一2648号		
諸雑費（率+まるめ） 15.5%		式	1		182,371			
計					1,659,000			
単価					16,590	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2148号	バラ型枠（継目配管加工部）	3.9時間 6.7時間	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	6	25,498	152,988		
	普通作業員			0	0	0		
			人	15	19,140	287,100		
	型わく工			0	0	0		
			人	29.5	25,027	738,296		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 25 t吊		0	0	0		
			時間	29.5	13,760	405,920		単-2651号
	諸雑費（率+まるめ） 15.5%			0		0		
			式	1		181,696		
	計					0		
						1,766,000		
	単価					0		
						17,660		円/m2

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2149号	枠組足場（ダム）	使用する 3.6時間 6.2時間	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.3	23,300	30,290		
とび工			人	5.2	23,300	121,160		
普通作業員			人	2.7	18,000	48,600		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9 t吊	時間	5.6	10,260	57,456	単-2642号	
諸雑費（率+まるめ） 29%			式	1		74,594		
計						332,100		
単価						3,321	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2150号	単管足場（ダム）	使用する 3.6時間 6.2時間	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,778
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.9	23,300	44,270		
とび工			人	5.4	23,300	125,820		
普通作業員			人	5.3	18,000	95,400		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	5.6	10,260	57,456	単-2642号	
諸雑費（率+まるめ） 17%			式	1		54,854		
計						377,800		
単価						3,778	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2151号	単管傾斜足場（ダム）	使用する 3.6時間 6.2時間	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	23,300	34,950		
とび工			人	3.7	23,300	86,210		
普通作業員			人	3.1	18,000	55,800		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9 t 吊	時間	5.6	10,260	57,456	単-2642号	
諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		35,084		
計						269,500		
単価						2,695	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2152号	枠組足場（ダム）	使用する 3.9時間 6.8時間	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.3	24,600	31,980		
とび工			人	5.2	23,300	121,160		
普通作業員			人	2.7	18,400	49,680		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9 t吊	時間	5.6	9,935	55,636	単-2652号	
諸雑費（率+まるめ） 29%			式	1		74,944		
計						333,400		
単価						3,334	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2153号	単管足場（ダム）	使用する 3.9時間 6.8時間	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.9	24,600	46,740		
とび工			人	5.4	23,300	125,820		
普通作業員			人	5.3	18,400	97,520		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9 t 吊	時間	5.6	9,935	55,636	単-2652号	
諸雑費（率+まるめ） 17%			式	1		55,284		
計						381,000		
単価						3,810	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2154号	単管傾斜足場（ダム）	使用する 3.9時間 6.8時間	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,711
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	24,600	36,900		
とび工			人	3.7	23,300	86,210		
普通作業員			人	3.1	18,400	57,040		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	5.6	9,935	55,636	単-2652号	
諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		35,314		
計						271,100		
単価						2,711	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2155号	パイプサポート支保工（ダム）	f≦40kN/m <sup>2</sup> (t≦120cm)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	3,604
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.6	24,600	63,960			
型わく工		人	4.7	24,000	112,800			
とび工		人	2.2	23,300	51,260			
普通作業員		人	5.1	18,400	93,840			
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		38,540			
計					360,400			
単価					3,604	円/空m <sup>3</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2156号	パイプサポート支保工（ダム）	40<f≦60kN/m <sup>2</sup> (120<t≦190cm)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	6,409
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4.2	24,600	103,320		
型わく工			人	8.7	24,000	208,800		
とび工			人	2.4	23,300	55,920		
普通作業員			人	11.1	18,400	204,240		
諸雑費（率+まるめ） 12%			式	1		68,620		
計						640,900		
単価						6,409	円/空m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2157号	くさび結合支保工（ダム）	f≦40kN/m <sup>2</sup> (t≦120cm) 3.9時間 6.8時間	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	2,999
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	24,600	34,440		
型わく工			人	1.3	24,000	31,200		
とび工			人	3.3	23,300	76,890		
普通作業員			人	3.3	18,400	60,720		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	3.5	9,935	34,772	単-2652号	
諸雑費（率+まるめ） 26%			式	1		61,878		
計						299,900		
単価						2,999	円/空m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2158号	くさび結合支保工（ダム）	40<f≦80kN/m <sup>2</sup> (120<t≦250cm) 3.9時間 6.8時間	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	5,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.1	24,600	51,660		
型わく工			人	2.7	24,000	64,800		
とび工			人	4.2	23,300	97,860		
普通作業員			人	6	18,400	110,400		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	8.4	9,935	83,454	単-2652号	
諸雑費（率+まるめ） 26%			式	1		106,026		
計						514,200		
単価						5,142	円/空m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2159号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	10,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	20,800	3,328			
助手		人	0.04	18,000	720			
土木一般世話役		人	0.02	23,300	466			
軽油	1・2号 ローリー	L	10	117	1,170			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	1	4,570	4,570			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					10,260			
単価					10,260	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2160号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	10,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.15	22,417	3,362		
	助手		人	0.04	19,140	765		
	土木一般世話役		人	0.02	25,498	509		
	軽油	1・2号 ローリー	L	10	116.7	1,167		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	1	4,300	4,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					10,110		
	単価					10,110	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2161号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 25 t 吊	単位	時間	数量	単価	金額	単価	13,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）		人	0.15	22,417	3,362				
助手		人	0.04	19,140	765				
土木一般世話役		人	0.02	25,498	509				
軽油	1・2号 ローリー	L	17	116.7	1,983				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 25 t 吊	時間	1	7,140	7,140				
諸雑費（まるめ）		式	1		1				
計							13,760		
単価							13,760	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2162号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4. 9 t吊	単位	時間	数量	1	単価	10,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	20,800	3,328			
助手		人	0.04	18,000	720			
土木一般世話役		人	0.02	23,300	466			
軽油	1・2号 ローリー	L	10	111	1,110			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4. 9 t吊	時間	1	4,570	4,570			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					10,200			
単価					10,200	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2163号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	10,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.15	22,417	3,362		
	助手		人	0.04	19,140	765		
	土木一般世話役		人	0.02	25,498	509		
	軽油	1・2号 ローリー	L	10	116.7	1,167		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	1	4,300	4,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					10,110		
	単価					10,110	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2164号	ケーブルクレーン運転	15t吊り	単位	時間	数量	1	単価	47,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）				0.17	21,600	3,672	
			人		0.17	21,600	3,672	
	助手				0.04	18,400	736	
			人		0.04	18,400	736	
	土木一般世話役				0.02	24,600	492	
			人		0.02	24,600	492	
	ケーブルクレーン損料	15t吊り			1	35,700	35,700	WYB01930
			時間		1	35,700	35,700	
	電力料				462.5	13.93	6,442	
			k w H		462.5	13.93	6,442	
	計						47,042	
	単価						47,040	
							47,040	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2165号	ケーブルクレーン運転	15t吊り	単位	時間	数量	1	単価	47,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			0.17	21,600	3,672		
			人	0.17	21,600	3,672		
	助手			0.04	18,400	736		
			人	0.04	18,400	736		
	土木一般世話役			0.02	24,600	492		
			人	0.02	24,600	492		
	ケーブルクレーン損料	15t吊り		1	35,700	35,700		WYB02715
			時間	1	35,700	35,700		
	電力料			462.5	13.93	6,442		
			k w H	462.5	13.93	6,442		
	計					47,042		
	単価					47,040		
						47,040		円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2166号	コンクリート製造・運搬	C2配合	単位	m3	数量	100	17,050	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート材料	C2配合		m3	103	13,920	1,433,760	WYB02613
	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)			m3	103	13,920	1,433,760	単-2653号
	コンクリート製造(堤体)			m3	103	1,094	112,682	WYB02599
	アジテータートラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m3 0.1km その他(0) 4.4m3 4.1時間 4.9時間		m3	103	1,094	112,682	単-2654号
				m3	103	830.9	85,582	WYB02609
				m3	103	830.9	85,582	単-2655号
				m3	103	717	73,851	WD400400
				m3	103	717	73,851	単-2656号
	計						1,705,875	
	単価						1,705,875	
							17,050	
							17,050	円/m3

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2167号	コンクリート人肩運搬	単位	箇所	数量	1	単価	157,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1	24,600		24,600	
		人		1	24,600		24,600	
	普通作業員			6.1	18,400		112,240	
		人		6.1	18,400		112,240	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1			20,460	
		式		1			20,460	
	計						157,300	
	単価						157,300	
							157,300	円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2168号	硬質塩化ビニール管設置	φ50～150 計上する	単位	m	数量	100	単価	1,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.4	24,600	9,840		
普通作業員			人	1.7	18,400	31,280		
塩化ビニール管（一般管）		φ75	m	101	727	73,427		
塩化ビニール管用継手		ソケットφ75	式	1		11,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		53		
計						125,600		
単価						1,256	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2169号	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	単位	日	数量	単価	金額
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		k wH	17.5	13.93	243		
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	1	6,760	6,760		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					7,003		
単価					7,003	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2170号	硬質塩化ビニール管設置	φ50～150 計上しない	単位	m	数量	100	単価	411.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.4	24,600	9,840		
普通作業員			人	1.7	18,400	31,280		
塩化ビニール管（別途計上のため0円）			m	101	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						41,120		
単価						411.2	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2171号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	9,957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.17	21,600	3,672		
	助手		人	0.04	18,400	736		
	土木一般世話役		人	0.02	24,600	492		
	軽油	1・2号 ローリー	L	10	116.7	1,167		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	1	3,890	3,890		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,957		
	単価					9,957	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2172号	ライン管がラッチ管設置	単位	m	数量	100	100	単価	1,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			2	24,600	49,200			1,937
		人	2	24,600	49,200			
配管工			5	19,700	98,500			
		人	5	19,700	98,500			
普通作業員			2.5	18,400	46,000			
		人	2.5	18,400	46,000			
計					193,700			
					193,700			
単価					1,937			
					1,937		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2173号	ライニングラッチング管設置	単位	m	数量	100	100	単価	1,891
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			2	23,300	46,600			
		人	2	23,300	46,600			
配管工			5	19,500	97,500			
		人	5	19,500	97,500			
普通作業員			2.5	18,000	45,000			
		人	2.5	18,000	45,000			
計					189,100			
					189,100			
単価					1,891			
					1,891		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2174号	ライン管がラッチ管設置	単位	m	数量	100	100	単価	1,891
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			2	23,300	46,600			
		人	2	23,300	46,600			
配管工			5	19,500	97,500			
		人	5	19,500	97,500			
普通作業員			2.5	18,000	45,000			
		人	2.5	18,000	45,000			
計					189,100			
					189,100			
単価					1,891			
					1,891		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2175号	ライニング・グライディング管設置	単位	m	数量	100	100	単価	1,891
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			2	23,300	46,600			1,891
		人	2	23,300	46,600			1,891
配管工			5	19,500	97,500			
		人	5	19,500	97,500			
普通作業員			2.5	18,000	45,000			
		人	2.5	18,000	45,000			
計					189,100			
					189,100			
単価					1,891			
					1,891		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2176号	ライン管がラッチ管設置	単位	m	数量	100	100	単価	1,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			2	24,600	49,200			1,937
		人	2	24,600	49,200			1,937
配管工			5	19,700	98,500			
		人	5	19,700	98,500			
普通作業員			2.5	18,400	46,000			
		人	2.5	18,400	46,000			
計					193,700			
					193,700			
単価					1,937			
					1,937		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2177号	ライン管がラッチ管設置	単位	m	数量	100	100	単価	1,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			2	24,600	49,200			1,937
		人	2	24,600	49,200			
配管工			5	19,700	98,500			
		人	5	19,700	98,500			
普通作業員			2.5	18,400	46,000			
		人	2.5	18,400	46,000			
計					193,700			
					193,700			
単価					1,937			
					1,937		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2178号	クーリングパイプ閉塞	8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 2.47t/100m 高炉B 25kg袋入	単位	m	数量	100	単価	498
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.02	24,600	492		
特殊作業員			人	0.05	21,700	1,085		
普通作業員			人	0.04	18,400	736		
機械工			人	0	24,900	0		
電工			人	0	20,200	0		
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]		吐出量 37~100L/分	日	0.011	3,570	39		
グラウトミキサ [上下2槽式]		200(L)×2	日	0.007	2,250	15		
電力料			kWH	0.51	13.93	7		
セメント		高炉B 25kg袋入	t	2.47	19,200	47,424		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						49,800		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2178号	クーリングパイプ閉塞	8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 2.47t/100m 高炉B 25kg袋入	単位	m	数量	100	単価	498
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					498	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2179号	ケーブルクレーン	15t	単位	日	数量	1	単価	891,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ケーブルクレーン	15t		日	1	844,100	844,100	
			日	1	844,100	844,100		
	電力料		k w H		3,238	13.93	45,105	
					3,238	13.93	45,105	
	油脂類	ケーブルクレーン			1	2,749	2,749	WYB01055
			日	1	2,749	2,749		単-2657号
	計						891,954	
							891,954	
	単価						891,900	
							891,900	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2180号	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m <sup>3</sup> /h	単位	時間	数量	1	単価	13,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	21,600	3,024			
軽油	1・2号 ローター	L	16	116.7	1,867			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	時間	1	8,610	8,610			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					13,510			
単価					13,510	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2181号	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	単位	日	数量	1	単価	11,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k wH	47.5	13.85	657			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	1	10,800	10,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					11,460			
単価					11,460	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2182号	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	単位	日	数量	1	単価	11,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k wH	47.5	13.93	661			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	1	11,200	11,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					11,870			
単価					11,870	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2183号	中央プラント運転費	高炉	単位	日	数量	単価	金額	単価	217,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h			0.4	67,203	26,881		
			人		0.4	67,203	26,881		
	特殊作業員	22h			0.9	60,216	54,194		
			人		0.9	60,216	54,194		
	普通作業員	22h			0.8	53,557	42,845		
			人		0.8	53,557	42,845		
	グラウト中央プラント	100L/min			1	67,100	67,100		
			日		1	67,100	67,100		
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h			5	2,380	11,900		
			供用日		5	2,380	11,900		
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り			19	320	6,080		
			時間		19	320	6,080		
	電力料				589	13.85	8,157		
			kWh		589	13.85	8,157		
	諸雑費 (まるめ)				1		43		
			式		1		43		
	計						217,200		
							217,200		
	単価						217,200		
							217,200	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2184号	中央プラント運転費	高炉	単位	日	数量	1	215,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.4	70,703	28,281	
			人	0.4	70,703	28,281	
	特殊作業員	22h		0.9	62,588	56,329	
			人	0.9	62,588	56,329	
	普通作業員	22h		0.8	54,519	43,615	
			人	0.8	54,519	43,615	
	グラウト中央プラント	100L/min		1	63,000	63,000	
			日	1	63,000	63,000	
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h		4.348	2,430	10,565	
			供用日	4.348	2,430	10,565	
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り		19	273	5,187	
			時間	19	273	5,187	
	電力料			589	13.93	8,204	
			kWh	589	13.93	8,204	
	諸雑費 (まるめ)			1		19	
			式	1		19	
	計					215,200	
						215,200	
	単価					215,200	
						215,200	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2185号	中央プラント運転費	超微粒子	単位	日	数量	単価	金額	単価	216,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0.4	67,203		26,881		
			人	0.4	67,203		26,881		
	特殊作業員	22h		0.9	60,216		54,194		
			人	0.9	60,216		54,194		
	普通作業員	22h		0.8	53,557		42,845		
			人	0.8	53,557		42,845		
	グラウト中央プラント	100L/min		1	67,100		67,100		
			日	1	67,100		67,100		
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h		5	2,380		11,900		
			供用日	5	2,380		11,900		
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り		19	272		5,168		
			時間	19	272		5,168		
	電力料			589	13.85		8,157		
			kWh	589	13.85		8,157		
	諸雑費（まるめ）			1			55		
			式	1			55		
	計						216,300		
							216,300		
	単価						216,300		
							216,300	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2186号	中央プラント運転費	超微粒子	単位	日	数量	1	212,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.4	70,703	28,281	
			人	0.4	70,703	28,281	
	特殊作業員	22h		0.9	62,588	56,329	
			人	0.9	62,588	56,329	
	普通作業員	22h		0.8	54,519	43,615	
			人	0.8	54,519	43,615	
	グラウト中央プラント	100L/min		1	63,000	63,000	
			日	1	63,000	63,000	
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h		3.704	2,430	9,000	
			供用日	3.704	2,430	9,000	
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り		19	187	3,553	
			時間	19	187	3,553	
	電力料			589	13.93	8,204	
			kWh	589	13.93	8,204	
	諸雑費 (まるめ)			1		18	
			式	1		18	
	計					212,000	
						212,000	
	単価					212,000	
						212,000	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000001000

単-2187号	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	単位	日	数量	1	単価	11,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k wH	47.5	13.85	657			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	1	10,800	10,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					11,460			
単価					11,460	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000001000

単-2188号	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	単位	日	数量	1	単価	11,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k wH	47.5	13.93	661			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	1	11,200	11,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					11,870			
単価					11,870	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2189号	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	単位	日	数量	1	単価	11,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k wH	47.5	13.93	661		
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級	日	1	11,200	11,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						11,870		
単価						11,870	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2190号	中央プラント運転費	高炉	単位	日	数量	単価	金額	単価	217,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h			0.4	67,203	26,881		217,200
			人		0.4	67,203	26,881		
	特殊作業員	22h			0.9	60,216	54,194		
			人		0.9	60,216	54,194		
	普通作業員	22h			0.8	53,557	42,845		
			人		0.8	53,557	42,845		
	グラウト中央プラント	100L/min			1	67,100	67,100		
			日		1	67,100	67,100		
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h			5	2,380	11,900		
			供用日		5	2,380	11,900		
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り			19	320	6,080		
			時間		19	320	6,080		
	電力料				589	13.85	8,157		
			kWh		589	13.85	8,157		
	諸雑費（まるめ）				1		43		
			式		1		43		
	計						217,200		
							217,200		
	単価						217,200		
							217,200	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2191号	中央プラント運転費	高炉	単位	日	数量	単価	金額	単価	217,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h			0.4	67,203	26,881		217,200
			人		0.4	67,203	26,881		
	特殊作業員	22h			0.9	60,216	54,194		
			人		0.9	60,216	54,194		
	普通作業員	22h			0.8	53,557	42,845		
			人		0.8	53,557	42,845		
	グラウト中央プラント	100L/min			1	67,100	67,100		
			日		1	67,100	67,100		
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h			5	2,380	11,900		
			供用日		5	2,380	11,900		
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り			19	320	6,080		
			時間		19	320	6,080		
	電力料				589	13.85	8,157		
			kWh		589	13.85	8,157		
	諸雑費 (まるめ)				1		43		
			式		1		43		
	計						217,200		
							217,200		
	単価						217,200		
							217,200	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2192号	中央プラント運転費	高炉	単位	日	数量	単価	金額	単価	215,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h			0.4	70,703	28,281		215,200
			人		0.4	70,703	28,281		
	特殊作業員	22h			0.9	62,588	56,329		
			人		0.9	62,588	56,329		
	普通作業員	22h			0.8	54,519	43,615		
			人		0.8	54,519	43,615		
	グラウト中央プラント	100L/min			1	63,000	63,000		
			日		1	63,000	63,000		
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h			4.348	2,430	10,565		
			供用日		4.348	2,430	10,565		
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り			19	273	5,187		
			時間		19	273	5,187		
	電力料				589	13.93	8,204		
			kWh		589	13.93	8,204		
	諸雑費 (まるめ)				1		19		
			式		1		19		
	計						215,200		
							215,200		
	単価						215,200		
							215,200	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2193号	中央プラント運転費	高炉	単位	日	数量	1	215,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.4	70,703	28,281	
			人	0.4	70,703	28,281	
	特殊作業員	22h		0.9	62,588	56,329	
			人	0.9	62,588	56,329	
	普通作業員	22h		0.8	54,519	43,615	
			人	0.8	54,519	43,615	
	グラウト中央プラント	100L/min		1	63,000	63,000	
			日	1	63,000	63,000	
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h		4.348	2,430	10,565	
			供用日	4.348	2,430	10,565	
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り		19	273	5,187	
			時間	19	273	5,187	
	電力料			589	13.93	8,204	
			kWh	589	13.93	8,204	
	諸雑費 (まるめ)			1		19	
			式	1		19	
	計					215,200	
						215,200	
	単価					215,200	
						215,200	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2194号	中央プラント運転費	高炉	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0	0	0			
			人	0.4	70,703	28,281			
	特殊作業員	22h		0	0	0			
			人	0.9	62,588	56,329			
	普通作業員	22h		0	0	0			
			人	0.8	54,519	43,615			
	グラウト中央プラント	100L/min		0	0	0			
			日	1	63,000	63,000			
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h		0	0	0			
			供用日	4.348	2,430	10,565			
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り		0	0	0			
			時間	19	273	5,187			
	電力料			0	0	0			
			kWh	589	13.93	8,204			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		19			
	計					0			
						215,200			
	単価					0			
						215,200		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2195号	中央プラント運転費	高炉	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h			0	0	0		
			人		0.4	70,703	28,281		
	特殊作業員	22h			0	0	0		
			人		0.9	62,588	56,329		
	普通作業員	22h			0	0	0		
			人		0.8	54,519	43,615		
	グラウト中央プラント	100L/min			0	0	0		
			日		1	63,000	63,000		
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h			0	0	0		
			供用日		4.348	2,430	10,565		
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り			0	0	0		
			時間		19	273	5,187		
	電力料				0	0	0		
			kWh		589	13.93	8,204		
	諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式		1		19		
	計						0		
							215,200		
	単価						0		
							215,200	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2196号	中央プラント運転費	超微粒子	単位	日	数量	単価	金額	単価	216,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0.4	67,203	26,881			216,300
			人	0.4	67,203	26,881			
	特殊作業員	22h		0.9	60,216	54,194			
			人	0.9	60,216	54,194			
	普通作業員	22h		0.8	53,557	42,845			
			人	0.8	53,557	42,845			
	グラウト中央プラント	100L/min		1	67,100	67,100			
			日	1	67,100	67,100			
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h		5	2,380	11,900			
			供用日	5	2,380	11,900			
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り		19	272	5,168			
			時間	19	272	5,168			
	電力料			589	13.85	8,157			
			kWh	589	13.85	8,157			
	諸雑費（まるめ）			1		55			
			式	1		55			
	計					216,300			
						216,300			
	単価					216,300			
						216,300		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2197号	中央プラント運転費	超微粒子	単位	日	数量	単価	金額	単価	216,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0.4	67,203	26,881			216,300
			人	0.4	67,203	26,881			
	特殊作業員	22h		0.9	60,216	54,194			
			人	0.9	60,216	54,194			
	普通作業員	22h		0.8	53,557	42,845			
			人	0.8	53,557	42,845			
	グラウト中央プラント	100L/min		1	67,100	67,100			
			日	1	67,100	67,100			
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h		5	2,380	11,900			
			供用日	5	2,380	11,900			
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り		19	272	5,168			
			時間	19	272	5,168			
	電力料			589	13.85	8,157			
			kWh	589	13.85	8,157			
	諸雑費 (まるめ)			1		55			
			式	1		55			
	計					216,300			
						216,300			
	単価					216,300			
						216,300		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2198号	中央プラント運転費	超微粒子	単位	日	数量	単価	金額	単価	212,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h			0.4	70,703	28,281		
			人		0.4	70,703	28,281		
	特殊作業員	22h			0.9	62,588	56,329		
			人		0.9	62,588	56,329		
	普通作業員	22h			0.8	54,519	43,615		
			人		0.8	54,519	43,615		
	グラウト中央プラント	100L/min			1	63,000	63,000		
			日		1	63,000	63,000		
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h			3.704	2,430	9,000		
			供用日		3.704	2,430	9,000		
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り			19	187	3,553		
			時間		19	187	3,553		
	電力料				589	13.93	8,204		
			kWh		589	13.93	8,204		
	諸雑費 (まるめ)				1		18		
			式		1		18		
	計						212,000		
							212,000		
	単価						212,000		
							212,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2199号	中央プラント運転費	超微粒子	単位	日	数量	単価	金額	単価	212,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0.4	70,703		28,281		212,000
			人	0.4	70,703		28,281		
	特殊作業員	22h		0.9	62,588		56,329		
			人	0.9	62,588		56,329		
	普通作業員	22h		0.8	54,519		43,615		
			人	0.8	54,519		43,615		
	グラウト中央プラント	100L/min		1	63,000		63,000		
			日	1	63,000		63,000		
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h		3.704	2,430		9,000		
			供用日	3.704	2,430		9,000		
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り		19	187		3,553		
			時間	19	187		3,553		
	電力料			589	13.93		8,204		
			kWh	589	13.93		8,204		
	諸雑費 (まるめ)			1			18		
			式	1			18		
	計						212,000		
							212,000		
	単価						212,000		
							212,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2200号	中央プラント運転費	超微粒子	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0	0	0			
			人	0.4	70,703	28,281			
	特殊作業員	22h		0	0	0			
			人	0.9	62,588	56,329			
	普通作業員	22h		0	0	0			
			人	0.8	54,519	43,615			
	グラウト中央プラント	100L/min		0	0	0			
			日	1	63,000	63,000			
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h		0	0	0			
			供用日	3.704	2,430	9,000			
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り		0	0	0			
			時間	19	187	3,553			
	電力料			0	0	0			
			kWh	589	13.93	8,204			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		18			
	計					0			
						212,000			
	単価					0			
						212,000		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2201号	中央プラント運転費	超微粒子	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役	22h		0	0	0			
			人	0.4	70,703	28,281			
	特殊作業員	22h		0	0	0			
			人	0.9	62,588	56,329			
	普通作業員	22h		0	0	0			
			人	0.8	54,519	43,615			
	グラウト中央プラント	100L/min		0	0	0			
			日	1	63,000	63,000			
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h		0	0	0			
			供用日	3.704	2,430	9,000			
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り		0	0	0			
			時間	19	187	3,553			
	電力料			0	0	0			
			kWh	589	13.93	8,204			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		18			
	計					0			
						212,000			
	単価					0			
						212,000		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2202号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	44,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,600	21,600			
軽油	1・2号 ローリー	L	74	116.7	8,635			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	11,500	14,490			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					44,730			
単価					44,730	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2203号	仕上掘削（ダム）	軟岩(I・II) 8時間 標準 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	8,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	24,600	98,400			
特殊作業員		人	17	21,700	368,900			
普通作業員		人	21	18,400	386,400			
さく岩機（ピックハンマ）	各種	日	14	145	2,030			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	日	4	9,472	37,888	単-2658号		
諸雑費（まるめ）		式	1		82			
計					893,700			
単価					8,937	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2204号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	9,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L		45.26	116.7	5,281		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	日	1		4,020	4,020		
諸雑費（まるめ）			式	1			0		
計							9,301		
単価							9,301	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2205号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程15m	単位	日	数量	1	単価	422
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k wH	6.072	13.93	84		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程15m	日	1	338	338		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						422		
単価						422	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2206号	スライム回収機 [自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	単価	7,388
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.16	19,000	3,040			
軽油	1・2号 ローリー	L	9.5	116.7	1,108			
スライム回収機 [自走式]	18m3/分	時間	1	3,240	3,240			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,388			
単価					7,388	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2207号	コンクリート材料	膨張コンクリート	単位	m3	数量	1,000	1,000	単価	16,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	セメント	中庸熟フライアッシュセメント		269	21,000	5,649,000			
			t	269	21,000	5,649,000			
	膨張材	構造用		21	130,000	2,730,000			
			t	21	130,000	2,730,000			
	粗骨材	40～20mm		653	3,900	2,546,700			
			t	653	3,900	2,546,700			
	粗骨材	20～5mm		653	3,900	2,546,700			
			t	653	3,900	2,546,700			
	細骨材	5～0mm		715	3,850	2,752,750			
			t	715	3,850	2,752,750			
	AE減水剤	標準型		725	400	290,000			
			k g	725	400	290,000			
	混和材	AE剤		34.8	830	28,884			
			k g	34.8	830	28,884			
	計					16,544,034			
	単価					16,540			
						16,540		円/m3	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2208号	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)	単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	1,094
					427,254		1,094
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)			511	79,640	40,696,040	WYB02711	
		日	511	79,640	40,696,040	単-2659号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	609,300	311,352,300	WYB02720	
		日	511	609,300	311,352,300	単-2660号	
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	85,840	43,864,240	WYB02721	
		日	511	85,840	43,864,240	単-2661号	
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,500	71,740,500	WYB02722	
		日	507	141,500	71,740,500	単-2662号	
計					467,653,080		
					467,653,080		
単価					1,094		
					1,094	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (2)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2209号	コンクリート製造(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	830.9
						427,254		830.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント輸送設備運転 空気圧送方式				507	85,710	43,454,970	WYB02725	
			日	507	85,710	43,454,970	単-2663号	
コンクリート製造設備運転		パッチャープラント		507	614,500	311,551,500	WYB02727	
			日	507	614,500	311,551,500	単-2664号	
計						355,006,470		
単価						830.9		
						830.9	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2210号	アジテータートラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup> 0.1km その他(0) 4.4m <sup>3</sup> 4.11時間 4.88時間	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	717
						10		717
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アジテータートラック(トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4 m <sup>3</sup>						
			時間	0.855	8,387	7,170	単-2665号	
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
計						7,170		
単価						717	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2211号	コンクリート材料	18-8-40(MF)	単位	m3	数量	1,000	1,000	単価	14,270	14,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	セメント	中庸熟フライアッシュセメント		251	21,000	5,271,000				
			t	251	21,000	5,271,000				
	粗骨材	40～20mm		499	3,900	1,946,100				
			t	499	3,900	1,946,100				
	粗骨材	20～5mm		748	3,900	2,917,200				
			t	748	3,900	2,917,200				
	細骨材	5～0mm		814	3,850	3,133,900				
			t	814	3,850	3,133,900				
	AE減水剤	標準型		2,510	400	1,004,000				
			k g	2,510	400	1,004,000				
	計					14,272,200				
	単価					14,270				
						14,270		円/m3		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2212号	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)	単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	1,094
					427,254		1,094
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)			511	79,640	40,696,040	WYB02730	
		日	511	79,640	40,696,040	単-2666号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	609,300	311,352,300	WYB02828	
		日	511	609,300	311,352,300	単-2667号	
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	85,840	43,864,240	WYB02829	
		日	511	85,840	43,864,240	単-2668号	
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,500	71,740,500	WYB02830	
		日	507	141,500	71,740,500	単-2669号	
計					467,653,080		
					467,653,080		
単価					1,094		
					1,094	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2213号	コンクリート製造(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	830.9
						427,254		830.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備運転 空気圧送方式			507	85,710	43,454,970	WYB02833	
			日	507	85,710	43,454,970	単-2670号	
	コンクリート製造設備運転	パッチャープラント		507	614,500	311,551,500	WYB02835	
			日	507	614,500	311,551,500	単-2671号	
	計					355,006,470		
						355,006,470		
	単価					830.9		
						830.9	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2214号	コンクリート材料	24-8-40(MF)	単位	m3	数量	1,000	1,000	単価	13,920	13,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
セメント		中庸熟フライアッシュセメント		275	21,000	5,775,000				
			t	275	21,000	5,775,000				
粗骨材		40～20mm		658	3,900	2,566,200				
			t	658	3,900	2,566,200				
粗骨材		20～5mm		658	3,900	2,566,200				
			t	658	3,900	2,566,200				
細骨材		5～0mm		719	3,850	2,768,150				
			t	719	3,850	2,768,150				
混和材		遅延型AE減水剤		688	330	227,040				
			k g	688	330	227,040				
混和材		AE剤		33	830	27,390				
			k g	33	830	27,390				
計						13,929,980				
単価						13,920				
						13,920		円/m3		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2215号	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)	単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	1,094
					427,254		1,094
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)			511	79,640	40,696,040	WYB02838	
		日	511	79,640	40,696,040	単-2672号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	609,300	311,352,300	WYB02839	
		日	511	609,300	311,352,300	単-2673号	
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	85,840	43,864,240	WYB02840	
		日	511	85,840	43,864,240	単-2674号	
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,500	71,740,500	WYB02841	
		日	507	141,500	71,740,500	単-2675号	
計					467,653,080		
					467,653,080		
単価					1,094		
					1,094	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2216号	コンクリート製造(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	830.9
						427,254		830.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備運転 空気圧送方式			507	85,710	43,454,970	WYB02844	
			日	507	85,710	43,454,970	単-2676号	
	コンクリート製造設備運転	パッチャープラント		507	614,500	311,551,500	WYB02846	
			日	507	614,500	311,551,500	単-2677号	
	計					355,006,470		
						355,006,470		
	単価					830.9		
						830.9	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2217号	コンクリート材料	24-8-40(MF)	単位	m3	数量	0	1,000	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
セメント		中庸熟フライアッシュセメント		0	0	0			
			t	275	21,000	5,775,000			
粗骨材		40～20mm		0	0	0			
			t	658	3,900	2,566,200			
粗骨材		20～5mm		0	0	0			
			t	658	3,900	2,566,200			
細骨材		5～0mm		0	0	0			
			t	719	3,850	2,768,150			
混和材		遅延型AE減水剤		0	0	0			
			k g	688	330	227,040			
混和材		AE剤		0	0	0			
			k g	33	830	27,390			
計						0			
						13,929,980			
単価						0			
						13,920		円/m3	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2218号	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)		日	0	0	0	WYB03113
	骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン		日	511	79,640	40,696,040	単-2678号
	骨材貯蔵設備運転(労務)		日	0	0	0	WYB03115
	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッシャー		日	511	85,840	43,864,240	単-2680号
	計		日	507	141,500	71,740,500	単-2681号
	単価					0	
						467,653,080	
						0	
						1,094	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (2)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2219号	コンクリート製造(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						427,254		830.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント輸送設備運転 空気圧送方式				0	0	0	WYB03118	
			日	507	85,710	43,454,970	単-2682号	
コンクリート製造設備運転		パッチャープラント		0	0	0	WYB03120	
			日	507	614,500	311,551,500	単-2683号	
計						0		
						355,006,470		
単価						0		
						830.9	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2220号	アジテータートラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup> 0.1km その他(0) 4.4m <sup>3</sup> 4.11時間 4.88時間	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	717
						7,170		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アジテータートラック(トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4 m <sup>3</sup>						
			時間	0.855	8,387	7,170	単-2684号	
諸雑費(まるめ)						0		
			式	1				
計						7,170		
単価						717	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2221号	コンクリート材料	24-8-40(MF)	単位	m3	数量	1,000	1,000	単価	13,920	13,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
セメント		中庸熟フライアッシュセメント		275	21,000	5,775,000				
			t	275	21,000	5,775,000				
粗骨材		40～20mm		658	3,900	2,566,200				
			t	658	3,900	2,566,200				
粗骨材		20～5mm		658	3,900	2,566,200				
			t	658	3,900	2,566,200				
細骨材		5～0mm		719	3,850	2,768,150				
			t	719	3,850	2,768,150				
混和材		遅延型AE減水剤		688	330	227,040				
			k g	688	330	227,040				
混和材		AE剤		33	830	27,390				
			k g	33	830	27,390				
計						13,929,980				
単価						13,920				
						13,920		円/m3		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2222号	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)	単位	m 3	数量	427,254	427,254	単価	1,094
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)			511	79,640		40,696,040	WYB02849
		日		511	79,640		40,696,040	単-2685号
	骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	609,300		311,352,300	WYB02850
		日		511	609,300		311,352,300	単-2686号
	骨材貯蔵設備運転(労務)			511	85,840		43,864,240	WYB02851
		日		511	85,840		43,864,240	単-2687号
	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,500		71,740,500	WYB02852
		日		507	141,500		71,740,500	単-2688号
	計						467,653,080	
							467,653,080	
	単価						1,094	
							1,094	円/m 3

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2223号	コンクリート製造(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	830.9
						427,254		830.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備運転 空気圧送方式			507	85,710	43,454,970	WYB02855	
			日	507	85,710	43,454,970	単-2689号	
	コンクリート製造設備運転	パッチャープラント		507	614,500	311,551,500	WYB02857	
			日	507	614,500	311,551,500	単-2690号	
	計					355,006,470		
						355,006,470		
	単価					830.9		
						830.9	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2224号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	9,957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	21,600	3,672		
助手			人	0.04	18,400	736		
土木一般世話役			人	0.02	24,600	492		
軽油		1・2号 ローリー	L	10	116.7	1,167		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	1	3,890	3,890		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,957		
単価						9,957	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2225号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	9,957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	21,600	3,672		
助手			人	0.04	18,400	736		
土木一般世話役			人	0.02	24,600	492		
軽油		1・2号 ローリー	L	10	116.7	1,167		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	1	3,890	3,890		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,957		
単価						9,957	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2226号	排水ドレーン設置	B200 t=30	単位	m	数量	10	10	単価	2,446
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル作業員				0.4	26,100	10,440		
			人		0.4	26,100	10,440		
	水平排水材 面状系(不透水シート付)	厚30×幅200mm			10.7	1,310	14,017		
		半透水タイプ	m		10.7	1,310	14,017		
	諸雑費（まるめ）				1		3		
			式		1		3		
	計						24,460		
	単価						2,446		
							2,446	円/m	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2227号	圧送管組立・撤去 エレベータ室		単位	m3	数量	10	単価	10,630
						10		10,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル作業員				4.07	26,100	106,227		
			人	4.07	26,100	106,227		
諸雑費（まるめ）				1		73		
			式	1		73		
計						106,300		
						106,300		
単価						10,630		
						10,630	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2228号	圧送管組立・撤去 エレベータ室		単位	m3	数量	0	単価	0
						10		10,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル作業員				0	0	0		
			人	4.07	26,100	106,227		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		73		
計						0		
						106,300		
単価						0		
						10,630	円/m3	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2229号	圧送管組立・撤去 グラウト初連絡 通路		単位	m3	数量	10	単価	14,260
						10		14,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル作業員				5.46	26,100	142,506		
			人	5.46	26,100	142,506		
諸雑費（まるめ）				1		94		
			式	1		94		
計						142,600		
						142,600		
単価						14,260		
						14,260	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2230号	圧送管組立・撤去 グラウト初連絡 通路		単位	m3	数量	0	単価	0
						10		14,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル作業員				0	0	0		
			人	5.46	26,100	142,506		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		94		
計						0		
						142,600		
単価						0		
						14,260	円/m3	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2231号	圧送管組立・撤去 グラウト初連絡 通路		単位	m3	数量	10	単価	4,046
						10		4,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル作業員				1.55	26,100	40,455		
			人	1.55	26,100	40,455		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						40,460		
						40,460		
単価						4,046		
						4,046	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2232号	圧送管組立・撤去 グラウト初連絡 通路		単位	m3	数量	0	単価	0
						10		4,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル作業員				0	0	0		
			人	1.55	26,100	40,455		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		5		
計						0		
						40,460		
単価						0		
						4,046	円/m3	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2233号	圧送管組立・撤去 グラウト補連絡 通路		単位	m3	数量	10	単価	4,046
						10		4,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル作業員				1.55	26,100	40,455		
			人	1.55	26,100	40,455		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						40,460		
						40,460		
単価						4,046		
						4,046	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2234号	圧送管組立・撤去 グラウト補連絡 通路		単位	m3	数量	0	単価	0
						10		4,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル作業員				0	0	0		
			人	1.55	26,100	40,455		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		5		
計						0		
						40,460		
単価						0		
						4,046	円/m3	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2235号	圧送管組立・撤去 グラウト初連絡 通路		単位	m3	数量	10	単価	4,046
						10		4,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル作業員				1.55	26,100	40,455		
			人	1.55	26,100	40,455		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						40,460		
						40,460		
単価						4,046		
						4,046	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2236号	圧送管組立・撤去 グラウト初連絡 通路		単位	m3	数量	10	単価	4,046
						10		4,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル作業員				1.55	26,100	40,455		
			人	1.55	26,100	40,455		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						40,460		
						40,460		
単価						4,046		
						4,046	円/m3	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2237号	コンクリート材料	C2-P配合	単位	m3	数量	1,000	1,000	単価	14,190	14,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	セメント	中庸熟フライアッシュセメント		300	21,000	6,300,000				
			t	300	21,000	6,300,000				
	粗骨材	40～20mm		616	3,900	2,402,400				
			t	616	3,900	2,402,400				
	粗骨材	20～5mm		616	3,900	2,402,400				
			t	616	3,900	2,402,400				
	細骨材	5～0mm		722	3,850	2,779,700				
			t	722	3,850	2,779,700				
	混和材	遅延型AE減水剤		750	330	247,500				
			k g	750	330	247,500				
	混和材	AE剤		81	830	67,230				
			k g	81	830	67,230				
	計					14,199,230				
	単価					14,190				
						14,190		円/m3		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2238号	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)	単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	1,094
					427,254		1,094
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)			511	79,640	40,696,040	WYB02576	
		日	511	79,640	40,696,040	単-2691号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	609,300	311,352,300	WYB02579	
		日	511	609,300	311,352,300	単-2692号	
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	85,840	43,864,240	WYB02580	
		日	511	85,840	43,864,240	単-2693号	
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,500	71,740,500	WYB02581	
		日	507	141,500	71,740,500	単-2694号	
計					467,653,080		
					467,653,080		
単価					1,094		
					1,094	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (2)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2239号	コンクリート製造(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	830.9
						427,254		830.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント輸送設備運転 空気圧送方式				507	85,710	43,454,970	WYB02589	
			日	507	85,710	43,454,970	単-2695号	
コンクリート製造設備運転		バッチャープラント		507	614,500	311,551,500	WYB02605	
			日	507	614,500	311,551,500	単-2696号	
計						355,006,470		
単価						830.9		
						830.9	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2240号	アジテータートラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup> 2km その他(0) 4.4m <sup>3</sup> 4.1時間 4.9時間	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	921.7
						10		921.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アジテータートラック(トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4 m <sup>3</sup>						
			時間	1.099	8,387	9,217	単-2697号	
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
計						9,217		
単価						921.7	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2241号	標識柱設置（片持式）	400kg未満/基 各種 30kg/基 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価	45,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識柱			t	0.03	0	0		
標識柱設置（片持式）		400kg未満 設置手間	基	1	45,400	45,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						45,400		
単価						45,400	円/基	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2242号	コンクリート製造・運搬	C2配合	単位	m3	数量	100	100	単価	17,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート材料	C2配合		m3	106	13,920	1,475,520		WYB02571
				m3	106	13,920	1,475,520		単-2698号
	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)			m3	106	1,094	115,964		WYB02561
				m3	106	1,094	115,964		単-2699号
	コンクリート製造(堤体)			m3	106	830.9	88,075		WYB02567
				m3	106	830.9	88,075		単-2700号
	アジテータートラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m3 0.2km その他(0) 4.4m3 4.1時間 4.9時間		m3	106	729.6	77,337		WD400400
				m3	106	729.6	77,337		単-2701号
	計						1,756,896		
	単価						1,756,896		
							17,560		
							17,560		円/m3

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2243号	コンクリート材料	F配合	単位	m3	数量	1,000	1,000	単価	28,010	28,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	セメント	中庸熟フライアッシュセメント		423	21,000	8,883,000				
			t	423	21,000	8,883,000				
	粗骨材	20～5mm		1,090	3,900	4,251,000				
			t	1,090	3,900	4,251,000				
	細骨材	5～0mm		617	3,850	2,375,450				
			t	617	3,850	2,375,450				
	混和材	高性能減水剤		6,768	470	3,180,960				
			k g	6,768	470	3,180,960				
	混和材	水中不分離混和剤		2,500	3,730	9,325,000				
			k g	2,500	3,730	9,325,000				
	計					28,015,410				
						28,015,410				
	単価					28,010				
						28,010		円/m3		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2244号	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)	単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	1,094
					427,254		1,094
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)			511	79,640	40,696,040	WYB01697	
		日	511	79,640	40,696,040	単-2702号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	609,300	311,352,300	WYB01698	
		日	511	609,300	311,352,300	単-2703号	
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	85,840	43,864,240	WYB01699	
		日	511	85,840	43,864,240	単-2704号	
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,500	71,740,500	WYB01700	
		日	507	141,500	71,740,500	単-2705号	
計					467,653,080		
					467,653,080		
単価					1,094		
					1,094	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (2)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2245号	コンクリート製造(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	830.9
						427,254		830.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント輸送設備運転 空気圧送方式				507	85,710	43,454,970	WYB01806	
			日	507	85,710	43,454,970	単-2706号	
コンクリート製造設備運転		パッチャープラント		507	614,500	311,551,500	WYB01808	
			日	507	614,500	311,551,500	単-2707号	
計						355,006,470		
単価						830.9		
						830.9	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.05 1.000-00000002000	
単-2246号	アジテータートラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup> 1.3km その他(0) 4.4m <sup>3</sup> 4.1時間 4.9時間	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	847
						10		847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アジテータートラック(トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup>						
			時間	1.01	8,387	8,470	単-2708号	
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
計						8,470		
単価						847	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2247号	工事中用高压洗净機運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	43,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料		k w H	118	13.93	1,643			
工事中用高压洗净機 (電動式) 損料	ノズル径1 / 2インチ22kW	日	1	41,600	41,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					43,250			
単価					43,250		円 / 日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2248号	スライム回収機[自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	単価	9,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			0.19	19,739	3,750		
			人	0.19	19,739	3,750		
	スライム回収機 [自走式]	18m3/分		1	5,330	5,330		
			時間	1	5,330	5,330		
	軽油	1・2号 ローリー		1.5	116.7	175		
			L	1.5	116.7	175		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					9,255		
						9,255		
	単価					9,255		
						9,255	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2249号	埋設型枠	3.9時間 6.8時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	11,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.5	24,600	86,100		
普通作業員			人	9	18,400	165,600		
型わく工			人	15	24,000	360,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	時間	19	9,935	188,765	単-2652号	
鋼板			kg	2,100	129	270,900		
等辺山形鋼		3×40×40	kg	245	123	30,135		
諸雑費 (率+まるめ) 16%			式	1		97,500		
計						1,199,000		
単価						11,990	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2250号	バックホウ クローラ型（山積1.0 m <sup>3</sup> ）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	54,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,600	21,600			
軽油	1・2号 ローリー	L	110	116.7	12,837			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1.0 m <sup>3</sup>	供用日	1.12	17,700	19,824			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計						54,270		
単価						54,270	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2251号	自走式破碎機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー	L	169	116.7	19,722		144,000
	自走式破碎機 [ジョークラッシャ]	30 t級 供給口開き450mm 幅925mm	供用日	1.69	73,500	124,215		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		63		
	計					144,000		
	単価					144,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2252号	攪拌混合	単位	m3	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
土木一般世話役				0	0	0	0	
		人		0.5	24,600	12,300		
特殊作業員				0	0	0	0	
		人		0.5	21,700	10,850		
普通作業員				0	0	0	0	
		人		0.5	18,400	9,200		
運転手（特殊）				0	0	0	0	
		人		1	21,600	21,600		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		山積0.8m3（平積0.6m3）		0	0	0	0	
		日		0.5	10,700	5,350		
自走式土質改良機〔解砕・固化材混合式〕		機械質量20t級		0	0	0	0	
		供用日		0.76	144,000	109,440		
軽油		1・2号 ローリー		0	0	0	0	
		L		81	116.7	9,452		
諸雑費（率+まるめ） 10%				0		0	0	
		式		1		17,808		
計						0		
						196,000		
単価						0		
						1,960	円/m3	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2253号	攪拌混合	単位	m3	数量	0	100	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.5	24,600	12,300	
	特殊作業員		人	0.5	21,700	10,850	
	普通作業員		人	0.5	18,400	9,200	
	運転手（特殊）		人	1	21,600	21,600	
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）	日	0.5	10,700	5,350	
	自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式]	機械質量20t級	供用日	0.76	144,000	109,440	
	軽油	1・2号 ローリー	L	81	116.7	9,452	
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		17,808	
	計					0	
	単価					196,000	
						0	
						1,960	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2254号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	36,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,600	21,600			
軽油	1・2号 ローリー	L	39.5	116.7	4,609			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m <sup>3</sup> （平積0.2m <sup>3</sup> ） 1.7t吊	日	1.6	6,370	10,192			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計						36,410		
単価						36,410	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2255号	バックホウ クローラ型（山積1.0 m <sup>3</sup> ）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	54,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,600	21,600			
軽油	1・2号 ローリー	L	110	116.7	12,837			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1.0 m <sup>3</sup>	供用日	1.12	17,700	19,824			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計						54,270		
単価						54,270	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2256号	自走式破碎機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー	L	169	116.7	19,722		144,000
	自走式破碎機 [ジョークラッシャ]	30 t級 供給口開き450mm 幅925mm	供用日	1.69	73,500	124,215		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		63		
	計					144,000		
	単価					144,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2257号	攪拌混合		単位	m3	数量	100	100	1,960	1,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.5	24,600	12,300			
			人	0.5	24,600	12,300			
	特殊作業員			0.5	21,700	10,850			
			人	0.5	21,700	10,850			
	普通作業員			0.5	18,400	9,200			
			人	0.5	18,400	9,200			
	運転手（特殊）			1	21,600	21,600			
			人	1	21,600	21,600			
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）		0.5	10,700	5,350			
			日	0.5	10,700	5,350			
	自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式]	機械質量20t級		0.76	144,000	109,440			
			供用日	0.76	144,000	109,440			
	軽油	1・2号 ローリー		81	116.7	9,452			
			L	81	116.7	9,452			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		17,808			
			式	1		17,808			
	計					196,000			
						196,000			
	単価					1,960			
						1,960		円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2258号	攪拌混合	単位	m3	数量	0	100	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0	0		0	
		人		0.5	24,600		12,300	
特殊作業員				0	0		0	
		人		0.5	21,700		10,850	
普通作業員				0	0		0	
		人		0.5	18,400		9,200	
運転手（特殊）				0	0		0	
		人		1	21,600		21,600	
バックホウ（クローラ） [標準]		山積0.8m3（平積0.6m3）			0	0	0	
		日		0.5	10,700		5,350	
自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式]		機械質量20t級			0	0	0	
		供用日		0.76	144,000		109,440	
軽油		1・2号 ローリー			0	0	0	
		L		81	116.7		9,452	
諸雑費（率+まるめ） 10%				0			0	
		式		1			17,808	
計							0	
							196,000	
単価							0	
							1,960	円/m3

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2259号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次)山積0.45m <sup>3</sup> 2.9t	単位	日	数量	1	単価	40,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)			1	21,600	21,600		
			人	1	21,600	21,600		
	軽油	1・2号 ローリー		57.96	116.7	6,763		
			L	57.96	116.7	6,763		
	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊		1	12,400	12,400		
			供用日	1	12,400	12,400		
	諸雑費 (まるめ)			1		7		
			式	1		7		
	計					40,770		
	単価					40,770		
						40,770	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2260号	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	5kVA	単位	日	数量	1	単価	2,068
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー			6.93	116.7	808	
			L		6.93	116.7	808	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	5 k V A			1	1,260	1,260	
			日		1	1,260	1,260	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						2,068	
							2,068	
	単価						2,068	
							2,068	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2261号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	0.17	21,600	3,672	
	助手		人	0.04	18,400	736	
	土木一般世話役		人	0.02	24,600	492	
	軽油	1・2号 ローリー	L	17	116.7	1,983	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	時間	1	6,800	6,800	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					13,690	
	単価					13,690	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2262号	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次)山積0.45m3	単位	時間	数量	1	7,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)				0.16	21,600	3,456	
			人	0.16	21,600	3,456	
軽油		1・2号 ローリー		9.2	116.7	1,073	
			L	9.2	116.7	1,073	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0.45m3		1	2,730	2,730	
			時間	1	2,730	2,730	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						7,259	
単価						7,259	
						7,259	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2263号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次)山積0.45m3 2.9t	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			0	0	0		
		人	1	21,600	21,600		
軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
		L	57.96	116.7	6,763		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m3 2.9t吊		0	0	0		
		供用日	1	12,400	12,400		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		7		
計					0		
					40,770		
単価					0		
					40,770	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2264号	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	5kVA	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー		0	0	0			
			L	6.93	116.7	808			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		5 k V A		0	0	0			
			日	1	1,260	1,260			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						2,068			
単価						0			
						2,068		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2265号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	0.17	21,600	3,672	
	助手		人	0.04	18,400	736	
	土木一般世話役		人	0.02	24,600	492	
	軽油	1・2号 ローリー	L	17	116.7	1,983	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	時間	1	6,800	6,800	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					13,690	
	単価					13,690	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2266号	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次)山積0.45m3	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手 (特殊)				0	0	0			
			人	0.16	21,600	3,456			
軽油		1・2号 ローリー		0	0	0			
			L	9.2	116.7	1,073			
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0.45m3		0	0	0			
			時間	1	2,730	2,730			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						7,259			
単価						0			
						7,259		円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2267号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次)山積0.45m <sup>3</sup> 2.9t	単位	日	数量	1	単価	40,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)			1	21,600	21,600		
			人	1	21,600	21,600		
	軽油	1・2号 ローリー		57.96	116.7	6,763		
			L	57.96	116.7	6,763		
	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊		1	12,400	12,400		
			供用日	1	12,400	12,400		
	諸雑費 (まるめ)			1		7		
			式	1		7		
	計					40,770		
	単価					40,770		
						40,770	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2268号	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	5kVA	単位	日	数量	1	単価	2,068
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー			6.93	116.7	808	
			L		6.93	116.7	808	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	5 k V A			1	1,260	1,260	
			日		1	1,260	1,260	
	諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						2,068	
	単価						2,068	
							2,068	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2269号	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次)山積0.45m3	単位	時間	数量	1	7,259
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.16	21,600	3,456	
				0.16	21,600	3,456	
軽油	1・2号 ローリー		L	9.2	116.7	1,073	
				9.2	116.7	1,073	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m3		時間	1	2,730	2,730	
				1	2,730	2,730	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
				1		0	
計						7,259	
						7,259	
単価						7,259	円/時間
						7,259	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2270号	コンクリートスプレッド [ブレード式]	舗装幅 3.0～7.5m	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	0.17	21,600	3,672	
軽油		1・2号 ローリー	L	4	116.7	466	
コンクリートスプレッド [ブレード式]		舗装幅 3.0～7.5m	時間	1	11,600	11,600	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						15,740	
単価						15,740	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2271号	コンクリートフィニッシャ [勾配固定型]	舗装幅 3.0～7.5m	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）							
			人	0.16	21,600	3,456	
軽油							
		1・2号 ローリー	L	4	116.7	466	
コンクリートフィニッシャ [勾配固定型]							
		舗装幅 3.0～7.5m	時間	1	31,800	31,800	
諸雑費（まるめ）							
			式	1		8	
計						35,730	
単価						35,730	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2272号	コンクリートレベラ [勾配固定型]	舗装幅 3.0～7.5m	単位	時間	数量	1	単価	20,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	21,600	3,456			
軽油	1・2号 ローリー	L	2.2	116.7	256			
コンクリートレベラ [勾配固定型]	舗装幅 3.0～7.5m	時間	1	16,300	16,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					20,020			
単価					20,020	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2273号	坑内清掃	8時間 0.65無 0.65無	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	4,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.2	39,600	7,920			
トンネル特殊工		人	0.6	38,000	22,800			
トンネル作業員		人	0.4	26,100	10,440			
電工		人	0.02	20,200	404			
さく岩機（ピックハンマ）	各種	日	0.25	136	34			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）2.5m <sup>3</sup> /min	日	0.23	4,790	1,101	単-2709号		
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					42,700			
単価					4,270	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2274号	スライム回収機[自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	5,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）				0.125	19,000	2,375	
			人	0.125	19,000	2,375	
スライム回収機 [自走式]		18m3/分		1	3,240	3,240	
			時間	1	3,240	3,240	
軽油		1・2号 ローリー		1.5	116.7	175	
			L	1.5	116.7	175	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						5,790	
単価						5,790	
						5,790	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2275号	閉塞コンクリート		単位	m3	数量	10	10	単価	14,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.24	39,600	9,504			
			人	0.24	39,600	9,504			
	トンネル特殊工			0.95	38,000	36,100			
			人	0.95	38,000	36,100			
	トンネル作業員			1.18	26,100	30,798			
			人	1.18	26,100	30,798			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		0.15	76,400	11,460			
			日	0.15	76,400	11,460			
	コンクリートバケット損料			0.15	9,120	1,368			WYB01680
			日	0.15	9,120	1,368			
	コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h		1.07	6,260	6,698			
			時間	1.07	6,260	6,698			
	軽油	1・2号 ローリー		20.4	116.7	2,380			
			L	20.4	116.7	2,380			
	圧送管組立・撤去			10	3,015	30,150			WYB01702
			m3	10	3,015	30,150			単-2710号
	諸雑費 (率+まるめ) 22%			1		16,742			
			式	1		16,742			
	計					145,200			
						145,200			
	単価					14,520			
						14,520			円/m3

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2276号	コンクリート製造・運搬	C2-P配合	単位	m3	数量	100	18,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート材料	C2-P配合		107	14,190	1,518,330	WYB01690
			m3	107	14,190	1,518,330	単-2711号
	コンクリート貯蔵・運搬全般（堤体）			107	1,094	117,058	WYB01896
			m 3	107	1,094	117,058	単-2712号
	コンクリート製造(堤体)			107	830.9	88,906	WYB01903
			m 3	107	830.9	88,906	単-2713号
	アジテータートラック運搬（ダム）	混合容量4.4~4.5m3 0.1km その他(0) 4.4m3 4.1時間 4.9時間		107	717	76,719	WD400400
			m 3	107	717	76,719	単-2656号
	計					1,801,013	
	単価					18,010	
						18,010	円/m3

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2277号	間仕切型枠	標準部 2BL-1	単位	基	数量	1	1,610,000
						1	1,610,000
						1	1,610,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
間仕切型枠設置				31.38	46,140	1,447,873	WYB01683
			m2	31.38	46,140	1,447,873	単-2714号
エキスパンションメタル		XS-32		31.38	1,030	32,321	
			m 2	31.38	1,030	32,321	
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5		0.89	118,000	105,020	
			t	0.89	118,000	105,020	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5		0.03	116,000	3,480	
			t	0.03	116,000	3,480	
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）		200mm以上400mm以下		28	785.5	21,994	CB224410
			孔	28	785.5	21,994	
計						1,610,688	
単価						1,610,688	
						1,610,000	円/基

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2278号	間仕切型枠	標準部 2BL-2	単位	基	数量	1	1,262,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	間仕切型枠設置			24.5	46,140	1,130,430	WYB01704
			m2	24.5	46,140	1,130,430	単-2715号
	エキスパンションメタル	XS-32		24.5	1,030	25,235	
			m 2	24.5	1,030	25,235	
	等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5		0.7	118,000	82,600	
			t	0.7	118,000	82,600	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5		0.03	116,000	3,480	
			t	0.03	116,000	3,480	
	コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	200mm以上400mm以下		26	785.5	20,423	CB224410
			孔	26	785.5	20,423	
	計					1,262,168	
	単価					1,262,000	
						1,262,000	円/基

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2279号	間仕切型枠	標準部 2BL-3、2BL-4	単位	基	数量	1	単価	912,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	間仕切型枠設置				17.62	46,140	812,986	WYB01706
			m2		17.62	46,140	812,986	単-2716号
	エキスパンションメタル	XS-32			17.62	1,030	18,148	
			m 2		17.62	1,030	18,148	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×75×75			0.51	118,000	60,180	
			t		0.51	118,000	60,180	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25			0.03	116,000	3,480	
			t		0.03	116,000	3,480	
	コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	200mm以上400mm以下			22	785.5	17,281	CB224410
			孔		22	785.5	17,281	
	計						912,075	
	単価						912,000	
							912,000	円/基

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2280号	モルタル注入パイプ設置	単位	m	数量	100	100	単価	1,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			2	24,600	49,200			
		人	2	24,600	49,200			
配管工			5	19,700	98,500			
		人	5	19,700	98,500			
普通作業員			2.5	18,400	46,000			
		人	2.5	18,400	46,000			
計					193,700			
					193,700			
単価					1,937			
					1,937		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2281号	グラウトミキサ [上下2槽式]	200 (L) × 2	単位	日	数量	1	単価	2,316
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電力料		k w H	4.8	13.93	66		
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200 (L) × 2	日	1	2,250	2,250		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,316		
	単価					2,316	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2282号	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分	単位	日	数量	単価	金額	単価	3,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	19.6	13.93	273			
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分	日	1	3,570	3,570			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						3,843			
単価						3,843		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2283号	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式]	0～120L/分 0～5.9MPa	単位	日	数量	1	単価	9,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式]	0～120L/分 0～5.9MPa	日	1	9,010	9,010		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,010		
	単価					9,010	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2284号	グラウト注入パイプ設置		単位	m	数量	100	100	単価	1,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2	24,600	49,200			
			人	2	24,600	49,200			
	配管工			5	19,700	98,500			
			人	5	19,700	98,500			
	普通作業員			2.5	18,400	46,000			
			人	2.5	18,400	46,000			
	計					193,700			
						193,700			
	単価					1,937			
						1,937		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2285号	坑内清掃	8時間 0.65無 0.65無	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	4,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.2	39,600	7,920			
トンネル特殊工		人	0.6	38,000	22,800			
トンネル作業員		人	0.4	26,100	10,440			
電工		人	0.02	20,200	404			
さく岩機（ピックハンマ）	各種	日	0.25	136	34			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）2.5m <sup>3</sup> /min	日	0.23	4,790	1,101	単-2717号		
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					42,700			
単価					4,270	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2286号	スライム回収機[自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	単価	6,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0.17	19,000	3,230		
			人	0.17	19,000	3,230		
スライム回収機 [自走式]		18m3/分		1	3,240	3,240		
			時間	1	3,240	3,240		
軽油		1・2号 ローリー		1.5	116.7	175		
			L	1.5	116.7	175		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,645		
						6,645		
単価						6,645		
						6,645	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2287号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4. 9 t吊	単位	時間	数量	1	単価	9,957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	21,600	3,672		
助手			人	0.04	18,400	736		
土木一般世話役			人	0.02	24,600	492		
軽油		1・2号 ローリー	L	10	116.7	1,167		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 4. 9 t吊	時間	1	3,890	3,890		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,957		
単価						9,957	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2288号	コンクリート製造・運搬	18-12-40	単位	m3	数量	100	100	15,080
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート材料	18-12-40			107	11,260	1,204,820	WYB02536
			m3		107	11,260	1,204,820	単-2718号
	コンクリート貯蔵・運搬全般				107	1,094	117,058	WYB02537
			m 3		107	1,094	117,058	単-2719号
	コンクリート製造				107	830.9	88,906	WYB02542
			m 3		107	830.9	88,906	単-2720号
	アジテータートラック運搬（ダム）	混合容量4.4~4.5m3 1.9km その他(0) 4.4m3 4.1時間 4.9時間			107	911.6	97,541	WD400400
			m 3		107	911.6	97,541	単-2721号
	計						1,508,325	
	単価						15,080	
							15,080	円/m3

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2289号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリートポンプ車打設（坑内）		単位	m3		10	13,020
						10	13,020
	トンネル世話役		人	0.46	39,600	18,216	
	トンネル特殊工		人	1.85	38,000	70,300	
	トンネル作業員		人	0.93	26,100	24,273	
	コンクリートポンプ車運転	無標準	時間	0.46	13,510	6,214	WK240040
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		11,197	単-2722号
	計					130,200	
	単価					13,020	
						13,020	円/m3

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2290号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	圧送管設置撤去（坑内）		単位	m		10		7,008
						10		7,008
	トンネル世話役		人	0.13	39,600	5,148		
	トンネル特殊工		人	0.5	38,000	19,000		
	トンネル作業員		人	0.71	26,100	18,531		
	コンクリート圧送管	φ150	m	10	2,100	21,000		
	諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		6,401		
	計					70,080		
	単価					7,008		
						7,008	円/m	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2291号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	圧送管組立・撤去	70m 10m3以上100m3未満	m <sup>3</sup>			10	859.2
	普通作業員		人	0.467	18,400	8,592	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					8,592	
	単価					859.2	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2292号	間仕切型枠設置		単位	m2	数量	10	10	単価	17,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.56	39,600	22,176			
			人	0.56	39,600	22,176			
	トンネル特殊工			2.22	38,000	84,360			
			人	2.22	38,000	84,360			
	トンネル作業員			1.11	26,100	28,971			
			人	1.11	26,100	28,971			
	諸雑費（率+まるめ） 30%			1		40,593			
			式	1		40,593			
	計					176,100			
	単価					17,610			
						17,610		円/m2	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2293号	削孔	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	摘要
						100				4,487
						100				4,487
		トンネル世話役		人		1.5	39,600	59,400		
		トンネル特殊工		人		6	38,000	228,000		
		トンネル作業員		人		5	26,100	130,500		
		テーパーロッド	φ22×500	本		1	5,070	5,070		
		削岩機用カービット	φ22 8×12 38mm	個		1	5,860	5,860		
		さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量40kg級	日		3	1,010	3,030		単-2723号
		空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m3/min	日		3	5,609	16,827		単-2724号
		諸雑費 (まるめ)		式		1		13		
		計						448,700		
		単価						4,487		
								4,487	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2294号	間仕切型枠設置		単位	m2	数量	10	10	単価	17,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.56	39,600	22,176			
			人	0.56	39,600	22,176			
	トンネル特殊工			2.22	38,000	84,360			
			人	2.22	38,000	84,360			
	トンネル作業員			1.11	26,100	28,971			
			人	1.11	26,100	28,971			
	諸雑費（率+まるめ） 30%			1		40,593			
			式	1		40,593			
	計					176,100			
						176,100			
	単価					17,610			
						17,610		円/m2	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2295号	削孔	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	4,487
								100		4,487
								100		4,487
		トンネル世話役				1.5	39,600	59,400		
				人		1.5	39,600	59,400		
		トンネル特殊工				6	38,000	228,000		
				人		6	38,000	228,000		
		トンネル作業員				5	26,100	130,500		
				人		5	26,100	130,500		
		テーパーロッド	φ22×500			1	5,070	5,070		
				本		1	5,070	5,070		
		削岩機用カービット	φ22 8×12 38mm			1	5,860	5,860		
				個		1	5,860	5,860		
		さく岩機 [レッグドリル (空圧式) ]	質量40kg級			3	1,010	3,030		
				日		3	1,010	3,030		単-2723号
		空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min			3	5,609	16,827		
				日		3	5,609	16,827		単-2724号
		諸雑費 (まるめ)				1		13		
				式		1		13		
		計						448,700		
								448,700		
		単価						4,487		
								4,487		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2296号	間仕切型枠設置		単位	m2	数量	10	10	単価	17,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.56	39,600	22,176			
			人	0.56	39,600	22,176			
	トンネル特殊工			2.22	38,000	84,360			
			人	2.22	38,000	84,360			
	トンネル作業員			1.11	26,100	28,971			
			人	1.11	26,100	28,971			
	諸雑費（率+まるめ） 30%			1		40,593			
			式	1		40,593			
	計					176,100			
						176,100			
	単価					17,610			
						17,610		円/m2	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2297号	削孔	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	摘要
						100				4,487
						100				4,487
		トンネル世話役		人		1.5	39,600	59,400		
		トンネル特殊工		人		6	38,000	228,000		
		トンネル作業員		人		5	26,100	130,500		
		テーパーロッド	φ22×500	本		1	5,070	5,070		
		削岩機用カービット	φ22 8×12 38mm	個		1	5,860	5,860		
		さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量40kg級	日		3	1,010	3,030		単-2723号
		空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m3/min	日		3	5,609	16,827		単-2724号
		諸雑費 (まるめ)		式		1		13		
		計						448,700		
		単価						4,487		
								4,487		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2298号	間仕切型枠設置		単位	m2	数量	10	10	単価	17,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.56	39,600	22,176			
			人	0.56	39,600	22,176			
	トンネル特殊工			2.22	38,000	84,360			
			人	2.22	38,000	84,360			
	トンネル作業員			1.11	26,100	28,971			
			人	1.11	26,100	28,971			
	諸雑費（率+まるめ） 30%			1		40,593			
			式	1		40,593			
	計					176,100			
	単価					17,610			
						17,610		円/m2	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2299号	削孔	単位	m	数量	単価	金額	単価	4,487
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			1.5	39,600	59,400		
		人		1.5	39,600	59,400		
	トンネル特殊工			6	38,000	228,000		
		人		6	38,000	228,000		
	トンネル作業員			5	26,100	130,500		
		人		5	26,100	130,500		
	テーパーロッド	φ22×500		1	5,070	5,070		
			本	1	5,070	5,070		
	削岩機用カービッド	φ22 8×12 38mm		1	5,860	5,860		
			個	1	5,860	5,860		
	さく岩機 [レッグドリル (空圧式) ]	質量40kg級		3	1,010	3,030		
			日	3	1,010	3,030		単-2723号
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m3/min		3	5,609	16,827		
			日	3	5,609	16,827		単-2724号
	諸雑費 (まるめ)			1		13		
			式	1		13		
	計					448,700		
						448,700		
	単価					4,487		
						4,487		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2300号	モルタル注入配管設置		単位	m	数量	100	100	単価	1,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2	24,600	49,200			
			人	2	24,600	49,200			
	配管工			5	19,700	98,500			
			人	5	19,700	98,500			
	普通作業員			2.5	18,400	46,000			
			人	2.5	18,400	46,000			
	計					193,700			
						193,700			
	単価					1,937			
						1,937		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2301号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200 (L) × 2					1		2,316
	電力料		k wH		4.8	13.93	66		
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200 (L) × 2	日		1	2,250	2,250		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
	計						2,316		
	単価						2,316	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2302号	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分	単位	日	数量	単価	金額	単価	3,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k wH	19.6	13.93	273			
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]		吐出量 37~100L/分	日	1	3,570	3,570			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						3,843			
単価						3,843		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2303号	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式]	0～120L/分 0～5.9MPa	単位	日	数量	1	単価	9,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式]	0～120L/分 0～5.9MPa	日	1	9,010	9,010		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,010		
	単価					9,010	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2304号	グラウト注入パイプ設置	単位	m	数量	100	100	単価	1,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			2	24,600	49,200			
		人	2	24,600	49,200			
配管工			5	19,700	98,500			
		人	5	19,700	98,500			
普通作業員			2.5	18,400	46,000			
		人	2.5	18,400	46,000			
計					193,700			
					193,700			
単価					1,937			
					1,937		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2305号	コンクリート材料	C2-P配合	単位	m3	数量	1,000	1,000	単価	14,190	14,190	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要			
セメント		中庸熟フライアッシュセメント			300	21,000	6,300,000				
			t		300	21,000	6,300,000				
粗骨材		40～20mm			616	3,900	2,402,400				
			t		616	3,900	2,402,400				
粗骨材		20～5mm			616	3,900	2,402,400				
			t		616	3,900	2,402,400				
細骨材		5～0mm			722	3,850	2,779,700				
			t		722	3,850	2,779,700				
混和材		遅延型AE減水剤			750	330	247,500				
			k g		750	330	247,500				
混和材		AE剤			81	830	67,230				
			k g		81	830	67,230				
計							14,199,230				
単価							14,190				
							14,190	円/m3			

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2306号	コンクリート貯蔵・運搬全般	単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	1,094
					427,254		1,094
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)			511	79,640	40,696,040	WYB02509	
		日	511	79,640	40,696,040	単-2725号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	609,300	311,352,300	WYB02510	
		日	511	609,300	311,352,300	単-2726号	
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	85,840	43,864,240	WYB02511	
		日	511	85,840	43,864,240	単-2727号	
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,500	71,740,500	WYB02512	
		日	507	141,500	71,740,500	単-2728号	
計					467,653,080		
					467,653,080		
単価					1,094		
					1,094	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (2)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2307号	コンクリート製造		単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	830.9
						427,254		830.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント輸送設備運転 空気圧送方式				507	85,710	43,454,970	WYB02515	
			日	507	85,710	43,454,970	単-2729号	
コンクリート製造設備運転		バッチャープラント		507	614,500	311,551,500	WYB02530	
			日	507	614,500	311,551,500	単-2730号	
計						355,006,470		
						355,006,470		
単価						830.9		
						830.9	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2308号	アジテータートラック運搬 (ダム)	混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup> 2.3km その他(0) 4.4m <sup>3</sup> 4.1時間 4.9時間	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	952.7
						10		952.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アジテータートラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4 m <sup>3</sup>						
			時間	1.136	8,387	9,527	単-2697号	
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
計						9,527		
						9,527		
単価						952.7		
						952.7	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2309号	コンクリート材料	C2-P配合	単位	m3	数量	1,000	1,000	単価	14,190	14,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	セメント	中庸熟フライアッシュセメント		300	21,000	6,300,000				
			t	300	21,000	6,300,000				
	粗骨材	40～20mm		616	3,900	2,402,400				
			t	616	3,900	2,402,400				
	粗骨材	20～5mm		616	3,900	2,402,400				
			t	616	3,900	2,402,400				
	細骨材	5～0mm		722	3,850	2,779,700				
			t	722	3,850	2,779,700				
	混和材	遅延型AE減水剤		750	330	247,500				
			k g	750	330	247,500				
	混和材	AE剤		81	830	67,230				
			k g	81	830	67,230				
	計					14,199,230				
	単価					14,190				
						14,190		円/m3		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2310号	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)	単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	1,094
					427,254		1,094
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)			511	79,640	40,696,040	WYB02410	
		日	511	79,640	40,696,040	単-2731号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	609,300	311,352,300	WYB02411	
		日	511	609,300	311,352,300	単-2732号	
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	85,840	43,864,240	WYB02412	
		日	511	85,840	43,864,240	単-2733号	
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,500	71,740,500	WYB02413	
		日	507	141,500	71,740,500	単-2734号	
計					467,653,080		
					467,653,080		
単価					1,094		
					1,094	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2311号	コンクリート製造(堤体)		単位	m 3	数量	427,254	830.9
						427,254	830.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント輸送設備運転 空気圧送方式			507	85,710	43,454,970	WYB02494	
		日	507	85,710	43,454,970	単-2735号	
コンクリート製造設備運転	パッチャープラント		507	614,500	311,551,500	WYB02496	
		日	507	614,500	311,551,500	単-2736号	
計					355,006,470		
					355,006,470		
単価					830.9		
					830.9	円/m 3	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-2312号	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	単位	日	数量	1	単価	9,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料	別途発動発電機より供給のため0円	k wH	47.5	0	0			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	1	9,270	9,270			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,270			
単価					9,270	円／日		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000
単-2313号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価 4,040
						1	4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040	
			日	1	4,040	4,040	
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0	
			k w H	38	0	0	
計						4,040	
						4,040	
単価						4,040	円/日
						4,040	円/日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000
単-2314号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価 4,040
						1	4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040	
			日	1	4,040	4,040	
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0	
			k w H	38	0	0	
計						4,040	
						4,040	
単価						4,040	円/日
						4,040	円/日

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2315号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2316号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2317号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2318号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2319号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2320号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2321号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2322号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2323号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2324号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2325号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040	円/日	
						4,040		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2326号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040	円/日	
						4,040		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2327号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2328号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2329号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040	
						1		4,040	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040			
			日	1	4,040	4,040			
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
計						4,040			
						4,040			
単価						4,040			
						4,040	円/日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2330号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040	
						1		4,040	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040			
			日	1	4,040	4,040			
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
計						4,040			
						4,040			
単価						4,040			
						4,040	円/日		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2331号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2332号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2333号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2334号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2335号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2336号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2337号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2338号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2339号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2340号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2341号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000008000	
単-2342号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,040
						1		4,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトポンプ [横型単筒]		吐出量 30~70L/分		1	4,040	4,040		
			日	1	4,040	4,040		
電力料		別途発動発電機より供給のため0円		38	0	0		
			k w H	38	0	0		
計						4,040		
						4,040		
単価						4,040		
						4,040	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2343号	ガイドレールA柱材	SS400 H150×150×7/10 L3300	単位	t	数量	1	単価	117,000
						1		117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 150×150		1	117,000	117,000		
			t	1	117,000	117,000		
計						117,000		
単価						117,000		
						117,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2344号	ガイドレール横材①	SS400 H150×150×7/10 L2493	単位	t	数量	1	単価	117,000
						1		117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 150×150		1	117,000	117,000		
			t	1	117,000	117,000		
計						117,000		
単価						117,000		
						117,000	円/t	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2345号	ガイドレール横材②	SS400 H150×150×7/10 L460	単位	t	数量	1	単価	117,000
						1		117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 150×150		1	117,000	117,000		
			t	1	117,000	117,000		
計						117,000		
単価						117,000		
						117,000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2346号	ガイドレールプレート	SS400 PL9×130×70	単位	t	数量	1	単価	132,000
						1		132,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		厚板 無規格 t=9		1	132,000	132,000		
			t	1	132,000	132,000		
計						132,000		
単価						132,000		
						132,000	円／t	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2347号	ガイドレールB柱材	SS400 H150×150×7/10 L3000	単位	t	数量	1	単価	117,000
						1		117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 150×150		1	117,000	117,000		
			t	1	117,000	117,000		
計						117,000		
単価						117,000		
						117,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2348号	ガイドレール横材①	SS400 H150×150×7/10 L2493	単位	t	数量	1	単価	117,000
						1		117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 150×150		1	117,000	117,000		
			t	1	117,000	117,000		
計						117,000		
単価						117,000		
						117,000	円/t	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-2349号	ガイドレール横材②	SS400 H150×150×7/10 L460	単位	t	数量	1	単価 117,000
						1	117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼		広幅 SS400 150×150		1	117,000	117,000	
			t	1	117,000	117,000	
計						117,000	
単価						117,000	
						117,000	円／t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-2350号	ガイドレールプレート	SS400 PL9×130×70	単位	t	数量	1	単価 132,000
						1	132,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板		厚板 無規格 t=9		1	132,000	132,000	
			t	1	132,000	132,000	
計						132,000	
単価						132,000	
						132,000	円／t

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2351号	コンクリート材料	C2-P配合	単位	m3	数量	1,000	1,000	単価	14,190	14,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	セメント	中庸熟フライアッシュセメント		300	21,000	6,300,000				
			t	300	21,000	6,300,000				
	粗骨材	40～20mm		616	3,900	2,402,400				
			t	616	3,900	2,402,400				
	粗骨材	20～5mm		616	3,900	2,402,400				
			t	616	3,900	2,402,400				
	細骨材	5～0mm		722	3,850	2,779,700				
			t	722	3,850	2,779,700				
	混和材	遅延型AE減水剤		750	330	247,500				
			k g	750	330	247,500				
	混和材	AE剤		81	830	67,230				
			k g	81	830	67,230				
	計					14,199,230				
	単価					14,190				
						14,190		円/m3		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2352号	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)	単位	m 3	数量	427,254	427,254	単価	1,094	1,094
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)			511	79,640	40,696,040	WYB02420			
		日	511	79,640	40,696,040	単-2737号			
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	609,300	311,352,300	WYB02421			
		日	511	609,300	311,352,300	単-2738号			
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	85,840	43,864,240	WYB02422			
		日	511	85,840	43,864,240	単-2739号			
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,500	71,740,500	WYB02423			
		日	507	141,500	71,740,500	単-2740号			
計					467,653,080				
					467,653,080				
単価					1,094				
					1,094	円/m 3			

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2353号	コンクリート製造(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	830.9
						427,254		830.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント輸送設備運転 空気圧送方式				507	85,710	43,454,970	WYB02426	
			日	507	85,710	43,454,970	単-2741号	
コンクリート製造設備運転		バッチャープラント		507	614,500	311,551,500	WYB02428	
			日	507	614,500	311,551,500	単-2742号	
計						355,006,470		
単価						830.9		
						830.9	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2354号	アジテータートラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup> 1.3km その他(0) 4.4m <sup>3</sup> 4.1時間 4.9時間	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	847
						10		847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アジテータートラック(トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4 m <sup>3</sup>						
			時間	1.01	8,387	8,470	単-2697号	
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
計						8,470		
単価						847	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2355号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	48,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,600	21,600			
軽油	1・2号 ローリー	L	98	116.2	11,387			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.39	11,500	15,985			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					48,980			
単価					48,980	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-2356号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	44,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,600	21,600			
軽油	1・2号 ローリー	L	74	116.2	8,598			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	11,500	14,490			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					44,690			
単価					44,690	円/日		

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 11
							歩掛使用年月	2022. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2357号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m 3	1	12,589.2	12,589		12,590
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					12,590		
	単価					12,590	円/m 3	

							単価使用年月	2022. 11
							歩掛使用年月	2022. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2358号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	無筋コンクリート	m 3	100	3,520	352,000		3,520
	計					352,000		
	単価					3,520	円/m 3	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2359号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1. 4 m 3	単位	日	数量	1	単価	88,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,600	21,600			
助手		人	0.25	18,400	4,600			
土木一般世話役		人	0.14	24,600	3,444			
軽油	1・2号 ローリー	L	158	116.2	18,359			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1. 4 m 3	供用日	1.58	25,800	40,764			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					88,770			
単価					88,770	円/日		

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000	
単-2360号	堆積土砂撤去		単位	m3	数量	0	単価	0	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	普通作業員			0	0	0			
	諸雑費（まるめ）		人	0.58	18,400	10,672			
			式	1		8			
	計					0			
	単価					10,680	円/m3		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000	
単-2361号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m3	数量	1	単価	16,560	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無		1	16,558.5	16,558			
	諸雑費（まるめ）		m3	1		2			
			式	1		2			
	計					16,560			
	単価					16,560	円/m3		

## 参考資料 (2)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
単-2362号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		鉄筋コンクリート	m <sup>3</sup>	100	4,500	450,000		
計						450,000		
単価						4,500	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00000002000
単-2363号	構造物とりこわし		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m <sup>3</sup>	1	9,480.9	9,480		
諸雑費 (まるめ)		昼間 機械施工 制約無	式	1		0		
計						9,480		
単価						9,480	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1.000-00000002000
単-2364号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		100	3, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		無筋コンクリート	m 3	100	3, 520	352, 000		
計						352, 000		
単価						3, 520	円/m 3	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2021. 12 1.000-00000002000
単-2365号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		1	9, 477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	9, 477	9, 477		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9, 477		
単価						9, 477	円/m 3	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-2366号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		100	3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		無筋コンクリート	m <sup>3</sup>	100	3,520	352,000		
計						352,000		
単価						3,520	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-2367号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	16,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	16,552.8	16,552		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						16,560		
単価						16,560	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-2368号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		100	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		鉄筋コンクリート	m <sup>3</sup>	100	4,500	450,000		
計						450,000		
単価						4,500	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-2369号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	16,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	16,552.8	16,552		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						16,560		
単価						16,560	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-2370号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		鉄筋コンクリート	m <sup>3</sup>	100	4,500		450,000	
計							450,000	
単価							4,500	円/m <sup>3</sup>

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-2371号	構造物とりこわし		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m <sup>3</sup>	1	9,477		9,477	
諸雑費（まるめ）		昼間 機械施工 制約無	式	1			0	
計							9,477	
単価							9,477	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2372号	処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		無筋コンクリート	m <sup>3</sup>	100	3,520	352,000		
計						352,000		
単価						3,520	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2373号	コンクリート製造・運搬	C2-P配合	単位	m3	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート材料	C2-P配合		0	0	0		WYB02918	
			m3	103	14,190	1,461,570		単-2743号	
	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)			0	0	0		WYB02919	
			m3	103	1,094	112,682		単-2744号	
	コンクリート製造(堤体)			0	0	0		WYB02924	
			m3	103	830.9	85,582		単-2745号	
	アジテータートラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m3 2.3km その他(0) 4.4m3 4.1時間 4.9時間		0	0	0		WD400400	
			m3	103	952.7	98,128		単-2746号	
	計					0			
						1,757,962			
	単価					0			
						17,570		円/m3	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000
単-2374号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		1	16,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	16,552.8	16,552		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						16,560		
単価						16,560	円/m 3	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000
単-2375号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		100	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		鉄筋コンクリート	m 3	100	4,500	450,000		
計						450,000		
単価						4,500	円/m 3	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.05 1.000-00000002000
単-2376号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		1	16,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	16,552.8	16,552		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						16,560		
単価						16,560	円/m 3	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.05 1.000-00000002000
単-2377号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		100	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		鉄筋コンクリート	m 3	100	4,500	450,000		
計						450,000		
単価						4,500	円/m 3	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2378号	キャットウォーク設置（下流）	有 有 ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間	単位	m	数量	100	単価	29,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	11.53	24,600	283,638			
とび工		人	46.13	23,300	1,074,829			
溶接工		人	23.07	24,900	574,443			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9 t吊	時間	103.8	9,957	1,033,536	単-2538号		
諸雑費（まるめ）		式	1		554			
計					2,967,000			
単価					29,670	円/m		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-2379号	キャットウォーク損料		単位	m	数量	1. 5	単価	77, 940
						1. 5		77, 940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	キャットウォーク材料・製作費			1		116, 846		
			式	1		116, 846		
	幅木			1. 5	49	73		
			m	1. 5	49	73		
	計					116, 919		
						116, 919		
	単価					77, 940		
						77, 940	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2380号	キヤットウォーク撤去（下流）	有 無	単 位	m	数 量	100	単 価	12,430
名 称		規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役			人	6.92	24,600		170,232	
とび工			人	29.99	23,300		698,767	
溶接工			人	14.99	24,900		373,251	
諸雑費（まるめ）			式	1			750	
計							1,243,000	
単 価							12,430	円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2381号	クーリング足場設置撤去		単位	基	数量	10	10	単価	47,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			3.2	24,600	78,720			
			人	3.2	24,600	78,720			
	とび工			10.8	23,300	251,640			
			人	10.8	23,300	251,640			
	溶接工			6	24,900	149,400			
			人	6	24,900	149,400			
	計					479,760			
						479,760			
	単価					47,970			
						47,970		円/基	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-2382号	クリーニング足場損料		単位	m	数量	1	1	単価	140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	クリーニング足場材料・制作費	長さ1m×幅1.5m		0.92	152,004	139,843			140,000
			基	0.92	152,004	139,843			
	クリーニング足場幅木	高さ150		3	60	180			
			m	3	60	180			
	計					140,023			
						140,023			
	単価					140,000			
						140,000		円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2383号	仮設階段（乗入部）設置		単位	m	数量	100	100	単価	11,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			11.5	24,600	282,900			
			人	11.5	24,600	282,900			
	とび工			19.5	23,300	454,350			
			人	19.5	23,300	454,350			
	普通作業員			24	18,400	441,600			
			人	24	18,400	441,600			
	計					1,178,850			
						1,178,850			
	単価					11,780			
						11,780		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2384号	仮設階段（乗入部）材料費		単位	箇所	数量	1	単価	9,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単管パイプ損料	φ48.6*2.4 STK500		6	130	780		
			m	6	130	780		
	自在ステップ損料	250*600		10	873	8,730		
			枚	10	873	8,730		
	計					9,510		
	単価					9,510		
						9,510	円/箇所	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2385号	下流面縦階段設置		単位	m	数量	100	単価	12,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	12	24,600	295,200		
とび工			人	26.5	23,300	617,450		
普通作業員			人	18	18,400	331,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		150		
計						1,244,000		
単価						12,440	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2386号	左右岸縦階段材料費		単位	m	数量	100	100	単価	4,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	単管パイプ損料（縦階段）	φ48.6×2.4 STK500		742	123	91,266			
			m	742	123	91,266			
	ジョイント損料			116	47	5,452			
			個	116	47	5,452			
	クランプ損料			299	46	13,754			
			個	299	46	13,754			
	自在ステップ（縦階段）	250*600		390	826	322,140			
			枚	390	826	322,140			
	計					432,612			
	単価					4,326			
						4,326		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2387号	下流面縦階段撤去		単位	m	数量	100	単価	7,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	6.5	24,600	159,900		
とび工			人	15	23,300	349,500		
普通作業員			人	14	18,400	257,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						767,000		
単価						7,670	円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2388号	人道（足場）撤去	タイプ II	単位	m	数量	9	単価	4,336
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	24,600	9,840			
普通作業員		人	0.7	18,400	12,880			
とび工		人	0.7	23,300	16,310			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					39,030			
単価					4,336	円/m		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2389号	名称	規格	単位	掛m2	数量	単価	金額	単価	摘要
	枠組足場設置撤去					100			2,643
						100			2,643
	土木一般世話役		人	1.4	24,600		34,440		
	とび工		人	6.3	23,300		146,790		
	普通作業員		人	1.2	18,400		22,080		
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2基準値) 12~13t吊	時間	5.6	10,890		60,984		WYB01859
	諸雑費(まるめ)		式	1			6		単-2747号
	計						264,300		
	単価						2,643		
							2,643	円/掛m2	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2390号	ブロック間移動足場賃料	単位	基	数量	1	単価	252,400
					1		252,400
					1		252,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁つなぎ賃料	調整範囲240~320		3	1,517	4,551	WYB01809	
		本	3	1,517	4,551	単-2748号	
鳥居型建柱賃料	1,219×1,700		15	2,137	32,055	WYB01802	
		枚	15	2,137	32,055	単-2749号	
筋違い賃料	1,829×1,219		20	685	13,700	WYB01613	
		本	20	685	13,700	単-2750号	
板付布柱賃料	500×1,829		11	2,241	24,651	WYB01810	
		枚	11	2,241	24,651	単-2751号	
連結ピン賃料	φ36.4×225		24	168	4,032	WYB01803	
		本	24	168	4,032	単-2752号	
アームロック賃料	L=739		24	168	4,032	WYB01854	
		個	24	168	4,032	単-2753号	
ジャッキベース賃料	調節長250		6	902	5,412	WYB01801	
		個	6	902	5,412	単-2754号	
二段手摺賃料	φ27.2×1,829		20	635	12,700	WYB01858	
		枚	20	635	12,700	単-2755号	
階段賃料	幅450×高1,725		5	7,302	36,510	WYB01857	
		枚	5	7,302	36,510	単-2756号	
養生ネット賃料	1.8×5.1		4	7,580	30,320	WYB01856	
		枚	4	7,580	30,320	単-2757号	
幅木賃料	L=1,829		20	4,224	84,480	WYB01855	
		枚	20	4,224	84,480	単-2758号	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2390号	ブロック間移動足場賃料	単位	基	数量	単価	金額	単価	252,400
名称		単位	数量	単価	金額	摘要		
	計					252,443		
	単価					252,400		
						252,400	円/基	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2391号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	46,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,600	21,600			
軽油	1・2号 ローリー	L	112	116.7	13,070			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t吊	日	1.06	11,500	12,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						46,860		
単価						46,860	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
単-2392号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価 16,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	16,552.8	16,552		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						16,560		
単価						16,560	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00000002000
単-2393号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		100	単価 4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		鉄筋コンクリート	m <sup>3</sup>	100	4,500	450,000		
計						450,000		
単価						4,500	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2394号	ゴムマット賃料	t=10mm 1m×2m	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ゴムマット賃料 基本料金			枚	1	560	560	3,340
	ゴムマット賃料	t=10mm 1m×2m		日	180	34	6,120	
	計						0	
	単価						6,680	
							0	
							3,340	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2395号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	46,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,600	21,600			
軽油	1・2号 ローリー	L	112	116.7	13,070			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.06	11,500	12,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						46,860		
単価						46,860	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-2396号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼350型 30日 1回 3500円 無	単位	t	数量	1	単価	10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		350型（135kg/m）	t	1	2,400	2,400		
H形鋼 修理費及びび損耗費			t	1	8,295	8,295		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						10,700		
単価						10,700	円/t	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2397号	丸パイプ賃料	φ 48.6×2.4×1100	単位	本	数量	1	単価	9
						1		9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸パイプ賃料		φ 48.6×2.4×1100		30	0.32	9		
			本・日	30	0.32	9		
計						9		
単価						9		
						9	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2398号	丸パイプ賃料	φ 48.6×2.4×3000	単位	本	数量	1	単価	26
						1		26
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸パイプ賃料		φ 48.6×2.4×3000		30	0.87	26		
			本・日	30	0.87	26		
計						26		
単価						26		
						26	円／本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2399号	丸パイプ賃料	φ 48.6×2.4×5000	単位	本	数量	1	単価	43
						1		43
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸パイプ賃料		φ 48.6×2.4×5000		30	1.45	43		
			本・日	30	1.45	43		
計						43		
						43		
単価						43		
						43	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2400号	クランプ賃料	直交 φ 48.6用	単位	個	数量	1	単価	10
						1		10
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クランプ賃料		直交 φ 48.6		30	0.36	10		
			個・日	30	0.36	10		
計						10		
						10		
単価						10		
						10	円／個	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2401号	直線ジョイント賃料	φ48.6用	単位	個	数量	1	単価	9
						1		9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直線ジョイント賃料	φ48.6用		30	0.32	9		
			個・日	30	0.32	9		
	計					9		
						9		
	単価					9	円／個	
						9		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2402号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 30日 1回 3500円 無	単位	t	数量	1	単価	10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		300型（93kg/m）	t	1	2,400	2,400		
H形鋼 修理費及び損耗費			t	1	8,295	8,295		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						10,700		
単価						10,700	円/t	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2403号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼400型 30日 1回 3500円 無	単位	t	数量	1	単価	10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		400型（172kg/m）	t	1	2,400	2,400		
H形鋼 修理費及びび損耗費			t	1	8,295	8,295		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						10,700		
単価						10,700	円/t	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2404号	丸パイプ賃料	φ 48.6×2.4×1100	単位	本	数量	1	単価	9
						1		9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸パイプ賃料		φ 48.6×2.4×1100		30	0.32	9		
			本・日	30	0.32	9		
計						9		
単価						9		
						9	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2405号	丸パイプ賃料	φ 48.6×2.4×2000	単位	本	数量	1	単価	17
						1		17
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸パイプ賃料		φ 48.6×2.4×2000		30	0.58	17		
			本・日	30	0.58	17		
計						17		
単価						17		
						17	円／本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000
単-2406号	丸パイプ賃料	φ 48.6×2.4×3000	単位	本	数量	1	単価 26
						1	26
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
丸パイプ賃料		φ 48.6×2.4×3000		30	0.87	26	
			本・日	30	0.87	26	
計						26	
単価						26	円／本
						26	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000
単-2407号	丸パイプ賃料	φ 48.6×2.4×4000	単位	本	数量	1	単価 34
						1	34
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
丸パイプ賃料		φ 48.6×2.4×4000		30	1.16	34	
			本・日	30	1.16	34	
計						34	
単価						34	円／本
						34	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2408号	丸パイプ賃料	φ 48.6×2.4×5000	単位	本	数量	1	単価	43
						1		43
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸パイプ賃料		φ 48.6×2.4×5000		30	1.45	43		
			本・日	30	1.45	43		
計						43		
						43		
単価						43	円／本	
						43		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2409号	クランプ賃料	直交 φ 48.6用	単位	個	数量	1	単価	10
						1		10
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クランプ賃料		直交 φ 48.6		30	0.36	10		
			個・日	30	0.36	10		
計						10		
						10		
単価						10	円／個	
						10		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2410号	直線ジョイント賃料	φ48.6用	単位	個	数量	1	1	単価	9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	直線ジョイント賃料	φ48.6用			30	0.32	9		
			個・日		30	0.32	9		
	計						9		
	単価						9		
							9	円/個	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2411号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ 型 90t吊	単位	日	数量	単価	金額	単価	174,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）		人	1	21,600	21,600				
軽油	1・2号 ローリー	L	121	117.7	14,241				
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）90t吊	供用日	1.31	106,000	138,860				
諸雑費（まるめ）		式	1		99				
計					174,800				
単価					174,800	円/日			

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2412号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ 型 90t吊	単位	日	数量	1	単価	174,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,600	21,600		
軽油		1・2号 ローリー	L	121	117.7	14,241		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）90t吊	供用日	1.31	106,000	138,860		
諸雑費（まるめ）			式	1		99		
計						174,800		
単価						174,800	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2413号	親杭賃料	H-400×400×13	単位	t	数量	0	単価	0
						1		19,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）		撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼400型 135日 1回 3500円 無		0	0	0	WB250040	
			t	1	19,100	19,100	単-2759号	
	計					0		
						19,100		
	単価					0		
						19,100	円／t	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2414号	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 566mm	単位	日	数量	1	単価	36,310
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508～762mm						
			供用日	1.37	26,500	36,305		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					36,310		
	単価					36,310	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2415号	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー	L	156	117.7	18,361		28,950
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m <sup>3</sup> /min	日	1.33	7,960	10,586		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					28,950		
	単価					28,950	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2416号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 35日 1回 3500円 無	単位	t	数量	1	単価	11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		300型（93kg/m）	t	1	2,800	2,800		
H形鋼 修理費及び損耗費			t	1	8,295	8,295		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						11,100		
単価						11,100	円/t	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2417号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	46,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,600	21,600			
軽油	1・2号 ローリー	L	112	117.7	13,182			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.06	11,500	12,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						46,980		
単価						46,980	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2418号	アンカー削孔	8時間 0.53無 有 0.64無	単位	m	数量	100	単価	3,006
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	24,600	36,900		
特殊作業員			人	6	21,700	130,200		
普通作業員			人	5	18,400	92,000		
ロッド		φ 22mm×3.0m (超大口)	本	1	13,600	13,600		
ビット		φ 38mm (超大口)	個	1	7,530	7,530		
さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]		質量40kg級	日	3	1,110	3,330		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日	3	5,653	16,959	単-2760号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		81		
計						300,600		
単価						3,006	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2419号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	単価	金額	単価	44,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,600	21,600			
軽油		1・2号 ローリー	L	74	116.7	8,635			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	11,500	14,490			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						44,730			
単価						44,730		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2420号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	44,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,600	21,600			
軽油	1・2号 ローリー	L	74	116.7	8,635			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	11,500	14,490			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					44,730			
単価					44,730	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2421号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	46,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,600	21,600			
軽油	1・2号 ローリー	L	112	116.7	13,070			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.06	11,500	12,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						46,860		
単価						46,860	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2422号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排ガス型 (第1次) 10.5~11.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	21,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L		105	116.7	12,253		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排ガス型 (第1次) 10.5~11.0m <sup>3</sup> /min	日	1		9,480	9,480		
諸雑費 (まるめ)			式	1			7		
計							21,740		
単価							21,740	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2423号	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 20/25kVA	単位	日	数量	1	単価	5,395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	23.1	116.7	2,695		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第1次) 20/25kVA	日	1	2,700	2,700		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,395		
単価						5,395	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2424号	給排水管設置	200mm	単位	m	数量	10	単価	5,652
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.43	23,300	10,019		
	配管工		人	1.6	19,500	31,200		
	普通作業員		人	0.85	18,000	15,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					56,520		
	単価					5,652	円/m	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2425号	水平部配管架台据付	200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物	単位	基	数量	10	単価	4,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼 FB-50			kg	17	119	2,023	WD600403 単-2761号	
アンカーボルト		W5/8	組	20	88.2	1,764		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 養生無し 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.5	28,920	14,460	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.3	6,822	22,512	CB240210	
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						40,760		
単価						4,076	円/基	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2426号	給排水管撤去	150mm	単位	m	数量	10	単価	3,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.25	23,300	5,825		
配管工			人	1	19,500	19,500		
普通作業員			人	0.45	18,000	8,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						33,430		
単価						3,343	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2427号	給排水管撤去	φ300	単位	m	数量	10	10	5,781	5,781
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.48	23,300	11,184			
			人	0.48	23,300	11,184			
	配管工			1.56	19,500	30,420			
			人	1.56	19,500	30,420			
	普通作業員			0.9	18,000	16,200			
			人	0.9	18,000	16,200			
	諸雑費（まるめ）			1		6			
			式	1		6			
	計					57,810			
						57,810			
	単価					5,781			
						5,781		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2428号	斜面部架台撤去	φ300	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	23,300	699		
			人	0.03	23,300	699		
	特殊作業員			0.1	20,700	2,070		
			人	0.1	20,700	2,070		
	普通作業員			0.03	18,000	540		
			人	0.03	18,000	540		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,309		
						3,309		
	単価					3,309		
						3,309		円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2429号	給排水管撤去	100mm	単位	m	数量	10	単価	2,851
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,300	4,660			
配管工		人	0.9	19,500	17,550			
普通作業員		人	0.35	18,000	6,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					28,510			
単価					2,851	円/m		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2430号	斜面部架台撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	3,189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.03	23,300	699	
			人	0.03	23,300	699	
	配管工			0.1	19,500	1,950	
			人	0.1	19,500	1,950	
	普通作業員			0.03	18,000	540	
			人	0.03	18,000	540	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					3,189	
	単価					3,189	
						3,189	円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2431号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	10	10	3,028	3,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.2	23,300	4,660			
			人	0.2	23,300	4,660			
	配管工			1	19,500	19,500			
			人	1	19,500	19,500			
	普通作業員			0.34	18,000	6,120			
			人	0.34	18,000	6,120			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					30,280			
						30,280			
	単価					3,028			
						3,028		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2432号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	10	10	単価	3,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.2	23,300	4,660			3,028
			人	0.2	23,300	4,660			
	配管工			1	19,500	19,500			
			人	1	19,500	19,500			
	普通作業員			0.34	18,000	6,120			
			人	0.34	18,000	6,120			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					30,280			
						30,280			
	単価					3,028			
						3,028		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2433号	斜面部架台撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	23,300	699		
			人	0.03	23,300	699		
	特殊作業員			0.1	20,700	2,070		
			人	0.1	20,700	2,070		
	普通作業員			0.03	18,000	540		
			人	0.03	18,000	540		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,309		
						3,309		
	単価					3,309		
						3,309		円／箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2434号	給排水管撤去	φ125	単位	m	数量	10	10	3,740	3,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.28	23,300	6,524			
			人	0.28	23,300	6,524			
	配管工			1.14	19,500	22,230			
			人	1.14	19,500	22,230			
	普通作業員			0.48	18,000	8,640			
			人	0.48	18,000	8,640			
	諸雑費（まるめ）			1		6			
			式	1		6			
	計					37,400			
						37,400			
	単価					3,740			
						3,740		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2435号	給排水管撤去	250mm	単位	m	数量	10	単価	4,326
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.35	23,300	8,155			
配管工		人	1.2	19,500	23,400			
普通作業員		人	0.65	18,000	11,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					43,260			
単価					4,326	円/m		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2436号	斜面部架台撤去	φ250	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	23,300	699		
			人	0.03	23,300	699		
	特殊作業員			0.1	20,700	2,070		
			人	0.1	20,700	2,070		
	普通作業員			0.03	18,000	540		
			人	0.03	18,000	540		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,309		
						3,309		
	単価					3,309		
						3,309		円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2437号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	10	10	3,028	3,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.2	23,300	4,660			
			人	0.2	23,300	4,660			
配管工				1	19,500	19,500			
			人	1	19,500	19,500			
普通作業員				0.34	18,000	6,120			
			人	0.34	18,000	6,120			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						30,280			
						30,280			
単価						3,028			
						3,028	円/m		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2438号	給排水管撤去	φ125	単位	m	数量	10	10	単価	3,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.28	23,300	6,524			
			人	0.28	23,300	6,524			
	配管工			1.14	19,500	22,230			
			人	1.14	19,500	22,230			
	普通作業員			0.48	18,000	8,640			
			人	0.48	18,000	8,640			
	諸雑費（まるめ）			1		6			
			式	1		6			
	計					37,400			
						37,400			
	単価					3,740			
						3,740		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2439号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	10	10	3,028	3,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.2	23,300	4,660			
			人	0.2	23,300	4,660			
	配管工			1	19,500	19,500			
			人	1	19,500	19,500			
	普通作業員			0.34	18,000	6,120			
			人	0.34	18,000	6,120			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					30,280			
						30,280			
	単価					3,028			
						3,028		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2440号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	10	10	単価	3,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.2	23,300	4,660			
			人	0.2	23,300	4,660			
	配管工			1	19,500	19,500			
			人	1	19,500	19,500			
	普通作業員			0.34	18,000	6,120			
			人	0.34	18,000	6,120			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					30,280			
						30,280			
	単価					3,028			
						3,028		円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2441号	給排水管撤去	200mm	単位	m	数量	10	単価	3,834
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	23,300	6,990			
配管工		人	1.1	19,500	21,450			
普通作業員		人	0.55	18,000	9,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					38,340			
単価					3,834	円/m		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2442号	斜面部架台撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	23,300	699		
			人	0.03	23,300	699		
	特殊作業員			0.1	20,700	2,070		
			人	0.1	20,700	2,070		
	普通作業員			0.03	18,000	540		
			人	0.03	18,000	540		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,309		
						3,309		
	単価					3,309		
						3,309		円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2443号	斜面部架台撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.03	23,300	699	
			人	0.03	23,300	699	
	特殊作業員			0.1	20,700	2,070	
			人	0.1	20,700	2,070	
	普通作業員			0.03	18,000	540	
			人	0.03	18,000	540	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					3,309	
						3,309	
	単価					3,309	円/箇所
						3,309	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2444号	斜面部架台撤去	φ250	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	23,300	699		
			人	0.03	23,300	699		
	特殊作業員			0.1	20,700	2,070		
			人	0.1	20,700	2,070		
	普通作業員			0.03	18,000	540		
			人	0.03	18,000	540		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,309		
						3,309		
	単価					3,309		
						3,309		円／箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2445号	給（排）水設備ポンプ撤去	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間	単位	台	数量	単価	金額	単価	24,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	1.5	23,300	34,950			
特殊作業員			人	2	20,700	41,400			
普通作業員			人	5	18,000	90,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	8	9,782	78,256		単-2762号	
諸雑費（まるめ）			式	1		94			
計						244,700			
単価						24,470		円/台	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2446号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程15m	単位	日	数量	1	単価	3,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k wH	142.08	13.85	1,967		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程15m	日	1	1,360	1,360		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,327		
単価						3,327	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2447号	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径φ80mm 6段 全揚程80m	単位	日	数量	単価	金額	単価	6,944
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料									
			k w H	266	13.85	3,684			
	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径φ80mm 6段 全揚程80m	日	1	3,260	3,260			
諸雑費（まるめ）									
			式	1		0			
計						6,944			
単価						6,944		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2448号	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モーター駆動型]	口径φ80mm 全揚程10m	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,274
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電力料		k w H	38	13.85	526				
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モーター駆動型]	口径φ80mm 全揚程10m	日	1	748	748				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					1,274				
単価					1,274	円/日			

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2449号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型多段遠心ポンプ	口径125mm 全揚程90m	日	1		17,210	
				1		17,210	
電力料				900	13.85	12,465	
			k w H	900	13.85	12,465	
小型多段遠心ポンプ		口径125mm 全揚程90m		1	4,740	4,740	
			日	1	4,740	4,740	
諸雑費（まるめ）				1		5	
			式	1		5	
計						17,210	
						17,210	
単価						17,210	円/日
						17,210	円/日

# 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2450号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モーター駆動型]	口径φ65mm 全揚程10m	日	1	411	411		
	電力料		kWh	18.62	13.85	257		
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モーター駆動型]	口径φ65mm 全揚程10m	日	1	411	411		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					668		
	単価					668	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2451号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ65mm 全揚程10m	日	1	633	633	
	電力料		k w H	26.6	13.85	368	
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ65mm 全揚程10m	日	1	633	633	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					1,001	
	単価					1,001	円/日

# 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2452号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ80mm 全揚程10m	日	1	837	837	1,363
	電力料		k w H	38	13.85	526	
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ80mm 全揚程10m	日	1	837	837	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					1,363	
	単価					1,363	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-2453号	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ100mm 全揚程20m	単位	日	数量	単価	金額	単価	3,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			k wH	160.48	13.85	2,222			
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]		口径φ100mm 全揚程20m	日	1	1,270	1,270			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						3,492			
単価						3,492	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2454号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ80mm 全揚程10m	日	1	790	790	
	電力料		k w H	38	13.85	526	
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ80mm 全揚程10m	日	1	790	790	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					1,316	
	単価					1,316	円/日

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-2455号	水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕	2 0 m 3	単位	供用日	数量		1	単価 869
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		2 0 m 3	供用日	1	869	869		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						869		
単価						869	円／供用日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-2456号	水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕	1 0 m 3	単位	供用日	数量		1	単価 488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		1 0 m 3	供用日	1	488	488		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						488		
単価						488	円／供用日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2457号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	10	10	単価	3,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.2	23,300	4,660			
			人	0.2	23,300	4,660			
	配管工			1	19,500	19,500			
			人	1	19,500	19,500			
	普通作業員			0.34	18,000	6,120			
			人	0.34	18,000	6,120			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					30,280			
						30,280			
	単価					3,028			
						3,028		円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2458号	斜面部架台撤去	φ65	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	23,300	699		
			人	0.03	23,300	699		
	特殊作業員			0.1	20,700	2,070		
			人	0.1	20,700	2,070		
	普通作業員			0.03	18,000	540		
			人	0.03	18,000	540		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,309		
						3,309		
	単価					3,309		
						3,309		円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2459号	斜面部架台撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	23,300	699		
			人	0.03	23,300	699		
	特殊作業員			0.1	20,700	2,070		
			人	0.1	20,700	2,070		
	普通作業員			0.03	18,000	540		
			人	0.03	18,000	540		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,309		
						3,309		
	単価					3,309		
						3,309		円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2460号	斜面部架台撤去	φ250	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	23,300	699		
			人	0.03	23,300	699		
	特殊作業員			0.1	20,700	2,070		
			人	0.1	20,700	2,070		
	普通作業員			0.03	18,000	540		
			人	0.03	18,000	540		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,309		
						3,309		
	単価					3,309		
						3,309		円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2461号	給排水管撤去	50mm	単位	m	数量	10	単価	2,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.15	23,300	3,495			
配管工		人	0.8	19,500	15,600			
普通作業員		人	0.25	18,000	4,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					23,600			
単価					2,360	円/m		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2462号	斜面部架台撤去	φ150	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	23,300	699		
			人	0.03	23,300	699		
	特殊作業員			0.1	20,700	2,070		
			人	0.1	20,700	2,070		
	普通作業員			0.03	18,000	540		
			人	0.03	18,000	540		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,309		
						3,309		
	単価					3,309		
						3,309		円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2463号	斜面部架台撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	23,300	699		
			人	0.03	23,300	699		
	特殊作業員			0.1	20,700	2,070		
			人	0.1	20,700	2,070		
	普通作業員			0.03	18,000	540		
			人	0.03	18,000	540		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,309		
						3,309		
	単価					3,309		
						3,309		円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2464号	斜面部架台撤去	φ250	単位	箇所	数量	1	単価	3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	23,300	699		
			人	0.03	23,300	699		
	特殊作業員			0.1	20,700	2,070		
			人	0.1	20,700	2,070		
	普通作業員			0.03	18,000	540		
			人	0.03	18,000	540		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,309		
						3,309		
	単価					3,309		
						3,309		円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2465号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程10m	単位	日	数量	単価	金額	単価	347
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H		8.93	13.85	123		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程10m	日		1	224	224		
諸雑費 (まるめ)			式		1		0		
計							347		
単価							347	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2466号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程30m	単位	日	数量	単価	金額	単価	6,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	247	13.85	3,420			
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程30m	日	1	2,960	2,960			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						6,380			
単価						6,380		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2467号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程30m	単位	日	数量	1	単価	7,291
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	312	13.85	4,321		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程30m	日	1	2,970	2,970		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,291		
単価						7,291	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2468号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m	単位	日	数量	1	単価	184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	3.496	13.85	48		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m	日	1	136	136		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						184		
単価						184	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2469号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程15m	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			k w H	41.8	13.85	578			
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程15m	日	1	904	904			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,482			
単価						1,482	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2470号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ200mm 全揚程30m	単位	日	数量	1	単価	10,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	528	13.85	7,312		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ200mm 全揚程30m	日	1	3,630	3,630		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						10,950		
単価						10,950	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2471号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程10m	単位	日	数量	1	単価	2,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	105.6	13.85	1,462		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程10m	日	1	1,260	1,260		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,722		
単価						2,722	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2472号	貯水槽撤去クレーン		単位	日	数量	1	単価	91,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	6 5 t 吊		1	91,200	91,200		
			日	1	91,200	91,200		
	計					91,200		
	単価					91,200		
						91,200	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2473号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	22,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	16,100	16,100	WB824010 単-2763号	
	処分費（m 3）		m 3	1	4,500	4,500	WB020051 単-2764号	
	殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,440	1,440	CB227010	
	計					22,040		
	単価					22,040	円/m 3	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2474号	給排水管設置	200mm	単位	m	数量	10	単価	5,774
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.43	24,600	10,578		
	配管工		人	1.6	19,700	31,520		
	普通作業員		人	0.85	18,400	15,640		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					57,740		
	単価					5,774	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2475号	水平部配管架台据付	200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物	単位	基	数量	10	単価	4,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼 FB-50			kg	17	130	2,210	WD600403 単-2765号	
アンカーボルト		W5/8	組	20	99.2	1,984		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 養生無し 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.5	31,380	15,690	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.3	7,065	23,314	CB240210	
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						43,200		
単価						4,320	円/基	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2476号	給排水管設置	100mm	単位	m	数量	10	単価	4,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.28	24,600	6,888		
配管工			人	1.2	19,700	23,640		
普通作業員			人	0.55	18,400	10,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						40,650		
単価						4,065	円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2477号	斜面部配管架台製作据付	8時間 100mm 0.53無 有 0.57無	単位	基	数量	10	単価	22,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部配管架台鋼材費		100mm	式	1		43,989	WD600401 単-2766号	
土木一般世話役			人	0.7	24,600	17,220		
溶接工			人	1	24,900	24,900		
特殊作業員			人	1.2	21,700	26,040		
普通作業員			人	1.6	18,400	29,440		
アンカー削孔		8時間 0.53無 有 0.57無	m	28	3,012	84,336	WD600500 単-2767号	
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		1,875		
計						227,800		
単価						22,780	円/基	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2478号	クリーニングパイプ設置	φ38.1	単位	m	数量	100	100	単価	916
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	24,600	24,600			
			人	1	24,600	24,600			
	配管工			2	19,700	39,400			
			人	2	19,700	39,400			
	普通作業員			1.5	18,400	27,600			
			人	1.5	18,400	27,600			
	計					91,600			
						91,600			
	単価					916			
						916		円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2479号	給排水管撤去	150mm	単位	m	数量	10	単価	3,413
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	24,600	6,150			
配管工		人	1	19,700	19,700			
普通作業員		人	0.45	18,400	8,280			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					34,130			
単価					3,413		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2480号	給排水管撤去	φ300	単位	m	数量	10	10	単価	5,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.48	24,600	11,808			
			人	0.48	24,600	11,808			
	配管工			1.56	19,700	30,732			
			人	1.56	19,700	30,732			
	普通作業員			0.9	18,400	16,560			
			人	0.9	18,400	16,560			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					59,100			
						59,100			
	単価					5,910			
						5,910		円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2481号	斜面部架台撤去	φ300	単位	箇所	数量	1	3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.03	24,600	738	
			人	0.03	24,600	738	
	特殊作業員			0.1	21,700	2,170	
			人	0.1	21,700	2,170	
	普通作業員			0.03	18,400	552	
			人	0.03	18,400	552	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					3,460	
						3,460	
	単価					3,460	
						3,460	円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2482号	給排水管撤去	100mm	単位	m	数量	10	単価	2,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	24,600	4,920		
配管工			人	0.9	19,700	17,730		
普通作業員			人	0.35	18,400	6,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						29,090		
単価						2,909	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2483号	斜面部架台撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	3,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.03	24,600	738	
			人	0.03	24,600	738	
	配管工			0.1	19,700	1,970	
			人	0.1	19,700	1,970	
	普通作業員			0.03	18,400	552	
			人	0.03	18,400	552	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					3,260	
	単価					3,260	
						3,260	円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2484号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	10	10	3,088	3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.2	24,600	4,920			
			人	0.2	24,600	4,920			
	配管工			1	19,700	19,700			
			人	1	19,700	19,700			
	普通作業員			0.34	18,400	6,256			
			人	0.34	18,400	6,256			
	諸雑費（まるめ）			1		4			
			式	1		4			
	計					30,880			
						30,880			
	単価					3,088			
						3,088		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2485号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	10	10	3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0.2	24,600	4,920		3,088
			人	0.2	24,600	4,920		
	配管工			1	19,700	19,700		
			人	1	19,700	19,700		
	普通作業員			0.34	18,400	6,256		
			人	0.34	18,400	6,256		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					30,880		
						30,880		
	単価					3,088		
						3,088		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2486号	斜面部架台撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	1	単価	3,460
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.03	24,600	738		
			人		0.03	24,600	738		
特殊作業員					0.1	21,700	2,170		
			人		0.1	21,700	2,170		
普通作業員					0.03	18,400	552		
			人		0.03	18,400	552		
諸雑費（まるめ）					1		0		
			式		1		0		
計							3,460		
単価							3,460		
							3,460	円/箇所	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2487号	給排水管撤去	φ125	単位	m	数量	10	10	単価	3,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.28	24,600	6,888			3,818
			人	0.28	24,600	6,888			
	配管工			1.14	19,700	22,458			
			人	1.14	19,700	22,458			
	普通作業員			0.48	18,400	8,832			
			人	0.48	18,400	8,832			
	諸雑費（まるめ）			1		2			
			式	1		2			
	計					38,180			
						38,180			
	単価					3,818			
						3,818		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2488号	給排水管撤去	250mm	単位	m	数量	10	単価	4,421
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.35	24,600	8,610			
配管工		人	1.2	19,700	23,640			
普通作業員		人	0.65	18,400	11,960			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					44,210			
単価					4,421	円/m		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2489号	斜面部架台撤去	φ250	単位	箇所	数量	1	3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.03	24,600	738	
			人	0.03	24,600	738	
	特殊作業員			0.1	21,700	2,170	
			人	0.1	21,700	2,170	
	普通作業員			0.03	18,400	552	
			人	0.03	18,400	552	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					3,460	
						3,460	
	単価					3,460	
						3,460	円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2490号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	10	10	3,088	3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.2	24,600	4,920			
			人	0.2	24,600	4,920			
	配管工			1	19,700	19,700			
			人	1	19,700	19,700			
	普通作業員			0.34	18,400	6,256			
			人	0.34	18,400	6,256			
	諸雑費（まるめ）			1		4			
			式	1		4			
	計					30,880			
						30,880			
	単価					3,088			
						3,088		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2491号	給排水管撤去	φ125	単位	m	数量	10	10	単価	3,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.28	24,600	6,888			3,818
			人	0.28	24,600	6,888			
	配管工			1.14	19,700	22,458			
			人	1.14	19,700	22,458			
	普通作業員			0.48	18,400	8,832			
			人	0.48	18,400	8,832			
	諸雑費（まるめ）			1		2			
			式	1		2			
	計					38,180			
						38,180			
	単価					3,818			
						3,818		円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2492号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	10	10	3,088	3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.2	24,600	4,920			
			人	0.2	24,600	4,920			
	配管工			1	19,700	19,700			
			人	1	19,700	19,700			
	普通作業員			0.34	18,400	6,256			
			人	0.34	18,400	6,256			
	諸雑費（まるめ）			1		4			
			式	1		4			
	計					30,880			
						30,880			
	単価					3,088			
						3,088		円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2493号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	10	10	単価	3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.2	24,600	4,920			
			人	0.2	24,600	4,920			
配管工				1	19,700	19,700			
			人	1	19,700	19,700			
普通作業員				0.34	18,400	6,256			
			人	0.34	18,400	6,256			
諸雑費（まるめ）				1		4			
			式	1		4			
計						30,880			
						30,880			
単価						3,088			
						3,088		円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2494号	給排水管撤去	200mm	単位	m	数量	10	単価	3,917
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.3	24,600	7,380		
	配管工		人	1.1	19,700	21,670		
	普通作業員		人	0.55	18,400	10,120		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					39,170		
	単価					3,917	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2495号	斜面部架台撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	24,600	738		
			人	0.03	24,600	738		
	特殊作業員			0.1	21,700	2,170		
			人	0.1	21,700	2,170		
	普通作業員			0.03	18,400	552		
			人	0.03	18,400	552		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,460		
						3,460		
	単価					3,460		
						3,460		円/箇所

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2496号	斜面部架台撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	24,600	738		
			人	0.03	24,600	738		
	特殊作業員			0.1	21,700	2,170		
			人	0.1	21,700	2,170		
	普通作業員			0.03	18,400	552		
			人	0.03	18,400	552		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,460		
						3,460		
	単価					3,460		
						3,460	円/箇所	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2497号	斜面部架台撤去	φ250	単位	箇所	数量	1	3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.03	24,600	738	
			人	0.03	24,600	738	
	特殊作業員			0.1	21,700	2,170	
			人	0.1	21,700	2,170	
	普通作業員			0.03	18,400	552	
			人	0.03	18,400	552	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					3,460	
						3,460	
	単価					3,460	
						3,460	円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2498号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	10	10	3,088	3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.2	24,600	4,920			
			人	0.2	24,600	4,920			
	配管工			1	19,700	19,700			
			人	1	19,700	19,700			
	普通作業員			0.34	18,400	6,256			
			人	0.34	18,400	6,256			
	諸雑費（まるめ）			1		4			
			式	1		4			
	計					30,880			
						30,880			
	単価					3,088			
						3,088		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2499号	斜面部架台撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.03	24,600	738	
			人	0.03	24,600	738	
	特殊作業員			0.1	21,700	2,170	
			人	0.1	21,700	2,170	
	普通作業員			0.03	18,400	552	
			人	0.03	18,400	552	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					3,460	
	単価					3,460	
						3,460	円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2500号	斜面部架台撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				0.03	24,600	738	
			人		0.03	24,600	738	
	特殊作業員				0.1	21,700	2,170	
			人		0.1	21,700	2,170	
	普通作業員				0.03	18,400	552	
			人		0.03	18,400	552	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						3,460	
	単価						3,460	
							3,460	円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2501号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程15m	単位	日	数量	1	単価	3,389
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k wH	142.08	13.93	1,979		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程15m	日	1	1,410	1,410		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,389		
単価						3,389	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2502号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径φ80mm 6段 全揚程80m	日	1	3,320	3,320	
			k w H	266	13.93	3,705	
	電力料						
			式	1		0	
	諸雑費（まるめ）						
	計					7,025	
	単価					7,025	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2503号	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ80mm 全揚程10m	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,317
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電力料		k w H	38	13.93	529				
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ80mm 全揚程10m	日	1	788	788				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					1,317				
単価					1,317	円/日			

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2504号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型多段遠心ポンプ	口径125mm 全揚程90m	日	1		17,280	
			単位	日	数量	単価	単価
				1		17,280	
電力料				900	13.93	12,537	
			k w H	900	13.93	12,537	
小型多段遠心ポンプ		口径125mm 全揚程90m		1	4,740	4,740	
			日	1	4,740	4,740	
諸雑費（まるめ）				1		3	
			式	1		3	
計						17,280	
						17,280	
単価						17,280	円/日
						17,280	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2505号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ65mm 全揚程10m					1		692
	電力料		k w H		18.62	13.93	259		
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ65mm 全揚程10m	日		1	433	433		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
	計						692		
	単価						692	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2506号	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ65mm 全揚程10m	単位	日	数量	1	単価	1,038
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	26.6	13.93	370			
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ65mm 全揚程10m	日	1	668	668			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,038			
単価					1,038	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2507号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ80mm 全揚程10m	日	1	882	882	
	電力料		k w H	38	13.93	529	
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ80mm 全揚程10m	日	1	882	882	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					1,411	
	単価					1,411	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2508号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ100mm 全揚程20m	日	1	1,330	1,330	3,565
	電力料		kWH	160.48	13.93	2,235	
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ100mm 全揚程20m	日	1	1,330	1,330	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					3,565	
	単価					3,565	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2509号	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ80mm 全揚程10m	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,361
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料									
			k w H	38	13.93		529		
	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ80mm 全揚程10m	日	1	832		832		
諸雑費（まるめ）									
			式	1			0		
計							1,361		
単価							1,361	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2510号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程10m	単位	日	数量	1	単価	2,338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	28.6	13.93	398		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程10m	日	1	1,940	1,940		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,338		
単価						2,338	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2511号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程30m	単位	日	数量	1	単価	5,688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	83.2	13.93	1,158		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程30m	日	1	4,530	4,530		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,688		
単価						5,688	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2512号	水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕	20m3	単位	供用日	数量		1	単価	2,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		20m3							
			供用日	1	2,150	2,150			
諸雑費（まるめ）							0		
			式	1					
計							2,150		
単価							2,150	円／供用日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2513号	水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕	10m3	単位	供用日	数量		1	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		10m3							
			供用日	1	1,100	1,100			
諸雑費（まるめ）							0		
			式	1					
計							1,100		
単価							1,100	円／供用日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2514号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	10	10	3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0.2	24,600	4,920		3,088
			人	0.2	24,600	4,920		
	配管工			1	19,700	19,700		
			人	1	19,700	19,700		
	普通作業員			0.34	18,400	6,256		
			人	0.34	18,400	6,256		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					30,880		
						30,880		
	単価					3,088		
						3,088		円/m

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2515号	斜面部架台撤去	φ65	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	24,600	738		
			人	0.03	24,600	738		
	特殊作業員			0.1	21,700	2,170		
			人	0.1	21,700	2,170		
	普通作業員			0.03	18,400	552		
			人	0.03	18,400	552		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,460		
						3,460		
	単価					3,460		
						3,460		円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2516号	斜面部架台撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	1	単価	3,460
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.03	24,600	738		
			人		0.03	24,600	738		
特殊作業員					0.1	21,700	2,170		
			人		0.1	21,700	2,170		
普通作業員					0.03	18,400	552		
			人		0.03	18,400	552		
諸雑費（まるめ）					1		0		
			式		1		0		
計							3,460		
単価							3,460		
							3,460	円/箇所	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2517号	斜面部架台撤去	φ250	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	24,600	738		
			人	0.03	24,600	738		
	特殊作業員			0.1	21,700	2,170		
			人	0.1	21,700	2,170		
	普通作業員			0.03	18,400	552		
			人	0.03	18,400	552		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,460		
						3,460		
	単価					3,460		
						3,460		円/箇所

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2518号	斜面部架台撤去	φ150	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	24,600	738		
			人	0.03	24,600	738		
	特殊作業員			0.1	21,700	2,170		
			人	0.1	21,700	2,170		
	普通作業員			0.03	18,400	552		
			人	0.03	18,400	552		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,460		
						3,460		
	単価					3,460		
						3,460		円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2519号	斜面部架台撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	24,600	738		
			人	0.03	24,600	738		
	特殊作業員			0.1	21,700	2,170		
			人	0.1	21,700	2,170		
	普通作業員			0.03	18,400	552		
			人	0.03	18,400	552		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,460		
						3,460		
	単価					3,460		
						3,460		円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2520号	斜面部架台撤去	φ250	単位	箇所	数量	1	単価	3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	24,600	738		
			人	0.03	24,600	738		
	特殊作業員			0.1	21,700	2,170		
			人	0.1	21,700	2,170		
	普通作業員			0.03	18,400	552		
			人	0.03	18,400	552		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,460		
						3,460		
	単価					3,460		
						3,460		円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2521号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程10m	単位	日	数量	単価	金額	単価	363
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	8.93	13.93	124			
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程10m	日	1	239	239			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						363			
単価						363		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2522号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程30m	単位	日	数量	1	単価	6,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	247	13.93	3,440		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程30m	日	1	3,100	3,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,540		
単価						6,540	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2523号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程30m	単位	日	数量	1	単価	7,466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	312	13.93	4,346		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程30m	日	1	3,120	3,120		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,466		
単価						7,466	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2524号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m	単位	日	数量	1	単価	190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k wH	3.496	13.93	48		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m	日	1	142	142		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						190		
単価						190	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2525号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程15m	単位	日	数量	1	単価	1,533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	41.8	13.93	582		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程15m	日	1	951	951		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,533		
単価						1,533	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2526号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ200mm 全揚程30m	単位	日	数量	1	単価	11,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	528	13.93	7,355		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ200mm 全揚程30m	日	1	3,810	3,810		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						11,170		
単価						11,170	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2527号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程10m	単位	日	数量	1	単価	2,801
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電力料		k wH	105.6	13.93	1,471		
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程10m	日	1	1,330	1,330		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,801		
	単価					2,801	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2528号	貯水槽撤去クレーン		単位	日	数量	1	単価	91,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	6 5 t 吊		1	91,200	91,200		
			日	1	91,200	91,200		
	計					91,200		
	単価					91,200		
						91,200	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2529号	アンカー削孔	8時間 0.53無 有 0.57無	単位	m	数量	100	単価	3,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	24,600	36,900		
特殊作業員			人	6	21,700	130,200		
普通作業員			人	5	18,400	92,000		
ロッド		φ 22mm×3.0m (超大口)	本	1	13,600	13,600		
ビット		φ 38mm (超大口)	個	1	7,530	7,530		
さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]		質量40kg級	日	3	1,110	3,330		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日	3	5,859	17,577	単-2768号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		63		
計						301,200		
単価						3,012	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2530号	給排水管撤去	65mm	単位	m	数量	10	10	単価	3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.2	24,600	4,920			3,088
			人	0.2	24,600	4,920			
	配管工			1	19,700	19,700			
			人	1	19,700	19,700			
	普通作業員			0.34	18,400	6,256			
			人	0.34	18,400	6,256			
	諸雑費（まるめ）			1		4			
			式	1		4			
	計					30,880			
						30,880			
	単価					3,088			
						3,088		円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2531号	給排水管撤去	65mm	単位	m	数量	10	10	3,088	3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.2	24,600	4,920			
			人	0.2	24,600	4,920			
	配管工			1	19,700	19,700			
			人	1	19,700	19,700			
	普通作業員			0.34	18,400	6,256			
			人	0.34	18,400	6,256			
	諸雑費（まるめ）			1		4			
			式	1		4			
	計					30,880			
						30,880			
	単価					3,088			
						3,088		円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2532号	給排水管設置	65mm	単位	m	数量	10	10	単価	4,136
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.26	24,600	6,396		
			人		0.26	24,600	6,396		
配管工					1.27	19,700	25,019		
			人		1.27	19,700	25,019		
普通作業員					0.54	18,400	9,936		
			人		0.54	18,400	9,936		
諸雑費（まるめ）					1		9		
			式		1		9		
計							41,360		
単価							4,136		
							4,136	円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2533号	給排水管撤去	65mm	単位	m	数量	10	10	3,088	3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.2	24,600	4,920			
			人	0.2	24,600	4,920			
	配管工			1	19,700	19,700			
			人	1	19,700	19,700			
	普通作業員			0.34	18,400	6,256			
			人	0.34	18,400	6,256			
	諸雑費（まるめ）			1		4			
			式	1		4			
	計					30,880			
						30,880			
	単価					3,088			
						3,088		円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2534号	平鋼	FB-50	単位	kg	数量	1,000	1,000	単価	130
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
平鋼		SS400 6×50~75		1	130,000	130,000			
			t	1	130,000	130,000			
	計					130,000			
	単価					130			
						130		円/kg	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2535号	アンカー削孔	8時間 0.53無 有 0.57無	単位	m	数量	100	単価	3,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	24,600	36,900		
特殊作業員			人	6	21,700	130,200		
普通作業員			人	5	18,400	92,000		
ロッド		φ 22mm × 3.0m (超大口)	本	1	13,600	13,600		
ビット		φ 38mm (超大口)	個	1	7,530	7,530		
さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]		質量40kg級	日	3	1,110	3,330		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日	3	5,859	17,577	単-2769号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		63		
計						301,200		
単価						3,012	円/m	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2536号	水平部配管架台据付	100mm 18-8-40(高炉) 小型構造物	単位	基	数量	10	単価	3,717
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼	FB-50		kg	11	130	1,430	WD600403 単-2765号	
アンカーボルト		W5/8	組	20	99.2	1,984		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 養生無し 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.4	31,380	12,552	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3	7,065	21,195	CB240210	
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						37,170		
単価						3,717	円/基	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2537号	斜面部配管架台製作据付	8時間 100mm 0.53無 有 0.57無	単位	基	数量	10	単価	22,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部配管架台鋼材費		100mm	式	1		43,992	WD600401 単-2770号	
土木一般世話役			人	0.7	24,600	17,220		
溶接工			人	1	24,900	24,900		
特殊作業員			人	1.2	21,700	26,040		
普通作業員			人	1.6	18,400	29,440		
アンカー削孔		8時間 0.53無 有 0.57無	m	28	3,012	84,336	WD600500 単-2767号	
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		1,872		
計						227,800		
単価						22,780	円/基	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2538号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	9,957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.17	21,600	3,672		
	助手		人	0.04	18,400	736		
	土木一般世話役		人	0.02	24,600	492		
	軽油	1・2号 ローリー	L	10	116.7	1,167		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	1	3,890	3,890		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,957		
	単価					9,957	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2539号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	46,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,600	21,600			
軽油	1・2号 ローリー	L	112	116.7	13,070			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.06	11,500	12,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						46,860		
単価						46,860	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022. 2 1.000-00000002000
単-2540号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		1	9,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	9,477	9,477		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,477		
単価						9,477	円/m 3	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022. 2 1.000-00000002000
単-2541号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		100	3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		無筋コンクリート	m 3	100	3,520	352,000		
計						352,000		
単価						3,520	円/m 3	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-2542号	掘削用クレーン運転	単位	時間	数量	1	単価	17,580	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			0.17	21,600		3,672	
		人		0.17	21,600		3,672	
	軽油	1・2号	ローリー	7.7	119.2		917	
		L		7.7	119.2		917	
	クローラ式杭打機 [DH・ブーム式]	ラム質量2.5t		1	13,000		13,000	
			時間	1	13,000		13,000	
	計						17,589	
	単価						17,580	
							17,580	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2543号	空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・スクリュ型)	吐出力18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	27,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー			162	119.2	19,310	
			L		162	119.2	19,310	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出力18~19m3/min			1	7,960	7,960	
			日		1	7,960	7,960	
計							27,270	
単価							27,270	
							27,270	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2544号	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 50~51t吊	単位	日	数量	1	1	100,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)			1	21,600	21,600		
			人	1	21,600	21,600		
	軽油	1・2号 ローリー		138	119.2	16,449		
			L	138	119.2	16,449		
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 50~51t吊		1.02	61,100	62,322		
			日	1.02	61,100	62,322		
	諸雑費(まるめ)			1		29		
			式	1		29		
	計					100,400		
						100,400		
	単価					100,400		
						100,400		円/日

# 参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2545号	ビット損耗費		単位	式	数量	1	単価	164,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ビット損耗費	レキ質土		0.01	8,200,000	82,000		
			個	0.01	8,200,000	82,000		
	ビット損耗費	軟岩		0.01	8,200,000	82,000		
			個	0.01	8,200,000	82,000		
	計					164,000		
	単価					164,000		
						164,000	円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2546号	掘削用クレーン運転	単位	時間	数量	1	単価	17,580	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			0.17	21,600		3,672	
		人		0.17	21,600		3,672	
	軽油	1・2号	ローリー	7.7	119.2		917	
		L		7.7	119.2		917	
	クローラ式杭打機 [DH・ブーム式]	ラム質量2.5t		1	13,000		13,000	
			時間	1	13,000		13,000	
	計						17,589	
							17,589	
	単価						17,580	
							17,580	円/時間

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2547号	空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・スクリュ型)	吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	27,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		162	119.2	19,310		
			L	162	119.2	19,310		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量18~19m3/min		1	7,960	7,960		
			日	1	7,960	7,960		
計						27,270		
単価						27,270		
						27,270	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2548号	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 50~51t吊	単位	日	数量	1	100,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	21,600	21,600	
軽油		1・2号 ローター	L	138	119.2	16,449	
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型(第2次基準値) 50~51t吊	日	1.02	61,100	62,322	
諸雑費（まるめ）			式	1		29	
計						100,400	
単価						100,400	円/日
						100,400	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2549号	ビット損耗費		単位	式	数量	1	単価	82,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ビット損耗費	レキ質土		0.01	8,200,000	82,000		
			個	0.01	8,200,000	82,000		
	計					82,000		
	単価					82,000		
						82,000	円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2550号	掘削用クレーン運転	単位	時間	数量	1	単価	17,580	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			0.17	21,600		3,672	
		人		0.17	21,600		3,672	
	軽油	1・2号	ローリー	7.7	119.2		917	
		L		7.7	119.2		917	
	クローラ式杭打機 [DH・ブーム式]	ラム質量2.5t		1	13,000		13,000	
			時間	1	13,000		13,000	
	計						17,589	
	単価						17,580	
							17,580	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-2551号	空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・スクリュ型)	吐出量18~19m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	単価	27,270
						1		27,270
						1		27,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1・2号 ローリー		162	119.2	19,310		
			L	162	119.2	19,310		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量18~19m <sup>3</sup> /min		1	7,960	7,960		
			日	1	7,960	7,960		
	計					27,270		
						27,270		
	単価					27,270		円/日
						27,270		円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2552号	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 50～51t吊	単位	日	数量	1	1	100,400	100,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				人	1	21,600	21,600		
軽油		1・2号 ローター		L	138	119.2	16,449		
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型(第2次基準値) 50～51t吊		日	1.02	61,100	62,322		
諸雑費（まるめ）				式	1		29		
計							100,400		
単価							100,400		
							100,400	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2553号	ビット損耗費	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	82,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ビット損耗費	レキ質土			0.01	8,200,000	82,000		
			個		0.01	8,200,000	82,000		
	計						82,000		
	単価						82,000		
							82,000	円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2554号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	131,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,600	21,600		
軽油		1・2号 ローリー	L	69	119.2	8,224		
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]		461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						131,100		
単価						131,100	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2555号	動力設備運転(常時)	単位	日	数量	単価	金額	単価	11,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	75 kVA		1	3,310		3,310	
			日	1	3,310		3,310	
	軽油	1・2号 ローリー		70	116.7		8,169	
			L	70	116.7		8,169	
	諸雑費 (まるめ)			1			1	
			式	1			1	
	計						11,480	
	単価						11,480	
							11,480	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2556号	動力設備運転(常時)	単位	日	数量	単価	金額	単価	金額
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	75 kVA	日	0	0	0		
	軽油	1・2号 ローリー	L	70	116.7	8,169		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					0		
	単価					11,480	円/日	
						0		
						11,480		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2557号	仮設備保守		単位	月	数量	1	1	909,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員				15	18,400	276,000	
			人		15	18,400	276,000	
	設備機械工				17	24,200	411,400	
			人		17	24,200	411,400	
	電工				11	20,200	222,200	
			人		11	20,200	222,200	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						909,600	
	単価						909,600	
							909,600	円/月

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2558号	仮設備保守		単位	月	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	普通作業員			0	0	0			
			人	15	18,400	276,000			
	設備機械工			0	0	0			
			人	17	24,200	411,400			
	電工			0	0	0			
			人	11	20,200	222,200			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					909,600			
	単価					0			
						909,600		円/月	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-2559号	工事用小型エレベータ運転		単位	基	数量	1	7,117,000
						1	7,117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
エレベータ損料				404	17,545	7,088,180	
			供用日	404	17,545	7,088,180	
電力料				2,111	13.93	29,406	
			k w H	2,111	13.93	29,406	
計						7,117,586	
						7,117,586	
単価						7,117,000	
						7,117,000	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-2560号	工事用小型エレベータ運転		単位	基	数量	0	0
						1	6,254,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
エレベータ損料				0	0	0	
			供用日	355	17,545	6,228,475	
電力料				0	0	0	
			k w H	1,855	13.93	25,840	
計						0	
						6,254,315	
単価						0	
						6,254,000	円/基

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2561号	ダンプトラック 4 t 積級運転	良好	単位	日	数量	1	単価	31,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,000	19,000			
軽油	1・2号 ローリー	L	34	116.7	3,967			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.17	7,090	8,295			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.17	233	272			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					31,540			
単価					31,540	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2562号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,335
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	24,600	6,838			
特殊作業員		人	0.278	21,700	6,032			
普通作業員		人	0.278	18,400	5,115			
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	49,120	13,655		WK250500	単-2771号
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		710			
計					43,350			
単価					4,335		円/袋	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2563号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	628.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	24,600	1,697			
特殊作業員		人	0.069	21,700	1,497			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	44,800	3,091	WK250500 単-2772号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,285			
単価					628.5	円/袋		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2564号	大型土のう工	設置 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,303
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.116	24,600	2,853			
特殊作業員		人	0.116	21,700	2,517			
普通作業員		人	0.116	18,400	2,134			
バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	日	0.116	47,600	5,521		WK250500	単-2773号
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					13,030			
単価					1,303		円/袋	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2565号	碎石舗装		単位	m2	数量	100	100	単価	1,026
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	整地	敷均し(ルース)標準		30	120.1	3,603		CB210610	
			m3	30	120.1	3,603			
	再生クラッシャーラン	RC-40		30	3,300	99,000			
			m3	30	3,300	99,000			
	計					102,603			
						102,603			
	単価					1,026			
						1,026		円/m2	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2566号	アンカー削孔	8時間 0.5無 有 0.6無	単位	m	数量	100	単価	3,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	24,600	36,900		
特殊作業員			人	6	21,700	130,200		
普通作業員			人	5	18,400	92,000		
ロッド		φ 22mm×3.0m (超大口)	本	1	13,600	13,600		
ビット		φ 38mm (超大口)	個	1	7,530	7,530		
さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]		質量40kg級	日	3	1,150	3,450		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日	3	5,759	17,277	単-2774号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		43		
計						301,000		
単価						3,010	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2567号	アンカー削孔	8時間 有	単位	m	数量	100	単価	3,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	24,600	36,900		
特殊作業員			人	6	21,700	130,200		
普通作業員			人	5	18,400	92,000		
ロッド		φ 22mm×3.0m (超大口)	本	1	13,600	13,600		
ビット		φ 38mm (超大口)	個	1	7,530	7,530		
さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]		質量40kg級	日	3	1,110	3,330		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日	3	5,629	16,887	単-2775号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		53		
計						300,500		
単価						3,005	円/m	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-2568号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		1	9,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	9,180.6	9,180		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,180		
単価						9,180	円/m 3	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-2569号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		100	3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		無筋コンクリート	m 3	100	3,520	352,000		
計						352,000		
単価						3,520	円/m 3	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2570号	高所作業車運転	標準	単位	日	数量	金額	単価	35,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,800	20,800			
軽油	1・2号 ローリー	L	28	117	3,276			
高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	1.07	10,600	11,342			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					35,420			
単価					35,420	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2571号	高所作業車運転	標準	単位	日	数量	1	単価	36,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,600	21,600		
軽油		1・2号 ローリー	L	28	116.7	3,267		
高所作業車（トラック架装リフト車）		[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	1.07	10,600	11,342		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						36,210		
単価						36,210	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 12
							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1. 000-00000002000
単-2572号	散水（工事用道路維持補修）	24時間/km 3.3時間 5.5時間	単位	k m・月	数量	1	単価	159,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車〔トラック架装型〕		5500～6500L	時間	24	6,658	159,792	単-2776号	
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						159,800		
単価						159,800	円/k m・月	

							単価使用年月	2021. 12
							歩掛使用年月	2021. 12
							労務調整係数	1. 000-00000002000
単-2573号	散水（工事用道路維持補修） （仮橋区間）	42時間/km 3.3時間 5.5時間	単位	k m・月	数量	1	単価	279,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車〔トラック架装型〕		5500～6500L	時間	42	6,658	279,636	単-2776号	
諸雑費（まるめ）			式	1		64		
計						279,700		
単価						279,700	円/k m・月	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-2574号	散水（工事用道路維持補修）	24時間/km 3.3時間 5.5時間	単位	k m・月	数量		1	単価 166,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車〔トラック架装型〕		5500～6500L						
			時間	24	6,946	166,704	単-2777号	
諸雑費（まるめ）			式	1		96		
計						166,800		
単価						166,800	円/k m・月	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-2575号	散水（工事用道路維持補修） （仮橋区間）	42時間/km 3.3時間 5.5時間	単位	k m・月	数量		1	単価 291,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車〔トラック架装型〕		5500～6500L						
			時間	42	6,946	291,732	単-2777号	
諸雑費（まるめ）			式	1		68		
計						291,800		
単価						291,800	円/k m・月	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2576号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	49,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,600	21,600			
軽油	1・2号 ローリー	L	98	116.7	11,436			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t吊	日	1.39	11,500	15,985			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					49,030			
単価					49,030	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2577号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	44,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,600	21,600		
軽油		1・2号 ローリー	L	74	116.7	8,635		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	11,500	14,490		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						44,730		
単価						44,730	円/日	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2578号	仕上掘削 (ダム)	軟岩 (I・II) 8時間 標準 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	8,651
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	23,300	93,200			
特殊作業員		人	17	20,700	351,900			
普通作業員		人	21	18,000	378,000			
さく岩機 (ピックハンマ)	各種	日	14	141	1,974			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min	日	4	9,986	39,944	単-2778号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		82			
計					865,100			
単価					8,651	円/m <sup>2</sup>		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2579号	仕上掘削（ダム）	硬岩 8時間 標準 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	5	23,300	116,500		
	特殊作業員		人	25	20,700	517,500		
	普通作業員		人	26	18,000	468,000		
	さく岩機（ピックハンマ）	各種	日	14	141	1,974		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	日	4	10,160	40,640		単-2779号
	諸雑費（まるめ）		式	1		386		
	計					1,145,000		
	単価					11,450		円/m <sup>2</sup>

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2580号	仕上掘削（ダム）	軟岩(I・II) 8時間 標準 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	9,264
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	25,498	101,992			
特殊作業員		人	17	22,501	382,517			
普通作業員		人	21	19,140	401,940			
さく岩機（ピックハンマ）	各種	日	14	145	2,030			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	日	4	9,472	37,888	単-2780号		
諸雑費（まるめ）		式	1		33			
計					926,400			
単価					9,264	円/m <sup>2</sup>		

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2581号	仕上掘削 (ダム)	硬岩 8時間 標準 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	12,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	5	25,498	127,490		
	特殊作業員		人	25	22,501	562,525		
	普通作業員		人	26	19,140	497,640		
	さく岩機 (ピックハンマ)	各種	日	14	145	2,030		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min	日	4	9,642	38,568		単-2781号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		747		
	計					1,229,000		
	単価					12,290		円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2582号	仕上掘削 (ダム)	軟岩 (I・II) 8時間 標準 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	9,264
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	25,498	101,992			
特殊作業員		人	17	22,501	382,517			
普通作業員		人	21	19,140	401,940			
さく岩機 (ピックハンマ)	各種	日	14	145	2,030			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min	日	4	9,472	37,888	単-2782号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		33			
計					926,400			
単価					9,264	円/m <sup>2</sup>		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2583号	仕上掘削（ダム）	硬岩 8時間 標準 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	12,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	25,498	127,490			
特殊作業員		人	25	22,501	562,525			
普通作業員		人	26	19,140	497,640			
さく岩機（ピックハンマ）	各種	日	14	145	2,030			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	日	4	9,642	38,568			単-2783号
諸雑費（まるめ）		式	1		747			
計					1,229,000			
単価					12,290			円/m <sup>2</sup>

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2584号	クローラクレーン運転	150t吊り	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 150t吊			0	0	0	
運転手 (特殊)				時間	6	35,500	213,000	
				人	1	21,600	21,600	
軽油		1・2号 ローリー			0	0	0	
				L	108	116.7	12,603	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
				式	1		97	
計							0	
							247,300	
単価							0	
							247,300	円/日

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2585号	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第2次) 10.5~11.0m3/min	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	0	0	0			
				105	118.2	12,411			23,120
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型(第2次) 10.5~11.0m3/min	日	0	0	0			
				1	10,700	10,700			
諸雑費(まるめ)			式	0		0			
				1		9			
計						0			
						23,120			
単価						0			
						23,120		円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2586号	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動超騒音型]	排出ガス対策型(第2次) 20/25 k VA	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0		
			23	118.2	2,718		
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)]	排出ガス対策型(第2次) 20/25 k VA	日	0	0	0		
			1	4,550	4,550		
諸雑費(まるめ)		式	0		0		
			1		0		
計					7,268		
単価					0		
					7,268	円/日	

# 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2587号	不整地運搬車運転	5,000m3未満	単位	日	数量	1	単価	75,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,600	21,600		
軽油		1・2号 ローリー	L	112	116.7	13,070		
不整地運搬車		[クローラ型・ダンプ・全旋回式] 6～7 t 積級	日	1.54	26,800	41,272		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						75,950		
単価						75,950	円/日	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2588号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	1	単価	40,150
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員	17.0h	1日当たり単価		1	40,145	40,145		
				人	1	40,145	40,145		
	諸雑費(まるめ)				1		5		
				式	1		5		
	計						40,150		
							40,150		
	単価						40,150		
							40,150	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2589号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	1	151,500
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
(労務)						
特殊作業員	17.0h 1日当たり単価		1	45,843	45,843	
		人	1	45,843	45,843	
普通作業員	17.0h 1日当たり単価		1	40,145	40,145	
		人	1	40,145	40,145	
(機械付)						
特殊作業員（機械付き）	17.0h 1方当たり単価		1.99	22,921	45,612	
		人	1.99	22,921	45,612	
普通作業員（機械付き）	17.0h 1方当たり単価		0.99	20,073	19,872	
		人	0.99	20,073	19,872	
諸雑費（まるめ）			1		28	
		式	1		28	
計					151,500	
単価					151,500	
					151,500	円/日

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2590号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68			1.38	255	351	
			L		1.38	255	351	
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)			1.53	205	313	
			L		1.53	205	313	
	グリース油	集中給油用 4種0号			1.53	445	680	
			k g		1.53	445	680	
	空気圧縮機油	ロータリー用 32cst			1.07	255	272	
			L		1.07	255	272	
	計						1,616	
							1,616	
	単価						1,616	円/日
							1,616	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2591号	コンクリート運搬	1-1種	単位	m 3	数量	360,545	単価	465.8
						360,545		465.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート運搬線運転		1-1種		360,545	465.9	167,977,915	WYB00838	
			m 3	360,545	465.9	167,977,915	単-2784号	
計						167,977,915		
単価						465.8		
						465.8	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2592号	コンクリート打設	1-1種	単位	m 3	数量	360,545	単価	2,156
						360,545		2,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設設備運転		1-1種		455	1,708,000	777,140,000	WYB00931	
			日	455	1,708,000	777,140,000	単-2785号	
コンクリートバケット1.5m3		1-1種		1,070.9	274.9	294,390	WYB00937	
			m 3	1,070.9	274.9	294,390	単-2786号	
計						777,434,390		
単価						2,156		
						2,156	円/m 3	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2593号	コンクリート締固め	1-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	799.5	単価	760.4
						799.5		760.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート機械締固め		堤体 1-1・1-2種		680.3	757.9	515,599	WYB00940	
			m <sup>3</sup>	680.3	757.9	515,599	単-2787号	
コンクリート人力締固め		堤体 1-1・1-2種		119.2	774.8	92,356	WYB00942	
			m <sup>3</sup>	119.2	774.8	92,356	単-2788号	
計						607,955		
						607,955		
単価						760.4		
						760.4	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2594号	コンクリート運搬	1-2種	単位	m <sup>3</sup>	数量	72.3	単価	1,876
						72.3		1,876
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
10tハイダンプトラック運転		1-2種、2-1種		1	135,700	135,700	WYB00945	
			日	1	135,700	135,700	単-2789号	
計						135,700		
						135,700		
単価						1,876		
						1,876	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2595号	コンクリート打設	1-2種	単位	m <sup>3</sup>	数量	9	単価	1,498	
						9		1,498	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クローラクレーン運転		150t 1-2, 2-1種		9	1,449	13,041	WYB00951		
			m <sup>3</sup>	9	1,449	13,041	単-2790号		
コンクリートバケット1.5m <sup>3</sup>		1-2種		9	49.24	443	WYB00957		
			m <sup>3</sup>	9	49.24	443	単-2791号		
計						13,484			
単価						1,498			
						1,498	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2596号	コンクリート締固め	1-2種	単位	m <sup>3</sup>	数量	799.5	単価	721.5	
						799.5		721.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート機械締固め		堤体 1-1・1-2種		680.3	757.9	515,599	WYB00960		
			m <sup>3</sup>	680.3	757.9	515,599	単-2792号		
コンクリート人力締固め		堤体 1-1・1-2種		119.2	514	61,268	WYB00962		
			m <sup>3</sup>	119.2	514	61,268	単-2793号		
計						576,867			
単価						721.5			
						721.5	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（3）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2597号	工事中用高压洗净機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	118	13.85		1,634	
工事中用高压洗净機（電動式）損料		ノズル径1/2インチ22kW	日	1	41,600		41,600	
諸雑費（まるめ）			式	1			6	
計							43,240	
単価							43,240	円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2598号	スライム回収機[自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	9,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）				0.19	18,500	3,515	
			人	0.19	18,500	3,515	
スライム回収機 [自走式]		18m3/分		1	5,510	5,510	
			時間	1	5,510	5,510	
軽油		1・2号 ローリー		1.5	117	175	
			L	1.5	117	175	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						9,200	
単価						9,200	
						9,200	円/時間

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2599号	セメント輸送設備(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	39,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員	16.5h	1日当り単価	人	1	39,507	39,507	
	諸雑費(まるめ)			式	1		3	
	計						39,510	
	単価						39,510	円/日
							39,510	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2600号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	152,000
	コンクリート製造設備運転(労務)								152,000
									152,000
	(労務)								
	特殊作業員	16.5h 1日当り単価			1	46,332	46,332		
			人		1	46,332	46,332		
	普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	39,507	39,507		
			人		1	39,507	39,507		
	(機械付)								
	特殊作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価			2	23,166	46,332		
			人		2	23,166	46,332		
	普通作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価			1	19,754	19,754		
			人		1	19,754	19,754		
	諸雑費 (まるめ)				1		75		
			式		1		75		
	計						152,000		
							152,000		
	単価						152,000		
							152,000	円/日	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2601号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ギヤオイル		工業用2種 ISO VG68			1.35	315	425	
			L		1.35	315	425	
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)			1.5	265	397	
			L		1.5	265	397	
グリース油		集中給油用 4種0号			1.5	505	757	
			k g		1.5	505	757	
空気圧縮機油		ロータリー用 32cst			1.05	315	330	
			L		1.05	315	330	
計							1,909	
							1,909	
単価							1,909	円/日

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2602号	コンクリート運搬	1-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	352,496	単価	479.5
						352,496		479.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート運搬線運転		1-1種		352,496	479.5	169,021,832	WYB02741	
			m <sup>3</sup>	352,496	479.5	169,021,832	単-2794号	
計						169,021,832		
単価						479.5		
						479.5	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2603号	コンクリート打設	1-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	352,496	単価	2,201
						352,496		2,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設設備運転		1-1種		455	1,705,000	775,775,000	WYB02751	
			日	455	1,705,000	775,775,000	単-2795号	
コンクリートバケット1.5m <sup>3</sup>		1-1種		1,070.9	248	265,583	WYB02755	
			m <sup>3</sup>	1,070.9	248	265,583	単-2796号	
計						776,040,583		
単価						776,040,583		
						2,201		
						2,201	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2604号	コンクリート締固め	1-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	799.5	単価	777.1
						799.5		777.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート機械締固め		堤体 1-1・1-2・2-1種		680	772.1	525,028	WYB02758	
			m <sup>3</sup>	680	772.1	525,028	単-2797号	
コンクリート人力締固め		堤体 1-1・1-2・2-1種		119.5	806.1	96,328	WYB02760	
			m <sup>3</sup>	119.5	806.1	96,328	単-2798号	
計						621,356		
						621,356		
単価						777.1		
						777.1	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2605号	コンクリート運搬	1-2種	単位	m <sup>3</sup>	数量	41.3	単価	3,462
						41.3		3,462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
10tハイダンプトラック運転		1-2種、2-1種		1	143,000	143,000	WYB02763	
			日	1	143,000	143,000	単-2799号	
計						143,000		
						143,000		
単価						3,462		
						3,462	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2606号	コンクリート打設	1-2種	単位	m <sup>3</sup>	数量	138	単価	1,444
						138		1,444
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローラクレーン運転		150t 1-2, 2-1種		138	1,391	191,958	WYB02767	
			m <sup>3</sup>	138	1,391	191,958	単-2800号	
コンクリートバケット1.5m <sup>3</sup>		1-2種		138	53.56	7,391	WYB02773	
			m <sup>3</sup>	138	53.56	7,391	単-2801号	
計						199,349		
単価						1,444		
						1,444	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2607号	コンクリート締固め	1-2種	単位	m <sup>3</sup>	数量	799.5	単価	745.3
						799.5		745.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート機械締固め		堤体 1-1・1-2・2-1種		680	772.1	525,028	WYB02776	
			m <sup>3</sup>	680	772.1	525,028	単-2802号	
コンクリート人力締固め		堤体 1-2種		119.5	593.4	70,911	WYB02778	
			m <sup>3</sup>	119.5	593.4	70,911	単-2803号	
計						595,939		
単価						745.3		
						745.3	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2608号	コンクリート運搬	2-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	41.3	単価	3,462
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
10tハイダンプトラック運転	1-2種、2-1種		1	143,000	143,000	WYB02781		
		日	1	143,000	143,000	単-2804号		
計					143,000			
単価					3,462			
					3,462	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2609号	コンクリート打設	2-1種	単位	m 3	数量	70,295	70,295	単価	1,532
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クローラクレーン運転	150t 1-2, 2-1種		70,295	1,391	97,780,345	WYB02785		
			m 3	70,295	1,391	97,780,345	単-2805号		
	コンクリートバケット3.0m3	2-1・2-2種		57,549	160.9	9,259,634	WYB02791		
			m 3	57,549	160.9	9,259,634	単-2806号		
	コンクリートバケット1.5m3	2-1種		12,745.9	53.56	682,670	WYB02793		
			m 3	12,745.9	53.56	682,670	単-2807号		
	計					107,722,649			
						107,722,649			
	単価					1,532			
						1,532	円/m 3		

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2610号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート締固め	2-1種	単位	m <sup>3</sup>		799.5	777.1
						799.5	777.1
	コンクリート機械締固め	堤体 1-1・1-2・2-1種	m <sup>3</sup>	680	772.1	525,028	WYB02796
	コンクリート人力締固め	堤体 1-1・1-2・2-1種	m <sup>3</sup>	119.5	806.1	96,328	WYB02798
	計					621,356	
	単価					777.1	
						777.1	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2611号	スライム回収機[自走式]	18m3/分			1	9,255
		単位	時間	数量	1	9,255
					金額	
運転手 (一般)			0.19	19,739	3,750	
		人	0.19	19,739	3,750	
スライム回収機 [自走式]	18m3/分		1	5,330	5,330	
		時間	1	5,330	5,330	
軽油	1・2号 ローリー		1.5	116.7	175	
		L	1.5	116.7	175	
諸雑費 (まるめ)			1		0	
		式	1		0	
計					9,255	
					9,255	
単価					9,255	円/時間
					9,255	

# 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2612号	スライム回収機[自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	9,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）				0.19	19,739	3,750	
			人	0.19	19,739	3,750	
スライム回収機 [自走式]		18m3/分		1	5,330	5,330	
			時間	1	5,330	5,330	
軽油		1・2号 ローリー		1.5	116.7	175	
			L	1.5	116.7	175	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						9,255	
単価						9,255	
						9,255	円/時間

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-2613号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	1	単価	40,150
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員	17.0h	1日当たり単価		1	40,145	40,145		
				人	1	40,145	40,145		
	諸雑費(まるめ)				1		5		
				式	1		5		
	計						40,150		
							40,150		
	単価						40,150		
							40,150	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2614号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	151,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(労務)								
特殊作業員	17.0h 1日当たり単価			1	45,843	45,843		
		人		1	45,843	45,843		
普通作業員	17.0h 1日当たり単価			1	40,145	40,145		
		人		1	40,145	40,145		
(機械付)								
特殊作業員（機械付き）	17.0h 1方当たり単価			1.99	22,921	45,612		
		人		1.99	22,921	45,612		
普通作業員（機械付き）	17.0h 1方当たり単価			0.99	20,073	19,872		
		人		0.99	20,073	19,872		
諸雑費（まるめ）				1		28		
		式		1		28		
計						151,500		
単価						151,500		
						151,500	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2615号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	1,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68			1.38	255	351
			L		1.38	255	351
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)			1.53	205	313
			L		1.53	205	313
	グリース油	集中給油用 4種0号			1.53	445	680
			k g		1.53	445	680
	空気圧縮機油	ロータリー用 32cst			1.07	255	272
			L		1.07	255	272
	計						1,616
	単価						1,616
							1,616 円/日

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2616号	コンクリート運搬	2-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	72.3	72.3	単価	1,876
									1,876
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	10tハイダンプトラック運転	1-2種、2-1種		1	135,700	135,700	WYB00971		
			日	1	135,700	135,700	単-2810号		
	計					135,700			
						135,700			
	単価					1,876			
						1,876	円/m <sup>3</sup>		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2617号	コンクリート打設	2-1種	単位	m 3	数量	60,693	60,693	単価	1,559
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	クローラクレーン運転	150t 1-2, 2-1種		60,693	1,449	87,944,157		WYB00975	
			m 3	60,693	1,449	87,944,157		単-2811号	
	コンクリートバケット3.0m3	2-1・2-2種		44,865	132.5	5,944,612		WYB00981	
			m 3	44,865	132.5	5,944,612		単-2812号	
	コンクリートバケット1.5m3	2-1種		15,828.2	49.24	779,380		WYB00983	
			m 3	15,828.2	49.24	779,380		単-2813号	
	計					94,668,149			
	単価					1,559			
						1,559		円/m 3	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2618号	コンクリート締固め	2-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	304.4	単価	1,343
						304.4		1,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート機械締固め		減勢工 2-1種		180.4	1,551	279,800	WYB00986	
			m <sup>3</sup>	180.4	1,551	279,800	単-2814号	
コンクリート人力締固め		減勢工 2-1種		124	1,042	129,208	WYB00988	
			m <sup>3</sup>	124	1,042	129,208	単-2815号	
計						409,008		
						409,008		
単価						1,343		
						1,343	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2619号	コンクリート運搬	3-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	92.4	単価	911
						92.4		911
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アジテータートラック運搬（ダム）		混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup> 2.3km その他(0) 4.4m <sup>3</sup> 2.2時間 10.5時間		92.4	911.1	84,185	WD400400	
			m <sup>3</sup>	92.4	911.1	84,185	単-2816号	
計						84,185		
						84,185		
単価						911		
						911	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料（3）

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2620号	コンクリート打設締め	3-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	277.3	単価	1,914
						277.3		1,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポンプ車打設締め				1	530,900	530,900	WYB00992	
			日	1	530,900	530,900	単-2817号	
計						530,900		
						530,900		
単価						1,914		
						1,914	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2621号	コンクリート運搬	3-2	単位	m <sup>3</sup>	数量	92.4	単価	911
						92.4		911
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アジテータートラック運搬（ダム）		混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup> 2.3km その他(0) 4.4m <sup>3</sup> 2.2時間 10.5時間		92.4	911.1	84,185	WD400400	
			m <sup>3</sup>	92.4	911.1	84,185	単-2816号	
計						84,185		
						84,185		
単価						911		
						911	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料（3）

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2622号	コンクリート打設締固め	3-2種	単位	m <sup>3</sup>	数量	277.3	単価	1,914
						277.3		1,914
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートポンプ車打設締固め					1	530,900	530,900	WYB00997
				日	1	530,900	530,900	単-2818号
計							530,900	
							530,900	
単価							1,914	
							1,914	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2623号	コンクリート運搬	3-3種	単位	m <sup>3</sup>	数量	92.4	単価	911
						92.4		911
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アジテータートラック運搬（ダム）		混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup> 2.3km その他(0) 4.4m <sup>3</sup> 2.2時間 10.5時間			92.4	911.1	84,185	WD400400
				m <sup>3</sup>	92.4	911.1	84,185	単-2816号
計							84,185	
							84,185	
単価							911	
							911	円/m <sup>3</sup>

### 参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2624号	コンクリート打設締め	3-3種	単位	m <sup>3</sup>	数量	277.3	単価	1,914
						277.3		1,914
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポンプ車打設締め			1	530,900	530,900	WYB01002	
			日	1	530,900	530,900	単-2819号	
	計					530,900		
						530,900		
	単価					1,914		
						1,914	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2625号	工事中用高压洗净機運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	53,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	118	13.85	1,634			
工事中用高压洗净機（電動式）損料 減勢工	ノズル径1／2インチ22kW	日	1	51,600	51,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						53,240		
単価						53,240	円／日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2626号	スライム回収機[自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	12,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）				0.23	18,500	4,255	
			人	0.23	18,500	4,255	
スライム回収機 [自走式]		18m3/分		1	8,320	8,320	
			時間	1	8,320	8,320	
軽油		1・2号 ローリー		1.5	117	175	
			L	1.5	117	175	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						12,750	
単価						12,750	
						12,750	円/時間

# 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2627号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	39,510
						1		39,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計					39,510		
						39,510		
	単価					39,510		
						39,510	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2628号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	1	152,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
(労務)							
特殊作業員	16.5h 1日当り単価			1	46,332	46,332	
		人		1	46,332	46,332	
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	39,507	39,507	
		人		1	39,507	39,507	
(機械付)							
特殊作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価			2	23,166	46,332	
		人		2	23,166	46,332	
普通作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価			1	19,754	19,754	
		人		1	19,754	19,754	
諸雑費 (まるめ)				1		75	
		式		1		75	
計						152,000	
単価						152,000	
						152,000	円/日

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2629号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	1,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68			1.35	315	425
			L		1.35	315	425
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)			1.5	265	397
			L		1.5	265	397
	グリース油	集中給油用 4種0号			1.5	505	757
			k g		1.5	505	757
	空気圧縮機油	ロータリー用 32cst			1.05	315	330
			L		1.05	315	330
	計						1,909
							1,909
	単価						1,909
							1,909 円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2630号	コンクリート運搬	2-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	41.3	41.3	3,462	3,462	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
10tハイダンプトラック運転	1-2種、2-1種		1	143,000	143,000	143,000	WYB02734			
		日	1	143,000	143,000	143,000	単-2820号			
計						143,000				
単価						3,462				
						3,462	円/m <sup>3</sup>			

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2631号	コンクリート打設	2-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	70,295	70,295	単価	1,532
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン運転	150t	1-2, 2-1種		70,295	1,391	97,780,345		WYB02799
				m <sup>3</sup>	70,295	1,391	97,780,345		単-2821号
	コンクリートバケット3.0m <sup>3</sup>	2-1・2-2種			57,549	160.9	9,259,634		WYB02805
				m <sup>3</sup>	57,549	160.9	9,259,634		単-2822号
	コンクリートバケット1.5m <sup>3</sup>	2-1種			12,745.9	53.56	682,670		WYB02807
				m <sup>3</sup>	12,745.9	53.56	682,670		単-2823号
	計						107,722,649		
							107,722,649		
	単価						1,532		
							1,532		円/m <sup>3</sup>

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2632号	コンクリート締固め	2-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	287.7	単価	1,285
						287.7		1,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート機械締固め		減勢工 2-1種		208.1	1,291	268,657	WYB02810	
			m <sup>3</sup>	208.1	1,291	268,657	単-2824号	
コンクリート人力締固め		減勢工 2-1種		79.6	1,272	101,251	WYB02812	
			m <sup>3</sup>	79.6	1,272	101,251	単-2825号	
計						369,908		
						369,908		
単価						1,285		
						1,285	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2633号	コンクリート運搬	3-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	38.4	単価	2,382
						38.4		2,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アジテータートラック運搬（ダム）		混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup> 2.3km その他(0) 4.4m <sup>3</sup> 0.6時間 3.5時間		38.4	2,383	91,507	WD400400	
			m <sup>3</sup>	38.4	2,383	91,507	単-2826号	
計						91,507		
						91,507		
単価						2,382		
						2,382	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2634号	コンクリート打設締固め	3-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	115.1	単価	3,622
						115.1		3,622
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポンプ車打設締固め				1	416,900	416,900	WYB02816	
			日	1	416,900	416,900	単-2827号	
計						416,900		
単価						416,900		
						3,622		
						3,622	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2635号	コンクリート運搬	3-2	単位	m <sup>3</sup>	数量	38.4	単価	2,382
						38.4		2,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アジテータートラック運搬（ダム）		混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup> 2.3km その他(0) 4.4m <sup>3</sup> 0.6時間 3.5時間		38.4	2,383	91,507	WD400400	
			m <sup>3</sup>	38.4	2,383	91,507	単-2826号	
計						91,507		
単価						91,507		
						2,382		
						2,382	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2636号	コンクリート打設締固め	3-2種	単位	m <sup>3</sup>	数量	115.1	単価	3,622
						115.1		3,622
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポンプ車打設締固め				1	416,900	416,900	WYB02821	
			日	1	416,900	416,900	単-2828号	
計						416,900		
単価						416,900		
						3,622		
						3,622	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2637号	コンクリート運搬	3-3種	単位	m <sup>3</sup>	数量	38.4	単価	2,382
						38.4		2,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アジテータートラック運搬（ダム）		混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup> 2.3km その他(0) 4.4m <sup>3</sup> 0.6時間 3.5時間		38.4	2,383	91,507	WD400400	
			m <sup>3</sup>	38.4	2,383	91,507	単-2826号	
計						91,507		
単価						91,507		
						2,382		
						2,382	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2638号	コンクリート打設締め	3-3種	単位	m <sup>3</sup>	数量	115.1	単価	3,622
						115.1		3,622
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポンプ車打設締め			1	416,900	416,900	WYB02826	
			日	1	416,900	416,900	単-2829号	
	計					416,900		
	単価					416,900		
						3,622		
						3,622	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2639号	工事中用高压洗净機運転		単位	日	数量		1	単価	52,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			k w H	118	13.93	1,643			
工事中用高压洗净機（電動式）損料 減勢工		ノズル径1／2インチ22kW	日	1	50,700	50,700			
諸雑費（まるめ）			式	1		7			
計						52,350			
単価						52,350	円／日		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2640号	スライム回収機[自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	14,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）				0.25	19,739	4,934	
			人	0.25	19,739	4,934	
スライム回収機 [自走式]		18m3/分		1	9,010	9,010	
			時間	1	9,010	9,010	
軽油		1・2号 ローリー		1.5	116.7	175	
			L	1.5	116.7	175	
諸雑費（まるめ）				1		1	
			式	1		1	
計						14,120	
単価						14,120	
						14,120	円/時間

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2641号	スライム回収機[自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	14,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）				0.25	19,739	4,934	
			人	0.25	19,739	4,934	
スライム回収機 [自走式]		18m3/分		1	9,010	9,010	
			時間	1	9,010	9,010	
軽油		1・2号 ローリー		1.5	116.7	175	
			L	1.5	116.7	175	
諸雑費（まるめ）				1		1	
			式	1		1	
計						14,120	
単価						14,120	
						14,120	円/時間

### 参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2642号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	10,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	20,800	3,328		
助手			人	0.04	18,000	720		
土木一般世話役			人	0.02	23,300	466		
軽油		1・2号 ローリー	L	10	117	1,170		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	1	4,570	4,570		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						10,260		
単価						10,260	円/時間	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2643号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	10,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.15	22,417	3,362			
助手		人	0.04	19,140	765			
土木一般世話役		人	0.02	25,498	509			
軽油	1・2号 ローリー	L	10	116.7	1,167			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	時間	1	4,300	4,300			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					10,110			
単価					10,110	円/時間		

### 参考資料（3）

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2644号	上流面型枠損料		単位	m <sup>2</sup>	数量			
	もたれ擁壁左右 1:0.6					100	単価	6,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠損料	上流面型枠 もたれ擁壁左右岸 1:0.6	m <sup>2</sup>	100	6,550	655,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					655,000		
	単価					6,550	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2645号	上流面型枠損料		単位	m <sup>2</sup>	数量			
	副ダム 鉛直					100	単価	6,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠損料	上流面型枠 副ダム 鉛直	m <sup>2</sup>	100	6,360	636,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					636,000		
	単価					6,360	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000
単-2646号	上流面型枠損料 もたれ擁壁左右 1:0.6		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	単価 6,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠損料	上流面型枠 もたれ擁壁左右岸 1:0.6		m <sup>2</sup>	100	6,600	660,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						660,000		
単価						6,600	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000
単-2647号	上流面型枠損料 副ダム 鉛直		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	単価 6,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠損料	上流面型枠 副ダム 鉛直		m <sup>2</sup>	100	6,400	640,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						640,000		
単価						6,400	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2648号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	10,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.15	22,417	3,362		
	助手		人	0.04	19,140	765		
	土木一般世話役		人	0.02	25,498	509		
	軽油	1・2号 ローリー	L	10	116.7	1,167		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	1	4,300	4,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					10,110		
	単価					10,110	円/時間	

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000
単-2649号	上流面型枠損料 もたれ擁壁左右 1:0.6		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	6,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠損料	上流面型枠 もたれ擁壁左右岸 1:0.6	m <sup>2</sup>	100	6,600	660,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					660,000		
	単価					6,600	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.047-00000001000
単-2650号	上流面型枠損料 副ダム 鉛直		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	6,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠損料	上流面型枠 副ダム 鉛直	m <sup>2</sup>	100	6,400	640,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					640,000		
	単価					6,400	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2651号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 25 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	13,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.15	22,417	3,362			
助手		人	0.04	19,140	765			
土木一般世話役		人	0.02	25,498	509			
軽油	1・2号 ローリー	L	17	116.7	1,983			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 25 t 吊	時間	1	7,140	7,140			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					13,760			
単価					13,760	円/時間		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2652号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	9,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.15	21,600	3,240		
	助手		人	0.04	18,400	736		
	土木一般世話役		人	0.02	24,600	492		
	軽油	1・2号 ローリー	L	10	116.7	1,167		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	1	4,300	4,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,935		
	単価					9,935	円/時間	

# 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2653号	コンクリート材料	C2配合	単位	m3	数量	1,000	1,000	単価	13,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	セメント	中庸熟フライアッシュセメント		275	21,000	5,775,000			
			t	275	21,000	5,775,000			
	粗骨材	40～20mm		658	3,900	2,566,200			
			t	658	3,900	2,566,200			
	粗骨材	20～5mm		658	3,900	2,566,200			
			t	658	3,900	2,566,200			
	細骨材	5～0mm		719	3,850	2,768,150			
			t	719	3,850	2,768,150			
	混和材	遅延型AE減水剤		688	330	227,040			
			k g	688	330	227,040			
	混和材	AE剤		33	830	27,390			
			k g	33	830	27,390			
	計					13,929,980			
						13,929,980			
	単価					13,920			
						13,920		円/m3	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2654号	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)	単位	m 3	数量	427,254	427,254	単価	1,094
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)			511	79,640	40,696,040	WYB02600		
		日	511	79,640	40,696,040	単-2830号		
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	609,300	311,352,300	WYB02601		
		日	511	609,300	311,352,300	単-2831号		
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	85,840	43,864,240	WYB02602		
		日	511	85,840	43,864,240	単-2832号		
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,500	71,740,500	WYB02603		
		日	507	141,500	71,740,500	単-2833号		
計					467,653,080			
					467,653,080			
単価					1,094			
					1,094	円/m 3		

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2655号	コンクリート製造(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	830.9
						427,254		830.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント輸送設備運転 空気圧送方式				507	85,710	43,454,970	WYB02610	
			日	507	85,710	43,454,970	単-2834号	
コンクリート製造設備運転		バッチャープラント		507	614,500	311,551,500	WYB02627	
			日	507	614,500	311,551,500	単-2835号	
計						355,006,470		
						355,006,470		
単価						830.9		
						830.9	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2656号	アジテータートラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup> 0.1km その他(0) 4.4m <sup>3</sup> 4.1時間 4.9時間	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						10		717
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アジテータートラック(トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4 m <sup>3</sup>						
			時間	0.855	8,387	7,170	単-2697号	
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
計						7,170		
単価						717	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2657号	油脂類	ケーブルクレーン	単位	日	数量	1	単価	2,749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ギヤオイル		工業用2種 ISO VG68		1.19	315	374		
			L	1.19	315	374		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)		0.63	265	166		
			L	0.63	265	166		
グリース油		集中給油用 4種0号		0.7	505	353		
			k g	0.7	505	353		
ロープ油		赤ロープグリース		0.91	2,040	1,856		
			L	0.91	2,040	1,856		
	計					2,749		
						2,749		
	単価					2,749		円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2658号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	9,472
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L		46.72	116.7	5,452		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min	日	1		4,020	4,020		
諸雑費 (まるめ)			式	1			0		
計							9,472		
単価							9,472	円/日	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2659号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	単価	金額	単価	79,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(機械付)								
土木一般世話役 (機械付)		16.5h	1方当り	1	26,243	26,243		79,640
		人		1	26,243	26,243		
(労務)								
機械工		16.5h	1日当り	1	53,395	53,395		
		人		1	53,395	53,395		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
		式		1		2		
計						79,640		
						79,640		
単価						79,640		
						79,640	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2660号	骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン		単位	日	数量	1	単価	609,300
						1		609,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	骨材受入・貯蔵設備損料			1	606,122	606,122		
			日	1	606,122	606,122		
	電力料			230.1	13.93	3,205		
			k w H	230.1	13.93	3,205		
	計					609,327		
						609,327		
	単価					609,300		
						609,300	円/日	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2661号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	85,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員	16.5h 1日当り単価		1	46,332	46,332		
			人	1	46,332	46,332		
	普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
	諸雑費(まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					85,840		
						85,840		
	単価					85,840		
						85,840	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2662号	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン〜パッシャー		単位	日	数量	1	1	141,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	骨材輸送設備損料			1	135,737	135,737		141,500
			日	1	135,737	135,737		
	電力料			415.5	13.93	5,787		
			k w H	415.5	13.93	5,787		
	計					141,524		
						141,524		
	単価					141,500		
						141,500	円/日	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2663号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式	単位	日	数量	単価	金額	単価	85,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント輸送設備(労務)		日	1	39,510		39,510	WYB02726
	セメント輸送設備損料		日	1	43,745		43,745	単-2836号
	電力料			176.25	13.93		2,455	
		k w H		176.25	13.93		2,455	
	計						85,710	
	単価						85,710	
							85,710	円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2664号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	614,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造設備運転(労務)			1	152,000	152,000	1	614,500
			日	1	152,000	152,000		WYB02728 単-2837号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,325	440,325		
			日	1	440,325	440,325		
	電力料			1,455	13.93	20,268		
			k w H	1,455	13.93	20,268		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,909	1,909		WYB02729
			日	1	1,909	1,909		単-2838号
	計					614,502		
						614,502		
	単価					614,500		
						614,500		円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2665号	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	8,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.2	19,000	3,800		
軽油		1・2号 ローリー	L	13	116.7	1,517		
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4m <sup>3</sup>	時間	1	3,070	3,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,387		
単価						8,387	円/時間	

# 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2666号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	単価	金額	単価	79,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(機械付)								
土木一般世話役 (機械付)		16.5h 1方当り単価		1	26,243	26,243		79,640
			人	1	26,243	26,243		
(労務)								
機械工		16.5h 1日当り単価		1	53,395	53,395		
			人	1	53,395	53,395		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						79,640		
						79,640		
単価						79,640		
						79,640	円/日	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2667号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	609,300
	受入ホッパ〜貯蔵ビン					1		609,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	骨材受入・貯蔵設備損料			1	606,122	606,122		
			日	1	606,122	606,122		
	電力料			230.1	13.93	3,205		
			k w H	230.1	13.93	3,205		
	計					609,327		
						609,327		
	単価					609,300		
						609,300	円/日	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2668号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	1	85,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員	16.5h 1日当り単価			1	46,332	46,332		
			人	1	46,332	46,332		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
諸雑費(まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						85,840		
						85,840		
単価						85,840		
						85,840	円/日	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 2669号	骨材運搬設備運転 貯蔵ビソンハッチャー		単位	日	数量	1	単価	141,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	骨材輸送設備損料				1	135,737	135,737	
			日		1	135,737	135,737	
	電力料				415.5	13.93	5,787	
			k w H		415.5	13.93	5,787	
	計						141,524	
							141,524	
	単価						141,500	
							141,500	円/日

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2670号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式		単位	日	数量	1	単価	85,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント輸送設備(労務)			1	39,510	39,510	WYB02834		
		日	1	39,510	39,510	単-2839号		
セメント輸送設備損料			1	43,745	43,745			
		日	1	43,745	43,745			
電力料			176.25	13.93	2,455			
		k w H	176.25	13.93	2,455			
計					85,710			
					85,710			
単価					85,710	円/日		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2671号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	614,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造設備運転(労務)			1	152,000	152,000	1	614,500
			日	1	152,000	152,000		WYB02836 単-2840号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,325	440,325		
			日	1	440,325	440,325		
	電力料			1,455	13.93	20,268		
			k w H	1,455	13.93	20,268		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,909	1,909		WYB02837
			日	1	1,909	1,909		単-2841号
	計					614,502		
						614,502		
	単価					614,500		
						614,500		円/日

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2672号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	単価	金額	単価	79,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(機械付)								
土木一般世話役 (機械付)		16.5h	1方当り	1	26,243	26,243		79,640
		人		1	26,243	26,243		
(労務)								
機械工		16.5h	1日当り	1	53,395	53,395		
		人		1	53,395	53,395		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
		式		1		2		
計						79,640		
						79,640		
単価						79,640		
						79,640	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-2673号	骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン		単位	日	数量	1	単価	609, 300
						1		609, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	骨材受入・貯蔵設備損料			1	606, 122	606, 122		
			日	1	606, 122	606, 122		
	電力料			230. 1	13. 93	3, 205		
			k w H	230. 1	13. 93	3, 205		
	計					609, 327		
						609, 327		
	単価					609, 300		
						609, 300	円／日	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2674号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	1	85,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員	16.5h 1日当り単価			1	46,332	46,332		
			人	1	46,332	46,332		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
諸雑費(まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						85,840		
						85,840		
単価						85,840		
						85,840	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

単 - 2675号	骨材運搬設備運転 貯蔵ビーンハッチャー	単位	日	数量	単価	金額	単価	141, 500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	骨材輸送設備損料			1	135, 737	135, 737		141, 500
		日	1		135, 737	135, 737		
	電力料			415. 5	13. 93	5, 787		
		k w H		415. 5	13. 93	5, 787		
	計					141, 524		
						141, 524		
	単価					141, 500		
						141, 500	円 / 日	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2676号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式		単位	日	数量	1	単価	85,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント輸送設備(労務)			日	1	39,510	39,510	WYB02845
	セメント輸送設備損料			日	1	43,745	43,745	単-2842号
	電力料			k w H	176.25	13.93	2,455	
	計						85,710	
	単価						85,710	円/日
							85,710	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2677号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	614,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造設備運転(労務)			1	152,000	152,000	1	614,500
			日	1	152,000	152,000		WYB02847 単-2843号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,325	440,325		
			日	1	440,325	440,325		
	電力料			1,455	13.93	20,268		
			k w H	1,455	13.93	20,268		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,909	1,909		WYB02848
			日	1	1,909	1,909		単-2844号
	計					614,502		
						614,502		
	単価					614,500		
						614,500		円/日

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2678号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)		単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
(機械付)									
土木一般世話役 (機械付)		16.5h 1方当り単価		0	0	0			
			人	1	26,243	26,243			79,640
(労務)									
機械工		16.5h 1日当り単価		0	0	0			
			人	1	53,395	53,395			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						79,640			
単価						0			
						79,640		円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2679号	骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン	単位	日	数量	0	単価	0
名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
	骨材受入・貯蔵設備損料		0	0	0		
		日	1	606,122	606,122		
	電力料		0	0	0		
		k w H	230.1	13.93	3,205		
	計				0		
					609,327		
	単価				0		
					609,300	円/日	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2680号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	特殊作業員	16.5h 1日当り単価		0	0	0			
			人	1	46,332	46,332			
	普通作業員	16.5h 1日当り単価		0	0	0			
			人	1	39,507	39,507			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		1			
	計					0			
						85,840			
	単価					0			
						85,840		円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2681号	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン〜パッシャー	単位	日	数量	0	単価	0
名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
	骨材輸送設備損料	日	0	0	0		
	電力料	k w H	0	0	0		
			415.5	13.93	5,787		
	計				0		
	単価				141,524		
					0		
					141,500	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2682号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式		単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備(労務)			0	0	0	WYB03119	
			日	1	39,510	39,510	単-2845号	
	セメント輸送設備損料			0	0	0		
			日	1	43,745	43,745		
	電力料			0	0	0		
			k w H	176.25	13.93	2,455		
	計					0		
						85,710		
	単価					0		
						85,710	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2683号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート製造設備運転(労務)		日	0	0	0	WYB03121
			日	1	152,000	152,000	単-2846号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制	日	0	0	0	
			日	1	440,325	440,325	
	電力料		k w H	1,455	13.93	20,268	
	油脂類	バッチャープラント	日	0	0	0	WYB03122
			日	1	1,909	1,909	単-2847号
	計					0	
						614,502	
	単価					0	
						614,500	円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2684号	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	8,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.2	19,000	3,800		
軽油		1・2号 ローリー	L	13	116.7	1,517		
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4m <sup>3</sup>	時間	1	3,070	3,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,387		
単価						8,387	円/時間	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2685号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	1	単価	79,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
(機械付)							
土木一般世話役 (機械付)		16.5h 1方当り単価		1	26,243	26,243	
			人	1	26,243	26,243	
(労務)							
機械工		16.5h 1日当り単価		1	53,395	53,395	
			人	1	53,395	53,395	
諸雑費 (まるめ)				1		2	
			式	1		2	
計						79,640	
単価						79,640	
						79,640	円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

単 - 2686号	骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン	単位	日	数量	1	単価	609, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材受入・貯蔵設備損料			1	606, 122	606, 122		609, 300
		日	1	606, 122	606, 122		
電力料			230. 1	13. 93	3, 205		
		k w H	230. 1	13. 93	3, 205		
計					609, 327		
					609, 327		
単価					609, 300		
					609, 300	円／日	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2687号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	1	85,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員	16.5h 1日当り単価		1	46,332	46,332		
			人	1	46,332	46,332		85,840
	普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
	諸雑費(まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					85,840		
						85,840		
	単価					85,840		
						85,840	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2688号	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッシャー	単位	日	数量	単価	金額	単価	141,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	骨材輸送設備損料			1	135,737		135,737	
		日	1		135,737		135,737	
	電力料			415.5	13.93		5,787	
		k w H		415.5	13.93		5,787	
	計						141,524	
	単価						141,500	
							141,500	円/日

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2689号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式		単位	日	数量	1	単価	85,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント輸送設備(労務)			日	1	39,510	39,510	WYB02856
	セメント輸送設備損料			日	1	43,745	43,745	単-2848号
	電力料			k w H	176.25	13.93	2,455	
	計						85,710	
	単価						85,710	円/日
							85,710	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2690号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	614,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造設備運転(労務)			1	152,000	152,000	1	614,500
			日	1	152,000	152,000		WYB02858 単-2849号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,325	440,325		
			日	1	440,325	440,325		
	電力料			1,455	13.93	20,268		
			k w H	1,455	13.93	20,268		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,909	1,909		WYB02859
			日	1	1,909	1,909		単-2850号
	計					614,502		
						614,502		
	単価					614,500		
						614,500		円/日

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2691号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	単価	金額	単価	79,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(機械付)								
土木一般世話役 (機械付)		16.5h 1方当り単価			1	26,243	26,243	
		人		1	26,243	26,243		
(労務)								
機械工		16.5h 1日当り単価			1	53,395	53,395	
		人		1	53,395	53,395		
諸雑費 (まるめ)					1		2	
		式		1			2	
計							79,640	
単価							79,640	
							79,640	円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2692号	骨材貯蔵・受入設備運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	609,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	受入ホッパ～貯蔵ビン			1	606,122		606,122	609,300
	骨材受入・貯蔵設備損料	日	1		606,122		606,122	
	電力料		230.1	13.93			3,205	
		k w H	230.1		13.93		3,205	
	計						609,327	
	単価						609,300	
							609,300	円/日

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2693号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	1	85,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員	16.5h 1日当り単価		1	46,332	46,332		
			人	1	46,332	46,332		
	普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
	諸雑費(まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					85,840		
						85,840		
	単価					85,840		
						85,840	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

単 - 2694号	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッシャー	単位	日	数量	単価	金額	単価	141, 500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
骨材輸送設備損料				1	135, 737	135, 737		141, 500
		日		1	135, 737	135, 737		
電力料				415. 5	13. 93	5, 787		
		k w H		415. 5	13. 93	5, 787		
計						141, 524		
単価						141, 500		
						141, 500	円/日	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2695号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式		単位	日	数量	1	単価	85,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント輸送設備(労務)			日	1	39,510	39,510	WYB02604
	セメント輸送設備損料			日	1	43,745	43,745	単-2851号
	電力料			k w H	176.25	13.93	2,455	
	計						85,710	
	単価						85,710	円/日
							85,710	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2696号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	614,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造設備運転(労務)			1	152,000	152,000	WYB02606	
			日	1	152,000	152,000	単-2852号	
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,325	440,325		
			日	1	440,325	440,325		
	電力料			1,455	13.93	20,268		
			k w H	1,455	13.93	20,268		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,909	1,909	WYB02607	
			日	1	1,909	1,909	単-2853号	
	計					614,502		
						614,502		
	単価					614,500		
						614,500	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2697号	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4. 4 m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	8,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.2	19,000	3,800		
軽油		1・2号 ローリー	L	13	116.7	1,517		
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4. 4 m <sup>3</sup>	時間	1	3,070	3,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,387		
単価						8,387	円/時間	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2698号	コンクリート材料	C2配合	単位	m3	数量	1,000	1,000	単価	13,920	13,920
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント		中庸熟フライアッシュセメント			275	21,000	5,775,000			
				t	275	21,000	5,775,000			
粗骨材		40~20mm			658	3,900	2,566,200			
				t	658	3,900	2,566,200			
粗骨材		20~5mm			658	3,900	2,566,200			
				t	658	3,900	2,566,200			
細骨材		5~0mm			719	3,850	2,768,150			
				t	719	3,850	2,768,150			
混和材		遅延型AE減水剤			688	330	227,040			
				k g	688	330	227,040			
混和材		AE剤			33	830	27,390			
				k g	33	830	27,390			
計							13,929,980			
単価							13,920			
							13,920	円/m3		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2699号	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)	単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	1,094
					427,254		1,094
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)			511	79,640	40,696,040	WYB02562	
		日	511	79,640	40,696,040	単-2854号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	609,300	311,352,300	WYB02563	
		日	511	609,300	311,352,300	単-2855号	
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	85,840	43,864,240	WYB02564	
		日	511	85,840	43,864,240	単-2856号	
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッシャー			507	141,500	71,740,500	WYB02565	
		日	507	141,500	71,740,500	単-2857号	
計					467,653,080		
					467,653,080		
単価					1,094		
					1,094	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2700号	コンクリート製造(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	830.9
						427,254		830.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント輸送設備運転 空気圧送方式				507	85,710	43,454,970	WYB02568	
			日	507	85,710	43,454,970	単-2858号	
コンクリート製造設備運転		パッチャープラント		507	614,500	311,551,500	WYB02584	
			日	507	614,500	311,551,500	単-2859号	
計						355,006,470		
単価						830.9		
						830.9	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2701号	アジテータートラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup> 0.2km その他(0) 4.4m <sup>3</sup> 4.1時間 4.9時間	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	729.6
						10		729.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アジテータートラック(トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4 m <sup>3</sup>						
			時間	0.87	8,387	7,296	単-2697号	
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
計						7,296		
単価						729.6	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2702号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	単価	金額	単価	79,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(機械付)								
土木一般世話役 (機械付)		16.5h 1方当り単価			1	26,243	26,243	
		人		1	26,243	26,243		
(労務)								
機械工		16.5h 1日当り単価			1	53,395	53,395	
		人		1	53,395	53,395		
諸雑費 (まるめ)					1		2	
		式		1			2	
計							79,640	
単価							79,640	
							79,640	円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2703号	骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン	単位	日	数量	単価	金額	単価	609,300 609,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材受入・貯蔵設備損料			1	606,122	606,122			
		日	1	606,122	606,122			
電力料			230.1	13.93	3,205			
		k w H	230.1	13.93	3,205			
計						609,327		
						609,327		
単価						609,300		
						609,300	円/日	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2704号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	1	85,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員	16.5h 1日当り単価			1	46,332	46,332		
			人	1	46,332	46,332		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
諸雑費(まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						85,840		
						85,840		
単価						85,840		
						85,840	円/日	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2705号	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン〜パッシャー	単位	日	数量	1	単価	141,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材輸送設備損料			1	135,737	135,737		141,500
		日	1	135,737	135,737		
電力料			415.5	13.93	5,787		
		k w H	415.5	13.93	5,787		
計					141,524		
単価					141,500		
					141,500	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2706号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式		単位	日	数量	1	単価	85,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント輸送設備(労務)			日	1	39,510	39,510	WYB01807
	セメント輸送設備損料			日	1	43,745	43,745	単-2860号
	電力料			k w H	176.25	13.93	2,455	
	計						85,710	
	単価						85,710	円/日
							85,710	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2707号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	614,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造設備運転(労務)			1	152,000	152,000		WYB01873
			日	1	152,000	152,000		単-2861号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,325	440,325		
			日	1	440,325	440,325		
	電力料			1,455	13.93	20,268		
			k w H	1,455	13.93	20,268		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,909	1,909		WYB01902
			日	1	1,909	1,909		単-2862号
	計					614,502		
						614,502		
	単価					614,500		
						614,500		円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2708号	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4～4.5m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	8,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.2	19,000	3,800		
軽油		1・2号 ローリー	L	13	116.7	1,517		
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4～4.5m <sup>3</sup>	時間	1	3,070	3,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,387		
単価						8,387	円/時間	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2709号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）2.5m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	4,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L		21.6	116.7	2,520		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型（第1次基準）2.5m <sup>3</sup> /min	日		1	2,270	2,270		
諸雑費（まるめ）			式		1		0		
計							4,790		
単価							4,790	円/日	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2710号	圧送管組立・撤去	単位	m3	数量	10	10	単価	3,015
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル作業員			0.88	26,100		22,968	
		人		0.88	26,100		22,968	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.1	41,600		4,160	
		日		0.1	41,600		4,160	
	諸雑費 (率+まるめ) 13.2%			1			3,022	
		式		1			3,022	
	計						30,150	
							30,150	
	単価						3,015	
							3,015	円/m3

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2711号	コンクリート材料	C2-P配合	単位	m3	数量	1,000	1,000	単価	14,190	14,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
セメント		中庸熟フライアッシュセメント		300	21,000	6,300,000				
			t	300	21,000	6,300,000				
粗骨材		40~20mm		616	3,900	2,402,400				
			t	616	3,900	2,402,400				
粗骨材		20~5mm		616	3,900	2,402,400				
			t	616	3,900	2,402,400				
細骨材		5~0mm		722	3,850	2,779,700				
			t	722	3,850	2,779,700				
混和材		遅延型AE減水剤		750	330	247,500				
			k g	750	330	247,500				
混和材		AE剤		81	830	67,230				
			k g	81	830	67,230				
計						14,199,230				
単価						14,190				
						14,190		円/m3		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2712号)	コンクリート貯蔵・運搬全般（堤体）	単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	427,254	単価	1,094
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)			511	79,640	40,696,040	WYB01898		
		日	511	79,640	40,696,040	単-2863号		
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	609,300	311,352,300	WYB01899		
		日	511	609,300	311,352,300	単-2864号		
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	85,840	43,864,240	WYB01900		
		日	511	85,840	43,864,240	単-2865号		
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,500	71,740,500	WYB01901		
		日	507	141,500	71,740,500	単-2866号		
計					467,653,080			
					467,653,080			
単価					1,094			
					1,094	円/m <sup>3</sup>		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2713号	コンクリート製造(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	830.9
						427,254		830.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備運転 空気圧送方式			507	85,710	43,454,970	WYB01908	
			日	507	85,710	43,454,970	単-2867号	
	コンクリート製造設備運転	パッチャープラント		507	614,500	311,551,500	WYB01910	
			日	507	614,500	311,551,500	単-2868号	
	計					355,006,470		
						355,006,470		
	単価					830.9		
						830.9	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2714号	間仕切型枠設置		単位	m2	数量	10	10	単価	46,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			1.65	39,600	65,340			46,140
			人	1.65	39,600	65,340			
	トンネル特殊工			4.95	38,000	188,100			
			人	4.95	38,000	188,100			
	トンネル作業員			3.3	26,100	86,130			
			人	3.3	26,100	86,130			
	土木一般世話役			0.49	24,600	12,054			
			人	0.49	24,600	12,054			
	特殊作業員			0.98	21,700	21,266			
			人	0.98	21,700	21,266			
	普通作業員			0.76	18,400	13,984			
			人	0.76	18,400	13,984			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.49	41,600	20,384			
			日	0.49	41,600	20,384			
	諸雑費 (率+まるめ) 14%			1		54,142			
			式	1		54,142			
	計					461,400			
						461,400			
	単価					46,140			
						46,140		円/m2	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2715号	間仕切型枠設置		単位	m2	数量	10	10	単価	46,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			1.65	39,600	65,340			46,140
			人	1.65	39,600	65,340			
	トンネル特殊工			4.95	38,000	188,100			
			人	4.95	38,000	188,100			
	トンネル作業員			3.3	26,100	86,130			
			人	3.3	26,100	86,130			
	土木一般世話役			0.49	24,600	12,054			
			人	0.49	24,600	12,054			
	特殊作業員			0.98	21,700	21,266			
			人	0.98	21,700	21,266			
	普通作業員			0.76	18,400	13,984			
			人	0.76	18,400	13,984			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.49	41,600	20,384			
			日	0.49	41,600	20,384			
	諸雑費 (率+まるめ) 14%			1		54,142			
			式	1		54,142			
	計					461,400			
						461,400			
	単価					46,140			
						46,140		円/m2	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2716号	間仕切型枠設置		単位	m2	数量	10	10	単価	46,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			1.65	39,600	65,340			46,140
			人	1.65	39,600	65,340			
	トンネル特殊工			4.95	38,000	188,100			
			人	4.95	38,000	188,100			
	トンネル作業員			3.3	26,100	86,130			
			人	3.3	26,100	86,130			
	土木一般世話役			0.49	24,600	12,054			
			人	0.49	24,600	12,054			
	特殊作業員			0.98	21,700	21,266			
			人	0.98	21,700	21,266			
	普通作業員			0.76	18,400	13,984			
			人	0.76	18,400	13,984			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.49	41,600	20,384			
			日	0.49	41,600	20,384			
	諸雑費 (率+まるめ) 14%			1		54,142			
			式	1		54,142			
	計					461,400			
						461,400			
	単価					46,140			
						46,140		円/m2	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2717号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）2.5m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	4,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油	1・2号 ローリー	L	21.6	116.7	2,520				
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）2.5m <sup>3</sup> /min	日	1	2,270	2,270				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					4,790				
単価					4,790	円/日			

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2718号	コンクリート材料	18-12-40	単位	m3	数量	1,000	1,000	単価	11,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
セメント		高炉B種 バラ		265	9,500	2,517,500			
			t	265	9,500	2,517,500			
粗骨材		40~20mm		492	3,900	1,918,800			
			t	492	3,900	1,918,800			
粗骨材		20~5mm		738	3,900	2,878,200			
			t	738	3,900	2,878,200			
細骨材		5~0mm		798	3,850	3,072,300			
			t	798	3,850	3,072,300			
混和材		遅延型AE減水剤		2,650	330	874,500			
			k g	2,650	330	874,500			
計						11,261,300			
						11,261,300			
単価						11,260			
						11,260		円/m3	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2719号	コンクリート貯蔵・運搬全般	単位	m 3	数量	427,254	1,094
					427,254	1,094
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)			511	79,640	40,696,040	WYB02538
		日	511	79,640	40,696,040	単-2869号
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	609,300	311,352,300	WYB02539
		日	511	609,300	311,352,300	単-2870号
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	85,840	43,864,240	WYB02540
		日	511	85,840	43,864,240	単-2871号
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,500	71,740,500	WYB02541
		日	507	141,500	71,740,500	単-2872号
計					467,653,080	
					467,653,080	
単価					1,094	
					1,094	円/m 3

### 参考資料 (3)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.1 1.000-00000002000	
単-2720号	コンクリート製造		単位	m <sup>3</sup>	数量	427,254	単価	830.9
						427,254		830.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント輸送設備運転 空気圧送方式				507	85,710	43,454,970	WYB02543	
			日	507	85,710	43,454,970	単-2873号	
コンクリート製造設備運転		バッチャープラント		507	614,500	311,551,500	WYB02545	
			日	507	614,500	311,551,500	単-2874号	
計						355,006,470		
単価						830.9		
						830.9	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.1 1.000-00000002000	
単-2721号	アジテータートラック運搬 (ダム)	混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup> 1.9km その他(0) 4.4m <sup>3</sup> 4.1時間 4.9時間	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	911.6
						10		911.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アジテータートラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4 m <sup>3</sup>						
			時間	1.087	8,387	9,116	単-2875号	
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
計						9,116		
単価						911.6	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2722号	コンクリートポンプ車運転	無 標準	単位	時間	数量	1	単価	13,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	21,600	3,024			
軽油	1・2号 ローリー	L	16	116.7	1,867			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	時間	1	8,610	8,610			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計						13,510		
単価						13,510	円/時間	

## 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単価使用年月	歩掛使用年月	労務調整係数	単価	数量	金額	摘要			
単-2723号	さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量40kg級	単位	日	数量		1	1,010	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]		質量40kg級	日	1	1,010	1,010			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,010			
単価						1,010	円/日		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2724号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3. 5~3. 7m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	5,609
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L		24.5	116.7	2,859		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 3. 5~3. 7m <sup>3</sup> /min	日		1	2,750	2,750		
諸雑費 (まるめ)			式		1		0		
計							5,609		
単価							5,609	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2725号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	単価	金額	単価	79,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(機械付)								
土木一般世話役 (機械付)		16.5h 1方当り単価			1	26,243	26,243	
		人		1	26,243	26,243		
(労務)								
機械工		16.5h 1日当り単価			1	53,395	53,395	
		人		1	53,395	53,395		
諸雑費 (まるめ)					1		2	
		式		1			2	
計							79,640	
単価							79,640	
							79,640	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2726号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	609,300
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		609,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	骨材受入・貯蔵設備損料			1	606,122	606,122		
			日	1	606,122	606,122		
	電力料			230.1	13.93	3,205		
			k w H	230.1	13.93	3,205		
	計					609,327		
						609,327		
	単価					609,300		
						609,300	円/日	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2727号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	1	85,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員	16.5h 1日当り単価			1	46,332	46,332		
			人	1	46,332	46,332		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
諸雑費(まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						85,840		
						85,840		
単価						85,840		
						85,840	円/日	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2728号	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッシャー		単位	日	数量	1	単価	141,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	骨材輸送設備損料			1	135,737	135,737		
			日	1	135,737	135,737		
	電力料			415.5	13.93	5,787		
			k w H	415.5	13.93	5,787		
	計					141,524		
	単価					141,500		
						141,500	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2729号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式		単位	日	数量	1	単価	85,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備(労務)			1	39,510	39,510	WYB02529	
			日	1	39,510	39,510	単-2876号	
	セメント輸送設備損料			1	43,745	43,745		
			日	1	43,745	43,745		
	電力料			176.25	13.93	2,455		
			k w H	176.25	13.93	2,455		
	計					85,710		
	単価					85,710		
						85,710	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2730号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	614,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造設備運転(労務)			1	152,000	152,000	WYB02531	
			日	1	152,000	152,000	単-2877号	
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,325	440,325		
			日	1	440,325	440,325		
	電力料			1,455	13.93	20,268		
			k w H	1,455	13.93	20,268		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,909	1,909	WYB02532	
			日	1	1,909	1,909	単-2878号	
	計					614,502		
						614,502		
	単価					614,500		
						614,500	円/日	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2731号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	単価	金額	単価	79,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(機械付)								
土木一般世話役 (機械付)		16.5h 1方当り単価			1	26,243	26,243	
		人		1	26,243	26,243		
(労務)								
機械工		16.5h 1日当り単価			1	53,395	53,395	
		人		1	53,395	53,395		
諸雑費 (まるめ)					1		2	
		式		1			2	
計							79,640	
単価							79,640	
							79,640	円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2732号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	609,300
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		609,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材受入・貯蔵設備損料			1	606,122	606,122			
		日	1	606,122	606,122			
電力料			230.1	13.93	3,205			
		k w H	230.1	13.93	3,205			
計					609,327			
					609,327			
単価					609,300			
					609,300		円/日	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2733号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	85,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員	16.5h 1日当り単価		1	46,332	46,332		
			人	1	46,332	46,332		
	普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
	諸雑費(まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					85,840		
						85,840		
	単価					85,840		
						85,840	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2734号	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン〜パッシャー	単位	日	数量	単価	金額	単価	141,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	骨材輸送設備損料			1	135,737		135,737	
		日		1	135,737		135,737	
	電力料			415.5	13.93		5,787	
		k w H		415.5	13.93		5,787	
	計						141,524	
							141,524	
	単価						141,500	
							141,500	円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2735号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式		単位	日	数量	1	単価	85,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備(労務)			1	39,510	39,510	WYB02495	
			日	1	39,510	39,510	単-2879号	
	セメント輸送設備損料			1	43,745	43,745		
			日	1	43,745	43,745		
	電力料			176.25	13.93	2,455		
			k w H	176.25	13.93	2,455		
	計					85,710		
	単価					85,710		
						85,710	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2736号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	614,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造設備運転(労務)			1	152,000	152,000	1	614,500
			日	1	152,000	152,000		WYB02497 単-2880号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,325	440,325		
			日	1	440,325	440,325		
	電力料			1,455	13.93	20,268		
			k w H	1,455	13.93	20,268		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,909	1,909		WYB02513
			日	1	1,909	1,909		単-2881号
	計					614,502		
						614,502		
	単価					614,500		
						614,500		円/日

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2737号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	単価	金額	単価	79,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(機械付)								
土木一般世話役 (機械付)		16.5h 1方当り単価			1	26,243	26,243	
		人		1	26,243	26,243		
(労務)								
機械工		16.5h 1日当り単価			1	53,395	53,395	
		人		1	53,395	53,395		
諸雑費 (まるめ)					1		2	
		式		1			2	
計							79,640	
単価							79,640	
							79,640	円/日

# 参考資料（3）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

単一2738号	骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン	単位	日	数量	1	単価	609, 300
名称		単位	数量	単価	金額		摘要
	骨材受入・貯蔵設備損料		1	606, 122	606, 122		
		日	1	606, 122	606, 122		
	電力料		230. 1	13. 93	3, 205		
		k w H	230. 1	13. 93	3, 205		
	計				609, 327		
					609, 327		
	単価				609, 300		
					609, 300		円／日

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2739号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	1	85,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員	16.5h 1日当り単価			1	46,332	46,332		
			人	1	46,332	46,332		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
諸雑費(まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						85,840		
						85,840		
単価						85,840		
						85,840	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2740号	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン〜パッシャー	単位	日	数量	単価	金額	単価	141,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	骨材輸送設備損料			1	135,737	135,737		141,500
		日		1	135,737	135,737		
	電力料			415.5	13.93	5,787		
		k w H		415.5	13.93	5,787		
	計					141,524		
						141,524		
	単価					141,500		
						141,500	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2741号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式	単位	日	数量	単価	金額	単価	85,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント輸送設備(労務)		日	1	39,510		39,510	WYB02427
	セメント輸送設備損料		日	1	43,745		43,745	単-2882号
	電力料			176.25	13.93		2,455	
		k w H		176.25	13.93		2,455	
	計						85,710	
	単価						85,710	
							85,710	円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2742号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	614,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造設備運転(労務)			1	152,000	152,000	1	614,500
			日	1	152,000	152,000		WYB02429 単-2883号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,325	440,325		
			日	1	440,325	440,325		
	電力料			1,455	13.93	20,268		
			k w H	1,455	13.93	20,268		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,909	1,909		WYB02430
			日	1	1,909	1,909		単-2884号
	計					614,502		
						614,502		
	単価					614,500		
						614,500		円/日

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2743号	コンクリート材料	C2-P配合	単位	m3	数量	0	1,000	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	セメント	中庸熟フライアッシュセメント		0	0	0			
			t	300	21,000	6,300,000			14,190
	粗骨材	40~20mm		0	0	0			
			t	616	3,900	2,402,400			
	粗骨材	20~5mm		0	0	0			
			t	616	3,900	2,402,400			
	細骨材	5~0mm		0	0	0			
			t	722	3,850	2,779,700			
	混和材	遅延型AE減水剤		0	0	0			
			k g	750	330	247,500			
	混和材	AE剤		0	0	0			
			k g	81	830	67,230			
	計					0			
						14,199,230			
	単価					0			
						14,190		円/m3	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2744号	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						427,254		1,094
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)			0	0	0	WYB02920	
			日	511	79,640	40,696,040	単-2885号	
	骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			0	0	0	WYB02921	
			日	511	609,300	311,352,300	単-2886号	
	骨材貯蔵設備運転(労務)			0	0	0	WYB02922	
			日	511	85,840	43,864,240	単-2887号	
	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			0	0	0	WYB02923	
			日	507	141,500	71,740,500	単-2888号	
	計					0		
						467,653,080		
	単価					0		
						1,094	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料 (3)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2745号	コンクリート製造(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	0		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント輸送設備運転 空気圧送方式			日	0	0	0	WYB02925		
			日	507	85,710	43,454,970	単-2889号		
コンクリート製造設備運転		パッチャープラント		0	0	0	WYB02927		
			日	507	614,500	311,551,500	単-2890号		
計						0			
						355,006,470			
単価						0			
						830.9	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2746号	アジテータートラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup> 2.3km その他(0) 4.4m <sup>3</sup> 4.1時間 4.9時間	単位	m <sup>3</sup>	数量	10		単価	952.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アジテータートラック(トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup>	時間	1.136	8,387	9,527	単-2891号		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						9,527			
単価						952.7	円/m <sup>3</sup>		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2747号	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2基準値) 12~13t吊	単位	時間	数量	1	1	10,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油	1・2号 ローリー		11	116.7	1,283		
			L	11	116.7	1,283		
	運転手(特殊)			0.17	21,600	3,672		
			人	0.17	21,600	3,672		
	助手			0.04	18,400	736		
			人	0.04	18,400	736		
	土木一般世話役			0.02	24,600	492		
			人	0.02	24,600	492		
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2基準値) 12~13t吊		1	4,700	4,700		
			時間	1	4,700	4,700		
	諸雑費(まるめ)			1		7		
			式	1		7		
	計					10,890		
	単価					10,890		
						10,890		円/時間

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2748号	壁つなぎ賃料	調整範囲240～320	単位	本	数量	1	単価	1,517
						1		1,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁つなぎ賃料		調整範囲240～320		810	1.75	1,417		
			本・日	810	1.75	1,417		
壁つなぎ賃料（基本料）		調整範囲240～320		1	100	100		
			本	1	100	100		
計						1,517		
						1,517		
単価						1,517	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2749号	鳥居型建柱賃料	1,219×1,700	単位	枚	数量	1	単価	2,137
						1		2,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鳥居型建柱賃料		1,219×1,700		810	2.5	2,025		
			枚・日	810	2.5	2,025		
鳥居型建柱賃料（基本料）		1,219×1,700		1	112	112		
			枚	1	112	112		
計						2,137		
						2,137		
単価						2,137	円／枚	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2750号	筋違い賃料	1,829×1,219	単位	本	数量	1	単価	685
						1		685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
筋違い賃料		1,829×1,219		810	0.8	648		
			本・日	810	0.8	648		
筋違い賃料（基本料）		1,829×1,219		1	37.5	37		
			本	1	37.5	37		
計						685		
						685		
単価						685	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2751号	板付布枠賃料	500×1,829	単位	枚	数量	1	単価	2,241
						1		2,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
板付布枠賃料		500×1,829		810	2.6	2,106		
			枚・日	810	2.6	2,106		
板付布枠賃料（基本料）		500×1,829		1	135	135		
			枚	1	135	135		
計						2,241		
						2,241		
単価						2,241	円/枚	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2752号	連結ピン賃料	φ36.4×225	単位	本	数量	1	単価	168
						1		168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結ピン賃料		φ36.4×225		810	0.2	162		
			本・日	810	0.2	162		
連結ピン賃料（基本料）		φ36.4×225		1	6	6		
			本	1	6	6		
計						168		
						168		
単価						168		
						168	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2753号	アームロック賃料	L=739	単位	個	数量	1	単価	168
						1		168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アームロック賃料		L=739		810	0.2	162		
			個・日	810	0.2	162		
アームロック賃料（基本料）		L=739		1	6	6		
			個	1	6	6		
計						168		
						168		
単価						168		
						168	円/個	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2754号	ジャッキベース賃料	調節長250	単位	個	数量	1	単価	902
						1		902
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジャッキベース賃料		調節長250		810	1.05	850		
			個・日	810	1.05	850		
ジャッキベース賃料（基本料）		調節長250		1	52.5	52		
			個	1	52.5	52		
計						902		
単価						902		
						902	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2755号	二段手摺賃料	φ27.2×1,829	単位	枚	数量	1	単価	635
						1		635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二段手摺賃料		φ27.2×1,829		810	0.75	607		
			枚・日	810	0.75	607		
二段手摺賃料（基本料）		φ27.2×1,829		1	28	28		
			枚	1	28	28		
計						635		
単価						635		
						635	円/枚	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2756号	階段賃料	幅450×高1,725	単位	枚	数量	1	単価	7,302
						1		7,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
階段賃料		幅450×高1,725		810	8.7	7,047		
			枚・日	810	8.7	7,047		
階段賃料（基本料）		幅450×高1,725		1	255	255		
			枚	1	255	255		
計						7,302		
						7,302		
単価						7,302	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.04 1.000-00000002000	
単-2757号	養生ネット賃料	1.8×5.1	単位	枚	数量	1	単価	7,580
						1		7,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
養生ネット賃料		1.8×5.1		810	9	7,290		
			枚・日	810	9	7,290		
養生ネット賃料（基本料）		1.8×5.1		1	290	290		
			枚	1	290	290		
計						7,580		
						7,580		
単価						7,580	円/枚	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 2758号	幅木賃料	L=1,829	単位	枚	数量	1	1	単価	4,224
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	幅木賃料	L=1,829		枚	810	4.9	3,969		4,224
				枚・日	810	4.9	3,969		
	幅木賃料（基本料）	L=1,829			1	255	255		
				枚	1	255	255		
	計						4,224		
	単価						4,224		
							4,224	円/枚	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2759号	鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼400型 135日 1回 3500円 無	単位	t	数量	1	単価	19,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用)	400型 (172kg/m)	t	1	10,800	10,800			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	8,295	8,295			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					19,100			
単価					19,100	円/t		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2760号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	5,653
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	24.5	117.7	2,883			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日	1	2,770	2,770			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						5,653			
単価						5,653		円/日	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2761号	平鋼 FB-50	単位	k g	数量	単価	金額	単価	119
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
平鋼	SS400 6×50~75	t	0.001	119,000		119		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						119		
単価						119	円/k g	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2762号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	9,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	20,800	3,536		
助手			人	0.04	18,000	720		
土木一般世話役			人	0.02	23,300	466		
軽油		1・2号 ローリー	L	10	117	1,170		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	1	3,890	3,890		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,782		
単価						9,782	円/時間	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2763号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	16,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	16,091.1	16,091		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					16,100		
	単価					16,100	円/m 3	

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2764号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	鉄筋コンクリート	m 3	100	4,500	450,000		
	計					450,000		
	単価					4,500	円/m 3	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2765号	平鋼 FB-50	単位	kg	数量	単価	金額	単価	130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
平鋼	SS400 6×50~75	t	0.001	130,000		130		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						130		
単価						130	円/kg	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2766号	斜面部配管架台鋼材費	100mm	単位	式	数量	1	単価	43,989
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費	L-50×50×6		t	0.191	127,500	24,352	WD600430 単-2892号	
鋼材費	アンカー鉄筋 D25 L=800		t	0.134	125,200	16,776	WD600431 単-2893号	
鋼材費	ボルト W5/8×40		t	0.012	192,800	2,313	WD600432 単-2894号	
鋼材費	Uボルト φ13		t	0.004	137,000	548	WD600433 単-2895号	
計						43,989		
単価						43,989	円/式	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2767号	アンカー削孔	8時間 0.53無 有 0.57無	単位	m	数量	100	単価	3,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	24,600	36,900		
特殊作業員			人	6	21,700	130,200		
普通作業員			人	5	18,400	92,000		
ロッド		φ 22mm × 3.0m (超大口)	本	1	13,600	13,600		
ビット		φ 38mm (超大口)	個	1	7,530	7,530		
さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]		質量40kg級	日	3	1,110	3,330		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日	3	5,859	17,577	単-2769号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		63		
計						301,200		
単価						3,012	円/m	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2768号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	5,859
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	24.5	116.7	2,859			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日	1	3,000	3,000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						5,859			
単価						5,859		円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2769号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	5,859
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L		24.5	116.7	2,859		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日		1	3,000	3,000		
諸雑費 (まるめ)			式		1		0		
計							5,859		
単価							5,859	円/日	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2770号	斜面部配管架台鋼材費	100mm	単位	式	数量	1	単価	43,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費	L-50×50×6		t	0.191	127,500	24,352	WD600430 単-2892号	
鋼材費	アンカー鉄筋 D25 L=800		t	0.134	125,200	16,776	WD600431 単-2893号	
鋼材費	ボルト W5/8×40		t	0.012	193,000	2,316	WD600432 単-2896号	
鋼材費	Uボルト φ13		t	0.004	137,000	548	WD600433 単-2895号	
計						43,992		
単価						43,992	円/式	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2771号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	49,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,600	21,600			
軽油	1・2号 ローリー	L	98	117.7	11,534			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.39	11,500	15,985			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					49,120			
単価					49,120	円/日		

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2772号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	44,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,600	21,600			
軽油	1・2号 ローリー	L	74	117.7	8,709			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.26	11,500	14,490			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					44,800			
単価					44,800	円/日		

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2773号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	47,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,600	21,600			
軽油	1・2号 ローリー	L	88	117.7	10,357			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.36	11,500	15,640			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					47,600			
単価					47,600	円/日		

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2774号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	5,759
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	24.5	116.7	2,859			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日	1	2,900	2,900			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						5,759			
単価						5,759		円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2775号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	5,629
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	24.5	116.7	2,859			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日	1	2,770	2,770			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						5,629			
単価						5,629		円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2776号	散水車 [トラック架装型]	5500~6500L	単位	時間	数量	1	単価	6,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.18	18,500	3,330		
軽油		1・2号 ローリー	L	5.8	117	678		
散水車 [トラック架装型]		5500~6500L	時間	1	2,650	2,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,658		
単価						6,658	円/時間	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2777号	散水車 [トラック架装型]	5500~6500L	単位	時間	数量	1	単価	6,946
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.18	19,000	3,420		
軽油		1・2号 ローリー	L	5.8	116.7	676		
散水車 [トラック架装型]		5500~6500L	時間	1	2,850	2,850		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,946		
単価						6,946	円/時間	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2778号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	9,986
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	46.72	117	5,466			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	日	1	4,520	4,520			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						9,986			
単価						9,986		円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2779号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	10,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	48.18	117	5,637			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	日	1	4,520	4,520			
諸雑費（まるめ）			式	1		3			
計						10,160			
単価						10,160		円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2780号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	9,472
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L		46.72	116.7	5,452		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型（第1次基準）5.0m <sup>3</sup> /min	日	1		4,020	4,020		
諸雑費（まるめ）			式	1			0		
計							9,472		
単価							9,472	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2781号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	9,642
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油	1・2号 ローリー	L	48.18	116.7	5,622				
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min	日	1	4,020	4,020				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					9,642				
単価					9,642	円/日			

# 参考資料 (4)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2782号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー	L	46.72	116.7	5,452		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min	日	1	4,020	4,020		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,472		
	単価					9,472	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.047-00000001000

単-2783号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	9,642
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油	1・2号 ローリー	L	48.18	116.7	5,622				
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min	日	1	4,020	4,020				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					9,642				
単価					9,642	円/日			

## 参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2784号	コンクリート運搬線運転	1-1種	単位	m 3	数量	360,545	単価	465.9
						360,545		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート運搬線運転(1)		トランスファーカ1号			180,273	465.9	83,989,190	WYB00839
				m 3	180,273	465.9	83,989,190	単-2897号
コンクリート運搬線運転(2)		トランスファーカ2号			180,273	465.9	83,989,190	WYB00906
				m 3	180,273	465.9	83,989,190	単-2898号
計							167,978,380	
							167,978,380	
単価							465.9	
							465.9	円/m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2785号	コンクリート打設設備運転	1-1種	単位	日	数量	1	単価	1,708,000
						1		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設設備運転		1-1種			12.3	138,900	1,708,470	WYB00932
				h	12.3	138,900	1,708,470	単-2899号
計							1,708,470	
							1,708,470	
単価							1,708,000	
							1,708,000	円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2786号	コンクリートバケツ1.5m3	1-1種	単位	m 3	数量	1,070.9	単価	274.9
						1,070.9		274.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートバケツ1.5m3	1-1種		16	18,400	294,400	WYB00938	
			日	16	18,400	294,400	単-2900号	
	計					294,400		
						294,400		
	単価					274.9		
						274.9	円/m 3	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2787号	コンクリート機械締固め	堤体 1-1・1-2種	単位	m <sup>3</sup>	数量	799.5	757.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	10.5h 1日当り単価		1	30,454	30,454	
			人	1	30,454	30,454	
	特殊作業員	10.5h 1日当り単価		9	27,233	245,097	
			人	9	27,233	245,097	
	普通作業員	10.5h 1日当り単価		3	24,096	72,288	
			人	3	24,096	72,288	
	型枠工	10.5h 1日当り単価		1	31,275	31,275	
			人	1	31,275	31,275	
	コンクリート締固機	0.3m <sup>3</sup> 級 バックホウ付		17.8	11,610	206,658	WYB00941
			時間	17.8	11,610	206,658	単-2901号
	高周波バイブレータ（インナバイブ）損料	手動130mm 200V、9.0A		8	1,250	10,000	
			台/日	8	1,250	10,000	
	高周波インバータ損料	10kVA		2	4,650	9,300	
			台/日	2	4,650	9,300	
	電力料			66.22	13.85	917	
			kWH	66.22	13.85	917	
	諸雑費（まるめ）			1		11	
			式	1		11	
	計					606,000	
						606,000	
	単価					757.9	
						757.9	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（４）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2788号	コンクリート人力締固め	堤体 1-1・1-2種	単位	m <sup>3</sup>	数量	799.5	774.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		13.5h 1日当り単価		1	39,835	39,835	
			人	1	39,835	39,835	
	土木一般世話役	13.5h 1日当り単価		12	35,584	427,008	
			人	12	35,584	427,008	
	特殊作業員	13.5h 1日当り単価		3	31,395	94,185	
			人	3	31,395	94,185	
	普通作業員	13.5h 1日当り単価		1	40,674	40,674	
			人	1	40,674	40,674	
	型枠工	13.5h 1日当り単価		6	1,250	7,500	
			台/日	6	1,250	7,500	
	高周波バイブレータ（インナパイプ）損料	手動130mm 200V、9.0A 1-1・1-2種		2	4,650	9,300	
			台/日	2	4,650	9,300	
	高周波インバータ損料	10kVA 1-1・1-2種		68.63	13.85	950	
			k wH	68.63	13.85	950	
	電力料			1		48	
			式	1		48	
	諸雑費（まるめ）					619,500	
	計					619,500	
	単価					774.8	
						774.8	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2789号	10tハイダンプトラック運転	1-2種、2-1種	単位	日	数量	1	単価	135,700
						1		135,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハイダンプトラック運転		10t		7	16,650	116,550	WYB00946	
			時間	7	16,650	116,550	単-2902号	
普通作業員		8.5h 1日当り単価		1	19,219	19,219		
			人	1	19,219	19,219		
計						135,769		
						135,769		
単価						135,700		
						135,700	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2790号	クローラクレーン運転	150t 1-2,2-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	60,703	単価	1,449
						60,703		1,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローラクレーン運転日		150t 1-2種、2-1種		210	419,000	87,990,000	WYB00952	
			日	210	419,000	87,990,000	単-2903号	
計						87,990,000		
						87,990,000		
単価						1,449		
						1,449	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2791号	コンクリートバケツ1.5m3	1-2種	単位	m 3	数量	15,837.6	単価	49.24
						15,837.6		49.24
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートバケツ1.5m3	1-2, 2-1種		100	7,800	780,000	WYB00958	
			日	100	7,800	780,000	単-2904号	
	計					780,000		
						780,000		
	単価					49.24		
						49.24	円/m 3	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2792号	コンクリート機械締固め	堤体 1-1・1-2種	単位	m <sup>3</sup>	数量	799.5	799.5	757.9	757.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	10.5h 1日当り単価		1	30,454	30,454			
			人	1	30,454	30,454			
	特殊作業員	10.5h 1日当り単価		9	27,233	245,097			
			人	9	27,233	245,097			
	普通作業員	10.5h 1日当り単価		3	24,096	72,288			
			人	3	24,096	72,288			
	型枠工	10.5h 1日当り単価		1	31,275	31,275			
			人	1	31,275	31,275			
	コンクリート締固機	0.3m <sup>3</sup> 級 バックホウ付		17.8	11,610	206,658			WYB00961
			時間	17.8	11,610	206,658			単-2905号
	高周波バイブレータ（インナバイブ）損料	手動130mm 200V、9.0A		8	1,250	10,000			
			台/日	8	1,250	10,000			
	高周波インバータ損料	10kVA		2	4,650	9,300			
			台/日	2	4,650	9,300			
	電力料			66.22	13.85	917			
			kWH	66.22	13.85	917			
	諸雑費（まるめ）			1		11			
			式	1		11			
	計					606,000			
						606,000			
	単価					757.9			
						757.9			円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（４）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-2793号	コンクリート人力締固め	堤体 1-1・1-2種	単位	m 3	数量	799.5	799.5	単価	514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	9h 1日当り単価		1	26,162	26,162			
			人	1	26,162	26,162			
	特殊作業員	9h 1日当たり単価		12	23,313	279,756			
			人	12	23,313	279,756			
	普通作業員	9h 1日当り単価		3	20,438	61,314			
			人	3	20,438	61,314			
	型枠工	9.0h 1日当たり単価		1	26,370	26,370			
			人	1	26,370	26,370			
	高周波バイブレータ（インナパイプ）損料	手動130mm 200V、9.0A 1-1・1-2種		6	1,250	7,500			
			台/日	6	1,250	7,500			
	高周波インバータ損料	10kVA 1-1・1-2種		2	4,650	9,300			
			台/日	2	4,650	9,300			
	電力料			42.41	13.85	587			
			k wH	42.41	13.85	587			
	諸雑費（まるめ）			1		11			
			式	1		11			
	計					411,000			
						411,000			
	単価					514			
						514		円/m 3	

## 参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2794号	コンクリート運搬線運転	1-1種	単位	m 3	数量	352,496	単価	479.5
						352,496		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート運搬線運転(1)		トランスファーカ1号			176,248	479.6	84,528,540	WYB02742
				m 3	176,248	479.6	84,528,540	単-2906号
コンクリート運搬線運転(2)		トランスファーカ2号			176,248	479.6	84,528,540	WYB02746
				m 3	176,248	479.6	84,528,540	単-2907号
計							169,057,080	
							169,057,080	
単価							479.5	
							479.5	円/m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2795号	コンクリート打設設備運転	1-1種	単位	日	数量	1	単価	1,705,000
						1		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設設備運転		1-1種			12	142,100	1,705,200	WYB02752
				h	12	142,100	1,705,200	単-2908号
計							1,705,200	
							1,705,200	
単価							1,705,000	
							1,705,000	円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2796号	コンクリートバケツ1.5m3	1-1種	単位	m 3	数量	1,070.9	1,070.9	単価	248
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートバケツ1.5m3	1-1種			16	16,600	265,600		WYB02756
			日		16	16,600	265,600		単-2909号
	計						265,600		
	単価						248		
							248		円/m 3

## 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2797号	コンクリート機械締固め	堤体 1-1・1-2・2-1種	単位	m 3	数量	799.5	772.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	10.5h 1日当り単価		1	32,066	32,066	
			人	1	32,066	32,066	
	特殊作業員	10.5h 1日当り単価		9	28,363	255,267	
			人	9	28,363	255,267	
	普通作業員	10.5h 1日当り単価		3	24,553	73,659	
			人	3	24,553	73,659	
	型枠工	10.5h 1日当り単価		1	32,541	32,541	
			人	1	32,541	32,541	
	コンクリート締固機	0. 3 m 3 級 バックホウ付		17.8	11,350	202,030	WYB02759
			時間	17.8	11,350	202,030	単-2910号
	高周波バイブレータ（インナバイブ）損料	手動130mm 200V、9.0A		8	1,380	11,040	
			台/日	8	1,380	11,040	
	高周波インバータ損料	10kVA		2	4,880	9,760	
			台/日	2	4,880	9,760	
	電力料			66.22	13.93	922	
			k wH	66.22	13.93	922	
	諸雑費（まるめ）			1		15	
			式	1		15	
	計					617,300	
						617,300	
	単価					772.1	
						772.1	円/m 3

## 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2798号	コンクリート人力締固め	堤体 1-1・1-2・2-1種	単位	m 3	数量	799.5	799.5	単価	806.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	13.5h 1日当り単価		1	41,963	41,963			
			人	1	41,963	41,963			
	特殊作業員	13.5h 1日当り単価		12	37,100	445,200			
			人	12	37,100	445,200			
	普通作業員	13.5h 1日当り単価		3	32,006	96,018			
			人	3	32,006	96,018			
	型枠工	13.5h 1日当り単価		1	42,309	42,309			
			人	1	42,309	42,309			
	高周波バイブレータ（インナバイブ）損料	手動130mm 200V、9.0A 1-1・1-2種		6	1,380	8,280			
			台/日	6	1,380	8,280			
	高周波インバータ損料	10kVA 1-1・1-2種		2	4,880	9,760			
			台/日	2	4,880	9,760			
	電力料			66.96	13.93	932			
			k wH	66.96	13.93	932			
	諸雑費（まるめ）			1		38			
			式	1		38			
	計					644,500			
						644,500			
	単価					806.1			
						806.1		円/m 3	

## 参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2799号	10tハイダンプトラック運転	1-2種、2-1種	単位	日	数量	1	単価	143,000
						1		143,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハイダンプトラック運転		10t		6.9	17,530	120,957	WYB02764	
			時間	6.9	17,530	120,957	単-2911号	
普通作業員		9.5h 1日当たり単価		1	22,092	22,092		
			人	1	22,092	22,092		
計						143,049		
						143,049		
単価						143,000		
						143,000	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2800号	クローラクレーン運転	150t 1-2,2-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	70,433	単価	1,391
						70,433		1,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローラクレーン運転日		150t 1-2種、2-1種		216	453,900	98,042,400	WYB02768	
			日	216	453,900	98,042,400	単-2912号	
計						98,042,400		
						98,042,400		
単価						1,391		
						1,391	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2801号	コンクリートバケツ1.5m3	1-2種	単位	m <sup>3</sup>	数量	12,884.3	単価	53.56
						12,884.3		53.56
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートバケツ1.5m3	1-2, 2-1種		103	6,700	690,100	WYB02774	
			日	103	6,700	690,100	単-2913号	
	計					690,100		
						690,100		
	単価					53.56		
						53.56	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2802号	コンクリート機械締固め	堤体 1-1・1-2・2-1種	単位	m 3	数量	799.5	799.5	772.1	772.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	10.5h 1日当り単価		1	32,066	32,066			
			人	1	32,066	32,066			
	特殊作業員	10.5h 1日当り単価		9	28,363	255,267			
			人	9	28,363	255,267			
	普通作業員	10.5h 1日当り単価		3	24,553	73,659			
			人	3	24,553	73,659			
	型枠工	10.5h 1日当り単価		1	32,541	32,541			
			人	1	32,541	32,541			
	コンクリート締固機	0. 3 m 3 級 バックホウ付		17.8	11,350	202,030			WYB02777
			時間	17.8	11,350	202,030			単-2914号
	高周波バイブレータ（インナバイブ）損料	手動130mm 200V、9.0A		8	1,380	11,040			
			台/日	8	1,380	11,040			
	高周波インバータ損料	10kVA		2	4,880	9,760			
			台/日	2	4,880	9,760			
	電力料			66.22	13.93	922			
			k wH	66.22	13.93	922			
	諸雑費（まるめ）			1		15			
			式	1		15			
	計					617,300			
						617,300			
	単価					772.1			
						772.1			円/m 3

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-2803号	コンクリート人力締め	堤体 1-2種	単位	m 3	数量	799.5	799.5	593.4	593.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	10h 1日当たり単価		1	30,573	30,573			
			人	1	30,573	30,573			
	特殊作業員	10h 1日当たり単価		12	27,030	324,360			
			人	12	27,030	324,360			
	普通作業員	10h 1日当たり単価		3	23,322	69,966			
			人	3	23,322	69,966			
	型枠工	10h 1日当たり単価		1	30,833	30,833			
			人	1	30,833	30,833			
	高周波バイブレータ（インナバイブ）損料	手動130mm 200V、9.0A 1-1・1-2種		6	1,380	8,280			
			台/日	6	1,380	8,280			
	高周波インバータ損料	10kVA 1-1・1-2種		2	4,880	9,760			
			台/日	2	4,880	9,760			
	電力料			47.43	13.93	660			
			k wH	47.43	13.93	660			
	諸雑費（まるめ）			1		68			
			式	1		68			
	計					474,500			
						474,500			
	単価					593.4			
						593.4		円/m 3	

## 参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2804号	10tハイダンプトラック運転	1-2種、2-1種	単位	日	数量	1	単価	143,000
						1		143,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハイダンプトラック運転		10t		6.9	17,530	120,957	WYB02782	
			時間	6.9	17,530	120,957	単-2915号	
普通作業員		9.5h 1日当たり単価		1	22,092	22,092		
			人	1	22,092	22,092		
計						143,049		
						143,049		
単価						143,000		
						143,000	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2805号	クローラクレーン運転	150t 1-2,2-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	70,433	単価	1,391
						70,433		1,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローラクレーン運転日		150t 1-2種、2-1種		216	453,900	98,042,400	WYB02786	
			日	216	453,900	98,042,400	単-2916号	
計						98,042,400		
						98,042,400		
単価						1,391		
						1,391	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2806号	コンクリートバケツ3.0m3	2-1・2-2種	単位	m 3	数量	57,549	単価	160.9
						57,549		160.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートバケツ		3.0m3 2-1種		157	59,000	9,263,000	WYB02792	
			日	157	59,000	9,263,000	単-2917号	
計						9,263,000		
単価						160.9		
						160.9	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2807号	コンクリートバケツ1.5m3	2-1種	単位	m 3	数量	12,884.3	単価	53.56
						12,884.3		53.56
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートバケツ1.5m3		1-2, 2-1種		103	6,700	690,100	WYB02794	
			日	103	6,700	690,100	単-2918号	
計						690,100		
単価						53.56		
						53.56	円/m 3	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2808号	コンクリート機械締固め	堤体 1-1・1-2・2-1種	単位	m 3	数量	799.5	772.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	10.5h 1日当り単価	人	1	32,066	32,066	
	特殊作業員	10.5h 1日当り単価	人	9	28,363	255,267	
	普通作業員	10.5h 1日当り単価	人	3	24,553	73,659	
	型枠工	10.5h 1日当り単価	人	1	32,541	32,541	
	コンクリート締固機	0. 3 m 3 級 バックホウ付	時間	17.8	11,350	202,030	WYB02797
	高周波バイブレータ (インナバイブ) 損料	手動130mm 200V、9.0A	台/日	8	1,380	11,040	単-2919号
	高周波インバータ損料	10kVA	台/日	2	4,880	9,760	
	電力料		k wH	66.22	13.93	922	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		15	
	計					617,300	
	単価					772.1	
						772.1	円/m 3

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2809号	コンクリート人力締固め	堤体 1-1・1-2・2-1種	単位	m 3	数量	799.5	799.5	単価	806.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	13.5h 1日当り単価		1	41,963	41,963			
			人	1	41,963	41,963			
	特殊作業員	13.5h 1日当り単価		12	37,100	445,200			
			人	12	37,100	445,200			
	普通作業員	13.5h 1日当り単価		3	32,006	96,018			
			人	3	32,006	96,018			
	型枠工	13.5h 1日当り単価		1	42,309	42,309			
			人	1	42,309	42,309			
	高周波バイブレータ（インナパイプ）損料	手動130mm 200V、9.0A 1-1・1-2種		6	1,380	8,280			
			台/日	6	1,380	8,280			
	高周波インバータ損料	10kVA 1-1・1-2種		2	4,880	9,760			
			台/日	2	4,880	9,760			
	電力料			66.96	13.93	932			
			k wH	66.96	13.93	932			
	諸雑費（まるめ）			1		38			
			式	1		38			
	計					644,500			
						644,500			
	単価					806.1			
						806.1		円/m 3	

## 参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2810号	10tハイダンプトラック運転	1-2種、2-1種	単位	日	数量	1	単価	135,700
						1		135,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハイダンプトラック運転		10t		7	16,650	116,550	WYB00972	
			時間	7	16,650	116,550	単-2920号	
普通作業員		8.5h 1日当り単価		1	19,219	19,219		
			人	1	19,219	19,219		
計						135,769		
						135,769		
単価						135,700		
						135,700	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2811号	クローラクレーン運転	150t 1-2,2-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	60,703	単価	1,449
						60,703		1,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローラクレーン運転日		150t 1-2種、2-1種		210	419,000	87,990,000	WYB00976	
			日	210	419,000	87,990,000	単-2921号	
計						87,990,000		
						87,990,000		
単価						1,449		
						1,449	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（４）

							単価使用年月	2021. 12	
							歩掛使用年月	2021. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2812号	コンクリートバケツ3.0m3	2-1・2-2種	単位	m 3	数量	44,865	単価	132.5	
							44,865		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートバケツ		3.0m3 2-1種			149	39,900	5,945,100	WYB00982	
				日	149	39,900	5,945,100	単-2922号	
計							5,945,100		
単価							5,945,100		
							132.5		
							132.5	円/m 3	

							単価使用年月	2021. 12	
							歩掛使用年月	2021. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2813号	コンクリートバケツ1.5m3	2-1種	単位	m 3	数量	15,837.6	単価	49.24	
							15,837.6		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートバケツ1.5m3		1-2, 2-1種			100	7,800	780,000	WYB00984	
				日	100	7,800	780,000	単-2923号	
計							780,000		
単価							780,000		
							49.24		
							49.24	円/m 3	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2814号	コンクリート機械締固め	減勢工 2-1種	単位	m 3	数量	304.4	304.4	1,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	23,300	23,300		
			人	1	23,300	23,300		
	特殊作業員			9	20,700	186,300		
			人	9	20,700	186,300		
	普通作業員			3	18,000	54,000		
			人	3	18,000	54,000		
	型わく工			1	23,100	23,100		
			人	1	23,100	23,100		
	コンクリート締固機	0. 2 m 3 級 バックホウ付		6.6	25,550	168,630		WYB00987
			時間	6.6	25,550	168,630		単-2924号
	高周波バイブレータ（インナバイブ）損料	手動130mm 200V、9.0A		4	1,450	5,800		
			台/日	4	1,450	5,800		
	高周波インバータ損料	10kVA		2	5,420	10,840		
			台/日	2	5,420	10,840		
	電力料			12.28	13.85	170		
			k wH	12.28	13.85	170		
	諸雑費（まるめ）			1		60		
			式	1		60		
	計					472,200		
						472,200		
	単価					1,551		
						1,551		円/m 3

# 参考資料（４）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-2815号	コンクリート人力締固め	減勢工 2-1種	単位	m 3	数量	304.4	304.4	1,042	1,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	9h 1日当り単価		1	26,162	26,162			
			人	1	26,162	26,162			
	特殊作業員	9h 1日当たり単価		8	23,313	186,504			
			人	8	23,313	186,504			
	普通作業員	9h 1日当り単価		3	20,438	61,314			
			人	3	20,438	61,314			
	型枠工	9.0h 1日当たり単価		1	26,370	26,370			
			人	1	26,370	26,370			
	高周波バイブレータ（インナパイプ）損料	手動130mm 200V、9.0A 2-1種		4	1,450	5,800			
			台/日	4	1,450	5,800			
	高周波コンバータ損料	10kVA 2-1種		2	5,420	10,840			
			台/日	2	5,420	10,840			
	電力料			28.27	13.85	391			
			k wH	28.27	13.85	391			
	諸雑費（まるめ）			1		19			
			式	1		19			
	計					317,400			
						317,400			
	単価					1,042			
						1,042		円/m 3	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2816号	アジテータートラック運搬（ダム）	混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup> 2.3km その他(0) 4.4m <sup>3</sup> 2.2時間 10.5時間	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	911.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アジテータートラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4 m <sup>3</sup>	時間	1.136	8,021	9,111	単-2925号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,111		
	単価					911.1	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（４）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2817号	コンクリートポンプ車打設締固め	単位	日	数量	単価	金額	単価	530,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	12.0h	1日当たり単価	1.5	34,746	52,119		
		人		1.5	34,746	52,119		
	特殊作業員	12.0h	1日当たり単価	4	31,154	124,616		
		人		4	31,154	124,616		
	普通作業員	12.0h	1日当たり単価	4	27,754	111,016		
		人		4	27,754	111,016		
	コンクリートポンプ車運転			10.8	21,400	231,120		WYB00993
		時間		10.8	21,400	231,120		単-2926号
	高周波バイブレータ（インナパイプ）損料	手動130mm	200V、9.0A 3-1,3-2,3-3種	3	1,730	5,190		
		台/日		3	1,730	5,190		
	高周波インバータ損料	10kVA	3-1・3-2・3-3種	1	6,460	6,460		
		台/日		1	6,460	6,460		
	電力料			20.93	13.85	289		
		k wH		20.93	13.85	289		
	諸雑費（まるめ）			1		90		
		式		1		90		
	計					530,900		
						530,900		
	単価					530,900		
						530,900	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2818号	コンクリートポンプ車打設締固め	単位	日	数量	1	530,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	12.0h 1日当たり単価	人	1.5	34,746	52,119	
特殊作業員	12.0h 1日当たり単価	人	4	31,154	124,616	
普通作業員	12.0h 1日当たり単価	人	4	27,754	111,016	
コンクリートポンプ車運転		時間	10.8	21,400	231,120	WYB00998
高周波バイブレータ（インナパイプ）損料	手動130mm 200V、9.0A 3-1,3-2,3-3種	台/日	3	1,730	5,190	単-2927号
高周波インバータ損料	10kVA 3-1・3-2・3-3種	台/日	1	6,460	6,460	
電力料		k wH	20.93	13.85	289	
諸雑費（まるめ）		式	1		90	
計					530,900	
単価					530,900	円/日

## 参考資料（４）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2819号	コンクリートポンプ車打設締固め	単位	日	数量	1	530,900
					1 <td>530,900</td>	530,900
					1 <td>530,900</td>	530,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	12.0h 1日当たり単価		1.5	34,746	52,119	
		人	1.5	34,746	52,119	
特殊作業員	12.0h 1日当たり単価		4	31,154	124,616	
		人	4	31,154	124,616	
普通作業員	12.0h 1日当たり単価		4	27,754	111,016	
		人	4	27,754	111,016	
コンクリートポンプ車運転			10.8	21,400	231,120	WYB01003
		時間	10.8	21,400	231,120	単-2928号
高周波バイブレータ（インナパイプ）損料	手動130mm 200V、9.0A 3-1,3-2,3-3種		3	1,730	5,190	
		台/日	3	1,730	5,190	
高周波インバータ損料	10kVA 3-1・3-2・3-3種		1	6,460	6,460	
		台/日	1	6,460	6,460	
電力料			20.93	13.85	289	
		k wH	20.93	13.85	289	
諸雑費（まるめ）			1		90	
		式	1		90	
計					530,900	
					530,900	
単価					530,900	
					530,900	円/日

## 参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2820号	10tハイダンプトラック運転	1-2種、2-1種	単位	日	数量	1	単価	143,000
						1		143,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハイダンプトラック運転		10t		6.9	17,530	120,957	WYB02735	
			時間	6.9	17,530	120,957	単-2929号	
普通作業員		9.5h 1日当たり単価		1	22,092	22,092		
			人	1	22,092	22,092		
計						143,049		
						143,049		
単価						143,000		
						143,000	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2821号	クローラクレーン運転	150t 1-2,2-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	70,433	単価	1,391
						70,433		1,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローラクレーン運転日		150t 1-2種、2-1種		216	453,900	98,042,400	WYB02800	
			日	216	453,900	98,042,400	単-2930号	
計						98,042,400		
						98,042,400		
単価						1,391		
						1,391	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（４）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2822号	コンクリートバケツ3.0m3	2-1・2-2種	単位	m 3	数量	57,549	単価	160.9	
						57,549		160.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートバケツ		3.0m3 2-1種		157	59,000	9,263,000	WYB02806		
			日	157	59,000	9,263,000	単-2931号		
計						9,263,000			
単価						160.9			
						160.9	円/m 3		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2823号	コンクリートバケツ1.5m3	2-1種	単位	m 3	数量	12,884.3	単価	53.56	
						12,884.3		53.56	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートバケツ1.5m3		1-2, 2-1種		103	6,700	690,100	WYB02808		
			日	103	6,700	690,100	単-2932号		
計						690,100			
単価						53.56			
						53.56	円/m 3		

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2824号	コンクリート機械締固め	減勢工 2-1種	単位	m 3	数量	287.7	287.7	単価	1,291
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	9.5h 1日当たり単価		1	29,080	29,080			
			人	1	29,080	29,080			
	特殊作業員	9.5h 1日当たり単価		5	25,698	128,490			
			人	5	25,698	128,490			
	普通作業員	9.5h 1日当たり単価		3	22,092	66,276			
			人	3	22,092	66,276			
	型枠工	9.5h 1日当たり単価		1	29,124	29,124			
			人	1	29,124	29,124			
	コンクリート締固機	0. 2 m 3 級 バックホウ付		8.2	12,230	100,286			WYB02811
			時間	8.2	12,230	100,286			単-2933号
	高周波バイブレータ（インナバイブ）損料	手動130mm 200V、9.0A		4	1,630	6,520			
			台/日	4	1,630	6,520			
	高周波インバータ損料	10kVA		2	5,740	11,480			
			台/日	2	5,740	11,480			
	電力料			30.5	13.93	424			
			k wH	30.5	13.93	424			
	諸雑費（まるめ）			1		20			
			式	1		20			
	計					371,700			
						371,700			
	単価					1,291			
						1,291		円/m 3	

## 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000008000

単-2825号	コンクリート人力締め	減勢工 2-1種	単位	m 3	数量	287.7	単価	1,272
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		10h 1日当たり単価		1	30,573	30,573		
			人	1	30,573	30,573		
	土木一般世話役	10h 1日当たり単価		8	27,030	216,240		
			人	8	27,030	216,240		
	特殊作業員	10h 1日当たり単価		3	23,322	69,966		
			人	3	23,322	69,966		
	普通作業員	10h 1日当たり単価		1	30,833	30,833		
			人	1	30,833	30,833		
	型枠工	10h 1日当たり単価		4	1,630	6,520		
			台/日	4	1,630	6,520		
	高周波バイブレータ（インナバイブ）損料	手動130mm 200V、9.0A 2-1種		2	5,740	11,480		
			台/日	2	5,740	11,480		
	高周波コンバータ損料	10kVA 2-1種		31.62	13.93	440		
			k wH	31.62	13.93	440		
	電力料			1		48		
			式	1		48		
	諸雑費（まるめ）					366,100		
	計					366,100		
	単価					1,272		
						1,272	円/m 3	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2826号	アジテータートラック運搬（ダム）	混合容量4.4~4.5m <sup>3</sup> 2.3km その他(0) 4.4m <sup>3</sup> 0.6時間 3.5時間	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	2,383
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アジテータートラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4 m <sup>3</sup>	時間	1.136	20,970	23,821	単-2934号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					23,830		
	単価					2,383	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2827号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートポンプ車打設締固め					1			416,900
						1			416,900
	土木一般世話役				1.5	24,600	36,900		
			人		1.5	24,600	36,900		
	特殊作業員				4	21,700	86,800		
			人		4	21,700	86,800		
	普通作業員				4	18,400	73,600		
			人		4	18,400	73,600		
	コンクリートポンプ車運転				4.3	47,940	206,142		WYB02817
			時間		4.3	47,940	206,142		単-2935号
	高周波バイブレータ（インナパイプ）損料	手動130mm 200V、9.0A 3-1,3-2,3-3種			3	2,050	6,150		
			台/日		3	2,050	6,150		
	高周波インバータ損料	10kVA 3-1・3-2・3-3種			1	7,220	7,220		
			台/日		1	7,220	7,220		
	電力料				6.14	13.93	85		
			k wH		6.14	13.93	85		
	諸雑費（まるめ）				1		3		
			式		1		3		
	計						416,900		
							416,900		
	単価						416,900		
							416,900	円/日	

## 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2828号	コンクリートポンプ車打設締め	単位	日	数量	1	416,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1.5	24,600	36,900	
特殊作業員		人	4	21,700	86,800	
普通作業員		人	4	18,400	73,600	
コンクリートポンプ車運転		時間	4.3	47,940	206,142	WYB02822
高周波バイブレータ（インナパイプ）損料	手動130mm 200V、9.0A 3-1,3-2,3-3種	台/日	3	2,050	6,150	単-2936号
高周波インバータ損料	10kVA 3-1・3-2・3-3種	台/日	1	7,220	7,220	
電力料		k wH	6.14	13.93	85	
諸雑費（まるめ）		式	1		3	
計					416,900	
単価					416,900	円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2829号	コンクリートポンプ車打設締め	単位	日	数量	1	416,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1.5	24,600	36,900	
特殊作業員		人	4	21,700	86,800	
普通作業員		人	4	18,400	73,600	
コンクリートポンプ車運転		時間	4.3	47,940	206,142	WYB02827
高周波バイブレータ（インナパイプ）損料	手動130mm 200V、9.0A 3-1,3-2,3-3種	台/日	3	2,050	6,150	単-2937号
高周波インバータ損料	10kVA 3-1・3-2・3-3種	台/日	1	7,220	7,220	
電力料		k wH	6.14	13.93	85	
諸雑費（まるめ）		式	1		3	
計					416,900	
単価					416,900	円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2830号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	単価	金額	単価	79,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(機械付)								
土木一般世話役 (機械付)		16.5h 1方当り単価		1	26,243	26,243		79,640
		人		1	26,243	26,243		
(労務)								
機械工		16.5h 1日当り単価		1	53,395	53,395		
		人		1	53,395	53,395		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
		式		1		2		
計						79,640		
単価						79,640		
						79,640	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2831号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	609,300
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		609,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	骨材受入・貯蔵設備損料			1	606,122	606,122		
			日	1	606,122	606,122		
	電力料			230.1	13.93	3,205		
			k w H	230.1	13.93	3,205		
	計					609,327		
						609,327		
	単価					609,300		
						609,300	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2832号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	85,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員	16.5h 1日当り単価		1	46,332	46,332		
			人	1	46,332	46,332		
	普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
	諸雑費(まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					85,840		
						85,840		
	単価					85,840		
						85,840	円/日	

## 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2833号	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッシャー		単位	日	数量	1	単価	141,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	骨材輸送設備損料				1	135,737	135,737	
			日		1	135,737	135,737	
	電力料				415.5	13.93	5,787	
			k w H		415.5	13.93	5,787	
	計						141,524	
							141,524	
	単価						141,500	
							141,500	円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2834号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式		単位	日	数量	1	単価	85,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備(労務)			1	39,510	39,510	WYB02626	
			日	1	39,510	39,510	単-2938号	
	セメント輸送設備損料			1	43,745	43,745		
			日	1	43,745	43,745		
	電力料			176.25	13.93	2,455		
			k w H	176.25	13.93	2,455		
	計					85,710		
						85,710		
	単価					85,710	円/日	
						85,710		

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2835号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	614,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造設備運転(労務)			1	152,000	152,000	1	614,500
			日	1	152,000	152,000		WYB02628 単-2939号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,325	440,325		
			日	1	440,325	440,325		
	電力料			1,455	13.93	20,268		
			k w H	1,455	13.93	20,268		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,909	1,909		WYB02629
			日	1	1,909	1,909		単-2940号
	計					614,502		
						614,502		
	単価					614,500		
						614,500		円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2836号	セメント輸送設備(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	39,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員	16.5h	1日当り単価	人	1	39,507	39,507	
	諸雑費(まるめ)			式	1		3	
	計						39,510	
	単価						39,510	円/日
							39,510	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2837号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	1	152,000
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
(労務)						
特殊作業員	16.5h 1日当り単価		1	46,332	46,332	
		人	1	46,332	46,332	
普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507	
		人	1	39,507	39,507	
(機械付)						
特殊作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価		2	23,166	46,332	
		人	2	23,166	46,332	
普通作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価		1	19,754	19,754	
		人	1	19,754	19,754	
諸雑費 (まるめ)			1		75	
		式	1		75	
計					152,000	
単価					152,000	
					152,000	円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2838号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	1,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68			1.35	315	425
			L		1.35	315	425
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)			1.5	265	397
			L		1.5	265	397
	グリース油	集中給油用 4種0号			1.5	505	757
			k g		1.5	505	757
	空気圧縮機油	ロータリー用 32cst			1.05	315	330
			L		1.05	315	330
	計						1,909
							1,909
	単価						1,909
							1,909 円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2839号	セメント輸送設備(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	39,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員	16.5h	1日当り単価		1	39,507	39,507	
		人			1	39,507	39,507	
	諸雑費(まるめ)				1		3	
		式			1		3	
	計						39,510	
	単価						39,510	
							39,510	円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2840号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	1	152,000
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
(労務)						
特殊作業員	16.5h 1日当り単価		1	46,332	46,332	
		人	1	46,332	46,332	
普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507	
		人	1	39,507	39,507	
(機械付)						
特殊作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価		2	23,166	46,332	
		人	2	23,166	46,332	
普通作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価		1	19,754	19,754	
		人	1	19,754	19,754	
諸雑費 (まるめ)			1		75	
		式	1		75	
計					152,000	
単価					152,000	
					152,000	円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2841号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ギヤオイル		工業用2種 ISO VG68			1.35	315	425	
			L		1.35	315	425	
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)			1.5	265	397	
			L		1.5	265	397	
グリース油		集中給油用 4種0号			1.5	505	757	
			k g		1.5	505	757	
空気圧縮機油		ロータリー用 32cst			1.05	315	330	
			L		1.05	315	330	
計							1,909	
							1,909	
単価							1,909	円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2842号	セメント輸送設備(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	39,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員	16.5h	1日当り単価	人	1	39,507	39,507	
	諸雑費(まるめ)			式	1		3	
	計						39,510	
	単価						39,510	円/日
							39,510	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2843号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	152,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(労務)								
特殊作業員	16.5h 1日当り単価			1	46,332	46,332		
		人		1	46,332	46,332		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	39,507	39,507		
		人		1	39,507	39,507		
(機械付)								
特殊作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価			2	23,166	46,332		
		人		2	23,166	46,332		
普通作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価			1	19,754	19,754		
		人		1	19,754	19,754		
諸雑費 (まるめ)				1		75		
		式		1		75		
計						152,000		
						152,000		
単価						152,000		
						152,000	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2844号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	1,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68			1.35	315	425
			L		1.35	315	425
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)			1.5	265	397
			L		1.5	265	397
	グリース油	集中給油用 4種0号			1.5	505	757
			k g		1.5	505	757
	空気圧縮機油	ロータリー用 32cst			1.05	315	330
			L		1.05	315	330
	計						1,909
							1,909
	単価						1,909
							1,909 円/日

### 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2845号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員	16.5h 1日当り単価		0	0	0		
			人	1	39,507	39,507		39,510
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		3		
	計					0		
						39,510		
	単価					0		
						39,510	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2846号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(労務)								
特殊作業員	16.5h 1日当り単価			0	0	0		
		人		1	46,332	46,332		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			0	0	0		
		人		1	39,507	39,507		
(機械付)								
特殊作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価			0	0	0		
		人		2	23,166	46,332		
普通作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価			0	0	0		
		人		1	19,754	19,754		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
		式		1		75		
計						0		
						152,000		
単価						0		
						152,000	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2847号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68		0	0	0			
			L	1.35	315	425			1,909
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)		0	0	0			
			L	1.5	265	397			
	グリース油	集中給油用 4種0号		0	0	0			
			k g	1.5	505	757			
	空気圧縮機油	ロータリー用 32cst		0	0	0			
			L	1.05	315	330			
	計					0			
						1,909			
	単価					0			
						1,909		円/日	

# 参考資料 (4)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2848号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	39,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
諸雑費(まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						39,510		
単価						39,510		
						39,510	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2849号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	152,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(労務)								
特殊作業員	16.5h 1日当り単価			1	46,332	46,332		
		人		1	46,332	46,332		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	39,507	39,507		
		人		1	39,507	39,507		
(機械付)								
特殊作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価			2	23,166	46,332		
		人		2	23,166	46,332		
普通作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価			1	19,754	19,754		
		人		1	19,754	19,754		
諸雑費 (まるめ)				1		75		
		式		1		75		
計						152,000		
						152,000		
単価						152,000		
						152,000	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2850号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68			1.35	315	425	
			L		1.35	315	425	
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)			1.5	265	397	
			L		1.5	265	397	
	グリース油	集中給油用 4種0号			1.5	505	757	
			k g		1.5	505	757	
	空気圧縮機油	ロータリー用 32cst			1.05	315	330	
			L		1.05	315	330	
	計						1,909	
							1,909	
	単価						1,909	円/日
							1,909	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2851号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	39,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
	諸雑費(まるめ)			1		3		
			式	1		3		
	計					39,510		
						39,510		
	単価					39,510		
						39,510	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2852号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	1	152,000
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
(労務)						
特殊作業員	16.5h 1日当り単価		1	46,332	46,332	
		人	1	46,332	46,332	
普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507	
		人	1	39,507	39,507	
(機械付)						
特殊作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価		2	23,166	46,332	
		人	2	23,166	46,332	
普通作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価		1	19,754	19,754	
		人	1	19,754	19,754	
諸雑費 (まるめ)			1		75	
		式	1		75	
計					152,000	
単価					152,000	
					152,000	円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2853号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	1,909
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68	L	1.35	315	425		
作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)	L	1.5	265	397		
グリース油	集中給油用 4種0号	k g	1.5	505	757		
空気圧縮機油	ロータリー用 32cst	L	1.05	315	330		
計					1,909		
単価					1,909		
					1,909	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2854号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)		単位	日	数量	1	1	79,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(機械付)								
土木一般世話役 (機械付)		16.5h 1方当り単価		1	26,243	26,243		
			人	1	26,243	26,243		
(労務)								
機械工		16.5h 1日当り単価		1	53,395	53,395		
			人	1	53,395	53,395		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						79,640		
						79,640		
単価						79,640		
						79,640	円/日	

# 参考資料 (4)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2855号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	609,300
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		609,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	骨材受入・貯蔵設備損料			1	606,122	606,122		
			日	1	606,122	606,122		
	電力料			230.1	13.93	3,205		
			k w H	230.1	13.93	3,205		
	計					609,327		
						609,327		
	単価					609,300		
						609,300	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2856号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	85,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員	16.5h 1日当り単価		1	46,332	46,332		
			人	1	46,332	46,332		
	普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
	諸雑費(まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					85,840		
						85,840		
	単価					85,840		
						85,840	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2857号	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッシャー		単位	日	数量	1	1	単価	141,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	骨材輸送設備損料				1	135,737	135,737		
			日		1	135,737	135,737		
	電力料				415.5	13.93	5,787		
			k w H		415.5	13.93	5,787		
	計						141,524		
							141,524		
	単価						141,500		
							141,500	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2858号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式		単位	日	数量	1	単価	85,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備(労務)			1	39,510	39,510	WYB02583	
			日	1	39,510	39,510	単-2941号	
	セメント輸送設備損料			1	43,745	43,745		
			日	1	43,745	43,745		
	電力料			176.25	13.93	2,455		
			k w H	176.25	13.93	2,455		
	計					85,710		
						85,710		
	単価					85,710	円/日	
						85,710		

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2859号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	614,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造設備運転(労務)			1	152,000	152,000	1	614,500
			日	1	152,000	152,000		WYB02585 単-2942号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,325	440,325		
			日	1	440,325	440,325		
	電力料			1,455	13.93	20,268		
			k w H	1,455	13.93	20,268		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,909	1,909		WYB02586
			日	1	1,909	1,909		単-2943号
	計					614,502		
						614,502		
	単価					614,500		
						614,500		円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2860号	セメント輸送設備(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	39,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員	16.5h	1日当り単価	人	1	39,507	39,507	
	諸雑費(まるめ)			式	1		3	
	計						39,510	
	単価						39,510	円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2861号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	152,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(労務)								
特殊作業員	16.5h 1日当り単価			1	46,332	46,332		
		人		1	46,332	46,332		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	39,507	39,507		
		人		1	39,507	39,507		
(機械付)								
特殊作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価			2	23,166	46,332		
		人		2	23,166	46,332		
普通作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価			1	19,754	19,754		
		人		1	19,754	19,754		
諸雑費 (まるめ)				1		75		
		式		1		75		
計						152,000		
						152,000		
単価						152,000		
						152,000	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2862号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	1,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68			1.35	315	425
			L		1.35	315	425
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)			1.5	265	397
			L		1.5	265	397
	グリース油	集中給油用 4種0号			1.5	505	757
			k g		1.5	505	757
	空気圧縮機油	ロータリー用 32cst			1.05	315	330
			L		1.05	315	330
	計						1,909
							1,909
	単価						1,909
							1,909 円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2863号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	単価	金額	単価	79,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(機械付)								
土木一般世話役 (機械付)		16.5h 1方当り単価			1	26,243	26,243	
		人		1	26,243	26,243		
(労務)								
機械工		16.5h 1日当り単価			1	53,395	53,395	
		人		1	53,395	53,395		
諸雑費 (まるめ)					1		2	
		式		1			2	
計							79,640	
単価							79,640	
							79,640	円/日

### 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2864号	骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン	単位	日	数量	単価	金額	単価	609,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	骨材受入・貯蔵設備損料			1	606,122		606,122	
		日		1	606,122		606,122	
	電力料			230.1	13.93		3,205	
		k w H		230.1	13.93		3,205	
	計						609,327	
							609,327	
	単価						609,300	
							609,300	円／日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2865号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	85,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員	16.5h 1日当り単価		1	46,332	46,332		
			人	1	46,332	46,332		
	普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
	諸雑費(まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					85,840		
						85,840		
	単価					85,840		
						85,840	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1. 000-00000002000

単 - 2866号	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッシャー	単位	日	数量	単価	金額	単価	141, 500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	骨材輸送設備損料			1	135, 737		135, 737	
		日		1	135, 737		135, 737	
	電力料			415. 5	13. 93		5, 787	
		k w H		415. 5	13. 93		5, 787	
	計						141, 524	
	単価						141, 500	
							141, 500	円／日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2867号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式		単位	日	数量	1	単価	85,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備(労務)			1	39,510	39,510	WYB01909	
			日	1	39,510	39,510	単-2944号	
	セメント輸送設備損料			1	43,745	43,745		
			日	1	43,745	43,745		
	電力料			176.25	13.93	2,455		
			k w H	176.25	13.93	2,455		
	計					85,710		
						85,710		
	単価					85,710	円/日	
						85,710		

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2868号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	614,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造設備運転(労務)			1	152,000	152,000		WYB01916
			日	1	152,000	152,000		単-2945号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,325	440,325		
			日	1	440,325	440,325		
	電力料			1,455	13.93	20,268		
			k w H	1,455	13.93	20,268		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,909	1,909		WYB01917
			日	1	1,909	1,909		単-2946号
	計					614,502		
						614,502		
	単価					614,500		
						614,500		円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 2869号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	単価	金額	単価	79,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(機械付)								
土木一般世話役 (機械付)		16.5h 1方当り単価		1	26,243	26,243		
		人		1	26,243	26,243		
(労務)								
機械工		16.5h 1日当り単価		1	53,395	53,395		
		人		1	53,395	53,395		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
		式		1		2		
計						79,640		
						79,640		
単価						79,640		
						79,640	円/日	

# 参考資料 (4)

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 2870号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	609, 300
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		609, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	骨材受入・貯蔵設備損料			1	606, 122	606, 122		
			日	1	606, 122	606, 122		
	電力料			230. 1	13. 93	3, 205		
			k w H	230. 1	13. 93	3, 205		
	計					609, 327		
						609, 327		
	単価					609, 300		
						609, 300	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2871号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	1	85,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員	16.5h 1日当り単価			1	46,332	46,332		
			人	1	46,332	46,332		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
諸雑費(まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						85,840		
						85,840		
単価						85,840		
						85,840	円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-2872号	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン〜パッシャー	単位	日	数量	単価	金額	単価	141,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	骨材輸送設備損料			1	135,737		135,737	
		日		1	135,737		135,737	
	電力料			415.5	13.93		5,787	
		k w H		415.5	13.93		5,787	
	計						141,524	
							141,524	
	単価						141,500	
							141,500	円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2873号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式		単位	日	数量	1	単価	85,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備(労務)			1	39,510	39,510	WYB02544	
			日	1	39,510	39,510	単-2947号	
	セメント輸送設備損料			1	43,745	43,745		
			日	1	43,745	43,745		
	電力料			176.25	13.93	2,455		
			k w H	176.25	13.93	2,455		
	計					85,710		
						85,710		
	単価					85,710	円/日	
						85,710		

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2874号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	614,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造設備運転(労務)			1	152,000	152,000	1	614,500
			日	1	152,000	152,000		WYB02546 単-2948号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,325	440,325		
			日	1	440,325	440,325		
	電力料			1,455	13.93	20,268		
			k w H	1,455	13.93	20,268		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,909	1,909		WYB02547
			日	1	1,909	1,909		単-2949号
	計					614,502		
						614,502		
	単価					614,500		
						614,500		円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2875号	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4. 4 m 3	単位	時間	数量	1	単価	8,387
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.2	19,000	3,800			
軽油	1・2号 ローリー	L	13	116.7	1,517			
アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4. 4 m 3	時間	1	3,070	3,070			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,387			
単価					8,387	円/時間		

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2876号	セメント輸送設備(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	39,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員	16.5h	1日当り単価	人	1	39,507	39,507	
	諸雑費(まるめ)			式	1		3	
	計						39,510	
	単価						39,510	円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2877号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	1	152,000
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
(労務)						
特殊作業員	16.5h 1日当り単価		1	46,332	46,332	
		人	1	46,332	46,332	
普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507	
		人	1	39,507	39,507	
(機械付)						
特殊作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価		2	23,166	46,332	
		人	2	23,166	46,332	
普通作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価		1	19,754	19,754	
		人	1	19,754	19,754	
諸雑費 (まるめ)			1		75	
		式	1		75	
計					152,000	
単価					152,000	
					152,000	円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2878号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	1,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68			1.35	315	425
			L		1.35	315	425
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)			1.5	265	397
			L		1.5	265	397
	グリース油	集中給油用 4種0号			1.5	505	757
			k g		1.5	505	757
	空気圧縮機油	ロータリー用 32cst			1.05	315	330
			L		1.05	315	330
	計						1,909
							1,909
	単価						1,909
							1,909 円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2879号	セメント輸送設備(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	39,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員	16.5h	1日当り単価	人	1	39,507	39,507	
	諸雑費(まるめ)			式	1		3	
	計						39,510	
	単価						39,510	円/日
							39,510	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2880号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	1	152,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
(労務)							
特殊作業員	16.5h 1日当り単価			1	46,332	46,332	
		人		1	46,332	46,332	
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	39,507	39,507	
		人		1	39,507	39,507	
(機械付)							
特殊作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価			2	23,166	46,332	
		人		2	23,166	46,332	
普通作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価			1	19,754	19,754	
		人		1	19,754	19,754	
諸雑費 (まるめ)				1		75	
		式		1		75	
計						152,000	
単価						152,000	
						152,000	円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2881号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68			1.35	315	425	
			L		1.35	315	425	
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)			1.5	265	397	
			L		1.5	265	397	
	グリース油	集中給油用 4種0号			1.5	505	757	
			k g		1.5	505	757	
	空気圧縮機油	ロータリー用 32cst			1.05	315	330	
			L		1.05	315	330	
	計						1,909	
							1,909	
	単価						1,909	円/日
							1,909	

## 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2882号	セメント輸送設備(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	39,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員	16.5h	1日当り単価	人	1	39,507	39,507	
	諸雑費（まるめ）			式	1		3	
	計						39,510	
	単価						39,510	円/日
							39,510	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2883号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	1	152,000
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
(労務)						
特殊作業員	16.5h 1日当り単価		1	46,332	46,332	
		人	1	46,332	46,332	
普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507	
		人	1	39,507	39,507	
(機械付)						
特殊作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価		2	23,166	46,332	
		人	2	23,166	46,332	
普通作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価		1	19,754	19,754	
		人	1	19,754	19,754	
諸雑費 (まるめ)			1		75	
		式	1		75	
計					152,000	
単価					152,000	
					152,000	円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2884号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	1,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68			1.35	315	425
			L		1.35	315	425
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)			1.5	265	397
			L		1.5	265	397
	グリース油	集中給油用 4種0号			1.5	505	757
			k g		1.5	505	757
	空気圧縮機油	ロータリー用 32cst			1.05	315	330
			L		1.05	315	330
	計						1,909
							1,909
	単価						1,909
							1,909 円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2885号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)		単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
(機械付)									
土木一般世話役 (機械付)		16.5h 1方当り単価		0	0	0			
			人	1	26,243	26,243			79,640
(労務)									
機械工		16.5h 1日当り単価		0	0	0			
			人	1	53,395	53,395			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						79,640			
単価						0			
						79,640		円/日	



# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2887号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員	16.5h 1日当り単価			0	0	0			
			人	1	46,332	46,332			
普通作業員	16.5h 1日当り単価			0	0	0			
			人	1	39,507	39,507			
諸雑費(まるめ)				0		0			
			式	1		1			
計						0			
						85,840			
単価						0			
						85,840		円/日	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2888号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	0	単価	0
	貯蔵ビン〜パッシャー					1		141,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材輸送設備損料			0	0	0			
		日	1	135,737	135,737			
電力料			0	0	0			
		k w H	415.5	13.93	5,787			
計					0			
					141,524			
単価					0			
					141,500	円/日		

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2889号	セメント輸送設備運転 空気圧送方式		単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント輸送設備(労務)			0	0	0	WYB02926		
		日	1	39,510	39,510	単-2950号		
セメント輸送設備損料			0	0	0			
		日	1	43,745	43,745			
電力料			0	0	0			
		k w H	176.25	13.93	2,455			
計					0			
					85,710			
単価					0			
					85,710	円/日		

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2890号	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート製造設備運転(労務)		日	0	0	0	WYB02928
			日	1	152,000	152,000	単-2951号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制	日	0	0	0	
			日	1	440,325	440,325	
	電力料		k w H	1,455	13.93	20,268	
	油脂類	バッチャープラント	日	0	0	0	WYB02929
			日	1	1,909	1,909	単-2952号
	計					0	
						614,502	
	単価					0	
						614,500	円/日

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2891号	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4～4.5m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	8,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.2	19,000	3,800		
軽油		1・2号 ローリー	L	13	116.7	1,517		
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4～4.5m <sup>3</sup>	時間	1	3,070	3,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,387		
単価						8,387	円/時間	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2892号	鋼材費 L-50×50×6		単位	t	数量	1	単価	127,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	1.12	118,000	132,160			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	56,500	-4,746			
諸雑費（まるめ）		式	1		86			
計					127,500			
単価					127,500	円／t		



## 参考資料（４）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-2894号	鋼材費 ボルト W5/8×40		単位	t	数量		1	単価 192,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		W5/8×40	t	1	192,800	192,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						192,800		
単価						192,800	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000
単-2895号	鋼材費 Uボルト φ13		単位	t	数量		1	単価 137,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		径13	t	1	137,000	137,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						137,000		
単価						137,000	円/t	

# 参考資料（４）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2896号	鋼材費 ボルト W5/8×40	単位	t	数量	単価	金額	単価	193,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト	W5/8×38	t	1	193,000	193,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					193,000			
単価					193,000	円/t		

## 参考資料（５）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2897号	コンクリート運搬線運転(1)	トランスファーカ1号	単位	m 3	数量	180, 273	単価	465. 9
						180, 273	465. 9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート運搬線運転(1)		トランスファーカ1号		455	184, 600	83, 993, 000	WYB00841	
			日	455	184, 600	83, 993, 000	単-2953号	
計						83, 993, 000		
						83, 993, 000		
単価						465. 9		
						465. 9	円/m 3	

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2898号	コンクリート運搬線運転(2)	トランスファーカ2号	単位	m 3	数量	180, 273	単価	465. 9
						180, 273	465. 9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート運搬線運転(2)		トランスファーカ2号		455	184, 600	83, 993, 000	WYB00915	
			日	455	184, 600	83, 993, 000	単-2954号	
計						83, 993, 000		
						83, 993, 000		
単価						465. 9		
						465. 9	円/m 3	

# 参考資料 (5)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2899号	コンクリート打設設備運転	1-1種	単位	h	数量	14.2	単価	138,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート打設設備 (労務)	ケーブルクレーン15t		1	234,500	234,500		WYB00933
			日	1	234,500	234,500		単-2955号
	コンクリート打設設備損料	ケーブルクレーン15t		1	1,643,300	1,643,300		
			日	1	1,643,300	1,643,300		
	電力料			6,567.5	13.85	90,959		
			k w H	6,567.5	13.85	90,959		
	油脂類	ケーブルクレーン		1	4,504	4,504		WYB00934
			日	1	4,504	4,504		単-2956号
	計					1,973,263		
						1,973,263		
	単価					138,900		
						138,900		円/h

# 参考資料（５）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2900号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートバケツ1.5m3	1-1種				1			18,400
			単位	日		1			18,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリートバケツ1.5m3損料	1-1種		1	18,400	18,400			
			日	1	18,400	18,400			
	計					18,400			
						18,400			
	単価					18,400	円/日		
						18,400			

# 参考資料（５）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2901号	コンクリート締固機	0. 3 m 3 級 バックホウ付	単位	時間	数量	1	11,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー		6.9	117	807	
			L	6.9	117	807	
	特殊運転手（機械付）	10.5h 1方当り単価		0.11	27,422	3,016	
			人	0.11	27,422	3,016	
	助手（機械付）	10.5h 1方当り単価		0.03	24,069	722	
			人	0.03	24,069	722	
	土木一般世話役（機械付）	10.5h 1方当り単価		0.02	30,454	609	
			人	0.02	30,454	609	
	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 3 m 3 級 バックホウ付		1	6,450	6,450	
			時間	1	6,450	6,450	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					11,610	
						11,610	
	単価					11,610	
						11,610	円/時間

# 参考資料（５）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2902号	ハイダンプトラック運転	10t	単位	時間	数量	1	16,650	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	一般運転手（機械付き）	8.5h	1方当たり単価		0.14	19,717	2,760	
				人	0.14	19,717	2,760	
	ハイダンプトラック10t損料			時間	1	12,320	12,320	
					1	12,320	12,320	
	タイヤ損耗費	10t			1	158	158	WYB00947
				時間	1	158	158	
	軽油	1・2号	ローリー		12	117	1,404	
				L	12	117	1,404	
	諸雑費（まるめ）				1		8	
				式	1		8	
	計						16,650	
							16,650	
	単価						16,650	円/時間
							16,650	

## 参考資料（５）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2903号	クローラクレーン運転日	150t 1-2種、2-1種	単位	日	数量	1	単価	419,000
						1		419,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローラクレーン運転費		150t 1-2種、2-1種		7.6	55,140	419,064	WYB00953	
			h	7.6	55,140	419,064	単-2957号	
計						419,064		
単価						419,064		
						419,000		
						419,000	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2904号	コンクリートバケット1.5m3	1-2, 2-1種	単位	日	数量	1	単価	7,800
						1		7,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートバケット1.5m3損料		2-1種		1	7,800	7,800		
			日	1	7,800	7,800		
計						7,800		
単価						7,800		
						7,800	円/日	

## 参考資料（５）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2905号	コンクリート締固機	0. 3 m 3 級 バックホウ付	単位	時間	数量	1	11,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手（機械付）	10.5h 1方当り単価		0.11	27,422	3,016	
			人	0.11	27,422	3,016	
	助手（機械付）	10.5h 1方当り単価		0.03	24,069	722	
			人	0.03	24,069	722	
	土木一般世話役（機械付）	10.5h 1方当り単価		0.02	30,454	609	
			人	0.02	30,454	609	
	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 3 m 3 級 バックホウ付		1	6,450	6,450	
			時間	1	6,450	6,450	
	軽油	1・2号 ローリー		6.9	117	807	
			L	6.9	117	807	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					11,610	
	単価					11,610	
						11,610	円/時間

## 参考資料（５）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2021. 12 1. 000-00000002000	
単-2906号	コンクリート運搬線運転(1)	トランスファーカ1号	単位	m <sup>3</sup>	数量	176, 248	単価	479. 6
						176, 248		479. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート運搬線運転(1)		トランスファーカ1号		455	185, 800	84, 539, 000	WYB02743	
			日	455	185, 800	84, 539, 000	単-2958号	
計						84, 539, 000		
						84, 539, 000		
単価						479. 6		
						479. 6	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2021. 12 1. 000-00000002000	
単-2907号	コンクリート運搬線運転(2)	トランスファーカ2号	単位	m <sup>3</sup>	数量	176, 248	単価	479. 6
						176, 248		479. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート運搬線運転(2)		トランスファーカ2号		455	185, 800	84, 539, 000	WYB02747	
			日	455	185, 800	84, 539, 000	単-2959号	
計						84, 539, 000		
						84, 539, 000		
単価						479. 6		
						479. 6	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (5)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2908号	コンクリート打設設備運転	1-1種	単位	h	数量	13.9	142,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート打設設備 (労務)	ケーブルクレーン15t		1	243,000	243,000	WYB02753
			日	1	243,000	243,000	単-2960号
	コンクリート打設設備損料	ケーブルクレーン15t		1	1,638,500	1,638,500	
			日	1	1,638,500	1,638,500	
	電力料			6,428.75	13.93	89,552	
			k w H	6,428.75	13.93	89,552	
	油脂類	ケーブルクレーン		1	5,467	5,467	WYB02754
			日	1	5,467	5,467	単-2961号
	計					1,976,519	
						1,976,519	
	単価					142,100	
						142,100	円/h

## 参考資料（5）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2909号	コンクリートバケツ1.5m3	1-1種	単位	日	数量	1	16,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリートバケツ1.5m3損料	1-1種		1	16,600	16,600	
			日	1	16,600	16,600	
	計					16,600	
	単価					16,600	
						16,600	円/日

# 参考資料（５）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2910号	コンクリート締固機	0. 3 m 3 級 バックホウ付	単位	時間	数量	1	11,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー		6.9	116.7	805	
			L	6.9	116.7	805	
	特殊運転手（機械付）	10.5h 1方当り単価		0.11	28,392	3,123	
			人	0.11	28,392	3,123	
	助手（機械付）	10.5h 1方当り単価		0.03	24,553	736	
			人	0.03	24,553	736	
	土木一般世話役（機械付）	10.5h 1方当り単価		0.02	32,066	641	
			人	0.02	32,066	641	
	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 3 m 3 級 バックホウ付		1	6,040	6,040	
			時間	1	6,040	6,040	
	諸雑費（まるめ）			1		5	
			式	1		5	
	計					11,350	
						11,350	
	単価					11,350	
						11,350	円/時間

# 参考資料（５）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2911号	ハイダンプトラック運転	10t	単位	時間	数量	1	17,530	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	一般運転手（機械付き）	9.5h 1方当たり単価		0.14	22,687		3,176	
			人	0.14	22,687		3,176	
	ハイダンプトラック10t損料			1	12,800		12,800	
			時間	1	12,800		12,800	
	タイヤ損耗費	10t		1	145		145	WYB02765
			時間	1	145		145	
	軽油	1・2号 ローリー		12	116.7		1,400	
			L	12	116.7		1,400	
	諸雑費（まるめ）			1			9	
			式	1			9	
	計						17,530	
							17,530	
	単価						17,530	円/時間
							17,530	

## 参考資料（５）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2912号	クローラクレーン運転日	150t 1-2種、2-1種	単位	日	数量	1	単価	453,900
						1		453,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローラクレーン運転費		150t 1-2種、2-1種		8.5	53,410	453,985	WYB02769	
			h	8.5	53,410	453,985	単-2962号	
計						453,985		
単価						453,900		
						453,900	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2913号	コンクリートバケット1.5m3	1-2, 2-1種	単位	日	数量	1	単価	6,700
						1		6,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートバケット1.5m3損料		2-1種		1	6,700	6,700		
			日	1	6,700	6,700		
計						6,700		
単価						6,700		
						6,700	円/日	

# 参考資料（５）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2914号	コンクリート締固機	0. 3 m 3 級 バックホウ付	単位	時間	数量	1	11,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー		6.9	116.7	805	
			L	6.9	116.7	805	
	特殊運転手（機械付）	10.5h 1方当り単価		0.11	28,392	3,123	
			人	0.11	28,392	3,123	
	助手（機械付）	10.5h 1方当り単価		0.03	24,553	736	
			人	0.03	24,553	736	
	土木一般世話役（機械付）	10.5h 1方当り単価		0.02	32,066	641	
			人	0.02	32,066	641	
	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 3 m 3 級 バックホウ付		1	6,040	6,040	
			時間	1	6,040	6,040	
	諸雑費（まるめ）			1		5	
			式	1		5	
	計					11,350	
						11,350	
	単価					11,350	
						11,350	円/時間

# 参考資料 (5)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2915号	ハイダンプトラック運転	10t	単位	時間	数量	1	17,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
一般運転手 (機械付き)	9.5h 1方当たり単価		0.14	22,687	3,176		
		人	0.14	22,687	3,176		
ハイダンプトラック10t損料			1	12,800	12,800		
		時間	1	12,800	12,800		
タイヤ損耗費	10t		1	145	145	WYB02783	
		時間	1	145	145		
軽油	1・2号 ローリー		12	116.7	1,400		
		L	12	116.7	1,400		
諸雑費 (まるめ)			1		9		
		式	1		9		
計					17,530		
					17,530		
単価					17,530		
					17,530	円/時間	

## 参考資料（5）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2916号	クローラクレーン運転日	150t 1-2種、2-1種	単位	日	数量	1	単価	453,900
						1		453,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローラクレーン運転費		150t 1-2種、2-1種		8.5	53,410	453,985	WYB02787	
			h	8.5	53,410	453,985	単-2963号	
計						453,985		
単価						453,900		
						453,900	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2917号	コンクリートバケット	3.0m3 2-1種	単位	日	数量	1	単価	59,000
						1		59,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートバケット損料		3.0m3 2-1種		1	59,000	59,000		
			日	1	59,000	59,000		
計						59,000		
単価						59,000		
						59,000	円/日	

# 参考資料（5）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2918号	コンクリートバケツ1.5m3	1-2, 2-1種	単位	日	数量	1	単価	6,700
						1		6,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートバケツ1.5m3損料	2-1種		1	6,700	6,700		
			日	1	6,700	6,700		
	計					6,700		
	単価					6,700		
						6,700	円/日	

# 参考資料（５）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2919号	コンクリート締固機	0. 3 m 3 級 バックホウ付	単位	時間	数量	1	11,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー		6.9	116.7	805	
			L	6.9	116.7	805	
	特殊運転手（機械付）	10.5h 1方当り単価		0.11	28,392	3,123	
			人	0.11	28,392	3,123	
	助手（機械付）	10.5h 1方当り単価		0.03	24,553	736	
			人	0.03	24,553	736	
	土木一般世話役（機械付）	10.5h 1方当り単価		0.02	32,066	641	
			人	0.02	32,066	641	
	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 3 m 3 級 バックホウ付		1	6,040	6,040	
			時間	1	6,040	6,040	
	諸雑費（まるめ）			1		5	
			式	1		5	
	計					11,350	
						11,350	
	単価					11,350	
						11,350	円/時間

# 参考資料（５）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2920号	ハイダンプトラック運転	10t	単位	時間	数量	1	16,650	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	一般運転手（機械付き）	8.5h	1方当たり単価		0.14	19,717	2,760	
				人	0.14	19,717	2,760	
	ハイダンプトラック10t損料			時間	1	12,320	12,320	
				時間	1	12,320	12,320	
	タイヤ損耗費	10t			1	158	158	WYB00973
				時間	1	158	158	
	軽油	1・2号	ローリー		12	117	1,404	
				L	12	117	1,404	
	諸雑費（まるめ）				1		8	
				式	1		8	
	計						16,650	
							16,650	
	単価						16,650	円/時間
							16,650	

## 参考資料（５）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2921号	クローラクレーン運転日	150t 1-2種、2-1種	単位	日	数量	1	単価	419,000
						1		419,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローラクレーン運転費		150t 1-2種、2-1種		7.6	55,140	419,064	WYB00977	
			h	7.6	55,140	419,064	単-2964号	
計						419,064		
単価						419,064		
						419,000		
						419,000	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-2922号	コンクリートバケット	3.0m3 2-1種	単位	日	数量	1	単価	39,900
						1		39,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートバケット損料		3.0m3 2-1種		1	39,900	39,900		
			日	1	39,900	39,900		
計						39,900		
単価						39,900		
						39,900	円/日	

## 参考資料（５）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2923号	コンクリートバケット1.5m3	1-2, 2-1種	単位	日	数量	1	1	単価	7,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリートバケット1.5m3損料	2-1種		1	7,800	7,800			
			日	1	7,800	7,800			
	計					7,800			
	単価					7,800			
						7,800		円/日	

# 参考資料（５）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2924号	コンクリート締固機	0. 2 m 3 級 バックホウ付	単位	時間	数量	1	25,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			0.3	20,800	6,240	
			人	0.3	20,800	6,240	
	助手			0.08	18,000	1,440	
			人	0.08	18,000	1,440	
	土木一般世話役			0.04	23,300	932	
			人	0.04	23,300	932	
	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックホウ付		1	16,500	16,500	
			時間	1	16,500	16,500	
	軽油	1・2号 ローリー		3.7	117	432	
			L	3.7	117	432	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					25,550	
	単価					25,550	
						25,550	円/時間

# 参考資料（５）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2925号	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4. 4 m 3	単位	時間	数量	1	単価	8,021
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.1	18,500	1,850		
軽油		1・2号 ローリー	L	13	117	1,521		
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4. 4 m 3	時間	1	4,650	4,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,021		
単価						8,021	円/時間	

# 参考資料（５）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2926号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	単価	金額	単価	21,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手（機械付き）	12.0h	1方当たり単価		0.09	31,395	2,825	
		人			0.09	31,395	2,825	
	軽油	1・2号	ローリー		16	117	1,872	
		L			16	117	1,872	
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力	90~110m <sup>3</sup> /h		1	16,700	16,700	
		時間			1	16,700	16,700	
	諸雑費（まるめ）				1		3	
		式			1		3	
	計						21,400	
	単価						21,400	
							21,400	円/時間

# 参考資料（５）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2927号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	単価	金額	単価	21,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手（機械付き）	12.0h	1方当たり単価		0.09	31,395	2,825	
		人			0.09	31,395	2,825	
	軽油	1・2号	ローリー		16	117	1,872	
		L			16	117	1,872	
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力	90~110m <sup>3</sup> /h		1	16,700	16,700	
		時間			1	16,700	16,700	
	諸雑費（まるめ）				1		3	
		式			1		3	
	計						21,400	
	単価						21,400	
							21,400	円/時間

# 参考資料（５）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2928号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	単価	金額	単価	21,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手（機械付き）	12.0h 1方当たり単価		0.09	31,395	2,825			21,400
		人	0.09	31,395	2,825			
軽油	1・2号 ローリー		16	117	1,872			
		L	16	117	1,872			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m <sup>3</sup> /h		1	16,700	16,700			
		時間	1	16,700	16,700			
諸雑費（まるめ）			1		3			
		式	1		3			
計						21,400		
単価						21,400		
						21,400	円/時間	

# 参考資料（５）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2929号	ハイダンプトラック運転	10t	単位	時間	数量	1	17,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	一般運転手（機械付き）	9.5h 1方当たり単価		0.14	22,687	3,176	
			人	0.14	22,687	3,176	
	ハイダンプトラック10t損料			1	12,800	12,800	
			時間	1	12,800	12,800	
	タイヤ損耗費	10t		1	145	145	WYB02736
			時間	1	145	145	
	軽油	1・2号 ローリー		12	116.7	1,400	
			L	12	116.7	1,400	
	諸雑費（まるめ）			1		9	
			式	1		9	
	計					17,530	
						17,530	
	単価					17,530	円/時間
						17,530	

## 参考資料（5）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2930号	クローラクレーン運転日	150t 1-2種、2-1種	単位	日	数量	1	単価	453,900
						1		453,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローラクレーン運転費		150t 1-2種、2-1種		8.5	53,410	453,985	WYB02801	
			h	8.5	53,410	453,985	単-2965号	
計						453,985		
単価						453,900		
						453,900	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2021.12 1.000-00000002000	
単-2931号	コンクリートバケット	3.0m3 2-1種	単位	日	数量	1	単価	59,000
						1		59,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートバケット損料		3.0m3 2-1種		1	59,000	59,000		
			日	1	59,000	59,000		
計						59,000		
単価						59,000		
						59,000	円/日	

# 参考資料 (5)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2932号	コンクリートバケット1.5m3	1-2, 2-1種	単位	日	数量	1	単価	6,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートバケット1.5m3損料	2-1種		1	6,700	6,700		6,700
			日	1	6,700	6,700		6,700
	計					6,700		6,700
	単価					6,700		6,700
						6,700	円/日	

# 参考資料（５）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2933号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート締固機	0.2m3級 バックホウ付				1		12,230	
						1		12,230	
	特殊運転手（機械付き）	9.5h 1方当たり単価	人	0.12	25,675		3,081		
	助手（機械付き）	9.5h 1方当たり単価	人	0.03	22,092		662		
	土木一般世話役（機械付き）	9.5h 1方当たり単価	人	0.02	29,080		581		
	コンクリート締固機 [電動振動式]	0.2m3級 バックホウ付	時間	1	7,470		7,470		
	軽油	1・2号 ローリー	L	3.7	116.7		431		
	諸雑費（まるめ）		式	1			5		
	計						12,230		
	単価						12,230		
							12,230	円/時間	

# 参考資料 (5)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2934号	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量4.4m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	20,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.25	19,000	4,750			
軽油	1・2号 ローリー	L	13	116.7	1,517			
アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量4.4m <sup>3</sup>	時間	1	14,700	14,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					20,970			
単価					20,970	円/時間		

# 参考資料（５）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2935号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	1	47,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			0.23	21,600	4,968	
		人	0.23	21,600	4,968	
軽油	1・2号 ローリー		16	116.7	1,867	
		L	16	116.7	1,867	
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h		1	41,100	41,100	
		時間	1	41,100	41,100	
諸雑費（まるめ）			1		5	
		式	1		5	
計					47,940	
単価					47,940	
					47,940	円/時間

# 参考資料（５）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2936号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	単価	金額	単価	47,940
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			0.23	21,600		4,968	
		人		0.23	21,600		4,968	
	軽油	1・2号	ローリー	16	116.7		1,867	
		L		16	116.7		1,867	
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力	90～110m <sup>3</sup> /h	1	41,100		41,100	
		時間		1	41,100		41,100	
	諸雑費（まるめ）			1			5	
		式		1			5	
	計						47,940	
	単価						47,940	
							47,940	円/時間

# 参考資料（５）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2937号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	単価	金額	単価	47,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			0.23	21,600	4,968			47,940
		人	0.23	21,600	4,968			
軽油	1・2号 ローリー		16	116.7	1,867			
		L	16	116.7	1,867			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h		1	41,100	41,100			
		時間	1	41,100	41,100			
諸雑費（まるめ）			1		5			
		式	1		5			
計						47,940		
単価						47,940		
						47,940	円/時間	

# 参考資料（５）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2938号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	39,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
諸雑費（まるめ）				1		3		
			式	1		3		
計						39,510		
						39,510		
単価						39,510		
						39,510	円/日	

## 参考資料（５）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2939号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	152,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(労務)								
特殊作業員	16.5h 1日当り単価			1	46,332	46,332		
		人		1	46,332	46,332		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	39,507	39,507		
		人		1	39,507	39,507		
(機械付)								
特殊作業員（機械付）	16.5h 1方当り単価			2	23,166	46,332		
		人		2	23,166	46,332		
普通作業員（機械付）	16.5h 1方当り単価			1	19,754	19,754		
		人		1	19,754	19,754		
諸雑費（まるめ）				1		75		
		式		1		75		
計						152,000		
						152,000		
単価						152,000		
						152,000	円/日	

# 参考資料（５）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2940号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	1,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68			1.35	315	425
			L		1.35	315	425
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)			1.5	265	397
			L		1.5	265	397
	グリース油	集中給油用 4種0号			1.5	505	757
			k g		1.5	505	757
	空気圧縮機油	ロータリー用 32cst			1.05	315	330
			L		1.05	315	330
	計					1,909	
	単価					1,909	
						1,909	円/日



# 参考資料（５）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2942号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	152,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(労務)								
特殊作業員	16.5h 1日当り単価			1	46,332	46,332		
		人		1	46,332	46,332		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	39,507	39,507		
		人		1	39,507	39,507		
(機械付)								
特殊作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価			2	23,166	46,332		
		人		2	23,166	46,332		
普通作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価			1	19,754	19,754		
		人		1	19,754	19,754		
諸雑費 (まるめ)				1		75		
		式		1		75		
計						152,000		
						152,000		
単価						152,000		
						152,000	円/日	

# 参考資料 (5)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2943号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	1,909
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68		1.35	315	425		
		L	1.35	315	425		
作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)		1.5	265	397		
		L	1.5	265	397		
グリース油	集中給油用 4種0号		1.5	505	757		
		k g	1.5	505	757		
空気圧縮機油	ロータリー用 32cst		1.05	315	330		
		L	1.05	315	330		
計					1,909		
					1,909		
単価					1,909	円/日	
					1,909		

# 参考資料（５）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2944号	セメント輸送設備(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	39,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員	16.5h	1日当り単価	人	1	39,507	39,507	
	諸雑費（まるめ）			式	1		3	
	計						39,510	
	単価						39,510	円/日
							39,510	

# 参考資料（５）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2945号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	152,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(労務)								
特殊作業員	16.5h 1日当り単価			1	46,332	46,332		
		人		1	46,332	46,332		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	39,507	39,507		
		人		1	39,507	39,507		
(機械付)								
特殊作業員（機械付）	16.5h 1方当り単価			2	23,166	46,332		
		人		2	23,166	46,332		
普通作業員（機械付）	16.5h 1方当り単価			1	19,754	19,754		
		人		1	19,754	19,754		
諸雑費（まるめ）				1		75		
		式		1		75		
計						152,000		
単価						152,000		
						152,000	円/日	

# 参考資料（5）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2946号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	1,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68			1.35	315	425
			L		1.35	315	425
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)			1.5	265	397
			L		1.5	265	397
	グリース油	集中給油用 4種0号			1.5	505	757
			k g		1.5	505	757
	空気圧縮機油	ロータリー用 32cst			1.05	315	330
			L		1.05	315	330
	計						1,909
							1,909
	単価						1,909
							1,909 円/日

## 参考資料（5）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2947号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	39,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507		
			人	1	39,507	39,507		
	諸雑費(まるめ)			1		3		
			式	1		3		
	計					39,510		
	単価					39,510		
						39,510	円/日	

# 参考資料 (5)

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2948号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	1	152,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
(労務)						
特殊作業員	16.5h 1日当り単価		1	46,332	46,332	
		人	1	46,332	46,332	
普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	39,507	39,507	
		人	1	39,507	39,507	
(機械付)						
特殊作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価		2	23,166	46,332	
		人	2	23,166	46,332	
普通作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価		1	19,754	19,754	
		人	1	19,754	19,754	
諸雑費 (まるめ)			1		75	
		式	1		75	
計					152,000	
単価					152,000	
					152,000	円/日

# 参考資料（5）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2949号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68			1.35	315	425	
			L		1.35	315	425	
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)			1.5	265	397	
			L		1.5	265	397	
	グリース油	集中給油用 4種0号			1.5	505	757	
			k g		1.5	505	757	
	空気圧縮機油	ロータリー用 32cst			1.05	315	330	
			L		1.05	315	330	
	計						1,909	
							1,909	
	単価						1,909	円/日
							1,909	

# 参考資料（５）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2950号	セメント輸送設備(労務)	単位	日	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員	16.5h	1日当り単価	0	0	0		0
		人		1	39,507	39,507		39,510
	諸雑費（まるめ）			0		0		
		式		1		3		
	計					0		
						39,510		
	単価					0		
						39,510	円/日	

# 参考資料（５）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2951号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
(労務)								
特殊作業員	16.5h 1日当り単価			0	0	0		
		人		1	46,332	46,332		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			0	0	0		
		人		1	39,507	39,507		
(機械付)								
特殊作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価			0	0	0		
		人		2	23,166	46,332		
普通作業員 (機械付)	16.5h 1方当り単価			0	0	0		
		人		1	19,754	19,754		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
		式		1		75		
計						0		
						152,000		
単価						0		
						152,000	円/日	

# 参考資料（5）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2952号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68		0	0	0			
			L	1.35	315	425			1,909
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)		0	0	0			
			L	1.5	265	397			
	グリース油	集中給油用 4種0号		0	0	0			
			k g	1.5	505	757			
	空気圧縮機油	ロータリー用 32cst		0	0	0			
			L	1.05	315	330			
	計					0			
						1,909			
	単価					0			
						1,909		円/日	

## 参考資料（6）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2953号	コンクリート運搬線運転(1)	トランスファーカ1号	単位	日	数量	1	184,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート運搬線運転(労務)	トランスファーカ1号		1	66,850	66,850	WYB00866
			日	1	66,850	66,850	単-2966号
	トランスファーカ運転損料	1号4.5m3 軌条含む		1	114,280	114,280	
			日	1	114,280	114,280	
	軽油	1・2号 ローリー		20.35	117	2,380	
			L	20.35	117	2,380	
	油脂類	トランスファーカ1号		1	1,106	1,106	WYB00893
			日	1	1,106	1,106	単-2967号
	計					184,616	
	単価					184,600	
						184,600	円/日

# 参考資料（6）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2954号	コンクリート運搬線運転(2)	トランスファーカ2号	単位	日	数量	1	184,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート運搬線運転(労務)	トランスファーカ2号		1	66,850	66,850	WYB00923
			日	1	66,850	66,850	単-2968号
	トランスファーカ運転損料	2号4.5m3 軌条含む		1	114,280	114,280	
			日	1	114,280	114,280	
	軽油	1・2号 ローリー		20.35	117	2,380	
			L	20.35	117	2,380	
	油脂類	トランスファーカ2号		1	1,106	1,106	WYB00926
			日	1	1,106	1,106	単-2969号
	計					184,616	
						184,616	
	単価					184,600	
						184,600	円/日

## 参考資料（6）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2955号	コンクリート打設設備（労務）	ケーブルクレーン15t	単位	日	数量	1	234,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	(労務)					1	234,500
	特殊作業員	14h 1日当り単価	人	1	37,061	37,061	
	普通作業員	14h 1日当り単価	人	1	32,608	32,608	
	特殊作業員	14h 1日当り単価	人	2	37,061	74,122	
	(機械付)						
	特殊運転手（機械付）	14h 1方当り単価	人	2.99	24,861	74,334	
	助手（機械付）	14h 1方当り単価	人	0.75	21,739	16,304	
	諸雑費（まるめ）		式	1		71	
	計					234,500	
	単価					234,500	円/日

# 参考資料（6）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2956号	油脂類	ケーブルクレーン	単位	日	数量	1	単価	4,504
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68		2.41	255	614		
			L	2.41	255	614		
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)		1.28	205	262		
			L	1.28	205	262		
	グリース油	集中給油用 4種0号		1.42	445	631		
			k g	1.42	445	631		
	ロープ油	赤ロープグリース		1.85	1,620	2,997		
			L	1.85	1,620	2,997		
	計					4,504		
	単価					4,504		
						4,504	円/日	

# 参考資料 (6)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2957号	クローラクレーン運転費	150t 1-2種、2-1種	単位	h	数量	5.8	5.8	55,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン (労務)	150t 1-2種、2-1種		1	28,350	28,350		WYB00954
			日	1	28,350	28,350		単-2970号
	クローラクレーン運転	150t 1-2, 2-1種		5.8	50,030	290,174		WYB00955
			h	5.8	50,030	290,174		単-2971号
	油脂類	150tクローラクレーン		1	1,316	1,316		WYB00956
			日	1	1,316	1,316		単-2972号
	計					319,840		
						319,840		
	単価					55,140		
						55,140		円/h

# 参考資料（6）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2958号	コンクリート運搬線運転(1)	トランスファーカ1号	単位	日	数量	1	185,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート運搬線運転(労務)	トランスファーカ1号		1	69,510	69,510	WYB02744
			日	1	69,510	69,510	単-2973号
	トランスファーカ運転損料	1号4.5m3 軌条含む		1	113,400	113,400	
			日	1	113,400	113,400	
	軽油	1・2号 ローリー		19.7	116.7	2,298	
			L	19.7	116.7	2,298	
	油脂類	トランスファーカ1号		1	642	642	WYB02745
			日	1	642	642	単-2974号
	計					185,850	
						185,850	
	単価					185,800	
						185,800	円/日

# 参考資料 (6)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2959号	コンクリート運搬線運転(2)	トランスファーカ2号	単位	日	数量	1	185,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート運搬線運転(労務)	トランスファーカ2号		1	69,510	69,510	WYB02748
			日	1	69,510	69,510	単-2975号
	トランスファーカ運転損料	2号4.5m3 軌条含む		1	113,400	113,400	
			日	1	113,400	113,400	
	軽油	1・2号 ローリー		19.7	116.7	2,298	
			L	19.7	116.7	2,298	
	油脂類	トランスファーカ2号		1	642	642	WYB02749
			日	1	642	642	単-2976号
	計					185,850	
						185,850	
	単価					185,800	
						185,800	円/日

# 参考資料 (6)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2960号	コンクリート打設設備 (労務)	ケーブルクレーン15t	単位	日	数量	1	243,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
(労務)							
特殊作業員	14h 1日当り単価		1	38,680	38,680		
		人	1	38,680	38,680		
普通作業員	14h 1日当り単価		1	33,260	33,260		
		人	1	33,260	33,260		
特殊作業員	14h 1日当り単価		2	38,680	77,360		
		人	2	38,680	77,360		
(機械付)							
特殊運転手 (機械付)	14h 1方当り単価		2.99	25,766	77,040		
		人	2.99	25,766	77,040		
助手 (機械付)	14h 1方当り単価		0.75	22,174	16,630		
		人	0.75	22,174	16,630		
諸雑費 (まるめ)			1		30		
		式	1		30		
計					243,000		
					243,000		
単価					243,000		
					243,000	円/日	

# 参考資料（6）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2961号	油脂類	ケーブルクレーン	単位	日	数量	1	単価	5,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68			2.36	315	743	
			L		2.36	315	743	
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)			1.25	265	331	
			L		1.25	265	331	
	グリース油	集中給油用 4種0号			1.39	505	701	
			k g		1.39	505	701	
	ロープ油	赤ロープグリース			1.81	2,040	3,692	
			L		1.81	2,040	3,692	
	計						5,467	
	単価						5,467	
							5,467	円/日

# 参考資料（6）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2962号	クローラクレーン運転費	150t 1-2種、2-1種	単位	h	数量	6.7	53,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン（労務）	150t 1-2種、2-1種		1	29,250	29,250	WYB02770
			日	1	29,250	29,250	単-2977号
	クローラクレーン運転	150t 1-2, 2-1種		6.7	48,770	326,759	WYB02771
			h	6.7	48,770	326,759	単-2978号
	油脂類	150tクローラクレーン		1	1,864	1,864	WYB02772
			日	1	1,864	1,864	単-2979号
	計					357,873	
						357,873	
	単価					53,410	
						53,410	円/h

# 参考資料（6）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2963号	クローラクレーン運転費	150t 1-2種、2-1種	単位	h	数量	6.7	単価	53,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン（労務）	150t 1-2種、2-1種		1	29,250	29,250		WYB02788
			日	1	29,250	29,250		単-2980号
	クローラクレーン運転	150t 1-2, 2-1種		6.7	48,770	326,759		WYB02789
			h	6.7	48,770	326,759		単-2981号
	油脂類	150tクローラクレーン		1	1,864	1,864		WYB02790
			日	1	1,864	1,864		単-2982号
	計					357,873		
						357,873		
	単価					53,410		
						53,410		円/h

# 参考資料 (6)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2964号	クローラクレーン運転費	150t 1-2種、2-1種	単位	h	数量	5.8	55,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン (労務)	150t 1-2種、2-1種		1	28,350	28,350	WYB00978
			日	1	28,350	28,350	単-2983号
	クローラクレーン運転	150t 1-2, 2-1種		5.8	50,030	290,174	WYB00979
			h	5.8	50,030	290,174	単-2984号
	油脂類	150tクローラクレーン		1	1,316	1,316	WYB00980
			日	1	1,316	1,316	単-2985号
	計					319,840	
						319,840	
	単価					55,140	
						55,140	円/h

# 参考資料（6）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2965号	クローラクレーン運転費	150t 1-2種、2-1種	単位	h	数量	6.7	53,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン（労務）	150t 1-2種、2-1種		1	29,250	29,250	WYB02802
			日	1	29,250	29,250	単-2986号
	クローラクレーン運転	150t 1-2, 2-1種		6.7	48,770	326,759	WYB02803
			h	6.7	48,770	326,759	単-2987号
	油脂類	150tクローラクレーン		1	1,864	1,864	WYB02804
			日	1	1,864	1,864	単-2988号
	計					357,873	
						357,873	
	単価					53,410	
						53,410	円/h

# 参考資料（7）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2966号	コンクリート運搬線運転（労務）	トランスファーカ1号	単位	日	数量	1	単価	66,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
（労務）								
普通作業員		13.5h 1日当り単価		1	31,395	31,395		
			人	1	31,395	31,395		
（機械付）								
特殊作業員（機械付）		13.5h 1方当り単価		1.37	25,879	35,454		
			人	1.37	25,879	35,454		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						66,850		
単価						66,850		
						66,850	円/日	

# 参考資料 (7)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2967号	油脂類	トランスファーカ1号	単位	日	数量	1	1,106
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68	L	1.13	255	288		
作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)	L	1.26	205	258		
グリース油	集中給油用 4種0号	k g	1.26	445	560		
計					1,106		
単価					1,106	円/日	
					1,106		

# 参考資料（7）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2968号	コンクリート運搬線運転（労務）	トランスファーカ2号	単位	日	数量	1	単価	66,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
（労務）								
普通作業員		13.5h 1日当り単価		1	31,395	31,395		
			人	1	31,395	31,395		
（機械付）								
特殊作業員（機械付）		13.5h 1方当り単価		1.37	25,879	35,454		
			人	1.37	25,879	35,454		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						66,850		
単価						66,850		
単価						66,850	円/日	

# 参考資料 (7)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2969号	油脂類	トランスファーカ2号	単位	日	数量	1	1,106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68		1.13	255	288	
			L	1.13	255	288	
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)		1.26	205	258	
			L	1.26	205	258	
	グリース油	集中給油用 4種0号		1.26	445	560	
			k g	1.26	445	560	
	計					1,106	
						1,106	
	単価					1,106	
						1,106	円/日

# 参考資料（7）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2970号	クローラクレーン（労務）	150t 1-2種、2-1種	単位	日	数量	1	28,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員			0.5	20,700	10,350	
			人	0.5	20,700	10,350	
	普通作業員			1	18,000	18,000	
			人	1	18,000	18,000	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					28,350	
						28,350	
	単価					28,350	円/日
						28,350	

# 参考資料（7）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2971号	クローラクレーン運転	150t 1-2,2-1種	単位	h	数量	1	50,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
(機械付)							
運転手 (特殊)				0.17	20,800	3,536	
			人	0.17	20,800	3,536	
助手				0.04	18,000	720	
			人	0.04	18,000	720	
土木一般世話役				0.02	23,300	466	
			人	0.02	23,300	466	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 150t吊		1	43,200	43,200	
			時間	1	43,200	43,200	
軽油		1・2号 ローリー		18	117	2,106	
			L	18	117	2,106	
諸雑費 (まるめ)				1		2	
			式	1		2	
計						50,030	
単価						50,030	
						50,030	円/h

# 参考資料（7）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2972号	油脂類	150tクローラクレーン	単位	日	数量	1	1,316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ギヤオイル		工業用2種 ISO VG68		0.93	255	237	
			L	0.93	255	237	
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)		0.64	205	131	
			L	0.64	205	131	
グリース油		集中給油用 4種0号		0.64	445	284	
			k g	0.64	445	284	
ロープ油		赤ロープグリース		0.41	1,620	664	
			L	0.41	1,620	664	
	計					1,316	
						1,316	
	単価					1,316	
						1,316	円/日

# 参考資料（7）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2973号	コンクリート運搬線運転（労務）	トランスファーカ1号	単位	日	数量	1	1	69,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
（労務）								
普通作業員		13.5h 1日当り単価		1	32,006	32,006		
			人	1	32,006	32,006		
（機械付）								
特殊作業員（機械付）		13.5h 1方当り単価		1.39	26,982	37,504		
			人	1.39	26,982	37,504		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						69,510		
単価						69,510		
単価						69,510		円/日

# 参考資料（7）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2974号	油脂類	トランスファーカ1号	単位	日	数量	1	1	単価	642
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ギヤオイル		工業用2種 ISO VG68			0.55	315	173		
			L		0.55	315	173		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)			0.61	265	161		
			L		0.61	265	161		
グリース油		集中給油用 4種0号			0.61	505	308		
			k g		0.61	505	308		
	計						642		
							642		
	単価						642	円/日	
							642		

# 参考資料（7）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2975号	コンクリート運搬線運転（労務）	トランスファーカ2号	単位	日	数量	1	単価	69,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
（労務）								
普通作業員	13.5h 1日当り単価			1	32,006	32,006		
			人	1	32,006	32,006		
（機械付）								
特殊作業員（機械付）	13.5h 1方当り単価			1.39	26,982	37,504		
			人	1.39	26,982	37,504		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						69,510		
単価						69,510		
単価						69,510	円/日	

# 参考資料（7）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2976号	油脂類	トランスファーカ2号	単位	日	数量	1	単価	642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68			0.55	315	173	
			L		0.55	315	173	
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)			0.61	265	161	
			L		0.61	265	161	
	グリース油	集中給油用 4種0号			0.61	505	308	
			k g		0.61	505	308	
	計						642	
	単価						642	
							642	円/日

# 参考資料（7）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2977号	クローラクレーン（労務）	150t 1-2種、2-1種	単位	日	数量	1	単価	29,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員			0.5	21,700	10,850		
			人	0.5	21,700	10,850		
	普通作業員			1	18,400	18,400		
			人	1	18,400	18,400		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					29,250		
						29,250		
	単価					29,250		
						29,250	円/日	

# 参考資料（7）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2978号	クローラクレーン運転	150t 1-2,2-1種	単位	h	数量	1	48,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	(機械付)						
	運転手 (特殊)			0.15	21,600	3,240	
			人	0.15	21,600	3,240	
	助手			0.04	18,400	736	
			人	0.04	18,400	736	
	土木一般世話役			0.02	24,600	492	
			人	0.02	24,600	492	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 150t吊		1	42,200	42,200	
			時間	1	42,200	42,200	
	軽油	1・2号 ローリー		18	116.7	2,100	
			L	18	116.7	2,100	
	諸雑費 (まるめ)			1		2	
			式	1		2	
	計					48,770	
	単価					48,770	
						48,770	円/h

# 参考資料（7）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2979号	油脂類	150tクローラクレーン	単位	日	数量	1	1,864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ギヤオイル		工業用2種 ISO VG68	L	1.07	315	337	
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	0.74	265	196	
グリース油		集中給油用 4種0号	k g	0.74	505	373	
ロープ油		赤ロープグリース	L	0.47	2,040	958	
計						1,864	
単価						1,864	
						1,864	円/日

# 参考資料（7）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2980号	クローラクレーン（労務）	150t 1-2種、2-1種	単位	日	数量	1	29,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員			0.5	21,700	10,850	
			人	0.5	21,700	10,850	
	普通作業員			1	18,400	18,400	
			人	1	18,400	18,400	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					29,250	
						29,250	
	単価					29,250	円/日
						29,250	

# 参考資料（7）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2981号	クローラクレーン運転	150t 1-2,2-1種	単位	h	数量	1	48,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	(機械付)						
	運転手 (特殊)			0.15	21,600	3,240	
			人	0.15	21,600	3,240	
	助手			0.04	18,400	736	
			人	0.04	18,400	736	
	土木一般世話役			0.02	24,600	492	
			人	0.02	24,600	492	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 150t吊		1	42,200	42,200	
			時間	1	42,200	42,200	
	軽油	1・2号 ローリー		18	116.7	2,100	
			L	18	116.7	2,100	
	諸雑費 (まるめ)			1		2	
			式	1		2	
	計					48,770	
	単価					48,770	
						48,770	円/h

# 参考資料（7）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2982号	油脂類	150tクローラクレーン	単位	日	数量	1	1,864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ギヤオイル	工業用2種 ISO VG68	L	1.07	315	337	
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)	L	0.74	265	196	
	グリース油	集中給油用 4種0号	k g	0.74	505	373	
	ロープ油	赤ロープグリース	L	0.47	2,040	958	
	計					1,864	
	単価					1,864	円/日
						1,864	

# 参考資料（7）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2983号	クローラクレーン（労務）	150t 1-2種、2-1種	単位	日	数量	1	28,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員			0.5	20,700	10,350	
			人	0.5	20,700	10,350	
	普通作業員			1	18,000	18,000	
			人	1	18,000	18,000	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					28,350	
						28,350	
	単価					28,350	円/日
						28,350	

# 参考資料（7）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2984号	クローラクレーン運転	150t 1-2,2-1種	単位	h	数量	1	単価	50,030
						1		50,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	(機械付)							
	運転手 (特殊)			0.17	20,800	3,536		
			人	0.17	20,800	3,536		
	助手			0.04	18,000	720		
			人	0.04	18,000	720		
	土木一般世話役			0.02	23,300	466		
			人	0.02	23,300	466		
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 150t吊		1	43,200	43,200		
			時間	1	43,200	43,200		
	軽油	1・2号 ローリー		18	117	2,106		
			L	18	117	2,106		
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					50,030		
						50,030		
	単価					50,030		
						50,030	円/h	

# 参考資料（7）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2985号	油脂類	150tクローラクレーン	単位	日	数量	1	1,316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ギヤオイル		工業用2種 ISO VG68		0.93	255	237	
			L	0.93	255	237	
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)		0.64	205	131	
			L	0.64	205	131	
グリース油		集中給油用 4種0号		0.64	445	284	
			k g	0.64	445	284	
ロープ油		赤ロープグリース		0.41	1,620	664	
			L	0.41	1,620	664	
計						1,316	
単価						1,316	
						1,316	円/日

# 参考資料（7）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2986号	クローラクレーン（労務）	150t 1-2種、2-1種	単位	日	数量	1	29,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員			0.5	21,700	10,850	
			人	0.5	21,700	10,850	
	普通作業員			1	18,400	18,400	
			人	1	18,400	18,400	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					29,250	
						29,250	
	単価					29,250	円/日
						29,250	

# 参考資料（7）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2987号	クローラクレーン運転	150t 1-2,2-1種	単位	h	数量	1	48,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	(機械付)						
	運転手 (特殊)			0.15	21,600	3,240	
			人	0.15	21,600	3,240	
	助手			0.04	18,400	736	
			人	0.04	18,400	736	
	土木一般世話役			0.02	24,600	492	
			人	0.02	24,600	492	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 150t吊		1	42,200	42,200	
			時間	1	42,200	42,200	
	軽油	1・2号 ローリー		18	116.7	2,100	
			L	18	116.7	2,100	
	諸雑費 (まるめ)			1		2	
			式	1		2	
	計					48,770	
	単価					48,770	
						48,770	円/h

# 参考資料 (7)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2988号	油脂類	150tクローラクレーン	単位	日	数量	1	単価	1,864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ギヤオイル		工業用2種 ISO VG68		1.07	315	337		
			L	1.07	315	337		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)		0.74	265	196		
			L	0.74	265	196		
グリース油		集中給油用 4種0号		0.74	505	373		
			k g	0.74	505	373		
ロープ油		赤ロープグリース		0.47	2,040	958		
			L	0.47	2,040	958		
計						1,864		
						1,864		
単価						1,864		
						1,864	円/日	