

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	1 2) 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	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189200026	1 4) 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	1 5) 歩掛適用年月	2021年12月
5) 変更回数	1回	1 6) 前請負工事費	
6) 主 工 種	コンクリートダム工事	1 7) 前請負代金額	13, 535, 500, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	1
8) 工 期	471日間 自 令和 3年12月16日 (当初) 至 令和 5年 3月31日 ( 1回変更) 至 令和 5年 3月31日	1 9) 共通仮設費対象額	9, 764, 849, 820
9) 施 工 県	熊本県	2 0) 現場管理費対象額	10, 548, 801, 476
1 0) 地 区	長陽	2 1) 一般管理費等対象額	12, 354, 339, 830
1 1) 河川・路線	立野ダム	2 2) 処 分 費 等	68, 986, 104
		2 3) 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

印刷日時：2022/02/28 14:12:38

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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
コンクリートダム				1			9,190,404,292				
			式	1			10,204,016,807	1	1,013,612,515		
ダム土工				1			150,851,150				
			式	1			165,776,941	1	14,925,791		
堤体基礎掘削工				1			150,851,150				
			式	1			165,776,941	1	14,925,791		
岩盤面処理				6,100	22,400		136,640,000				単-1号
			m2	6,100	22,400		136,640,000	0	0		
吹付法面取壊し				6,190	2,250		13,927,500				単-2号
			m2	6,190	2,250		13,927,500	0	0		
減勢工追加掘削				0			0				内-1号
			m3	5,400			14,419,313	5,400	14,419,313		
建設発生土処理				1			283,650				内-2号
			式	0			0	-1	-283,650		
建設発生土処理				0			0				内-3号
			式	1			790,128	1	790,128		
法面工				1			54,098,400				
			式	1			54,098,400	0	0		
法枠工				1			30,345,600				
			式	1			30,345,600	0	0		
吹付枠(枠内植生工)	梁断面300×300			1,392			30,345,600				内-4号
			m2	1,392			30,345,600	0	0		
法面吹付工				1			17,436,000				
			式	1			17,436,000	0	0		

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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
コンクリート吹付			t=10cm								単-3号
				m2	2,906	6,000	17,436,000				
					2,906	6,000	17,436,000		0	0	
排水工					1		6,316,800				
				式	1		6,316,800		0	0	
小段植栽工			B4タイプ								内-5号
				m	33		1,900,800				
					33		1,900,800		0	0	
小段植栽工			B6タイプ								内-6号
				m	88		3,432,000				
					88		3,432,000		0	0	
小段植栽工			B6タイプ								内-7号
				m	24		984,000				
					24		984,000		0	0	
堤体工					1		6,156,512,558				
				式	1		6,728,395,505		1	571,882,947	
コンクリート材料工					1		2,738,660,500				
				式	1		2,859,621,000		1	120,960,500	
セメント			中庸熟フライッシュセメント(MF30)								単-4号
				t	45,824	15,500	710,272,000				
					48,766	15,500	755,873,000		2,942	45,601,000	
混和剤			AE減水剤								単-5号
				kg	109,070	300	32,721,000				
					107,830	300	32,349,000		-1,240	-372,000	
混和剤			高性能AE減水剤								単-6号
				kg	19,220	340	6,534,800				
					55,250	340	18,785,000		36,030	12,250,200	
混和剤			AE剤								単-7号
				kg	23,050	720	16,596,000				
					26,790	720	19,288,800		3,740	2,692,800	
混和剤			高性能AE増粘系 1 液型								単-8号
				kg	1,380	390	538,200				
					1,380	390	538,200		0	0	

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（1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
購入骨材			粗骨材(150～80mm)	t	99,660 94,520	4,050 4,050	403,623,000 382,806,000		-5,140	-20,817,000	単-9号
購入骨材			粗骨材(80～40mm)	t	65,270 62,200	4,050 4,050	264,343,500 251,910,000		-3,070	-12,433,500	単-10号
購入骨材			粗骨材(40～20mm)	t	114,260 125,220	4,050 4,050	462,753,000 507,141,000		10,960	44,388,000	単-11号
購入骨材			粗骨材(20～5mm)	t	88,000 94,040	4,100 4,100	360,800,000 385,564,000		6,040	24,764,000	単-12号
購入骨材			細骨材(5mm以下)	t	117,190 123,260	4,100 4,100	480,479,000 505,366,000		6,070	24,887,000	単-13号
コンクリート打設工				式	1 1		1,620,877,400 1,788,007,820		1	167,130,420	
堤体コンクリート				m3	190,490 0	7,300 7,300	1,390,577,000 0		-190,490	-1,390,577,000	単-14号
堤体コンクリート				m3	0 189,020	0 7,318	0 1,383,248,360		189,020	1,383,248,360	単-15号
減勢工コンクリート				m3	24,090 0	9,560 9,560	230,300,400 0		-24,090	-230,300,400	単-16号
減勢工コンクリート				m3	0 42,330	0 9,562	0 404,759,460		42,330	404,759,460	単-17号
型枠工				式	1 1		750,279,448 880,842,394		1	130,562,946	
堤外型枠				m2	23,174 0		378,199,680 0		-23,174	-378,199,680	内-8号

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（1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
堤外型枠			m2	0 26,510			0 432,639,001		26,510	432,639,001	内-9号
堤内型枠			m2	0 3,386			0 60,851,088		-3,386	-60,851,088	内-10号
堤内型枠			m2	0 2,449			0 44,041,407		2,449	44,041,407	内-11号
継目型枠			m2	0 12,508			0 184,993,320		-12,508	-184,993,320	内-12号
継目型枠			m2	0 11,094			0 164,080,214		11,094	164,080,214	内-13号
導流壁型枠			m2	0 1,730			0 19,458,744		-1,730	-19,458,744	内-14号
導流壁型枠			m2	0 775			0 11,704,347		775	11,704,347	内-15号
減勢工型枠			m2	0 2,875			0 40,175,250		-2,875	-40,175,250	内-16号
減勢工型枠			m2	0 10,187			0 142,361,903		10,187	142,361,903	内-17号
足場			掛m2	0 16,840			0 59,381,366		-16,840	-59,381,366	内-18号
足場			掛m2	0 22,350			0 78,795,522		22,350	78,795,522	内-19号
支保			空m3	1,300 1,300			7,220,000 7,220,000		0	0	内-20号

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（1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
埋設工							462,873,510				
			式	1			613,102,850	1	150,229,340		
鉄筋 一般部	SD345	D13									単-18号
			t	2.75	197,000		541,750				
				2.75	197,000		541,750	0	0		
鉄筋 一般部	SD345	D13	ホキ鉄筋								単-19号
			t	0.04	285,000		11,400				
				0.04	285,000		11,400	0	0		
鉄筋 一般部	SD345	D16~25									単-20号
			t	5.6	204,000		1,142,400				
				5.6	204,000		1,142,400	0	0		
鉄筋 下部工	SD345	D13									単-21号
			t	0.3	197,000		59,100				
				0.3	197,000		59,100	0	0		
鉄筋 下部工	SD345	D16~D25									単-22号
			t	115.59	204,000		23,580,360				
				115.59	204,000		23,580,360	0	0		
鉄筋 下部工	SD345	D29~D32									単-23号
			t	90.98	190,000		17,286,200				
				90.98	190,000		17,286,200	0	0		
鉄筋	SD345	D16~D25									単-24号
			t	395	215,000		84,925,000				
				662	215,000		142,330,000	267	57,405,000		
鉄筋	SD345	D29~D32									単-25号
			t	6	190,000		1,140,000				
				18	190,000		3,420,000	12	2,280,000		
鉄筋	SD345	D35									単-26号
			t	0	0		0				
				365	237,000		86,505,000	365	86,505,000		
ガス圧接工	D35+D35										単-27号
			箇所	104	1,390		144,560				
				3,010	1,390		4,183,900	2,906	4,039,340		
ガス圧接工 下部工	D32+D32										単-28号
			箇所	861	1,180		1,015,980				
				861	1,180		1,015,980	0	0		

# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:38

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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
機械式継手			D22×D22	箇所	188	1,730	325,240				単-29号
					188	1,730	325,240	0	0		
止水板			UC400×9	m	2,555	7,900	20,184,500				単-30号
					2,555	7,900	20,184,500	0	0		
止水板			UC300×7	m	1,273	6,200	7,892,600				単-31号
					1,273	6,200	7,892,600	0	0		
止水板着岩部 上流側				箇所	6	135,600	813,600				単-32号
					6	135,600	813,600	0	0		
止水板着岩部 下流側				箇所	6	75,200	451,200				単-33号
					6	75,200	451,200	0	0		
継目排水管			VP150スリット付	m	419	2,400	1,005,600				単-34号
					419	2,400	1,005,600	0	0		
継目排水管(引出管)			VP150	m	18	6,000	108,000				単-35号
					18	6,000	108,000	0	0		
たわみ計管設置			VP300	m	56	8,670	485,520				単-36号
					56	8,670	485,520	0	0		
たわみ計設置				箇所	2	21,000,000	42,000,000				単-37号
					2	21,000,000	42,000,000	0	0		
地震計設置（堤頂部鉄蓋含む）				箇所	2	1,600,000	3,200,000				単-38号
					2	1,600,000	3,200,000	0	0		
漏水観測施設設置				箇所	9	2,500,000	22,500,000				単-39号
					9	2,500,000	22,500,000	0	0		
間隙水圧計				箇所	4	86,700	346,800				単-40号
					4	86,700	346,800	0	0		



# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:38

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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
継目計											単-41号
			箇所	45	80,600	3,627,000					
				45	80,600	3,627,000		0	0		
温度計											単-42号
			箇所	18	58,100	1,045,800					
				18	58,100	1,045,800		0	0		
ひずみ計（測温機能付）											単-43号
			箇所	26	88,400	2,298,400					
				26	88,400	2,298,400		0	0		
無応力計											単-44号
			箇所	1	378,000	378,000					
				1	378,000	378,000		0	0		
観測用ボーリング （コンクリート）	コンクリート	φ86 鉛直下方									単-45号
			m	21	13,300	279,300					
				21	13,300	279,300		0	0		
観測用ボーリング （コンクリート）	コンクリート	φ86 斜め下方									単-46号
			m	12	14,500	174,000					
				12	14,500	174,000		0	0		
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-47号
			m	261	11,000	2,871,000					
				261	11,000	2,871,000		0	0		
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-48号
			m	142	11,800	1,675,600					
				142	11,800	1,675,600		0	0		
観測用ボーリング （軟岩）	軟岩	φ66 鉛直下方									単-49号
			m	105	11,800	1,239,000					
				105	11,800	1,239,000		0	0		
観測用ボーリング （軟岩）	軟岩	φ66 斜め下方									単-50号
			m	46	12,500	575,000					
				46	12,500	575,000		0	0		
観測用ボーリング （硬岩）	硬岩	φ66 鉛直下方									単-51号
			m	190	20,600	3,914,000					
				190	20,600	3,914,000		0	0		
観測用ボーリング （硬岩）	硬岩	φ66 斜め下方									単-52号
			m	69	21,800	1,504,200					
				69	21,800	1,504,200		0	0		

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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
揚圧力専用孔											単-53号
			箇所	28	167,400	4,687,200					
				28	167,400	4,687,200		0	0		
基礎排水孔											単-54号
			箇所	36	110,000	3,960,000					
				36	110,000	3,960,000		0	0		
岩盤変位計											単-55号
			箇所	3	460,000	1,380,000					
				3	460,000	1,380,000		0	0		
水位計管設置	FRPM φ 600										単-56号
			m	57	92,800	5,289,600					
				57	92,800	5,289,600		0	0		
導水管設置	VP200 水位計測設備										単-57号
			m	1	3,700	3,700					
				1	3,700	3,700		0	0		
スクリーン設置											単-58号
			箇所	3	122,000	366,000					
				3	122,000	366,000		0	0		
水位計蓋設置	φ 600										単-59号
			組	1	52,600	52,600					
				1	52,600	52,600		0	0		
量水標設置											単-60号
			m	78	82,900	6,466,200					
				78	82,900	6,466,200		0	0		
熱電対設置	Tタイプ										単-61号
			箇所	232	21,000	4,872,000					
				232	21,000	4,872,000		0	0		
耐雷接続キット	内蔵アレスタ5個 φ 4 4 L=210										単-62号
			個	134	23,400	3,135,600					
				134	23,400	3,135,600		0	0		
ケーブル配線											単-63号
			m	11,227	1,740	19,534,980					
				11,227	1,740	19,534,980		0	0		
クーリングパイプ フルフト	25.4mm										単-64号
			m2	73,252	1,400	102,552,800					
				73,252	1,400	102,552,800		0	0		

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（1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
クーリングパイプ ハーフト			25.4mm	m2	8,586	720	6,181,920				単-65号
					8,586	720	6,181,920	0	0		
継目グラウチング管 （横継目）			38.1mm及び19.0mm	m2	8,557	3,400	29,093,800				単-66号
					8,557	3,400	29,093,800	0	0		
継目グラウチング管 （縦継目）			38.1mm及び19.0mm	m2	1,255	7,200	9,036,000				単-67号
					1,255	7,200	9,036,000	0	0		
常用洪水吐きグラウチング管				箇所	1		7,500,000				内-21号
					1		7,500,000	0	0		
副ダムグラウチング管				箇所	5		10,020,000				内-22号
					5		10,020,000	0	0		
冷却工				式	1		126,670,000				
					1		129,669,741	1	2,999,741		
コンクリート温度測定				箇所	232		16,570,000				内-23号
					0		0	-232	-16,570,000		
コンクリート温度測定				箇所	0		0				内-24号
					274		19,569,741	274	19,569,741		
冷却設備運転				日	111		35,000,000				内-25号
					111		35,000,000	0	0		
クーリングパイプ閉塞 フルフト				m2	141,932		62,500,000				内-26号
					141,932		62,500,000	0	0		
クーリングパイプ閉塞 ハーフト				m2	49,463		12,600,000				内-27号
					49,463		12,600,000	0	0		
継目グラウチング工				式	1		76,779,000				
					1		76,779,000	0	0		

# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:38

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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	
横継目ジョイントク`ラウチンク`			回	56	1,000,000	56,000,000		0	0	単-68号	
縦継目ジョイントク`ラウチンク`			回	20	740,000	14,800,000		0	0	単-69号	
洪水吐コンタクトク`ラウチンク`			回	6	584,000	3,504,000		0	0	単-70号	
副ダムコンタクトク`ラウチンク`			回	5	495,000	2,475,000		0	0	単-71号	
副ダム摩耗対策工			式	1		166,007,000		0	0		
超高強度補強コンクリート設置			m2	1,090	152,300	166,007,000		0	0	単-72号	
天端橋梁工			式	1		207,058,200		0	0		
プレテンション桁			本	96		90,500,000		0	0	内-28号	
主桁架設			本	96	316,000	30,336,000		0	0	単-73号	
横組コンクリート	30-12-20(早強)		m3	76	65,000	4,940,000		0	0	単-74号	
横締緊張			箇所	176		10,000,000		0	0	内-29号	
高欄コンクリート	24-12-20(高炉)		m3	141	28,000	3,948,000		0	0	単-75号	

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（1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
型枠 高欄				m2	703		5,850,000				内-30号
					703		5,850,000		0	0	
鉄筋 高欄	SD345 D16～D25			t	6.75	186,000	1,255,500				単-76号
					6.75	186,000	1,255,500		0	0	
鉄筋 高欄	SD345 D13			t	5.14	196,000	1,007,440				単-77号
					5.14	196,000	1,007,440		0	0	
鉄筋 高欄	SD345 D13(エポキシ)			t	0.18	284,000	51,120				単-78号
					0.18	284,000	51,120		0	0	
機械式継手 高欄	D13×D13			箇所	612	1,540	942,480				単-79号
					612	1,540	942,480		0	0	
アスファルト舗装	再生密粒度As混合物(13) t=80			m2	902	3,590	3,238,180				単-80号
					902	3,590	3,238,180		0	0	
舗装調整コンクリート	18-8-25(高炉)			m3	62	29,600	1,835,200				単-81号
					62	29,600	1,835,200		0	0	
舗装調整コンクリート型枠				m2	3		29,300				内-31号
					3		29,300		0	0	
防水工				m2	945	2,900	2,740,500				単-82号
					945	2,900	2,740,500		0	0	
排水パイプ	VPφ40			m	30		252,000				内-32号
					30		252,000		0	0	
排水パイプ	STKR400□125×75×2.3 溶融亜鉛メッキ			kg	136		42,000				内-33号
					136		42,000		0	0	
ゴム支承	8740×150×33			枚	16		35,100,000				内-34号
					16		35,100,000		0	0	

# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:38

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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
伸縮装置			プロフジョイントNII 型-20用	m	64	97,000	6,208,000				単-83号
					64	97,000	6,208,000	0	0		
伸縮装置			プロフジョイントNII 型-25用	m	64	109,200	6,988,800				単-84号
					64	109,200	6,988,800	0	0		
鉄筋 伸縮装置			SD345 D16～D25	t	1.24	182,000	225,680				単-85号
					1.24	182,000	225,680	0	0		
排水パイプ			VP150A×2311(スリー プ付)	箇所	16	98,000	1,568,000				単-86号
					16	98,000	1,568,000	0	0		
堤頂工				式	1		7,307,500				
					1		7,307,500	0	0		
高欄コンクリート			24-12-20(高炉)	m3	63	28,500	1,795,500				単-87号
					63	28,500	1,795,500	0	0		
型枠				m2	300		2,800,000				内-35号
					300		2,800,000	0	0		
アスファルト舗装			再生密粒度As混合物(1 3) t=80	m2	432	3,400	1,468,800				単-88号
					432	3,400	1,468,800	0	0		
舗装調整コンクリート			18-8-25(高炉)	m3	24	28,600	686,400				単-89号
					24	28,600	686,400	0	0		
排水格子			FC-250	箇所	4	93,500	374,000				単-90号
					4	93,500	374,000	0	0		
排水パイプ			VPφ150	m	53		139,000				内-36号
					53		139,000	0	0		
収縮目地			Vカット 30×60	m	3	14,600	43,800				単-91号
					3	14,600	43,800	0	0		

# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:38

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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
基礎処理工							964,222,930				
			式	1			1,379,150,799	1	414,927,869		
コンソリデーションボーリング工							16,520,170				
			式	1			16,520,170	0	0		
ボーリング （コンクリート）		ロータリーボーリングマシン 46mm					4,895,590				単-92号
			m	721	6,790		4,895,590	0	0		
				721	6,790		4,895,590	0	0		
ボーリング （岩盤）		ロータリーボーリングマシン 46mm					11,624,580				単-93号
			m	1,133	10,260		11,624,580	0	0		
				1,133	10,260		11,624,580	0	0		
コンソリデーショングラウチング工							11,583,130				
			式	1			11,583,130	0	0		
水押し試験							2,310,300				単-94号
			回	151	15,300		2,310,300	0	0		
				151	15,300		2,310,300	0	0		
注入		高炉B					4,762,500				単-95号
			時間	375	12,700		4,762,500	0	0		
				375	12,700		4,762,500	0	0		
注入		超微粒子					1,955,800				単-96号
			時間	154	12,700		1,955,800	0	0		
				154	12,700		1,955,800	0	0		
セメント		高炉B					513,000				単-97号
			t	54	9,500		513,000	0	0		
				54	9,500		513,000	0	0		
セメント		超微粒子					2,002,000				単-98号
			t	11	182,000		2,002,000	0	0		
				11	182,000		2,002,000	0	0		
混和剤		AE減水剤					39,530				単-99号
			kg	134	295		39,530	0	0		
				134	295		39,530	0	0		
カーテンボーリング工 （左岸上部・堤体・河床） KB1～KB20							218,555,870				
			式	1			319,163,060	1	100,607,190		
				1			319,163,060	1	100,607,190		

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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	
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	1,754 2,642	6,800 6,800	11,927,200 17,965,600	888	6,038,400	単-100号			
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	107 146	8,260 8,260	883,820 1,205,960	39	322,140	単-101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	m	18,230 26,282	10,200 10,200	185,946,000 268,076,400	8,052	82,130,400	単-102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	m	1,103 1,778	17,950 17,950	19,798,850 31,915,100	675	12,116,250	単-103号			
カーテンホーリング工 （右岸上部・堤体） KB21～KB30		式	1 1		44,141,870 72,932,010	1	28,790,140				
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	182 188	6,850 6,850	1,246,700 1,287,800	6	41,100	単-104号			
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	56 56	8,260 8,260	462,560 462,560	0	0	単-105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	m	2,335 4,103	11,350 11,350	26,502,250 46,569,050	1,768	20,066,800	単-106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	m	822 1,270	19,380 19,380	15,930,360 24,612,600	448	8,682,240	単-107号			
カーテンホーリング工 （右岸上部） KB31～KB59		式	1 1		864,550 25,304,456	1	24,439,906				
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	0 2	0 8,233	0 16,466	2	16,466	単-108号			
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	1 9	9,280 9,280	9,280 83,520	8	74,240	単-109号			



## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（1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	
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	m	0 82	0 12,660	0 1,038,120	0 82				単-110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 m	m	43 1,215	19,890 19,890	855,270 24,166,350	1,172				単-111号	
カーテンホーリング工 （右岸下段部・標準部）		式	1 1		18,686,860 64,555,370	1					
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	m	117 420	9,000 9,000	1,053,000 3,780,000	303				単-112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 m	m	1,234 4,253	14,290 14,290	17,633,860 60,775,370	3,019				単-113号	
カーテンホーリング工 （右岸下段部・延伸部）		式	1 1		9,148,610 9,148,610	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 46mm m	m	12 12	7,730 7,730	92,760 92,760	0				単-114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 m	m	695 695	13,030 13,030	9,055,850 9,055,850	0				単-115号	
カーテンホーリング工 （gep部）		式	1 1		113,901,000 134,828,722	1					
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	m	883 1,210	7,780 7,780	6,869,740 9,413,800	327				単-116号	
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	m	0 49	0 9,688	0 474,712	49				単-117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 m	m	8,542 9,441	12,530 12,530	107,031,260 118,295,730	899				単-118号	

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（1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
ボーリング （岩盤・P孔・C孔）	ローリーボーリングマシン		66m	m	0 358	0 18,560	0 6,644,480		358	6,644,480	単-119号
カーテングラウチング工				式	1 1		530,820,870 725,115,271		1	194,294,401	
水押し試験				回	5,927 9,265	15,300 15,300	90,683,100 141,754,500		3,338	51,071,400	単-120号
透水試験				回	389 945	33,000 33,000	12,837,000 31,185,000		556	18,348,000	単-121号
注入	高炉B			時間	13,797 13,797		175,500,000 175,500,000		0	0	内-37号
注入	超微粒子			時間	8,310 0		105,400,000 0		-8,310	-105,400,000	内-38号
注入	超微粒子			時間	0 12,687		0 160,873,351		12,687	160,873,351	内-39号
セメント	高炉B			t	3,745 4,979	9,500 9,500	35,577,500 47,300,500		1,234	11,723,000	単-122号
セメント	超微粒子			t	594 906	182,000 182,000	108,108,000 164,892,000		312	56,784,000	単-123号
混和剤	AE減水剤			kg	9,363 12,448	290 290	2,715,270 3,609,920		3,085	894,650	単-124号
濁水処理設備運転工				式	1 1		149,536,720 149,536,720		0	0	
濁水処理設備運転				式	1 1		149,536,720 149,536,720		0	0	

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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
濁水処理設備運転											単-125号
				365	89,600	32,704,000					
				365	89,600	32,704,000		0	0		
高分子凝集剤	アニオン系										単-126号
				1,064	880	936,320					
			kg	1,064	880	936,320		0	0		
無機系凝集剤	PAC(ポリ塩化アルミニウム)										単-127号
				94,528	40	3,781,120					
			kg	94,528	40	3,781,120		0	0		
中和処理剤	炭酸ガス										単-128号
				347,032	165	57,260,280					
			kg	347,032	165	57,260,280		0	0		
スラッジ処理											単-129号
				2,856	17,000	48,552,000					
			m3	2,856	17,000	48,552,000		0	0		
脱水ケーキ混合敷均し											単-130号
				2,800	2,100	5,880,000					
			m3	2,800	2,100	5,880,000		0	0		
流出防止用土のう撤去	大型土のう										単-131号
				100	630	63,000					
			袋	100	630	63,000		0	0		
覆土敷均し											単-132号
				2,000	180	360,000					
			m2	2,000	180	360,000		0	0		
付帯設備工											
				1		386,549,812					
			式	1		386,549,812		0	0		
右岸端部処理工											
				1		19,646,180					
			式	1		19,646,180		0	0		
床掘											内-40号
				560		1,400,000					
			m3	560		1,400,000		0	0		
岩盤面処理											単-133号
				80	21,420	1,713,600					
			m2	80	21,420	1,713,600		0	0		

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（1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
埋戻し											内-41号
			m3	630		710,000					
				630		710,000		0	0		
膨張コンクリート スロットジョイント											単-134号
			m3	106	20,200	2,141,200					
				106	20,200	2,141,200		0	0		
通路コンクリート	18-8-40(MF)										単-135号
			m3	12	24,800	297,600					
				12	24,800	297,600		0	0		
コンクリート	24-8-40(MF)										単-136号
			m3	298	18,100	5,393,800					
				298	18,100	5,393,800		0	0		
函渠	24-8-40(MF)										単-137号
			m3	63	35,500	2,236,500					
				63	35,500	2,236,500		0	0		
型枠											内-42号
			m2	164		1,600,000					
				164		1,600,000		0	0		
足場											内-43号
			掛m2	192		676,800					
				192		676,800		0	0		
鉄筋	SD345 D16~D25										単-138号
			t	12.58	146,000	1,836,680					
				12.58	146,000	1,836,680		0	0		
高耐圧ポリエチレン管	有孔管φ300 RC-40										内-44号
			m	35		1,300,000					
				35		1,300,000		0	0		
伸縮継手											単-139号
			箇所	2	170,000	340,000					
				2	170,000	340,000		0	0		
エレベータシャフト工											
			式	1		205,419,422					
				1		205,419,422		0	0		
防水工 エレベータシャフト	t=0.8mm+3.0mm										単-140号
			m2	1,009	8,200	8,273,800					
				1,009	8,200	8,273,800		0	0		

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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	
防水工 エレベータ室	t=0.8mm+3.0mm	m2	248	9,300	2,306,400	0		0		単-141号	
防水工 グラウト初連絡通路	t=0.8mm+3.0mm	m2	156	7,050	1,099,800	0		0		単-142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	m	553	2,530	1,399,090	0		0		単-143号	
裏面排水 グラウト初連絡通路		箇所	3	8,430	25,290	0		0		単-144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	m	3	1,900	5,700	0		0		単-145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	m	6	3,570	21,420	0		0		単-146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	m	0.6	1,700,000	1,020,000	0		0		単-147号	
覆工コンクリート(DI) エレベータシャフト	24-15-40高炉	m	17	980,000	16,660,000	0		0		単-148号	
覆工コンクリート(CII) エレベータシャフト	24-15-40高炉	m	24.1	950,000	22,895,000	0		0		単-149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	m	10.5	1,200,000	12,600,000	0		0		単-150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	m3	131	133,000	17,423,000	0		0		単-151号	
覆工コンクリート エレベータ室	24-15-40高炉	m3	135	148,000	19,980,000	0		0		単-152号	

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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	
覆工コンクリート(CI) ゲラウトン社連絡通路	24-15-40高炉	m3		58	390,600	22,654,800		0	0	単-153号	
				58	390,600	22,654,800					
覆工コンクリート(CI-1) 右岸下段ゲラウチングトン社	24-15-40高炉	m3		54	320,000	17,280,000		0	0	単-154号	
				54	320,000	17,280,000					
覆工型枠 エレベータ室		m2		198		10,670,000		0	0	内-45号	
				198		10,670,000					
底版コンクリート エレベータ室	24-12-40高炉	m3		38	104,900	3,986,200		0	0	単-155号	
				38	104,900	3,986,200					
底版コンクリート ゲラウトン社連絡通路	24-12-40高炉	m3		29	214,000	6,206,000		0	0	単-156号	
				29	214,000	6,206,000					
底版コンクリート 右岸下段ゲラウチングトン社	24-12-40高炉	m3		148	85,300	12,624,400		0	0	単-157号	
				148	85,300	12,624,400					
階段コンクリート エレベータ室	24-12-40高炉	m3		1	179,000	179,000		0	0	単-158号	
				1	179,000	179,000					
埋戻しコンクリート エレベータ室	18-8-40高炉	m3		17	44,000	748,000		0	0	単-159号	
				17	44,000	748,000					
埋戻しコンクリート ゲラウトン社連絡通路	18-8-40高炉	m3		60	63,000	3,780,000		0	0	単-160号	
				60	63,000	3,780,000					
仕切り壁コンクリート エレベータ室	24-12-40高炉	m3		11	346,800	3,814,800		0	0	単-161号	
				11	346,800	3,814,800					
鉄筋 エレベータシャフト	D16~25	t		19.64	149,600	2,938,144		0	0	単-162号	
				19.64	149,600	2,938,144					
鉄筋 エレベータシャフト	D32	t		43.61	165,000	7,195,650		0	0	単-163号	
				43.61	165,000	7,195,650					

# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:39

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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	
鉄筋 ゲラウトトンネル連絡通路	D16～25	t	20.53	149,600	3,071,288	0				単-164号	
鉄筋 ゲラウトトンネル連絡通路	D32	t	12.89	165,000	2,126,850	0				単-165号	
鉄筋 右岸下段ゲラウチングトンネル	D13	t	5.69	158,400	901,296	0				単-166号	
鉄筋 右岸下段ゲラウチングトンネル	D16～25	t	12.74	149,600	1,905,904	0				単-167号	
機械式継手 ゲラウトトンネル連絡通路	D16×16	箇所	285	1,330	379,050	0				単-168号	
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	0				単-169号	
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	320	222,080	0				単-170号	
機械式継手 右岸下段ゲラウチングトンネル	D16×16	箇所	272	1,330	361,760	0				単-171号	
機械式継手(手間のみ) 右岸下段ゲラウチングトンネル	D19×19	箇所	694	350	242,900	0				単-172号	
水位低下放流設備上屋工		式	1		5,255,830	0					
コンクリート	C2-P配合	m3	44	20,250	891,000	0				単-173号	
型枠		m2	191		1,352,000	0				内-46号	

# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:39

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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
鉄筋 D16～D25	SD345 D16～D25				5.4	143,500	774,900				単-174号
			t	5.4	143,500	774,900		0	0		
鉄筋 D29～32	SD345 D29～32				0.74	144,500	106,930				単-175号
			t	0.74	144,500	106,930		0	0		
支保工					69		1,813,000				内-47号
			空m3	69			1,813,000	0	0		
足場工					89		318,000				内-48号
			掛m2	89			318,000	0	0		
エレベータ上屋工					1		45,600,000				
			式	1			45,600,000	0	0		
エレベータ上屋工					1		45,600,000				内-49号
			式	1			45,600,000	0	0		
フーチング階段工					1		43,753,450				
			式	1			43,753,450	0	0		
階段手摺（水平部）					430	63,700	27,391,000				単-176号
			m	430	63,700	27,391,000		0	0		
階段手摺（階段部）					222	73,350	16,283,700				単-177号
			m	222	73,350	16,283,700		0	0		
グレーチング	T25 400×995×44				5	15,750	78,750				単-178号
			枚	5	15,750	78,750		0	0		
情報処理設備工					1		65,824,930				
			式	1			65,824,930	0	0		
スキャナ収納盤	30ch				1	3,990,000	3,990,000				単-179号
			箇所	1	3,990,000	3,990,000		0	0		



# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:39

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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
スキャナ収納盤			50ch		5	4,030,000	20,150,000				単-180号
				箇所	5	4,030,000	20,150,000		0	0	
データロガー収納盤					1	4,045,000	4,045,000				単-181号
				箇所	1	4,045,000	4,045,000		0	0	
堤体観測装置					1	27,150,000	27,150,000				単-182号
				箇所	1	27,150,000	27,150,000		0	0	
光送信機			たわみ計・地震感震器用		4	2,160,000	8,640,000				単-183号
				箇所	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		275	3,770	1,036,750				単-184号
				m	275	3,770	1,036,750		0	0	
光ケーブル配線			ラック配線		479	830	397,570				単-185号
				m	479	830	397,570		0	0	
光ケーブル配線			屋内屋外管内配線		109	710	77,390				単-186号
				m	109	710	77,390		0	0	
光ケーブル配線			地中管内配線		428	540	231,120				単-187号
				m	428	540	231,120		0	0	
ケーブル配線			通信ケーブル・電源ケーブル		45	2,380	107,100				単-188号
				m	45	2,380	107,100		0	0	
観測計器工					1		1,050,000				
				式	1		1,050,000		0	0	
気象観測設備					1	1,050,000	1,050,000				単-189号
				箇所	1	1,050,000	1,050,000		0	0	
管理用道路工					1		470,404,470				
				式	1		470,404,470		0	0	

# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:39

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 1 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	概要
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			
掘削工		式	1 1		37,425,000 37,425,000	0	0		
掘削	土砂 片切掘削	m3	4,100 4,100		6,750,000 6,750,000	0	0	内-50号	
掘削	土砂 オープンカット	m3	12,300 12,300		8,860,000 8,860,000	0	0	内-51号	
掘削	軟岩 片切掘削	m3	1,500 1,500		5,505,000 5,505,000	0	0	内-52号	
掘削	軟岩 オープンカット	m3	15,960 15,960		16,310,000 16,310,000	0	0	内-53号	
盛土工		式	1 1		15,600,000 15,600,000	0	0		
路体盛土		m3	15,100 15,100		15,600,000 15,600,000	0	0	内-54号	
法面整形工		式	1 1		3,266,400 3,266,400	0	0		
法面整形(切土部)	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	2,140 2,140	720 720	1,540,800 1,540,800	0	0	単-190号	
法面整形(切土部)	軟岩 I	m2	1,840 1,840	930 930	1,711,200 1,711,200	0	0	単-191号	
法面整形(盛土部)		m2	40 40	360 360	14,400 14,400	0	0	単-192号	
法面工		式	1 1		27,248,000 27,248,000	0	0		

# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:39

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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	
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工		m2	2,180 2,180	3,850 3,850	8,393,000 8,393,000		0	0	単-193号	
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工		m2	1,840 1,840	4,850 4,850	8,924,000 8,924,000		0	0	単-194号	
種子散布			m2	40 40	275 275	11,000 11,000		0	0	単-195号	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10c m		m2	3,100 3,100	3,200 3,200	9,920,000 9,920,000		0	0	単-196号	
擁壁工			式	1 1		338,290,900 338,290,900		0	0		
重力式擁壁	18-8-40(高炉)		m3	90 90	45,700 45,700	4,113,000 4,113,000		0	0	単-197号	
母材製造工			m3	3,500 3,500	3,000 3,000	10,500,000 10,500,000		0	0	単-198号	
ソイルセメント			m3	25,070 25,070		127,650,000 127,650,000		0	0	内-55号	
巨石積	φ600		m2	6,203 6,203		173,850,000 173,850,000		0	0	内-56号	
コンクリートブロック基礎			m	977 977	22,700 22,700	22,177,900 22,177,900		0	0	単-199号	
排水構造物工			式	1 1		3,974,850 3,974,850		0	0		
プレキャストU型側溝 土砂部	300×300		m	185 185	5,210 5,210	963,850 963,850		0	0	単-200号	

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（1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
プレキャスト側溝			PU-BOX-300A		14	18,000	252,000				単-201号
				m	14	18,000	252,000		0	0	
函渠			D600		6	64,000	384,000				単-202号
				m	6	64,000	384,000		0	0	
集水桝			800×800×1100		1	181,500	181,500				単-203号
				箇所	1	181,500	181,500		0	0	
集水桝			600×600×600		6	85,000	510,000				単-204号
				箇所	6	85,000	510,000		0	0	
集水桝			500×500×900		5	36,150	180,750				単-205号
				箇所	5	36,150	180,750		0	0	
小段排水 岩部			300×300		109	10,700	1,166,300				単-206号
				m	109	10,700	1,166,300		0	0	
縦排水			240×240		27	10,600	286,200				単-207号
				m	27	10,600	286,200		0	0	
縞鋼板蓋 縦排水			500×600×6.0 溶接 亜鉛めっき(HDZ55)		15	3,350	50,250				単-208号
				枚	15	3,350	50,250		0	0	
縁石工					1		5,497,600				
				式	1		5,497,600		0	0	
歩車道境界ブロック					859	6,400	5,497,600				単-209号
				m	859	6,400	5,497,600		0	0	
防護柵工					1		761,120				
				式	1		761,120		0	0	
ガードレール			塗装品 Gr-C-4E		56	7,830	438,480				単-210号
				m	56	7,830	438,480		0	0	

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（1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
ガードレール			塗装品 Gr-C-2B		37	8,720	322,640				単-211号
				m	37	8,720	322,640		0	0	
舗装工					1		38,340,600				
				式	1		38,340,600		0	0	
上層路盤(車道・路肩部)			粒度調整砕石 M-30 仕上り厚150mm		1,440	1,000	1,440,000				単-212号
				m2	1,440	1,000	1,440,000		0	0	
表層			コンクリート18-8-40(高炉)		5,490	6,640	36,453,600				単-213号
				m2	5,490	6,640	36,453,600		0	0	
張りコンクリート			18-8-40(高炉) t=10c		150	2,980	447,000				単-214号
			m	m2	150	2,980	447,000		0	0	
場内工事用道路工					1		55,289,280				
				式	1		55,289,280		0	0	
左岸下流進入路工					1		55,289,280				
				式	1		55,289,280		0	0	
掘削			土砂 片切掘削		20	1,500	30,000				単-215号
				m3	20	1,500	30,000		0	0	
掘削			土砂 オープンカット		30	700	21,000				単-216号
				m3	30	700	21,000		0	0	
掘削			軟岩 片切掘削		60	4,700	282,000				単-217号
				m3	60	4,700	282,000		0	0	
掘削			軟岩 オープンカット		10	2,260	22,600				単-218号
				m3	10	2,260	22,600		0	0	
路体盛土					600	1,220	732,000				単-219号
				m3	600	1,220	732,000		0	0	

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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
路床盛土											単-220号
			m3	400	1,040	416,000					
			m3	400	1,040	416,000		0	0		
整地											内-57号
			m3	70		6,460					
			m3	70		6,460		0	0		
床掘り(掘削) 4号盛土擁壁											内-58号
			m3	940		3,600,000					
			m3	940		3,600,000		0	0		
埋戻し 4号盛土擁壁											内-59号
			m3	240		272,000					
			m3	240		272,000		0	0		
補強土壁盛土 4号盛土擁壁											単-221号
			m3	840	1,220	1,024,800					
			m3	840	1,220	1,024,800		0	0		
補強土壁基礎 4号盛土擁壁	18-8-40(高炉)										内-60号
			m	40		226,320					
			m	40		226,320		0	0		
補強土壁基礎(重力式) 4号盛土擁壁	18-8-40(高炉)										内-61号
			m3	21		916,500					
			m3	21		916,500		0	0		
補強土壁基礎(重力式)背面砕石 4号盛土擁壁	C-40										単-222号
			m3	30	4,360	130,800					
			m3	30	4,360	130,800		0	0		
補強土壁基礎(置換基礎) 4号盛土擁壁	18-8-40(高炉)										内-62号
			m3	245		7,940,000					
			m3	245		7,940,000		0	0		
補強土壁基礎(間詰部) 4号盛土擁壁	18-8-40(高炉)										内-63号
			m3	19		870,000					
			m3	19		870,000		0	0		
補強土壁面材組立・設置 4号盛土擁壁											内-64号
			m2	276		13,500,000					
			m2	276		13,500,000		0	0		
防護柵基礎 4号盛土擁壁	24-8-25(高炉)										内-65号
			m	67		3,044,000					
			m	67		3,044,000		0	0		

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（1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
笠コンクリート 4号盛土擁壁			18-8-40(高炉)	m	67		1,561,000				内-66号
					67		1,561,000		0	0	
床掘り 排水構造物				m3	20		58,400				内-67号
					20		58,400		0	0	
埋戻し 排水構造物				m3	20		25,800				内-68号
					20		25,800		0	0	
プレキャストU型側溝 土砂部			300×300	m	54	6,400	345,600				単-223号
					54	6,400	345,600		0	0	
プレキャストU型側溝 土砂部			450×450	m	54	8,300	448,200				単-224号
					54	8,300	448,200		0	0	
集水桝			500×500×500	箇所	1	39,170	39,170				単-225号
					1	39,170	39,170		0	0	
集水桝			700×700×600	箇所	1	49,980	49,980				単-226号
					1	49,980	49,980		0	0	
上層路盤(車道・路肩部)			粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	360	840	302,400				単-227号
					360	840	302,400		0	0	
表層			コンクリート18-8-40(高炉)	m2	2,980		18,905,000				内-69号
					2,980		18,905,000		0	0	
ガードレール			塗装品 Gr-C-2B 100 m以上 無	m	67	7,750	519,250				単-228号
					67	7,750	519,250		0	0	
雑工				式	1		161,382,652				
					1		170,400,652		1	9,018,000	
横坑閉塞工 右岸下段リムトンネル				式	1		15,000,000				
					1		15,000,000		0	0	

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（1回変更）（個別合意）		事業区分		
	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	概要
右岸下段リム初閉塞 2次閉塞			箇所	1	15,000,000	15,000,000	0	0	単-229号	
横坑閉塞工 L-4			式	1	15,000,000	15,000,000	1	9,018,000		
横坑閉塞 L-4			箇所	0	0	0	1	9,018,000	単-230号	
仮排水トンネル閉塞工			式	1	146,382,652	146,382,652	0	0		
チップング			m2	1,395	3,850	5,370,750	0	0	単-231号	
コンクリート	C2-P配合		m3	3,253	18,880	61,416,640	0	0	単-232号	
型枠 埋設型枠			m2	75	2,362,000	2,362,000	0	0	内-70号	
型枠 円形型枠			m2	79	745,000	745,000	0	0	内-71号	
型枠 一般型枠			m2	340	2,375,000	2,375,000	0	0	内-72号	
仕切型枠			m2	52	1,740,000	1,740,000	0	0	内-73号	
止水壁設置			箇所	1	114,500	114,500	0	0	単-233号	
止水板設置 CF200×5			m	20	4,800	96,000	0	0	単-234号	



# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:40

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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
止水板設置 200×6			m	31	5,800	179,800					単-235号
				31	5,800	179,800		0	0		
グラウトストッパ 200×6			m	155	5,800	899,000					単-236号
				155	5,800	899,000		0	0		
排水パイプ設置	φ150		m	8	14,500	116,000					単-237号
				8	14,500	116,000		0	0		
ケーシングパイプ設置			m2	1,977	1,470	2,906,190					単-238号
				1,977	1,470	2,906,190		0	0		
モルタル注入パイプ設置			m	104	2,600	270,400					単-239号
				104	2,600	270,400		0	0		
継目グラウトパイプ設置			m2	220	19,050	4,191,000					単-240号
				220	19,050	4,191,000		0	0		
ケーシングパイプ閉塞			m2	1,977	200	395,400					単-241号
				1,977	200	395,400		0	0		
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		m	137	9,800	1,342,600					単-242号
				137	9,800	1,342,600		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		m	480	17,880	8,582,400					単-243号
				480	17,880	8,582,400		0	0		
透水試験 コンクリ			回	96	41,800	4,012,800					単-244号
				96	41,800	4,012,800		0	0		
注入 コンクリ			時間	336	14,700	4,939,200					単-245号
				336	14,700	4,939,200		0	0		
セメント コンクリ	高炉B		t	48	17,800	854,400					単-246号
				48	17,800	854,400		0	0		

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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
混和剤 コンソリ			AE減水剤	kg	120	275	33,000				単-247号
					120	275	33,000		0	0	
ボ-リング カーテンP孔 φ66 コンクリート			ロータリーボ-リングマシン 66mm	m	20	11,300	226,000				単-248号
					20	11,300	226,000		0	0	
ボ-リング カーテンP孔 φ66 岩盤			ロータリーボ-リングマシン 66mm	m	80	19,400	1,552,000				単-249号
					80	19,400	1,552,000		0	0	
ボ-リング カーテン一般 φ46 コンクリート			ロータリーボ-リングマシン 46mm	m	138	9,700	1,338,600				単-250号
					138	9,700	1,338,600		0	0	
ボ-リング カーテン一般 φ46 岩盤			ロータリーボ-リングマシン 66mm	m	480	10,880	5,222,400				単-251号
					480	10,880	5,222,400		0	0	
水押し試験 カーテン				回	96	20,900	2,006,400				単-252号
					96	20,900	2,006,400		0	0	
透水試験 カーテン				回	16	39,500	632,000				単-253号
					16	39,500	632,000		0	0	
注入 カーテン				時間	252	13,700	3,452,400				単-254号
					252	13,700	3,452,400		0	0	
セメント カーテン			高炉B	t	71	17,800	1,263,800				単-255号
					71	17,800	1,263,800		0	0	
混和剤 カーテン			AE減水剤	kg	178	274	48,772				単-256号
					178	274	48,772		0	0	
モルタル注入			1:1高炉	m3	64	33,300	2,131,200				単-257号
					64	33,300	2,131,200		0	0	
ジョイントグラウチング 仮排水トンネル				回	3	417,000	1,251,000				単-258号
					3	417,000	1,251,000		0	0	

## 設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（1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	
コンタクトゲラチング 仮排水トンネル			回	8	502,000	4,016,000				単-259号	
				8	502,000	4,016,000		0	0		
呑口部閉塞ゲート	コンクリート：C2-P配合		箇所	1	20,300,000	20,300,000				単-260号	
				1	20,300,000	20,300,000		0	0		
仮締切工			式	1		26,607,600					
				1		26,607,600		0	0		
上流締切工			式	1		26,607,600					
				1		26,607,600		0	0		
水叩き撤去			m3	2,200	1,990	4,378,000				単-261号	
				2,200	1,990	4,378,000		0	0		
隅切りコンクリート撤去	無筋コンクリート		m3	60	12,450	747,000				単-262号	
				60	12,450	747,000		0	0		
隅切りコンクリート用鋼矢板撤去	鋼矢板Ⅲ型		m2	37		315,500				内-74号	
				37		315,500		0	0		
鋼製締切堤撤去	ダブルウォール		t	74		10,546,000				内-75号	
				74		10,546,000		0	0		
中詰盛土撤去			m3	3,500	1,990	6,965,000				単-263号	
				3,500	1,990	6,965,000		0	0		
防護コンクリート撤去	無筋コンクリート		m3	39	12,450	485,550				単-264号	
				39	12,450	485,550		0	0		
天端コンクリート撤去	無筋コンクリート		m3	219	12,450	2,726,550				単-265号	
				219	12,450	2,726,550		0	0		
根固めブロック撤去			個	74	6,000	444,000				単-266号	
				74	6,000	444,000		0	0		

# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:40

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 1 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	コンクリートダム			
施工設備仮設工		式	1		329,140,000				
			1		329,140,000	0	0		
施工設備基礎工		式	1		84,140,000				
			1		84,140,000	0	0		
濁水処理設備基礎撤去		式	1		3,500,000				内-76号
			1		3,500,000	0	0		
骨材貯蔵・運搬理設備基礎撤去		式	1		18,300,000				内-77号
			1		18,300,000	0	0		
コンクリート製造設備基礎撤去		式	1		4,150,000				内-78号
			1		4,150,000	0	0		
コンクリート運搬設備基礎撤去		式	1		9,200,000				内-79号
			1		9,200,000	0	0		
コンクリート打設設備基礎撤去		式	1		47,800,000				内-80号
			1		47,800,000	0	0		
冷却設備基礎撤去		式	1		1,190,000				内-81号
			1		1,190,000	0	0		
施工設備据付・撤去工		式	1		245,000,000				
			1		245,000,000	0	0		
濁水処理設備撤去		式	1		32,500,000				内-82号
			1		32,500,000	0	0		
ダム施工機械設備撤去		式	1		212,500,000				内-83号
			1		212,500,000	0	0		
仮設工		式	1		225,715,620				
			1		228,573,528	1	2,857,908		

# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:40

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 1 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	
堤体仮設工		式	1		56,771,120				
			1		56,771,120	0	0		
特殊足場等設備		式	1		30,732,520			内-84号	
			1		30,732,520	0	0		
打設面保護工		式	1		23,600			内-85号	
			1		23,600	0	0		
ブランチ支保工 堤体工		式	1		21,160,000			内-86号	
			1		21,160,000	0	0		
天端橋梁足場		式	1		1,500,000			内-87号	
			1		1,500,000	0	0		
パイプサポート支保工 堤頂工		式	1		3,116,000			内-88号	
			1		3,116,000	0	0		
法面防護柵撤去		式	1		239,000			内-89号	
			1		239,000	0	0		
給排水設備工		式	1		69,100,000				
			1		69,100,000	0	0		
給排水設備		式	1		69,100,000			内-90号	
			1		69,100,000	0	0		
基礎処理仮設工		式	1		2,455,000				
			1		2,455,000	0	0		
中央ブランチ設備		式	1		2,455,000			内-91号	
			1		2,455,000	0	0		
右岸端部処理仮設工		式	1		69,500				
			1		1,121,021	1	1,051,521		

# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:40

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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
大型土のう撤去							69,500				内-92号
			式	1			69,500	0	0		
工事用道路							0				内-93号
			式	1			1,051,521	1	1,051,521		
エレベータシャフト仮設工							42,991,000				
			式	1			42,991,000	0	0		
工事用換気設備							2,900,000				内-94号
			式	1			2,900,000	0	0		
照明設備 エレベータシャフト							420,000				内-95号
			式	1			420,000	0	0		
照明設備 ゲラウトトンネル連絡通路							145,000				内-96号
			式	1			145,000	0	0		
照明設備 右岸下段ゲラウチングトンネル							580,000				内-97号
			式	1			580,000	0	0		
動力設備							2,800,000				内-98号
			式	1			2,800,000	0	0		
スライドセントル組立・解体 エレベータシャフト							1,627,000				内-99号
			式	1			1,627,000	0	0		
バラセントル組立・解体 ゲラウトトンネル連絡通路		L=4.5m					3,674,000				内-100号
			式	1			3,674,000	0	0		
バラセントル組立・解体 右岸下段ゲラウチングトンネル		L=4.5m					4,867,000				内-101号
			式	1			4,867,000	0	0		
仮設備保守							10,344,000				内-102号
			式	1			10,344,000	0	0		

# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:40

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 1 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	概要
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	概要	
エレベータ設備設置・運転・撤去		式	1		8,760,000	0	0	内-103号	
生コンシュートホース設備の設置・撤去		式	1		5,164,000	0	0	内-104号	
電気設備の設置・撤去		式	1		760,000	0	0	内-105号	
足場		式	1		950,000	0	0	内-106号	
仮排水トンネル閉塞仮設工		式	1		47,690,000	0	0		
照明設備		式	1		1,200,000	0	0	内-107号	
換気設備		式	1		4,540,000	0	0	内-108号	
給排水設備		式	1		11,200,000	0	0	内-109号	
濁水処理設備		式	1		11,400,000	0	0	内-110号	
電力設備		式	1		6,150,000	0	0	内-111号	
足場支保工		式	1		8,500,000	0	0	内-112号	
仮設進入路		式	1		4,700,000	0	0	内-113号	

# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:40

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 1 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	概要
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	概要	
横坑閉塞仮設工 L-4		式	0 1		0 1,806,387	1	1,806,387		
照明設備		式	0 1		0 160,525	1	160,525	内-114号	
換気設備		式	0 1		0 81,873	1	81,873	内-115号	
電力設備		式	0 1		0 175,384	1	175,384	内-116号	
仮設階段		式	0 1		0 489,591	1	489,591	内-117号	
仮設進入路		式	0 1		0 791,621	1	791,621	内-118号	
足場工		式	0 1		0 107,393	1	107,393	内-119号	
落石防護工		式	1 1		1,164,000 1,164,000	0	0		
落石防護柵撤去 右岸河床進入路	H=4.5m	m2	590 590		1,164,000 1,164,000	0	0	内-120号	
防塵対策工		式	1 1		5,475,000 5,475,000	0	0		
工事用道路維持補修		式	1 1		5,475,000 5,475,000	0	0	内-121号	
電気設備仮設工		式	1 1		55,237,900 55,237,900	0	0		



# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:40

工事名	立野ダム建設（三期）工事					（ 1 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
受変電設備工							47,610,400				
			式	1			47,610,400	0	0		
受変電設備							23,100,000				内-122号
			式	1			23,100,000	0	0		
動力設備							11,710,400				内-123号
			式	1			11,710,400	0	0		
照明設備							12,800,000				内-124号
			式	1			12,800,000	0	0		
電気設備維持保守							7,627,500				
			式	1			7,627,500	0	0		
電気供給設備維持保守							1,377,500				内-125号
			式	1			1,377,500	0	0		
負荷設備維持保守							6,250,000				内-126号
			式	1			6,250,000	0	0		
交通管理工							4,855,200				
			式	1			4,855,200	0	0		
交通管理工							4,855,200				
			式	1			4,855,200	0	0		
交通誘導警備員							4,855,200				単-267号
			人	357	13,600		4,855,200	0	0		
				357	13,600		4,855,200				
直接工事費							9,190,404,292				
			式	1			10,204,016,807	1	1,013,612,515		
共通仮設費							671,903,300				
			式	1			746,047,438	1	74,144,138		

# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:40

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 1 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		概要
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		
共通仮設費		式	1		34,938,300				
		式	1		35,305,934	1	367,634		
運搬費		式	1		3,134,000				
		式	1		3,134,000	0	0		
重建設機械分解組立輸送		式	1		2,030,000			内-127号	
		式	1		2,030,000	0	0		
建設機械運搬費		式	1		137,000			内-128号	
		式	1		137,000	0	0		
仮設材運搬		式	1		125,000			内-129号	
		式	1		125,000	0	0		
仮設材運搬 上流締切		式	1		385,000			内-130号	
		式	1		385,000	0	0		
仮設材運搬 落石防護柵		式	1		457,000			内-131号	
		式	1		457,000	0	0		
安全費		式	0		0				
		式	1		367,634	1	367,634		
呼吸用保護具等費用		式	0		0			内-132号	
		式	1		367,634	1	367,634		
役務費		式	1		24,300,000				
		式	1		24,300,000	0	0		
電力基本料金		式	1		24,300,000			内-133号	
		式	1		24,300,000	0	0		
技術管理費		式	1		7,504,300				
		式	1		7,504,300	0	0		

# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:40

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （ 1 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				
六価カド溶出試験		式	1		26,500			内-134号	
			1		26,500	0	0		
フッ素溶出試験		式	1		12,500			内-135号	
			1		12,500	0	0		
ポータブルコーン貫入試験		式	1		40,300			内-136号	
			1		40,300	0	0		
技術者間接費		式	1		825,000			内-137号	
			1		825,000	0	0		
機器管理費		式	1		6,600,000			内-138号	
			1		6,600,000	0	0		
現場環境改善費（率計上）		式	0		0				
			0		0	0	0		
共通仮設費（率計上）		式	1		636,965,000				
			1		710,741,504	1	73,776,504		
純工事費		式	1		9,862,307,592				
			1		10,950,064,245	1	1,087,756,653		
現場管理費		式	1		1,612,698,000				
			1		1,798,113,354	1	185,415,354		
工事原価		式	1		11,475,005,592				
			1		12,748,177,599	1	1,273,172,007		
一般管理費等		式	1		829,994,408				
			1		924,852,401	1	94,857,993		
工事価格		式	1		12,305,000,000				
			1		13,673,030,000	1	1,368,030,000		

# 設計内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:12:40

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （1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	
消費税相当額			1		1,230,500,000				
		式	1		1,367,303,000	1	136,803,000		
工事費計			1		13,535,500,000				
		式	1		15,040,333,000	1	1,504,833,000		

# 0/5, 400m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

減勢工追加掘削

第 1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
掘削	土砂 片切掘削		0	0	0			CB210100
		m 3	2,450	985.7	2,414,965	2,450	2,414,965	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		0	0	0			CB210100
		m 3	2,994	296.1	886,523	2,994	886,523	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	2,450	190.3	466,235	2,450	466,235	
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		0	0	0			CB210110
		m 3	5,444	1,972	10,735,568	5,444	10,735,568	
合 計					0			
					14,503,291		14,503,291	
変更積算金額					0			
					14,419,313		14,419,313	円/m3

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

建設発生土処理

第 2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		3,050	109.5	333,975			WYB00707
		m3	3,050	109.5	333,975	0	0	単一 271号
合計					283,650			
					0		-283,650	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

建設発生土処理  
第 3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		0	0	0			WYB00746
理発生土	猪郷谷建設発生土受入地	m3	8,496	109.5	930,312	8,496	930,312	単一 272号
合 計					0			
					930,312		930,312	
変更積算金額					0			
					790,128		790,128	円/式

# 1,392m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

吹付枠(枠内植生工)

第 4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
吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無		1,742	15,200	26,478,400			WB811110
		m	1,742	15,200	26,478,400	0	0	単一 273号
ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 有		1,392	1,275	1,774,800			WB811120
		m 2	1,392	1,275	1,774,800	0	0	単一 274号
水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]			32.8	53,800	1,764,640			WB811130
		m 3	32.8	53,800	1,764,640	0	0	単一 275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	3,880	2,522,000			WB810830
		m 2	650	3,880	2,522,000	0	0	単一 276号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20		5.2	3,025	15,730			CB224710
		m 2	5.2	3,025	15,730	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					30,345,600			
					30,345,600		0	



# 33m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

小段植栽工

第 5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
モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 無		49.5	6,474	320,463			WB810810
		m 2	49.5	6,474	320,463	0	0	単一 278号
小段植栽	B4タイプ		33	61,840	2,040,720			WYB00233
		m	33	61,840	2,040,720	0	0	単一 279号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		19.5	190.3	3,710			CB210020
		m 3	19.5	190.3	3,710	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		19.5	440.9	8,597			CB210110
		m 3	19.5	440.9	8,597	0	0	
合 計					1,900,800			
					1,900,800		0	

# 88m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

小段植栽工

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
モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 無		132	6,474	854,568			WB810810
		m 2	132	6,474	854,568	0	0	単一 278号
小段植栽	B6タイプ		87.7	39,340	3,450,118			WYB00273
		m	87.7	39,340	3,450,118	0	0	単一 280号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		48.6	190.3	9,248			CB210020
		m 3	48.6	190.3	9,248	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		48.6	440.9	21,427			CB210110
		m 3	48.6	440.9	21,427	0	0	
合 計					3,432,000			
					3,432,000		0	

# 24m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

小段植栽工

第 7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	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	m <sup>3</sup>	18.2	24,590	447,538			CB240010
			18.2	24,590	447,538	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	1.8	1,826	3,286			CB224710
			1.8	1,826	3,286	0	0	
小段植栽	Cタイプ	m	24	29,860	716,640			WYB00307
			24	29,860	716,640	0	0	単- 281号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m <sup>3</sup>	15.7	190.3	2,987			CB210020
			15.7	190.3	2,987	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	m <sup>3</sup>	15.7	440.9	6,922			CB210110
			15.7	440.9	6,922	0	0	
合計					984,000			
					984,000		0	

# 23,174/0m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

堤外型枠

第 8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		3,770	13,320	50,216,400			WYB00246
		m <sup>2</sup>	3,770	13,320	50,216,400	0	0	単一 307号
下流面型枠	1:0.5		335	18,330	6,140,550			WYB00112
		m <sup>2</sup>	335	18,330	6,140,550	0	0	単一 308号
下流面型枠	1:0.76		3,097	14,310	44,318,070			WYB00248
		m <sup>2</sup>	3,097	14,310	44,318,070	0	0	単一 309号
下流面型枠	1:0.55		481	15,240	7,330,440			WYB00250
		m <sup>2</sup>	481	15,240	7,330,440	0	0	単一 310号
バラ型枠			14,975	15,630	234,059,250			WYB00252
		m <sup>2</sup>	14,975	15,630	234,059,250	0	0	単一 311号
合板円形型枠			474	10,190	4,830,060			WYB00114
		m <sup>2</sup>	474	10,190	4,830,060	0	0	単一 312号
小型構造型型枠			42	6,822	286,524			WYB00468
		m <sup>2</sup>	42	6,822	286,524	0	0	単一 313号
合 計					378,199,680			
					0		-378,199,680	

# 0/26, 510m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

堤外型枠

第 9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		0	0	0			WYB00546
		m <sup>2</sup>	4,313	13,320	57,449,160	4,313	57,449,160	単一 314号
下流面型枠	1:0.5		0	0	0			WYB00198
		m <sup>2</sup>	383	18,330	7,020,390	383	7,020,390	単一 315号
下流面型枠	1:0.76		0	0	0			WYB00548
		m <sup>2</sup>	3,542	14,310	50,686,020	3,542	50,686,020	単一 316号
下流面型枠	1:0.55		0	0	0			WYB00549
		m <sup>2</sup>	550	15,240	8,382,000	550	8,382,000	単一 317号
バラ型枠			0	0	0			WYB00550
		m <sup>2</sup>	17,131	15,630	267,757,530	17,131	267,757,530	単一 318号
合板円形型枠			0	0	0			WYB00545
		m <sup>2</sup>	543	10,190	5,533,170	543	5,533,170	単一 319号
小型構造型型枠			0	0	0			WYB00560
		m <sup>2</sup>	48	6,822	327,456	48	327,456	単一 320号
合 計					0			
					397,155,726		397,155,726	
変更積算金額					0			
					432,639,001		432,639,001	円/m <sup>2</sup>

# 3,386/0m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

堤内型枠

第 10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
監査廊型枠	水平、W=1.2m		235	15,470	3,635,450			WYB00254
		m <sup>2</sup>	235	15,470	3,635,450	0	0	単一 321号
監査廊型枠	水平、W=2.0m側溝有り		1,633	17,120	27,956,960			WYB00113
		m <sup>2</sup>	1,633	17,120	27,956,960	0	0	単一 322号
監査廊型枠	水平、W=2.0m側溝無し		153	17,890	2,737,170			WYB00141
		m <sup>2</sup>	153	17,890	2,737,170	0	0	単一 323号
監査廊型枠	1:1.0、W=2.0m		1,187	16,830	19,977,210			WYB00253
		m <sup>2</sup>	1,187	16,830	19,977,210	0	0	単一 324号
バラ型枠			72	15,630	1,125,360			WYB00255
		m <sup>2</sup>	72	15,630	1,125,360	0	0	単一 325号
小型構造物型枠			104	6,822	709,488			WYB00139
		m <sup>2</sup>	104	6,822	709,488	0	0	単一 326号
合 計					60,851,088			
					0		-60,851,088	

# 0/2, 449m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

堤内型枠

第 11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
監査廊型枠	水平、W=1.2m		0	0	0			WYB00561
		m <sup>2</sup>	170	15,470	2,629,900	170	2,629,900	単一 327号
監査廊型枠	水平、W=2.0m側溝有り		0	0	0			WYB00558
		m <sup>2</sup>	1,182	17,120	20,235,840	1,182	20,235,840	単一 328号
監査廊型枠	水平、W=2.0m側溝無し		0	0	0			WYB00563
		m <sup>2</sup>	111	17,890	1,985,790	111	1,985,790	単一 329号
監査廊型枠	1:1.0、W=2.0m		0	0	0			WYB00565
		m <sup>2</sup>	859	16,830	14,456,970	859	14,456,970	単一 330号
バラ型枠			0	0	0			WYB00566
		m <sup>2</sup>	52	15,630	812,760	52	812,760	単一 331号
小型構造物型枠			0	0	0			WYB00564
		m <sup>2</sup>	75	6,822	511,650	75	511,650	単一 332号
合 計					0			
					40,632,910		40,632,910	
変更積算金額					0			
					44,041,407		44,041,407	円/m <sup>2</sup>

# 12,508/0m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

継目型枠

第 12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			1,169	16,570	19,370,330			WYB00022
		m2	1,169	16,570	19,370,330	0	0	単一 333号
横継目型枠			5,263	17,050	89,734,150			WYB00027
		m2	5,263	17,050	89,734,150	0	0	単一 334号
バラ型枠			5,138	15,630	80,306,940			WYB00034
		m2	5,138	15,630	80,306,940	0	0	単一 335号
埋設型枠			938	11,760	11,030,880			WYB00032
		m2	938	11,760	11,030,880	0	0	単一 336号
合 計					184,993,320			
					0		-184,993,320	



# 0/11, 094m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

継目型枠

第 13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			0	0	0			WYB00567
		m2	1,037	16,570	17,183,090	1,037	17,183,090	単一 337号
横継目型枠			0	0	0			WYB00568
		m2	4,668	17,050	79,589,400	4,668	79,589,400	単一 338号
バラ型枠			0	0	0			WYB00569
		m2	4,557	15,630	71,225,910	4,557	71,225,910	単一 339号
埋設型枠			0	0	0			WYB00571
		m2	832	11,760	9,784,320	832	9,784,320	単一 340号
合 計					0			
					177,782,720		177,782,720	
変更積算金額					0			
					164,080,214		164,080,214	円/m2

# 1,730/0m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

導流壁型枠

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			261	13,320	3,476,520			WYB00024
		m2	261	13,320	3,476,520	0	0	単一 341号
バラ型枠			869	15,630	13,582,470			WYB00042
		m2	869	15,630	13,582,470	0	0	単一 342号
型枠	鉄筋・無筋構造物		159	7,564	1,202,676			WYB00044
		m2	159	7,564	1,202,676	0	0	単一 343号
合 計					19,458,744			
					0		-19,458,744	

# 0/775m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

導流壁型枠

第 15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			0	0	0			WYB00572
		m2	157	13,320	2,091,240	157	2,091,240	単一 344号
バラ型枠			0	0	0			WYB00573
		m2	523	15,630	8,174,490	523	8,174,490	単一 345号
型枠	鉄筋・無筋構造物		0	0	0			WYB00574
		m2	95	7,564	718,580	95	718,580	単一 346号
合 計					0			
					10,984,310		10,984,310	
変更積算金額					0			
					11,704,347		11,704,347	円/m2

# 2,875/0m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

減勢工型枠

第 16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		759	16,120	12,235,080			WYB00148
		m <sup>2</sup>	759	16,120	12,235,080	0	0	単一 347号
下流面型枠	副ダム下流面1:1.0		70	15,210	1,064,700			WYB00152
		m <sup>2</sup>	70	15,210	1,064,700	0	0	単一 348号
バラ型枠			1,131	15,630	17,677,530			WYB00145
		m <sup>2</sup>	1,131	15,630	17,677,530	0	0	単一 349号
合板円形型枠			9	10,190	91,710			WYB00149
		m <sup>2</sup>	9	10,190	91,710	0	0	単一 350号
鉄筋・無筋構造物型枠			906	7,564	6,852,984			WYB00151
		m <sup>2</sup>	906	7,564	6,852,984	0	0	単一 351号
合 計					40,175,250			
					0		-40,175,250	

# 0/10, 187m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

減勢工型枠

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
上流面型枠	もたれ擁壁左右岸1:0.6		0	0	0			WYB00593
		m 2	2,688	16,120	43,330,560	2,688	43,330,560	単一 352号
下流面型枠	副ダム下流面1:1.0		0	0	0			WYB00575
		m 2	249	15,210	3,787,290	249	3,787,290	単一 353号
バラ型枠			0	0	0			WYB00598
		m 2	4,009	15,630	62,660,670	4,009	62,660,670	単一 354号
合板円形型枠			0	0	0			WYB00599
		m 2	32	10,190	326,080	32	326,080	単一 355号
鉄筋・無筋構造物型枠			0	0	0			WYB00606
		m 2	3,209	7,564	24,272,876	3,209	24,272,876	単一 356号
合 計					0			
					134,377,476		134,377,476	
変更積算金額					0			
					142,361,903		142,361,903	円/m2

# 16,840/0掛m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

第 18号内訳書 足場

単価使用年月	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			16,841	3,216	54,160,656			WYB00014
		掛m2	16,841	3,216	54,160,656	0	0	単一 357号
合 計					59,381,366			
					0		-59,381,366	

# 0/22,350掛m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

第 19号内訳書  
足場

単価使用年月	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			0	0	0			WYB00607
		掛m2	22,347	3,216	71,867,952	22,347	71,867,952	単一 358号
合 計					0			
					71,867,952		71,867,952	
変更積算金額					0			
					78,795,522		78,795,522	円／掛m2

# 1,300空m3あたり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

支保  
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
支保			1,296	5,041	6,533,136			WYB00015
		空m3	1,296	5,041	6,533,136	0	0	単一 359号
合計					7,220,000			
					7,220,000		0	



# 1箇所あたり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

常用洪水吐きゲラチング管

第 21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
上段放流管			101.1	81,430	8,232,573			WYB00045
		m2	101.1	81,430	8,232,573	0	0	単一 415号
合 計					7,500,000			
					7,500,000		0	

# 5箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

副ダムゲラチング管

第 22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			57	39,260	2,237,820			WYB00207
		m2	57	39,260	2,237,820	0	0	単一 416号
副ダム B部スリット			114.9	25,890	2,974,761			WYB00157
		m2	114.9	25,890	2,974,761	0	0	単一 417号
副ダム C部スリット			84.1	38,950	3,275,695			WYB00150
		m2	84.1	38,950	3,275,695	0	0	単一 418号
エンドシルライニング A部			43.6	29,170	1,271,812			WYB00155
		m2	43.6	29,170	1,271,812	0	0	単一 419号
エンドシルライニング B部			27.1	43,940	1,190,774			WYB00097
		m2	27.1	43,940	1,190,774	0	0	単一 420号
合 計					10,020,000			
					10,020,000		0	

# 232/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

コンクリート温度測定

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
コンクリート温度測定	熱電対		232	72,970	16,929,040			WYB00201
		箇所	232	72,970	16,929,040	0	0	単一 421号
合計					16,570,000			
					0		-16,570,000	

# 0/274箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

コンクリート温度測定

第 24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		0	0	0			WYB00621
		箇所	274	72,970	19,993,780	274	19,993,780	単一 422号
合計					0			
					19,993,780		19,993,780	
変更積算金額					0			
					19,569,741		19,569,741	円/箇所

# 111日当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

冷却設備運転

第 25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
パイプクーリング冷却設備 運転（労務）			92	94,280	8,673,760			WYB00101
		日	92	94,280	8,673,760	0	0	単一 423号
ブレクーリング冷却設備運 転（労務）			19	35,420	672,980			WD260110
		日	19	35,420	672,980	0	0	単一 424号
冷却設備損料			111	208,800	23,176,800			WYB00072
電力量含む		日	111	208,800	23,176,800	0	0	単一 425号
合 計					35,000,000			
					35,000,000		0	

# 141,932m2あたり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:25

第 26号内訳書  
 クーリングパイプ閉塞  
 フルリフト

単価使用年月	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
クーリングパイプ閉塞			141,932	362.8	51,492,929			WYB00048
		m2	141,932	362.8	51,492,929	0	0	単一 426号
合計					62,500,000			
					62,500,000		0	

# 49,463m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

第 27号内訳書      クーリングパイプ 閉塞  
                                  ハーフリフト

単価使用年月	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
クーリングパイプ 閉塞			49,463	209.2	10,347,659			WYB00243
		m2	49,463	209.2	10,347,659	0	0	単一 427号
合 計					12,600,000			
					12,600,000		0	

# 96本当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

プレテンション桁

第 28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
P C桁材料費			4	952,000	3,808,000			WB471710
A1～P1, P7～A2 外桁		本	4	952,000	3,808,000	0	0	単一 433号
P C桁材料費			20	752,000	15,040,000			WB471710
A1～P1, P7～A2 中桁		本	20	752,000	15,040,000	0	0	単一 434号
P C桁材料費			4	1,000,000	4,000,000			WB471710
P1～P2, P6～P7 外桁		本	4	1,000,000	4,000,000	0	0	単一 435号
P C桁材料費			20	802,000	16,040,000			WB471710
P1～P2, P6～P7 中桁		本	20	802,000	16,040,000	0	0	単一 436号
P C桁材料費			4	1,060,000	4,240,000			WB471710
P2～P3, P5～P6 外桁		本	4	1,060,000	4,240,000	0	0	単一 437号
P C桁材料費			20	854,000	17,080,000			WB471710
P2～P3, P5～P6 中桁		本	20	854,000	17,080,000	0	0	単一 438号
P C桁材料費			4	1,120,000	4,480,000			WB471710
P3～P4, P4～P5 外桁		本	4	1,120,000	4,480,000	0	0	単一 439号
P C桁材料費			20	901,000	18,020,000			WB471710
P3～P4, P4～P5 中桁		本	20	901,000	18,020,000	0	0	単一 440号
合 計					90,500,000			
					90,500,000		0	



# 176箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

横締緊張

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
PC工	ﾌﾟﾚﾃﾝｼﾞｮﾝ桁 シﾝｸﾞﾙｽﾄﾗﾝﾄﾞｼｽﾃﾑ 390kN(40t) (1S17.8)		1,535	2,053	3,151,355			WB473930
		m	1,535	2,053	3,151,355	0	0	単一 443号
緊張工	ｼﾝｸﾞﾙｽﾄﾗﾝﾄﾞｼｽﾃﾑ 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置		352	16,430	5,783,360			WB473940
		ケーブル	352	16,430	5,783,360	0	0	単一 444号
機械器具損料	ｼﾝｸﾞﾙｽﾄﾗﾝﾄﾞｼｽﾃﾑ 390kN(40t) (1S17.8) 14供用日		1	64,400	64,400			WB474040
		工事	1	64,400	64,400	0	0	単一 445号
グリッド筋	φ6		352	260	91,520			
		組	352	260	91,520	0	0	
合 計					10,000,000			
					10,000,000		0	

# 703m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

第 30号内訳書  
 型枠  
 高欄

単価使用年月	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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		703	7,564	5,317,492			CB240210
		m 2	703	7,564	5,317,492	0	0	
合 計					5,850,000			
					5,850,000		0	

# 3m2当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/28 14:13:26

舗装調整コンクリート型枠

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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		3.2	7,564	24,204			CB240210
		m 2	3.2	7,564	24,204	0	0	
合 計					29,300			
					29,300		0	

# 30m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

排水パイプ

第 32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
排水管設置	VP管		30.4	3,642	110,716			CB473320
		m	30.4	3,642	110,716	0	0	
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40		30.4	235	7,144			
		m	30.4	235	7,144	0	0	
排水キャップ(橋面排水用)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		48	2,340	112,320			
		個	48	2,340	112,320	0	0	
合計					252,000			
					252,000		0	

# 136kg当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

排水パイプ

第 33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
排水管設置	鋼管 標準		1.2	6,485	7,782			CB473320
		m	1.2	6,485	7,782	0	0	
排水管	STKR400□125×75×2.3 溶融亜鉛メッキ		136	221	30,056			
		k g	136	221	30,056	0	0	
丸鋼	SS400 φ6×70		0.8	165	132			
		k g	0.8	165	132	0	0	
合 計					42,000			
					42,000		0	

# 16枚当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

ゴム支承

第 34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
ゴム支承設置	8740×150×33		16	124,600	1,993,600			WYB00221
		枚	16	124,600	1,993,600	0	0	単一 448号
ゴム支承	8740×150×33		16	154,840	2,477,440			
		枚	16	154,840	2,477,440	0	0	
防蝕アンカー装置	F70D×1260 S35CN		48	125,000	6,000,000			
		組	48	125,000	6,000,000	0	0	
防蝕アンカー装置	M42D×910 S35CN		6	74,100	444,600			
		組	6	74,100	444,600	0	0	
防蝕アンカー装置	M70D×1260 S35CN		42	158,000	6,636,000			
		組	42	158,000	6,636,000	0	0	
防蝕アンカー装置	φ70×1260 合成ゴムCRスポンジSS400		80	165,000	13,200,000			
		組	80	165,000	13,200,000	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)		0.88	164,600	144,848			WB810010
		t	0.88	164,600	144,848	0	0	単一 449号
モルタル	無収縮モルタル		5.1	234,375	1,195,312			
		m <sup>3</sup>	5.1	234,375	1,195,312	0	0	
合 計					35,100,000			
					35,100,000		0	

# 300m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

第 35号内訳書      型枠

単価使用年月	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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		305	7,564	2,307,020			CB240210
		m 2	305	7,564	2,307,020	0	0	
合 計					2,800,000			
					2,800,000		0	

# 53m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

排水パイプ

第 36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
硬質塩化ビニール管設置	φ50～150 計上しない		53.2	2,248	119,593			WD240900
		m	53.2	2,248	119,593	0	0	単一 453号
45° エルボ	VP150用		8	909	7,272			
		個	8	909	7,272	0	0	
合 計					139,000			
					139,000		0	



# 13,797時間当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

注入

第 37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ハロータイプ 径46mm 0.33無 0.33無		12,789	13,310	170,221,590			WYB00456
		時間	12,789	13,310	170,221,590	0	0	単一 660号
注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4ハロータイプ 径66mm 0.33無 0.33無		1,134	14,580	16,533,720			WYB00417
		時間	1,134	14,580	16,533,720	0	0	単一 661号
合 計					175,500,000			
					175,500,000		0	

8,310/0時間当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

第 38号内訳書 注入

単価使用年月	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 <sup>ホ</sup> ーデー 径46mm 0.33無 0.33無		8,082	13,300	107,490,600			WYB00462
		時間	8,082	13,300	107,490,600	0	0	単一 662号
注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4 <sup>ホ</sup> ーデー 径46mm 0.33無 0.33無		228	14,570	3,321,960			WYB00450
		時間	228	14,570	3,321,960	0	0	単一 663号
合 計					105,400,000			
					0		-105,400,000	

# 0/12, 687時間当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

第 39号内訳書 注入

単価使用年月	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	中央ﾌﾟﾗﾝﾄ 4ﾊﾟｰﾃﾞｨｰ 径46mm 0.33無 0.33無		0	0	0			WYB00828
		時間	12,374	13,300	164,574,200	12,374	164,574,200	単一 664号
注入工(2交替) 超微粒子	中央ﾌﾟﾗﾝﾄ 4ﾊﾟｰﾃﾞｨｰ 径66mm 0.33無 0.33無		0	0	0			WYB00963
		時間	313	14,570	4,560,410	313	4,560,410	単一 665号
合 計					0			
					169,134,610		169,134,610	
変更積算金額					0			
					160,873,351		160,873,351	円/時間

# 560m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

床掘

第 40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
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	1,587	890,307			CB210100
		m 3	561	1,587	890,307	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		561	190.3	106,758			CB210020
		m 3	561	190.3	106,758	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	537.9	283,473			CB210110
		m 3	527	537.9	283,473	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	1,962	145,188			CB210110
		m 3	74	1,962	145,188	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		74	109.5	8,103			CB210610
		m 3	74	109.5	8,103	0	0	
合 計					1,400,000			
					1,400,000		0	

# 630m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

埋戻し

第 41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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		527	237.4	125,109			CA900010
		m 3	527	237.4	125,109	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	537.9	283,473			CB210110
		m 3	527	537.9	283,473	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		4	1,567	6,268			CB210410
		m 3	4	1,567	6,268	0	0	
埋戻し	最小埋戻幅4m以上		630	455.8	287,154			CB210410
		m 3	630	455.8	287,154	0	0	
基面整正			60	360	21,600			CB210080
		m 2	60	360	21,600	0	0	
合 計					710,000			
					710,000		0	

# 164m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

第 42号内訳書  
型枠

単価使用年月	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
バラ型枠 (ダム)	0時間 0時間		79.8	15,480	1,235,304			WD230300
		m <sup>2</sup>	79.8	15,480	1,235,304	0	0	単一 675号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		77.1	7,564	583,184			CB240210
		m <sup>2</sup>	77.1	7,564	583,184	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		6.9	6,822	47,071			CB240210
		m <sup>2</sup>	6.9	6,822	47,071	0	0	
合 計					1,600,000			
					1,600,000		0	

# 192掛m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

足場  
第 43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
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		162	3,473	562,626			WB252110
		掛m2	162	3,473	562,626	0	0	単一 676号
足場工	単管傾斜足場 不要 標準		30	2,786	83,580			WB252110
		掛m2	30	2,786	83,580	0	0	単一 677号
合 計					676,800			
					676,800		0	

# 35m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

高耐圧ポリエチレン管

第 44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
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	1,587	22,852			CB210100
		m 3	14.4	1,587	22,852	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		14.4	190.3	2,740			CB210020
		m 3	14.4	190.3	2,740	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	1,962	28,252			CB210110
		m 3	14.4	1,962	28,252	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		14.4	109.5	1,576			CB210610
		m 3	14.4	109.5	1,576	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	14,660	505,770			CB222770
		m	34.5	14,660	505,770	0	0	
チーズ	300×300		1	243,000	243,000			
		個	1	243,000	243,000	0	0	
90° エルボ			3	120,000	360,000			
		個	3	120,000	360,000	0	0	
フィルター材	再生クワッション RC-40 全ての費用		17.4	7,318	127,333			CB222780
		m 3	17.4	7,318	127,333	0	0	
吸出し防止材設置	全面		50.1	799.7	40,064			CB224720
		m 2	50.1	799.7	40,064	0	0	
合 計					1,300,000			
					1,300,000		0	



# 198m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

第 45号内訳書      覆工型枠  
エレベータ室

単価使用年月	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
覆工型枠			145	55,400	8,033,000			WYB00501
		m2	145	55,400	8,033,000	0	0	単一 692号
棲型枠			53.6	68,200	3,655,520			WYB00497
		m2	53.6	68,200	3,655,520	0	0	単一 693号
合 計					10,670,000			
					10,670,000		0	

# 191m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

第 46号内訳書      型枠

単価使用年月	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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		190.9	7,564	1,443,967			CB240210
		m 2	190.9	7,564	1,443,967	0	0	
合 計					1,352,000			
					1,352,000		0	

# 69空m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

支保工  
第 47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
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	3,590	247,710			WB252210
		空m3	69	3,590	247,710	0	0	単一 716号
支保設置撤去（本体工・中央閉合）	柱頭部フラット式 本体工 101日 標準(1.0)		10.4	162,300	1,687,920			WB472120
		t	10.4	162,300	1,687,920	0	0	単一 717号
合 計					1,813,000			
					1,813,000		0	

# 89掛m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

足場工  
第 48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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		89	3,823	340,247			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	89	3,823	340,247	0	0	単一 718号
合 計					318,000			
					318,000		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

エレベーター上屋工

第 49号内訳書

単価使用年月	2021.10
歩掛使用年月	2021.10
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
エレベーター上屋			1		48,620,000			WVB00238
		式	1		48,620,000	0	0	
					45,600,000			
合 計								
					45,600,000		0	

# 4, 100m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:26

掘削

第 50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
掘削	土砂 片切掘削		4,099	985.7	4,040,384			CB210100
		m <sup>3</sup>	4,099	985.7	4,040,384	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m <sup>3</sup> 未満		4,099	190.3	780,039			CB210020
		m <sup>3</sup>	4,099	190.3	780,039	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0.8m <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		2,869	440.9	1,264,942			CB210110
		m <sup>3</sup>	2,869	440.9	1,264,942	0	0	
<上流側左岸管理用道路②>								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		443	492.8	218,310			CB210110
		m <sup>3</sup>	443	492.8	218,310	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0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下		787	570.6	449,062			CB210110
		m <sup>3</sup>	787	570.6	449,062	0	0	
合計					6,750,000			
					6,750,000		0	

# 12, 300m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:27

掘削

第 51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>	1,985	296.1	587,758			CB210100
			1,985	296.1	587,758	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 5,000m3以上10,000m3未満	m <sup>3</sup>	10,339	251.9	2,604,394			CB210100
			10,339	251.9	2,604,394	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>	10,566	440.9	4,658,549			CB210110
			10,566	440.9	4,658,549	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	570.6	1,003,114			CB210110
			1,758	570.6	1,003,114	0	0	
合 計					8,860,000			
					8,860,000		0	

# 1,500m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:27

掘削

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
掘削	軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満) 無し		1,505	3,019	4,543,595			CB210100
		m 3	1,505	3,019	4,543,595	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1,505	190.3	286,401			CB210020
		m 3	1,505	190.3	286,401	0	0	
<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		1,401	440.9	617,700			CB210110
		m 3	1,401	440.9	617,700	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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下		104	570.6	59,342			CB210110
		m 3	104	570.6	59,342	0	0	
合 計					5,505,000			
					5,505,000		0	



# 15,960m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:27

掘削

第 53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
掘削	軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上	m <sup>3</sup>	14,732	317.4	4,675,936			CB210100
			14,732	317.4	4,675,936	0	0	
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>	1,232	1,134	1,397,088			CB210100
			1,232	1,134	1,397,088	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m <sup>3</sup>	15,964	190.3	3,037,949			CB210020
			15,964	190.3	3,037,949	0	0	
< 上流側左岸管理用道路① >								
土砂等運搬	標準 バックホク山積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>	14,732	440.9	6,495,338			CB210110
			14,732	440.9	6,495,338	0	0	
< 下流側左岸管理用道路① >								
土砂等運搬	標準 バックホク山積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>	1,232	570.6	702,979			CB210110
			1,232	570.6	702,979	0	0	
合 計					16,310,000			
					16,310,000		0	

# 15, 100m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:27

路体盛土

第 54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
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		16,826	190.3	3,201,987			CB210020
		m 3	16,826	190.3	3,201,987	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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		2,419	440.9	1,066,537			CB210110
		m 3	2,419	440.9	1,066,537	0	0	
< 上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 1.5km以下		14,402	492.8	7,097,305			CB210110
		m 3	14,402	492.8	7,097,305	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		4.9	570.6	2,795			CB210110
		m 3	4.9	570.6	2,795	0	0	
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し		14,821	237.5	3,519,987			CA900030
		m 3	14,821	237.5	3,519,987	0	0	
路体（築堤）盛土	2.5m以上4.0m未満		216	847.2	182,995			CA900030
		m 3	216	847.2	182,995	0	0	
路体（築堤）盛土	2.5m未満		107	4,921	526,547			CA900030
		m 3	107	4,921	526,547	0	0	
合 計					15,600,000			
					15,600,000		0	

# 25,070m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:27

ソイルセメント

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
攪拌混合	8t/100m3		25,070	2,832	70,998,240			WYB00237
		m3	25,070	2,832	70,998,240	0	0	単一 733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		22,429	440.9	9,888,946			CB210110
		m 3	22,429	440.9	9,888,946	0	0	
<上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 1.5km以下		5,417	492.8	2,669,497			CB210110
		m 3	5,417	492.8	2,669,497	0	0	
敷き均し・締固め	INSEM		25,070	1,516	38,006,120			WYB00245
		m3	25,070	1,516	38,006,120	0	0	単一 734号
吸出し防止材設置			186	1,038	193,068			CB224720
		m 2	186	1,038	193,068	0	0	
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75		9,110	646	5,885,060			
		m	9,110	646	5,885,060	0	0	
合 計					127,650,000			
					127,650,000		0	

# 6, 203m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:27

巨石積

第 56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
巨石採取	全ての費用		19,881	3,344	66,482,064			CB321570
		個	19,881	3,344	66,482,064	0	0	
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 18-8-25(20)(高炉) 標準 全ての費用	m <sup>2</sup>	6,203	16,510	102,411,530			CB321530
		m <sup>2</sup>	6,203	16,510	102,411,530	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		2,724	1,826	4,974,024			CB224710
		m <sup>2</sup>	2,724	1,826	4,974,024	0	0	
合計					173,850,000			
					173,850,000		0	

# 70m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:27

第 57号内訳書 整地

単価使用年月	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
整地	残土受入れ地での処理		71	109.5	7,774			CB210610
		m 3	71	109.5	7,774	0	0	
合 計					6,460			
					6,460		0	

# 940m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:27

第 58号内訳書 床掘り(掘削) 4号盛土擁壁

単価使用年月	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
<土砂>								
掘削	土砂 片切掘削		153	985.7	150,812			CA900020
		m 3	153	985.7	150,812	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		153	175.6	26,866			CA900010
		m 3	153	175.6	26,866	0	0	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3以上		24.7	182.9	4,517			CA900020
		m 3	24.7	182.9	4,517	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホク山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 12.5km以下		178	1,608	286,224			CB210110
		m 3	178	1,608	286,224	0	0	
<軟岩>								
掘削	軟岩 片切掘削 有り(50,000m3以上) 無し		629	3,005	1,890,145			CA900020
		m 3	629	3,005	1,890,145	0	0	
掘削	軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上		131	317.4	41,579			CA900020
		m 3	131	317.4	41,579	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		760	175.6	133,456			CA900010
		m 3	760	175.6	133,456	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホク山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 12.5km以下		760	1,962	1,491,120			CB210110
		m 3	760	1,962	1,491,120	0	0	
<共通>								
整地	残土受入れ地での処理		938	109.5	102,711			CB210610
		m 3	938	109.5	102,711	0	0	

# 940m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:27

第 58号内訳書      床掘り(掘削)  
                         4号盛土擁壁

単価使用年月	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
合 計					3,600,000			
					3,600,000		0	

# 240m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:27

第 59号内訳書 埋戻し 4号盛土擁壁

単価使用年月	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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	m 3	159	175.6	27,920			CA900010
			159	175.6	27,920	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 2.0km以下	m 3	159	466.9	74,237			CB210110
			159	466.9	74,237	0	0	
路体盛土			69.3	1,133	78,516			WYB00025
4号盛土擁壁		m3	69.3	1,133	78,516	0	0	単一 749号
路床盛土			74.2	1,339	99,353			WYB00026
4号盛土擁壁		m3	74.2	1,339	99,353	0	0	単一 750号
合 計					272,000			
					272,000		0	



# 40m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:27

第 60号内訳書 補強土壁基礎  
4号盛土擁壁

単価使用年月	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	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	30,260	96,832			CB240010
			3.2	30,260	96,832	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	16.1	6,822	109,834			CB240210
			16.1	6,822	109,834	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m <sup>2</sup>	0.3	3,025	907			CB224710
			0.3	3,025	907	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) 差筋及び杭頭処理	t	0.04	158,500	6,340			WB810010
			0.04	158,500	6,340	0	0	単一 751号
合 計					226,320			
					226,320		0	

# 21m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:27

補強土壁基礎(重力式)  
第 61号内訳書 4号盛土擁壁

単価使用年月	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
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	m 3	21	41,400	869,400			CB226320
			21	41,400	869,400	0	0	
コンクリート顔料	黒・茶(暗灰色)	k g	168	475	79,800			
			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	m 3	1.2	25,990	31,188			CB240010
			1.2	25,990	31,188	0	0	
足場工	単管傾斜足場 不要 標準		13.5	2,786	37,611			WB252110
		掛m 2	13.5	2,786	37,611	0	0	単一 677号
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		13.5	3,473	46,885			WB252110
		掛m 2	13.5	3,473	46,885	0	0	単一 676号
合 計					916,500			
					916,500		0	

# 245m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:27

補強土壁基礎(置換基礎)  
第 62号内訳書 4号盛土擁壁

単価使用年月	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	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	m <sup>3</sup>	245	24,170	5,921,650			CB240010
			245	24,170	5,921,650	0	0	
コンクリート顔料	黒・茶(暗灰色)	kg	1,956	475	929,100			
			1,956	475	929,100	0	0	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	10.1	18,400	185,840			
			10.1	18,400	185,840	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	202	7,564	1,527,928			CB240210
			202	7,564	1,527,928	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m <sup>2</sup>	11.2	3,025	33,880			CB224710
			11.2	3,025	33,880	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	35.7	1,826	65,188			CB224710
			35.7	1,826	65,188	0	0	
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m <sup>2</sup>	96.6	3,473	335,491			WB252110
			96.6	3,473	335,491	0	0	単一 676号
合 計					7,940,000			
					7,940,000		0	

# 19m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:27

第 63号内訳書    補強土壁基礎(間詰部)  
4号盛土擁壁

単価使用年月	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	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	m <sup>3</sup>	18.9	25,990	491,211			CB240010
			18.9	25,990	491,211	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	44.2	7,564	334,328			CB240210
			44.2	7,564	334,328	0	0	
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m <sup>2</sup>	18.9	3,473	65,639			WB252110
			18.9	3,473	65,639	0	0	単一 676号
合 計					870,000			
					870,000		0	

# 276m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:27

第 64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	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
<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	2,572	709,872			CB222210
		m <sup>2</sup>	276	2,572	709,872	0	0	
コンクリート製壁面材 号	275.6m <sup>2</sup>		1		9,845,830			
		式	1		9,845,830	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 <sup>3</sup>	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	646.8	84,730			CB222230
		m <sup>3</sup>	131	646.8	84,730	0	0	
<補強材>								
補強材取付	アンカー補強土壁		1,518	168.4	255,631			CB222220
		m	1,518	168.4	255,631	0	0	
タイバー 4号	M18 1437.0m		1		3,403,640			
		式	1		3,403,640	0	0	
タイバー 4号	M20 81.0m		1		248,660			
		式	1		248,660	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	1,353	127,046			CB222770
		m	93.9	1,353	127,046	0	0	

# 276m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:27

第 64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	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
フィルター材	各種 全ての費用		18.8	7,619	143,237			CB222780
		m 3	18.8	7,619	143,237	0	0	
吸出し防止材設置			189	400	75,600			CB224720
		m 2	189	400	75,600	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	646.8	42,688			CB222230
		m 3	66	646.8	42,688	0	0	
吸出し防止材設置			158	400	63,200			CB224720
		m 2	158	400	63,200	0	0	
吸出し防止材設置			2.9	6,158	17,858			CB224720
		m 2	2.9	6,158	17,858	0	0	
合 計					13,500,000			
					13,500,000		0	

# 67m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:27

防護柵基礎  
第 65号内訳書 4号盛土擁壁

単価使用年月	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	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	m <sup>3</sup>	45.5	24,920	1,133,860	0	0	CB240010
コンクリート顔料	黒・茶(暗灰色)	k g	364	475	172,900	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	107	7,564	809,348	0	0	CB240210
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	2.8	161,500	452,200	0	0	WB810010 単一 360号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m <sup>2</sup>	4.1	3,025	12,402	0	0	CB224710
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 <sup>3</sup>	7.4	25,370	187,738	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	6.7	3,851	25,801	0	0	CB240210
目地板	各種	m <sup>2</sup>	20.1	16,660	334,866	0	0	CB224710
ゴムプレート		m <sup>2</sup>	20.1	16,660	334,866	0	0	
目地板	各種	m <sup>2</sup>	50.7	1,781	90,296	0	0	CB224710
発泡スチロールt=50mm		m <sup>2</sup>	50.7	1,781	90,296	0	0	
クラッシャーラン	C-40	m <sup>3</sup>	38.4	4,000	153,600	0	0	
まき出し・敷均し, 締固め	アンカ補強土壁	m <sup>3</sup>	32	646.8	20,697	0	0	CB222230
合計					3,044,000		0	
					3,044,000		0	

# 67m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:27

笠コンクリート  
第 66号内訳書 4号盛土擁壁

単価使用年月	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	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	30,260	647,564			CB240010
			21.4	30,260	647,564	0	0	
コンクリート顔料	黒・茶(暗灰色)	k g	171	475	81,225			
			171	475	81,225	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	91.8	6,822	626,259			CB240210
			91.8	6,822	626,259	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	m 3	4.8	25,370	121,776			CB240010
			4.8	25,370	121,776	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	7.2	3,851	27,727			CB240210
			7.2	3,851	27,727	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	2.5	3,025	7,562			CB224710
			2.5	3,025	7,562	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	9	1,826	16,434			CB224710
			9	1,826	16,434	0	0	
足場(キャットウォーク) 設置・撤去		m	66.9	3,631	242,913			WB330870
			66.9	3,631	242,913	0	0	単一 752号
合 計					1,561,000			
					1,561,000		0	



# 20m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

第 67号内訳書 床掘り  
排水構造物

単価使用年月	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
<土砂>								
床掘り	土砂 標準 無し 無し		23.4	213.6	4,998			CB210030
		m 3	23.4	213.6	4,998	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホク山積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	1,972	46,144			CB210110
		m 3	23.4	1,972	46,144	0	0	
基面整正			27.5	360	9,900			CB210080
		m 2	27.5	360	9,900	0	0	
<軟岩>								
掘削	軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上		0	317.4	0			CA900020
		m 3	0	317.4	0	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		0	175.6	0			CA900010
		m 3	0	175.6	0	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホク山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 12.5km以下		0	1,962	0			CB210110
		m 3	0	1,962	0	0	0	
<共通>								
整地	残土受入れ地での処理		23.4	109.5	2,562			CB210610
		m 3	23.4	109.5	2,562	0	0	
合 計					58,400			
					58,400		0	

# 20m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

第 68号内訳書 埋戻し 排水構造物

単価使用年月	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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		17.4	175.6	3,055			CA900010
		m 3	17.4	175.6	3,055	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 2.0km以下		17.4	466.9	8,124			CB210110
		m 3	17.4	466.9	8,124	0	0	
埋戻し			15.7	2,350	36,895			WYB00001
		m3	15.7	2,350	36,895	0	0	単一 753号
合 計					25,800			
					25,800		0	

# 2,980m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

表層

第 69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
コンクリート舗装工 機械舗設	1車 標準 標準(1.0)	m <sup>2</sup>	2,980	3,290	9,804,200			WB410810
			2,980	3,290	9,804,200	0	0	単一 746号
コンクリート舗装工 (材料)	91m2/100m2 0t/100m2 0t/100m2 各種 0.15m 無	m <sup>2</sup>	2,980	3,481	10,373,380			WB410830
			2,980	3,481	10,373,380	0	0	単一 756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 0m2/1000m 728kg/1000m	m	522	240.3	125,436			WB410840
			522	240.3	125,436	0	0	単一 757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 0m2/1000m 728kg/1000m	m	383	240.3	92,034			WB410850
			383	240.3	92,034	0	0	単一 758号
合 計					18,905,000			
					18,905,000		0	

# 75m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

第 70号内訳書  
 型枠  
 埋設型枠

単価使用年月	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
型枠	埋設型枠		75	33,800	2,535,000			WYB00049
		m2	75	33,800	2,535,000	0	0	単一 781号
合計					2,362,000			
					2,362,000		0	

# 79m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

第 71号内訳書      型枠  
円形型枠

単価使用年月	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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)		78.6	10,190	800,934			CB240210
		m 2	78.6	10,190	800,934	0	0	
合 計					745,000			
					745,000		0	

# 340m2当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/28 14:13:28

第 72号内訳書      型枠  
                          一般型枠

単価使用年月	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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		337.6	7,564	2,553,606			CB240210
		m 2	337.6	7,564	2,553,606	0	0	
合 計					2,375,000			
					2,375,000		0	

# 52m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

第 73号内訳書 仕切型枠

単価使用年月	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
仕切型枠（鋼製）			52	35,940	1,868,880			WYB00451
		m 2	52	35,940	1,868,880	0	0	単一 782号
合 計					1,740,000			
					1,740,000		0	

# 37m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

隅切りコンクリート用鋼矢板撤去

第 74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
鋼矢板撤去	鋼矢板Ⅲ型		37.4	9,040	338,096			WYB00227
		m2	37.4	9,040	338,096	0	0	単一 838号
合計					315,500			
					315,500		0	



# 74 t 当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/28 14:13:28

鋼製締切堤撤去  
第 75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
壁面材撤去			73.6	153,200	11,275,520			WYB00228
		t	73.6	153,200	11,275,520	0	0	単一 839号
合 計					10,546,000			
					10,546,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

濁水処理設備基礎撤去

第 76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
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	22,040	3,989,240			WB824020
			181	22,040	3,989,240	0	0	単一 840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	13,860	600,138			WB824020
			43.3	13,860	600,138	0	0	単一 837号
合 計					3,500,000			
					3,500,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

骨材貯蔵・運搬理設備基礎撤去

第 77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
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	22,040	21,819,600			WB824020
		m 3	990	22,040	21,819,600	0	0	単一 840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	13,860	945,252			WB824020
		m 3	68.2	13,860	945,252	0	0	単一 837号
コルゲートパイプ	撤去 ラップ型 3000を超え3500以下		81.8	13,990	1,144,382			CB222890
		m	81.8	13,990	1,144,382	0	0	
合 計					18,300,000			
					18,300,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

コンクリート製造設備基礎撤去

第 78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
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	22,040	5,179,400			WB824020
		m 3	235	22,040	5,179,400	0	0	単一 840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	13,860	225,918			WB824020
		m 3	16.3	13,860	225,918	0	0	単一 837号
合 計					4,150,000			
					4,150,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

コンクリート運搬設備基礎撤去

第 79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
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	22,040	10,579,200			WB824020
		m 3	480	22,040	10,579,200	0	0	単一 840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	13,860	1,441,440			WB824020
		m 3	104	13,860	1,441,440	0	0	単一 837号
合 計					9,200,000			
					9,200,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

コンクリート打設設備基礎撤去

第 80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
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>	3,122	13,860	43,270,920			WB824020
			3,122	13,860	43,270,920	0	0	単一 837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>	1,398	13,860	19,376,280			WB824020
			1,398	13,860	19,376,280	0	0	単一 837号
合 計					47,800,000			
					47,800,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

冷却設備基礎撤去

第 81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
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>	58.9	22,040	1,298,156			WB824020
		m <sup>3</sup>	58.9	22,040	1,298,156	0	0	単一 840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>	18.7	13,860	259,182			WB824020
		m <sup>3</sup>	18.7	13,860	259,182	0	0	単一 837号
合 計					1,190,000			
					1,190,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

濁水処理設備撤去

第 82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
濁水処理設備撤去	(輸送費含む)		1		39,500,000			WYB00251
		式	1		39,500,000	0	0	
合 計					32,500,000		0	
					32,500,000		0	



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

ダム施工機械設備撤去

第 83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
ダム施工機械設備撤去	(輸送費含む)		1		277,250,000			WYB00226
		式	1		277,250,000	0	0	
合 計					212,500,000			
					212,500,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

特殊足場等設備

第 84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
キャットウォーク設置（下流）			229.6	104,900	24,085,040			WYB00018
		m	229.6	104,900	24,085,040	0	0	単一 841号
キャットウォーク撤去（下流）			308.2	12,290	3,787,778			WYB00071
		m	308.2	12,290	3,787,778	0	0	単一 842号
仮設階段設置	乗入部		9	44,060	396,540			WYB00210
		箇所	9	44,060	396,540	0	0	単一 843号
仮設階段撤去	乗入部		11	21,460	236,060			WYB00019
		箇所	11	21,460	236,060	0	0	単一 844号
左右岸縦階段設置			136.7	16,470	2,251,449			WYB00209
		m	136.7	16,470	2,251,449	0	0	単一 845号
左右岸縦階段撤去			161.7	75.3	12,176			WYB00020
		m	161.7	75.3	12,176	0	0	単一 846号
仮設階段撤去			164	7,154	1,173,256			WD601102
		m	164	7,154	1,173,256	0	0	単一 847号
仮設人道撤去			171.7	4,247	729,209			WYB00023
		m	171.7	4,247	729,209	0	0	単一 848号
合 計					30,732,520			
					30,732,520		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

打設面保護工

第 85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
敷鉄板設置・撤去	撤去		143	159.8	22,851			WB253610
		m 2	143	159.8	22,851	0	0	単一 849号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 3日 有 112日 無		16	234	3,744			WB253630
		枚	16	234	3,744	0	0	単一 850号
合 計					23,600			
					23,600		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

第 86号内訳書      ブラケット支保工  
堤体工

単価使用年月	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
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)		148	162,300	24,020,400			WB472120
		t	148	162,300	24,020,400	0	0	単一 717号
合 計					21,160,000			
					21,160,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

天端橋梁足場

第 87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
側部足場（スラブ桁橋）	標準(1箇所)		236	6,977	1,646,572			WB473960
		m	236	6,977	1,646,572	0	0	単一 851号
合 計					1,500,000			
					1,500,000			

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

パイプサポート支保工  
第 88号内訳書 堤頂工

単価使用年月	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
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	柱頭部フラット式 上支保工 101日標準(1.0)	空m <sup>3</sup>	35	11,100	388,500			WB472110
			35	11,100	388,500	0	0	単一 852号
支保設置撤去（本体工・中央閉合）	柱頭部フラット式 本体工 101日標準(1.0)	t	19.5	162,300	3,164,850			WB472120
			19.5	162,300	3,164,850	0	0	単一 717号
合 計					3,116,000			
					3,116,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

法面防護柵撤去

第 89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
防護柵撤去（切取法面等）			159	1,652	262,668			WD603702
		m	159	1,652	262,668	0	0	単一 853号
合 計					239,000			
					239,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

給排水設備

第 90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⑨-1設置・損料	φ 200		35	7,618	266,630			WYB00765
		m	35	7,618	266,630	0	0	単一 854号
水平部架台⑨-1	φ 200		4	4,076	16,304			WYB00760
		箇所	4	4,076	16,304	0	0	単一 855号
配管⑨-2設置・損料	φ 200		45	8,484	381,780			WYB00770
		m	45	8,484	381,780	0	0	単一 856号
水平部架台⑨-2	φ 200		5	4,076	20,380			WYB00764
		箇所	5	4,076	20,380	0	0	単一 857号
配管21-1設置・損料	φ 200		35	7,618	266,630			WYB00772
		m	35	7,618	266,630	0	0	単一 858号
水平部架台21-1	φ 200		4	4,076	16,304			WYB00762
		箇所	4	4,076	16,304	0	0	単一 859号
配管21-2設置・損料	φ 200		45	8,484	381,780			WYB00776
		m	45	8,484	381,780	0	0	単一 860号
水平部架台21-2	φ 200		5	4,076	20,380			WYB00768
		箇所	5	4,076	20,380	0	0	単一 861号
キャットウォーク配管EL25 5m設置・損料	φ 200		254	7,361	1,869,694			WYB00831
給水		m	254	7,361	1,869,694	0	0	単一 862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			WYB00835
給水		m	187	8,217	1,536,579	0	0	単一 863号
水平部架台EL255m	φ 200		26	4,076	105,976			WYB00763
		箇所	26	4,076	105,976	0	0	単一 864号



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:28

給排水設備

第 90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			WYB00827
		箇所	18	4,076	73,368	0	0	単一 865号
配管①撤去	φ 150		6	3,343	20,058			WYB00847
		m	6	3,343	20,058	0	0	単一 866号
配管①撤去	φ 300		197	5,781	1,138,857			WYB00845
		m	197	5,781	1,138,857	0	0	単一 867号
水平部架台①撤去	φ 300		8	6,930	55,440			WYB00004
		箇所	8	6,930	55,440	0	0	単一 868号
斜面部架台①撤去	φ 300		31	3,309	102,579			WYB00006
		箇所	31	3,309	102,579	0	0	単一 869号
配管②撤去	φ 100		178	2,851	507,478			WYB00871
		m	178	2,851	507,478	0	0	単一 870号
水平部架台②撤去	φ 100		6	5,544	33,264			WYB00009
		箇所	6	5,544	33,264	0	0	単一 871号
斜面部架台②撤去	φ 100		34	3,189	108,426			WYB00012
		箇所	34	3,189	108,426	0	0	単一 872号
配管③-2撤去	φ 65		6	3,028	18,168			WYB00876
		m	6	3,028	18,168	0	0	単一 873号
配管③-3撤去	φ 65		5	3,028	15,140			WYB00872
		m	5	3,028	15,140	0	0	単一 874号
配管③撤去	φ 100		23	2,851	65,573			WYB00875
		m	23	2,851	65,573	0	0	単一 875号
水平部架台③-2撤去	φ 65		1	4,158	4,158			WYB00016
		箇所	1	4,158	4,158	0	0	単一 876号

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:29

給排水設備

第 90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		34	3,309	112,506			WYB00035
		箇所	34	3,309	112,506	0	0	単一 877号
配管④撤去	φ 125		6	3,740	22,440			WYB00880
		m	6	3,740	22,440	0	0	単一 878号
配管④撤去	φ 250		141	4,326	609,966			WYB00879
		m	141	4,326	609,966	0	0	単一 879号
水平部架台④撤去	φ 250		4	6,930	27,720			WYB00029
		箇所	4	6,930	27,720	0	0	単一 880号
斜面部架台④撤去	φ 250		28	3,309	92,652			WYB00051
		箇所	28	3,309	92,652	0	0	単一 881号
配管⑤-5撤去	φ 65		2	3,028	6,056			WYB00883
		m	2	3,028	6,056	0	0	単一 882号
配管⑤-3撤去	φ 125		8	3,740	29,920			WYB00886
		m	8	3,740	29,920	0	0	単一 883号
配管⑤-2撤去	φ 250		228	4,326	986,328			WYB00889
		m	228	4,326	986,328	0	0	単一 884号
配管⑤-4撤去	φ 250		2	4,326	8,652			WYB00885
		m	2	4,326	8,652	0	0	単一 885号
水平部架台⑤-2撤去	φ 250		22	6,930	152,460			WYB00033
		箇所	22	6,930	152,460	0	0	単一 886号
配管⑥撤去	φ 65		12	3,028	36,336			WYB00895
		m	12	3,028	36,336	0	0	単一 887号
配管⑦-3撤去	φ 65		23	3,028	69,644			WYB00891
		m	23	3,028	69,644	0	0	単一 888号

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:29

給排水設備

第 90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㉗-1撤去	φ 100		46	2,851	131,146			WYB00843
		m	46	2,851	131,146	0	0	単一 889号
水平部架台㉗-3撤去	φ 65		2	4,158	8,316			WYB00031
		箇所	2	4,158	8,316	0	0	単一 890号
水平部架台㉗-1撤去	φ 100		4	5,544	22,176			WYB00028
		箇所	4	5,544	22,176	0	0	単一 891号
配管㉘撤去	φ 100		3	2,851	8,553			WYB00874
		m	3	2,851	8,553	0	0	単一 892号
配管㉘撤去	φ 200		379	3,834	1,453,086			WYB00878
		m	379	3,834	1,453,086	0	0	単一 893号
配管㉘-1撤去	φ 200		35	3,834	134,190			WYB00882
		m	35	3,834	134,190	0	0	単一 894号
配管㉘-2撤去	φ 200		45	3,834	172,530			WYB00888
		m	45	3,834	172,530	0	0	単一 895号
配管㉘-3撤去	φ 200		60	3,834	230,040			WYB00890
		m	60	3,834	230,040	0	0	単一 896号
配管㉘-4撤去	φ 200		23	3,834	88,182			WYB00846
		m	23	3,834	88,182	0	0	単一 897号
水平部架台㉘撤去	φ 200		11	6,930	76,230			WYB00043
		箇所	11	6,930	76,230	0	0	単一 898号
斜面部架台㉘撤去	φ 200		72	3,309	238,248			WYB00055
		箇所	72	3,309	238,248	0	0	単一 899号
水平部架台㉘-1撤去	φ 200		4	6,930	27,720			WYB00063
		箇所	4	6,930	27,720	0	0	単一 900号

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:29

給排水設備

第 90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		5	6,930	34,650			WYB00064
		箇所	5	6,930	34,650	0	0	単一 901号
水平部架台㊸-3撤去	φ 200		6	6,930	41,580			WYB00073
		箇所	6	6,930	41,580	0	0	単一 902号
水平部架台㊸-4撤去	φ 200		6	6,930	41,580			WYB00054
		箇所	6	6,930	41,580	0	0	単一 903号
配管㊸撤去	φ 100		52	2,851	148,252			WYB00898
		m	52	2,851	148,252	0	0	単一 904号
配管㊸-1撤去	φ 100		7	2,851	19,957			WYB00899
		m	7	2,851	19,957	0	0	単一 905号
配管㊸-2撤去	φ 100		13	2,851	37,063			WYB00894
		m	13	2,851	37,063	0	0	単一 906号
水平部架台㊸撤去	φ 100		6	5,544	33,264			WYB00074
		箇所	6	5,544	33,264	0	0	単一 907号
水平部架台㊸-1撤去	φ 100		1	5,544	5,544			WYB00075
		箇所	1	5,544	5,544	0	0	単一 908号
水平部架台㊸-2撤去	φ 100		1	5,544	5,544			WYB00053
		箇所	1	5,544	5,544	0	0	単一 909号
配管21-1撤去	φ 200		35	3,834	134,190			WYB00901
		m	35	3,834	134,190	0	0	単一 910号
配管21-2撤去	φ 200		45	3,834	172,530			WYB00902
		m	45	3,834	172,530	0	0	単一 911号
配管21-3撤去	φ 200		60	3,834	230,040			WYB00903
		m	60	3,834	230,040	0	0	単一 912号

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:29

給排水設備

第 90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		23	3,834	88,182			WYB00897
		m	23	3,834	88,182	0	0	単一 913号
配管21撤去	φ 250		262	4,326	1,133,412			WYB00900
		m	262	4,326	1,133,412	0	0	単一 914号
水平部架台21-1撤去	φ 200		4	6,930	27,720			WYB00100
		箇所	4	6,930	27,720	0	0	単一 915号
水平部架台21-2撤去	φ 200		5	6,930	34,650			WYB00105
		箇所	5	6,930	34,650	0	0	単一 916号
水平部架台21-3撤去	φ 200		6	6,930	41,580			WYB00106
		箇所	6	6,930	41,580	0	0	単一 917号
斜面部架台21-4撤去	φ 200		6	3,309	19,854			WYB00215
		箇所	6	3,309	19,854	0	0	単一 918号
水平部架台21撤去	φ 250		15	6,930	103,950			WYB00061
		箇所	15	6,930	103,950	0	0	単一 919号
斜面部架台21撤去	φ 250		29	3,309	95,961			WYB00116
		箇所	29	3,309	95,961	0	0	単一 920号
キャットウォーク配管EL25 5m撤去	φ 200		254	3,834	973,836			WYB00907
		m	254	3,834	973,836	0	0	単一 921号
キャットウォーク配管EL23 1m撤去	φ 200		187	3,834	716,958			WYB00908
		m	187	3,834	716,958	0	0	単一 922号
キャットウォーク配管EL21 3m撤去	φ 200		139	3,834	532,926			WYB00909
		m	139	3,834	532,926	0	0	単一 923号
キャットウォーク配管EL20 0m撤去	φ 200		93	3,834	356,562			WYB00905
		m	93	3,834	356,562	0	0	単一 924号

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:29

給排水設備

第 90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		26	6,930	180,180			WYB00136
		箇所	26	6,930	180,180	0	0	単一 925号
水平部架台EL231m撤去	φ 200		18	6,930	124,740			WYB00137
		箇所	18	6,930	124,740	0	0	単一 926号
水平部架台EL213m撤去	φ 200		14	6,930	97,020			WYB00138
		箇所	14	6,930	97,020	0	0	単一 927号
水平部架台EL200m撤去	φ 200		10	6,930	69,300			WYB00129
		箇所	10	6,930	69,300	0	0	単一 928号
給水ポンプ撤去			12	24,470	293,640			WYB00840
		台	12	24,470	293,640	0	0	単一 929号
給水ポンプ①運転			786	3,327	2,615,022			WYB00848
		日	786	3,327	2,615,022	0	0	単一 930号
給水ポンプ②運転			218	6,944	1,513,792			WYB00849
		日	218	6,944	1,513,792	0	0	単一 931号
給水ポンプ③運転			218	1,274	277,732			WYB00850
		日	218	1,274	277,732	0	0	単一 932号
給水ポンプ④運転			1,179	17,210	20,290,590			WYB00851
		日	1,179	17,210	20,290,590	0	0	単一 933号
給水ポンプ⑤運転			56	668	37,408			WYB00855
		日	56	668	37,408	0	0	単一 934号
給水ポンプ⑥運転			276	1,001	276,276			WYB00853
		日	276	1,001	276,276	0	0	単一 935号
給水ポンプ⑦運転			276	1,363	376,188			WYB00854
		日	276	1,363	376,188	0	0	単一 936号

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:29

給排水設備

第 90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⑨運転			392	3,492	1,368,864			WYB00856
		日	392	3,492	1,368,864	0	0	単一 937号
給水ポンプ10運転			276	1,316	363,216			WYB00788
		日	276	1,316	363,216	0	0	単一 938号
水槽(一般工事用)	20m3		421	869	365,849			WYB00736
		供用日	421	869	365,849	0	0	単一 939号
水槽(一般工事用)	10m3		333	488	162,504			WYB00734
		供用日	333	488	162,504	0	0	単一 940号
水槽(一般工事用)	30m3		421	1,230	517,830			WYB00732
		供用日	421	1,230	517,830	0	0	単一 941号
<b>【排水設備】</b>								
配管20-1設置・損料	φ200		35	7,618	266,630			WYB00802
		m	35	7,618	266,630	0	0	単一 942号
配管20-2設置・損料	φ200		45	8,484	381,780			WYB00798
		m	45	8,484	381,780	0	0	単一 943号
水平部架台20-1	φ200		4	4,076	16,304			WYB00801
		箇所	4	4,076	16,304	0	0	単一 944号
水平部架台20-2	φ200		5	4,076	20,380			WYB00795
		箇所	5	4,076	20,380	0	0	単一 945号
キャットウォーク配管EL25 5m設置・損料	φ200		127	7,361	934,847			WYB00867
排水		m	127	7,361	934,847	0	0	単一 946号
キャットウォーク配管EL23 1m設置・損料	φ200		94	8,217	772,398			WYB00869
排水		m	94	8,217	772,398	0	0	単一 947号

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:29

給排水設備

第 90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		13	4,076	52,988			WYB00769
		箇所	13	4,076	52,988	0	0	単一 948号
水平部架台EL231m	φ 200		9	4,076	36,684			WYB00857
		箇所	9	4,076	36,684	0	0	単一 949号
配管11撤去	φ 65		177	3,028	535,956			WYB00910
		m	177	3,028	535,956	0	0	単一 950号
水平部架台11撤去	φ 65		5	4,158	20,790			WYB00076
		箇所	5	4,158	20,790	0	0	単一 951号
斜面部架台11撤去	φ 65		40	3,309	132,360			WYB00135
		箇所	40	3,309	132,360	0	0	単一 952号
配管12,13撤去	φ 150		13	3,343	43,459			WYB00912
		m	13	3,343	43,459	0	0	単一 953号
配管12,13撤去	φ 200		286	3,834	1,096,524			WYB00904
		m	286	3,834	1,096,524	0	0	単一 954号
水平部架台12,13撤去	φ 200		13	6,930	90,090			WYB00142
		箇所	13	6,930	90,090	0	0	単一 955号
斜面部架台12,13撤去	φ 200		31	3,309	102,579			WYB00146
		箇所	31	3,309	102,579	0	0	単一 956号
配管14,15撤去	φ 150		25	3,343	83,575			WYB00916
		m	25	3,343	83,575	0	0	単一 957号
配管14,15撤去	φ 250		299	4,326	1,293,474			WYB00914
		m	299	4,326	1,293,474	0	0	単一 958号
水平部架台14,15撤去	φ 250		13	6,930	90,090			WYB00144
		箇所	13	6,930	90,090	0	0	単一 959号



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:29

給排水設備

第 90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		46	3,309	152,214			WYB00164
		箇所	46	3,309	152,214	0	0	単一 960号
配管16撤去	φ 50		65	2,360	153,400			WYB00918
		m	65	2,360	153,400	0	0	単一 961号
水平部架台16撤去	φ 50		2	4,158	8,316			WYB00163
		箇所	2	4,158	8,316	0	0	単一 962号
配管17撤去	φ 100		102	2,851	290,802			WYB00917
		m	102	2,851	290,802	0	0	単一 963号
水平部架台17撤去	φ 100		10	4,158	41,580			WYB00169
		箇所	10	4,158	41,580	0	0	単一 964号
配管18, 19撤去	φ 150		291	3,343	972,813			WYB00920
		m	291	3,343	972,813	0	0	単一 965号
水平部架台18, 19撤去	φ 150		13	5,544	72,072			WYB00171
		箇所	13	5,544	72,072	0	0	単一 966号
斜面部架台18, 19撤去	φ 150		43	3,309	142,287			WYB00172
		箇所	43	3,309	142,287	0	0	単一 967号
配管20-1撤去	φ 200		35	3,834	134,190			WYB00924
		m	35	3,834	134,190	0	0	単一 968号
配管20-2撤去	φ 200		45	3,834	172,530			WYB00922
		m	45	3,834	172,530	0	0	単一 969号
配管20-3撤去	φ 200		60	3,834	230,040			WYB00919
		m	60	3,834	230,040	0	0	単一 970号
配管20-4撤去	φ 200		23	3,834	88,182			WYB00913
		m	23	3,834	88,182	0	0	単一 971号

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:29

給排水設備

第 90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		315	4,326	1,362,690			WYB00921
		m	315	4,326	1,362,690	0	0	単一 972号
水平部架台20-1撤去	φ 200		4	6,930	27,720			WYB00179
		箇所	4	6,930	27,720	0	0	単一 973号
水平部架台20-2撤去	φ 200		5	6,930	34,650			WYB00176
		箇所	5	6,930	34,650	0	0	単一 974号
水平部架台20-3撤去	φ 200		6	6,930	41,580			WYB00177
		箇所	6	6,930	41,580	0	0	単一 975号
斜面部架台20-4撤去	φ 200		6	3,309	19,854			WYB00222
		箇所	6	3,309	19,854	0	0	単一 976号
水平部架台20撤去	φ 250		13	6,930	90,090			WYB00168
		箇所	13	6,930	90,090	0	0	単一 977号
斜面部架台20撤去	φ 250		55	3,309	181,995			WYB00187
		箇所	55	3,309	181,995	0	0	単一 978号
キャットウォーク配管EL25 5m撤去	φ 200		127	3,834	486,918			WYB00927
		m	127	3,834	486,918	0	0	単一 979号
キャットウォーク配管EL23 1m撤去	φ 200		94	3,834	360,396			WYB00928
		m	94	3,834	360,396	0	0	単一 980号
キャットウォーク配管EL21 3m撤去	φ 200		70	3,834	268,380			WYB00929
		m	70	3,834	268,380	0	0	単一 981号
キャットウォーク配管EL20 0m撤去	φ 200		46	3,834	176,364			WYB00925
		m	46	3,834	176,364	0	0	単一 982号
水平部架台EL255m撤去	φ 200		13	6,930	90,090			WYB00192
		箇所	13	6,930	90,090	0	0	単一 983号

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:29

給排水設備

第 90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		9	6,930	62,370			WYB00193
		箇所	9	6,930	62,370	0	0	単一 984号
水平部架台EL213m撤去	φ200		7	6,930	48,510			WYB00194
		箇所	7	6,930	48,510	0	0	単一 985号
水平部架台EL200m撤去	φ200		5	6,930	34,650			WYB00181
		箇所	5	6,930	34,650	0	0	単一 986号
排水ポンプ撤去			16	24,470	391,520			WYB00008
		台	16	24,470	391,520	0	0	単一 987号
排水ポンプ11運転			218	347	75,646			WYB00858
		日	218	347	75,646	0	0	単一 988号
排水ポンプ12運転			436	6,380	2,781,680			WYB00859
		日	436	6,380	2,781,680	0	0	単一 989号
排水ポンプ13運転			654	6,380	4,172,520			WYB00860
		日	654	6,380	4,172,520	0	0	単一 990号
排水ポンプ14運転			819	7,291	5,971,329			WYB00863
		日	819	7,291	5,971,329	0	0	単一 991号
排水ポンプ15運転			819	7,291	5,971,329			WYB00861
		日	819	7,291	5,971,329	0	0	単一 992号
排水ポンプ16運転			253	184	46,552			WYB00862
		日	253	184	46,552	0	0	単一 993号
排水ポンプ17運転			276	1,482	409,032			WYB00864
		日	276	1,482	409,032	0	0	単一 994号
排水ポンプ20運転			393	10,950	4,303,350			WYB00865
		日	393	10,950	4,303,350	0	0	単一 995号

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:29

給排水設備

第 90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			393	2,722	1,069,746			WYB00834
		日	393	2,722	1,069,746	0	0	単一 996号
水槽（一般工事用）	10m3		333	488	162,504			WYB00794
		供用日	333	488	162,504	0	0	単一 997号
水槽（一般工事用）	10m3		421	488	205,448			WYB00792
		供用日	421	488	205,448	0	0	単一 998号
水槽（一般工事用）	10m3		393	488	191,784			WYB00790
		供用日	393	488	191,784	0	0	単一 999号
貯水槽撤去(給排水)			6	45,600	273,600			WYB00010
		基	6	45,600	273,600	0	0	単一1000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	22,040	330,600			WYB00143
		m3	15	22,040	330,600	0	0	単一1001号
給排水設備基礎撤去	無筋コンクリート		9	13,860	124,740			WYB00089
		m3	9	13,860	124,740	0	0	単一1002号
合 計					69,100,000			
					69,100,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:29

中央プラント設備

第 91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
中央プラント撤去	標準		4	495,100	1,980,400			WD601402
		基	4	495,100	1,980,400	0	0	単一1003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	22,040	429,780			WB824020
		m <sup>3</sup>	19.5	22,040	429,780	0	0	単一 840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	13,860	102,564			WB824020
		m <sup>3</sup>	7.4	13,860	102,564	0	0	単一 837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	22,040	143,260			WB824020
		m <sup>3</sup>	6.5	22,040	143,260	0	0	単一 840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	13,860	34,650			WB824020
		m <sup>3</sup>	2.5	13,860	34,650	0	0	単一 837号
合 計					2,455,000			
					2,455,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:29

大型土のう撤去

第 92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
大型土のう工	撤去 6m以下		70	606.7	42,469			WB252730
		袋	70	606.7	42,469	0	0	単一 668号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		58.3	190.3	11,094			CB210020
		m <sup>3</sup>	58.3	190.3	11,094	0	0	
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		58.3	440.9	25,704			CB210110
		m <sup>3</sup>	58.3	440.9	25,704	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		58.3	109.5	6,383			CB210610
		m <sup>3</sup>	58.3	109.5	6,383	0	0	
合 計					69,500			
					69,500		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:29

工事用道路

第 93号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
吸出し防止材設置			0	0	0			CB224720
		m 2	300	637.7	191,310	300	191,310	
再生クラッシャーラン	RC-40		0	0	0			
		m 3	300	3,300	990,000	300	990,000	
整地	敷均し(ルース)標準		0	0	0			CB210610
		m 3	300	117.7	35,310	300	35,310	
合 計					0			
					1,216,620		1,216,620	
変更積算金額					0			
					1,051,521		1,051,521	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:29

工事用換気設備

第 94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
換気設備の設置・撤去			1		1,328,744			WYB00602
		式	1		1,328,744	0	0	単-1004号
軸流ファン運転			268	6,816	1,826,688			WYB00603
		日	268	6,816	1,826,688	0	0	単-1005号
合計					2,900,000			
					2,900,000		0	



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:29

照明設備  
第 95号内訳書 エレベータシャフト

単価使用年月	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
坑内照明	ト初長さ 1~320m 設置・撤去 2年未満 設備費含む 268日	m	67.5	5,706	385,155			WB253900
			67.5	5,706	385,155	0	0	単-1006号
切羽照明	設置・撤去 2年未満 設備費含む 268日	個	5	16,040	80,200			WB253910
			5	16,040	80,200	0	0	単-1007号
合 計					420,000			
					420,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:29

照明設備  
第 96号内訳書 グラウトトンネル連絡通路

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
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	m	18.4	5,201	95,698			WB253900
			18.4	5,201	95,698	0	0	単-1008号
切羽照明	設置・撤去 1年未満 設備費含む 167日	個	5	13,070	65,350			WB253910
			5	13,070	65,350	0	0	単-1009号
合 計					145,000			
					145,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

照明設備  
第 97号内訳書 右岸下段ガラファンゴトンネ

単価使用年月	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
坑内照明	トンネ長さ 1~320m 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む 75日		120	4,955	594,600			WB253900
		m	120	4,955	594,600	0	0	単-1010号
切羽照明	設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む 75日		5	10,640	53,200			WB253910
		個	5	10,640	53,200	0	0	単-1011号
合 計					580,000			
					580,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

動力設備

第 98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
動力設備			1		3, 082, 000			WYB00509
		式	1		3, 082, 000	0	0	単一1012号
合 計					2, 800, 000			
					2, 800, 000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

第 99号内訳書      スライドセントル組立・解体  
                         エレベータシャフト

単価使用年月	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
スライドセントル組立・解体			1		1,716,000			WYB00505
		式	1		1,716,000	0	0	単-1013号
合 計					1,627,000			
					1,627,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

第 100号内訳書   バラセントル組立・解体  
                  ゲラウトン<sup>レ</sup>連絡通路

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
バラセントル組立・解体			1		3,893,000			WYB00511
		式	1		3,893,000	0	0	単-1014号
合 計					3,674,000			
					3,674,000		0	

## 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

第 101号内訳書     バラセントル組立・解体  
                             右岸下段ガラチンゲトン衯

単価使用年月	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
バラセントル組立・解体			1		5,160,000			WYB00514
		式	1		5,160,000	0	0	単-1015号
合 計					4,867,000			
					4,867,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

仮設備保守  
第 102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
仮設備保守			1		11,367,200			WYB00507
		式	1		11,367,200	0	0	単一1016号
合計					10,344,000			
					10,344,000		0	



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

エレベータ設備設置・運転・撤去

第 103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
エレベータ設備設置・運転 ・撤去			1		10,190,000			WYB00522
		式	1		10,190,000	0	0	単一1017号
					8,760,000			
合 計					8,760,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

第 104号内訳書 生コンシュートホース設備の設置・撤去

単価使用年月	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
生コンシュートホース設備の設置・撤去			1		5,679,000			WYB00530
		式	1		5,679,000	0	0	単-1018号
合 計					5,164,000			
					5,164,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

電気設備の設置・撤去

第 105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
基礎処理用電気設備の設置 ・撤去			1		817,000			WYB00709
		式	1		817,000	0	0	単-1019号
合 計					760,000			
					760,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

第 106号内訳書 足場

単価使用年月	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
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		289	3,473	1,003,697			WB252110
		掛m2	289	3,473	1,003,697	0	0	単一 676号
合計					950,000			
					950,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

照明設備

第 107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
工事中照明	設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む 1個		4	10,550	42,200			WB253890
		個	4	10,550	42,200	0	0	単-1020号
坑内照明	ト初長さ 1~320m 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む 113日		270	4,955	1,337,850			WB253900
		m	270	4,955	1,337,850	0	0	単-1021号
合 計					1,200,000			
					1,200,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

換気設備

第 108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
換気設備設置・撤去			1	2,182,000	2,182,000			WYB00751
		箇所	1	2,182,000	2,182,000	0	0	単-1022号
軸流ファン運転			113	29,530	3,336,890			WYB00652
		日	113	29,530	3,336,890	0	0	単-1023号
合 計					4,540,000			
					4,540,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

給排水設備

第 109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(排)水設備ポンプ据付	ラフレレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間		3	47,950	143,850			WD600301
		台	3	47,950	143,850	0	0	単-1024号
給(排)水設備ポンプ撤去	ラフレレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間		3	24,470	73,410			WD600302
		台	3	24,470	73,410	0	0	単-1025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	557	62,941			
		日	113	557	62,941	0	0	単-1026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	831	187,806			
		日	226	831	187,806	0	0	単-1027号
水槽(一般工事用) [鋼板製簡易水槽]	5m3		113	84,300	9,525,900			
		供用日	113	84,300	9,525,900	0	0	単-1028号
給排水管設置	50mm		665	3,136	2,085,440			WD600201
		m	665	3,136	2,085,440	0	0	単-1029号
給排水管撤去	50mm		665	2,360	1,569,400			WD600202
		m	665	2,360	1,569,400	0	0	単-1030号
給排水管損料	50A(仮排水トンネル閉塞用)		665	176	117,040			
		m	665	176	117,040	0	0	
合 計					11,200,000			
					11,200,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

濁水処理設備

第 110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
濁水処理設備設置・撤去	設置・撤去 標準		1	827,900	827,900			WB450410
		箇所	1	827,900	827,900	0	0	単一1031号
濁水処理設備保守点検（トンネル濁水処理工）			113	14,550	1,644,150			WB450420
		回	113	14,550	1,644,150	0	0	単一1032号
泥土運搬	無 13km以下 良好		113	618	69,834			WB450430
		回	113	618	69,834	0	0	単一1033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	83,000	9,379,000			WB450440
		日	113	83,000	9,379,000	0	0	単一1034号
無機凝集剤	P A C - 2 5 0 A		2,343	36	84,348			
		k g	2,343	36	84,348	0	0	
高分子凝集剤			117	810	94,770			
		k g	117	810	94,770	0	0	
炭酸ガス			1,031	180	185,580			
		k g	1,031	180	185,580	0	0	
合 計					11,400,000			
					11,400,000		0	



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

電力設備

第 111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
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	67,060	7,577,780			
		日	113	67,060	7,577,780	0	0	単-1035号
合計					6,150,000			
					6,150,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

足場支保工

第 112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
足場工	単管足場 必要 標準		75	3,626	271,950			WB252110
		掛m2	75	3,626	271,950	0	0	単一 768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]		115	3,590	412,850			WB252210
		空m3	115	3,590	412,850	0	0	単一 716号
単管足場	(ホーリング・グラウチング足場)		1,132	8,162	9,239,384			WYB00159
		m3	1,132	8,162	9,239,384	0	0	単一 1036号
ローリングタワー足場			4	11,200	44,800			WYB00440
		台	4	11,200	44,800	0	0	単一 1037号
合 計					8,500,000			
					8,500,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

仮設進入路

第 113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
仮設進入路設置			126	18,160	2,288,160			WYB00452
		m	126	18,160	2,288,160	0	0	単-1038号
仮設進入路撤去			126	27,110	3,415,860			WYB00479
		m	126	27,110	3,415,860	0	0	単-1039号
合 計					4,700,000			
					4,700,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

照明設備

第 114号内訳書

単価使用年月	2022. 1
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	ト初長さ 1~320m 設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む 19日	m	0	0	0			WB253900
			35	4,723	165,305	35	165,305	単一1040号
合 計					0			
					165,305		165,305	
変更積算金額					0			
					160,525		160,525	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

換気設備  
第 115号内訳書

単価使用年月	2022. 1
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			0	0	0			WYB00743
		日	19	4,456	84,664	19	84,664	単一1041号
合 計					0			
					84,664		84,664	
変更積算金額					0			
					81,873		81,873	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

電力設備

第 116号内訳書

単価使用年月	2022. 1
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		0	0	0			
		日	40	4,517	180,680	40	180,680	単-1042号
合計					0			
					180,680		180,680	
変更積算金額					0			
					175,384		175,384	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

仮設階段

第 117号内訳書

単価使用年月	2022. 1
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		0	0	0			WD601101
		m	22.7	12,950	293,965	22.7	293,965	単-1043号
仮設階段撤去			0	0	0			WD601102
		m	22.7	7,154	162,395	22.7	162,395	単-1044号
仮設階段損料	無		0	0	0			WD603500
		m	22.7	2,482	56,341	22.7	56,341	単-1045号
合 計					0			
					512,701		512,701	
変更積算金額					0			
					489,591		489,591	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

仮設進入路  
第 118号内訳書

単価使用年月	2022. 1
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 Ⅱ Ⅱ 0無 有 0無		0	0	0			WD600900
		m	43.7	9,770	426,949	43.7	426,949	単-1046号
人道（足場）撤去	Ⅱ Ⅱ		0	0	0			WD601000
		m	43.7	4,247	185,593	43.7	185,593	単-1047号
人道（足場）損料	Ⅱ Ⅱ 勾配 1:0.8~1:0.4以上 無		0	0	0			WD603600
		m	43.7	4,953	216,446	43.7	216,446	単-1048号
合 計					0			
					828,988		828,988	
変更積算金額					0			
					791,621		791,621	円/式



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

足場工

第 119号内訳書

単価使用年月	2022. 1
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		0	0	0			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	29.1	3,823	111,249	29.1	111,249	単-1049号
合 計					0			
					111,249		111,249	
変更積算金額					0			
					107,393		107,393	円/式

# 590m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

第 120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	m 3	397	213.6	84,799	0	0	CB210030
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 無し 無し	m 3	106	1,397	148,082	0	0	CB210100
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	106	190.3	20,171	0	0	CB210020
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	20.5	13,860	284,130	0	0	WB824020 単一 837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	m 2	594	1,492	886,248	0	0	WB253312 単一 1050号
合 計					1,164,000		0	
					1,164,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

工事用道路維持補修

第 121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		6	121,400	728,400			WYB00058
		ヶ月	6	121,400	728,400	0	0	単-1051号
場内工事用道路(2)	左岸天端～上流仮橋		13	122,200	1,588,600			WYB00059
		ヶ月	13	122,200	1,588,600	0	0	単-1052号
場内工事用道路(3)	河床～上流仮橋		0	117,400	0			WYB00060
		ヶ月	0	117,400	0	0	0	単-1053号
場内工事用道路(4)	上流仮橋～右岸天端入口		13	192,900	2,507,700			WYB00062
		ヶ月	13	192,900	2,507,700	0	0	単-1054号
場内工事用道路(6)	右岸天端～右岸天端入口		13	55,940	727,220			WYB00056
		ヶ月	13	55,940	727,220	0	0	単-1055号
合 計					5,475,000			
					5,475,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

受変電設備

第 122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		27,192,348			WYB00039
		式	1		27,192,348	0	0	
合計					23,100,000			
					23,100,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

第 123号内訳書  
動力設備

単価使用年月	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
動力設備			1		13,807,662			WYB00046
		式	1		13,807,662	0	0	
合 計					11,710,400			
					11,710,400		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

照明設備  
第 124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
照明設備			1		14,984,867			WYB00005
		式	1		14,984,867	0	0	
合 計					12,800,000			
					12,800,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

電気供給設備維持保守

第 125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
電気供給設備維持保守			76	19,400	1,474,400			WYB00104
		日	76	19,400	1,474,400	0	0	単-1056号
合 計					1,377,500			
					1,377,500		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

負荷設備維持保守

第 126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			215	28,880	6,209,200			WYB00041
		日	215	28,880	6,209,200	0	0	単-1057号
合 計					6,250,000			
					6,250,000		0	



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:30

重建設機械分解組立輸送

第 127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
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) クローラクレーン系 150t吊を超え300t吊以下 標準(1.0)		1	1,660,000	1,660,000			WB010350
		回	1	1,660,000	1,660,000	0	0	単-1059号
管理用道路工								
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォルトレーサ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)		1	549,100	549,100			WB010350
管理用道路工		回	1	549,100	549,100	0	0	単-1060号
合 計					2,030,000			
					2,030,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:31

建設機械運搬費

第 128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
貨物自動車による運搬（1車1回）	自走式破碎機 クラッシャー寸法 開450mm 幅925mm 30km 無 無	台	2	76,000	152,000			WB010010
			2	76,000	152,000	0	0	単-1061号
合 計					137,000			
					137,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:31

仮設材運搬

第 129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
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	25.7	3,850	98,945			WB010020
		t	25.7	3,850	98,945	0	0	単-1062号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	25.7	1,500	38,550			WB010030
		t	25.7	1,500	38,550	0	0	単-1063号
合 計					125,000			
					125,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:31

第 130号内訳書 仮設材運搬 上流締切

単価使用年月	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
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-1064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-1063号
合 計					385,000			
					385,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:31

第 131号内訳書 仮設材運搬 落石防護柵

単価使用年月	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
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-1064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-1063号
合 計					457,000			
					457,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:31

呼吸用保護具等費用

第 132号内訳書

単価使用年月	2022. 1
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		0		0			WYB00107
		式	1		315,600	1	315,600	単-1065号
合 計					0			
					315,600		315,600	
変更積算金額					0			
					367,634		367,634	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:31

電力基本料金  
第 133号内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛使用年月	2020.11
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
電力基本料金			1		23,419,260			WYB00003
		式	1		23,419,260	0	0	
合 計					24,300,000			
					24,300,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:31

六価クロム溶出試験

第 134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
六価クロム溶出試験	環境庁告示46号溶出試験		4	7,300	29,200			
		検体	4	7,300	29,200	0	0	
合計					26,500			
					26,500		0	



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:31

第 135号内訳書  
フッ素溶出試験

単価使用年月	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
土壌調査 溶出試験	フッ素		3	3,650	10,950			
		検体	3	3,650	10,950	0	0	
合計					12,500		0	
					12,500		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:31

ポータブルコーン貫入試験

第 136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
ポータブルコーン貫入試験	二重管式		1		40,000			WYB00289
		式	1		40,000	0	0	
合計					40,300			
					40,300		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:31

技術者間接費  
第 137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
技術者間接費	付帯設備工（情報処理設備工・観測計器工）		1		736,137			WYB00230
		式	1		736,137	0	0	
合計					825,000			
					825,000		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/28 14:13:31

機器管理費

第 138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
機器管理費	付帯設備工（情報処理設備工・観測計器工）		1		5,905,716			WYB00082
		式	1		5,905,716	0	0	
合 計					6,600,000			
					6,600,000		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
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	
			m 2	1,000	11,290	11,290,000	単- 268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	
			m 2	1,000	11,330	11,330,000	単- 269号	
	計					22,620,000		
						22,620,000		
	単価					22,620	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-2号	吹付法面取壊し		単位	m2	数量	100	単価	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	2,167	216,700	WYB00122	
			m2	100	2,167	216,700	単- 270号	
	計					216,700		
						216,700		
	単価					2,167		
						2,167	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	コンクリート吹付	t=10cm	単位	m2	数量	100	単価	6,000	
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	6,100	610,000	WB810820		
			m 2	100	6,100	610,000	単- 277号		
計						610,000			
単価						6,100			
						6,100	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-4号	セメント	中庸熟フライッシュセメント(MF30)	単位	t	数量	1	単価	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		
中庸熟フライッシュ			t	1	20,000	20,000	単- 282号		
計						20,000			
単価						20,000			
						20,000	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-5号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	294	294	WB020017	
遅延型AE減水剤			k g	1	294	294	単- 283号	
計						294		
単価						294		
						294	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-6号	混和剤	高性能AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	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- 284号	
計						298		
単価						298		
						298	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-7号	混和剤	AE剤	単位	kg	数量	1	単価	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- 285号
計							710	
単価							710	
							710	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-8号	混和剤	高性能AE増粘系 1 液型	単位	kg	数量	1	単価	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- 286号
計							331	
単価							331	
							331	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-9号	購入骨材	粗骨材(150~80mm)	単位	t	数量	1	単価	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		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-10号	購入骨材	粗骨材(80~40mm)	単位	t	数量	1	単価	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			
	単価					3,900			
						3,900	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-11号	購入骨材	粗骨材(40~20mm)	単位	t	数量	1	単価	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		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	購入骨材	粗骨材(20~5mm)	単位	t	数量	1	単価	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			
	単価					3,900			
						3,900	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-13号	購入骨材	細骨材(5mm以下)	単位	t	数量	1	単価	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		
						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-14号	堤体コンクリート	単位	m3	数量	360,400	単価	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)			360,400	170.4	61,412,160	WYB00065	
		m 3	360,400	170.4	61,412,160	単- 287号	
コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)			360,400	1,081	389,592,400	WYB00066	
		m 3	360,400	1,081	389,592,400	単- 288号	
コンクリート製造(堤体)			360,400	812.7	292,897,080	WYB00601	
		m 3	360,400	812.7	292,897,080	単- 289号	
コンクリート打設(堤体)			360,400	3,383	1,219,233,200	WYB00077	
		m 3	360,400	3,383	1,219,233,200	単- 290号	
コンクリート打設面処理及び養生			238,151	1,780	423,908,780	WYB00108	
		m 2	238,151	1,780	423,908,780	単- 291号	
計					2,387,043,620		
					2,387,043,620		
単価					6,624		
					6,624	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-15号	堤体コンクリート	単位	m3	数量	0	単価	0
					360,555		7,318
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)			0	0	0	WYB00167	
		m 3	360,555	170.3	61,402,516.5	単- 292号	
コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)			0	0	0	WYB00520	
		m 3	360,555	1,086	391,562,730	単- 293号	
コンクリート製造(堤体)			0	0	0	WYB00723	
		m 3	360,555	825.4	297,602,097	単- 294号	
コンクリート打設(堤体)			0	0	0	WYB00830	
		m 3	360,555	3,382	1,219,397,010	単- 295号	
コンクリート打設面処理及び養生			0	0	0	WYB01169	
		m 2	238,151	1,780	423,908,780	単- 296号	
計					0		
					2,393,873,133.5		
単価					0		
					6,640	円/m3	
変更積算単価							
					7,318	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-16号	減勢工コンクリート	単位	m3	数量	67,104	単価	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)			67,104	169.6	11,380,838.4	WYB00110	
		m 3	67,104	169.6	11,380,838.4	単- 297号	
コンクリート貯蔵・運搬全般(減勢工)			67,104	1,081	72,539,424	WYB00597	
		m 3	67,104	1,081	72,539,424	単- 298号	
コンクリート製造	減勢工		67,104	812.7	54,535,420.8	WYB00115	
		m 3	67,104	812.7	54,535,420.8	単- 299号	
コンクリート打設	減勢工		67,104	4,547	305,121,888	WYB00247	
		m 3	67,104	4,547	305,121,888	単- 300号	
コンクリート打設面処理及び養生			65,665	1,936	127,127,440	WYB00111	
		m 2	65,665	1,936	127,127,440	単- 301号	
計					570,705,011.2		
単価					8,505		
					8,505	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-17号	減勢工コンクリート	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート打設全般(労務)			0	0	0	WYB00491
			m 3	68,181	166.9	11,379,408.9	単- 302号
	コンクリート貯蔵・運搬全般(減勢工)			0	0	0	WYB00623
			m 3	68,181	1,086	74,044,566	単- 303号
	コンクリート製造	減勢工		0	0	0	WYB00752
			m 3	68,181	825.4	56,276,597.4	単- 304号
	コンクリート打設	減勢工		0	0	0	WYB00968
			m 3	68,181	4,563	311,109,903	単- 305号
	コンクリート打設面処理及び養生			0	0	0	WYB01174
			m 2	65,665	1,936	127,127,440	単- 306号
	計					0	
						579,937,915.3	
	単価					0	
						8,506	円/m3
	変更積算単価						
						9,562	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	
単一18号	鉄筋 一般部	SD345 D13	単位	t	数量	10	単価	197,000	
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	161,500	1,615,000	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	161,500	1,615,000	単一 360号		
計						1,615,000			
単価						161,500			
						161,500	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	
単一19号	鉄筋 一般部	SD345 D13 球ヶ崎鉄筋	単位	t	数量	10	単価	285,000	
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	234,600	2,346,000	WB810010		
		無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
		補正無(一般構造物)	t	10	234,600	2,346,000	単一 361号		
計						2,346,000			
単価						234,600			
						234,600	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	
単一20号	鉄筋 一般部	SD345 D16~25	単位	t	数量	10	単価	204,000	
							10	204,000	
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	153,300	1,533,000	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 無 無							
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	10	153,300	1,533,000	単一 362号		
計						1,533,000			
						1,533,000			
単価						153,300			
						153,300	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	
単一21号	鉄筋 下部工	SD345 D13	単位	t	数量	10	単価	197,000	
							10	197,000	
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	161,500	1,615,000	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	161,500	1,615,000	単一 360号		
計						1,615,000			
						1,615,000			
単価						161,500			
						161,500	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-22号	鉄筋 下部工	SD345 D16~D25	単位	t	数量	10	単価	204,000	
							10	204,000	
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	153,300	1,533,000	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 無 無							
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	10	153,300	1,533,000	単- 362号		
計						1,533,000			
						1,533,000			
単価						153,300			
						153,300	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-23号	鉄筋 下部工	SD345 D29~D32	単位	t	数量	10	単価	190,000	
							10	190,000	
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	154,300	1,543,000	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 無 無							
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	10	154,300	1,543,000	単- 363号		
計						1,543,000			
						1,543,000			
単価						154,300			
						154,300	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-24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- 364号		
鉄筋組立		SD345 D16~D25		1	73,450	73,450	WYB00154		
			t	1	73,450	73,450	単- 365号		
計						204,250			
						204,250			
単価						204,300			
						204,300	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-25号	鉄筋	SD345 D29~D32	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 D29~D32		1	114,500	114,500	WYB00242		
			t	1	114,500	114,500	単- 366号		
鉄筋組立		SD345 D29~D32		1	47,380	47,380	WYB00241		
			t	1	47,380	47,380	単- 367号		
計						161,880			
						161,880			
単価						161,900			
						161,900	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

単一26号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋加工		SD345 D35		0	0	0	WYB00615	
			t	1	133,700	133,700	単一 368号	
鉄筋組立		SD345 D35		0	0	0	WYB00620	
			t	1	68,180	68,180	単一 369号	
計						0		
						201,880		
単価						0		
						201,900	円/t	
変更積算単価								
						237,000	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-27号	ガス圧接工	D35+D35	単位	箇所	数量	1	単価	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- 370号		
計						1,270			
単価						1,270			
						1,270	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-28号	ガス圧接工 下部工	D32+D32	単位	箇所	数量	10	単価	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- 371号		
計						8,850			
単価						885			
						885	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	
単一29号	機械式継手	D22×D22	単位	箇所	数量	1	単価	1,730	
							1	1,730	
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	1,727	1,727	WB822010		
			箇所	1	1,727	1,727	単一 372号		
計						1,727			
単価						1,727			
						1,727	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	
単一30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	単一 373号		
計						8,091			
単価						8,091			
						8,091	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-31号	止水板	UC300×7	m	1	6,200	
					1	単価 6,200
					1	
止水板設置 (合成樹脂製)			1	6,431	6,431	WD240202
		m	1	6,431	6,431	単- 374号
計					6,431	
単価					6,431	
					6,431	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-32号	止水板着岩部 上流側		単位	箇所	数量	1	単価	135,600
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	23,830	61,004.8	CB210100	
人力積込		硬岩	m <sup>3</sup>	2.56	3,960	10,137.6	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	8,584	21,975.04	CB210110	
セメント		中庸熟フライアッシュセメント	t	1.41	20,000	28,200		
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	294	1,034.88		
諸雑費 (まるめ)			式	1		96.18		
計						135,500		
単価						135,500		
						135,500	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-33号	止水板着岩部 下流側		単位	箇所	数量	1	単価	75,200
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	23,830	19,302.3		CB210100
	人力積込	硬岩	m <sup>3</sup>	0.81	3,960	3,207.6		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	8,584	6,953.04		CB210110
	セメント	中庸熟フライアッシュセメント	t	0.45	20,000	9,000		
	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	294	326.34		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1.22		
	計					42,910		
	単価					42,910		
						42,910	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-34号	継目排水管	VP150スリット付	単位	m	数量	100	単価	2,400	
							100	2,400	
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	WYB00257		
			m	100	399.2	39,920	単- 375号		
塩化ビニル管材料費		VP150スリット付		100	2,393	239,300	WYB00489		
			m	100	2,393	239,300	単- 376号		
計						279,220			
						279,220			
単価						2,793			
						2,793	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-35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- 377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- 378号		
計						625,120			
						625,120			
単価						6,252			
						6,252	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

単一36号	たわみ計管設置	VP300	単位	m	数量	10	単価	8,670
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	8,531	85,310		WD240900
			m	10	8,531	85,310		単一 379号
	計					85,310		
	単価					8,531		
						8,531		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

単一37号	たわみ計設置		単位	箇所	数量	2	単価	21,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	たわみ計設置			箇所	2	13,490,000	26,980,000	WYB00040
	たわみ計コーディネーター	(検定台含む)		基	1	2,550,000	2,550,000	単一 380号
	たわみ計観測台設置			箇所	2	197,500	395,000	WYB00206
	たわみ計観測用扉設置			箇所	2	2,753,000	5,506,000	WYB00162
	たわみ計用排水管	VP75			7.29	1,152	8,398.08	WYB00174
			m		7.29	1,152	8,398.08	単一 383号
	計						35,439,398.08	
	単価						17,720,000	
							17,720,000	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-38号	地震計設置（堤頂部鉄蓋含む）		単位	箇所	数量	2	単価	1,600,000
						2		1,600,000
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	WYB00442
				箇所	2	1,089,000	2,178,000	単-384号
マンホール蓋設置 堤頂部					1	478,100	478,100	WYB00437
				箇所	1	478,100	478,100	単-385号
計							2,656,100	
							2,656,100	
単価							1,329,000	
							1,329,000	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-39号	漏水観測施設設置		単位	箇所	数量	9	単価	2,500,000
						9		2,500,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
漏水観測施設設置					9	2,088,000	18,792,000	WYB00050
				箇所	9	2,088,000	18,792,000	単-386号
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し			20	7,306	146,120	WB821430
				枚	20	7,306	146,120	単-387号
計							18,938,120	
							18,938,120	
単価							2,105,000	
							2,105,000	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-40号	間隙水圧計		単位	箇所	数量	1	単価	86,700
						1		86,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
間隙水圧計設置				1	8,140	8,140	WYB00438	
			台	1	8,140	8,140	単- 388号	
間隙水圧計				1	69,700	69,700		
			個	1	69,700	69,700		
計						77,840		
						77,840		
単価						77,840	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-41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- 389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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-42号	温度計		単位	箇所	数量	1	単価	58,100	
							1	58,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
温度計設置 (労務)				1	8,140	8,140	WD241400		
			台	1	8,140	8,140	単- 390号		
温度計				1	30,600	30,600			
			個	1	30,600	30,600			
計						38,740			
						38,740			
単価						38,740	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-43号	ひずみ計 (測温機能付)		単位	箇所	数量	1	単価	88,400	
							1	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- 391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	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-44号	無応力計		単位	箇所	数量	1	単価	378,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無応力計設置		台	1	8,140	8,140	WYB00183	
	無応力計	(無応力ケース含む)	台	1	294,000	294,000	単-392号	
	計					302,140		
	単価					302,200		
						302,200	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-45号	観測用ホ-リンク* (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	13,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホ-リンク* (コンクリート)	φ86 鉛直下方	m	1	12,150	12,150	WYB00103	
	計					12,150	単-393号	
	単価					12,150		
						12,150	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-46号	観測用ボーリング (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	14,500	
						1		14,500	
	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)	φ86 斜め下方		1	13,070	13,070	WYB00195		
			m	1	13,070	13,070	単-394号		
	計					13,070			
	単価					13,070			
						13,070	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-47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	11,000	
						1		11,000	
	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)	ゲラチングトンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 0~50m 鉛直下方 0.65無 無		1	9,903	9,903	WD500103		
			m	1	9,903	9,903	単-395号		
	計					9,903			
	単価					9,903			
						9,903	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-48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	11,800	
							1	11,800	
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)		ゲラチングトンネル・堤体監査廊等 66mm		1	10,590	10,590	WD500103		
		1交替 無 0~50m 斜め下方 0.65無 無	m	1	10,590	10,590	単- 396号		
計						10,590			
単価						10,590			
						10,590	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-49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	11,800	
							1	11,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリング工 (軟岩)		ローラー式		1	10,650	10,650	WD500102		
		ゲラチングトンネル・堤体監査廊等 66mm							
		1交替 無 0~50m 鉛直下方 0.65無 無	m	1	10,650	10,650	単- 397号		
計						10,650			
単価						10,650			
						10,650	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-50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	12,500
名称						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)		ロータリー式 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		1	11,420	11,420	WD500102	
			m	1	11,420	11,420	単- 398号	
計						11,420		
単価						11,420		
						11,420	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-51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	20,600
名称						1	20,600	
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 グラウチングトンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 インプレグネイト 0~50m		1	18,800	18,800	WD500101	
			m	1	18,800	18,800	単- 399号	
計						18,800		
単価						18,800		
						18,800	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-52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	21,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (硬岩)	ローラー式 ゲラチングトンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 インブリゲネット 0~50m	m	1	19,830	19,830	WD500101	
	計					19,830		
	単価					19,830		
						19,830	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-53号	揚圧力専用孔		単位	箇所	数量	1	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			1	5,331	5,331		WYB00102
			箇所	1	5,331	5,331		単-401号
	揚圧力計	(ブルドン管式φ150)		1	10,700	10,700		
			個	1	10,700	10,700		
	圧力変換器			1	53,500	53,500		
			個	1	53,500	53,500		
	配管材	SUS 303TP 80A L=0.3m 片ネジ		1	6,800	6,800		
			個	1	6,800	6,800		
	配管材	SUS 303TP 50A L=0.7m 両ネジ		1	8,400	8,400		
			個	1	8,400	8,400		
	配管材	SUS 303TP 50A L=0.4m 両ネジ		1	6,000	6,000		
			個	1	6,000	6,000		
	配管材	SUS 303TP 50A L=0.1m 両ネジ		2	3,800	7,600		
			個	2	3,800	7,600		
	配管材	SUS 303TP 50A L=0.1m 片ネジ 45° カット		1	3,400	3,400		
			個	1	3,400	3,400		
	チーズ	SUS 303 80A		1	7,560	7,560		
			個	1	7,560	7,560		
	チーズ	SUS 303 50A		1	2,400	2,400		
			個	1	2,400	2,400		
	チーズ	SUS 303 25A		1	860	860		
			個	1	860	860		

## 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	揚圧力専用孔		単位	箇所	数量	1	単価	167,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
90° エルボ		SUS 303 50A		2	810	1,620		
			個	2	810	1,620		
ブッシング		SUS 303 80A-50A		1	3,420	3,420		
			個	1	3,420	3,420		
ブッシング		SUS 303 50A-25A		1	1,270	1,270		
			個	1	1,270	1,270		
プラグ		SUS 303 80A		1	2,330	2,330		
			個	1	2,330	2,330		
ボールバルブ		SUS 303 50A		1	29,000	29,000		
			個	1	29,000	29,000		
水膨張シール材		t=4.5mm B=40mm		0.26	2,530	657.8		
			m	0.26	2,530	657.8		
	計					150,848.8		
						150,848.8		
	単価					150,900		
						150,900	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-54号	基礎排水孔		単位	箇所	数量	1	単価	110,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	基礎排水孔設置			箇所	1	5,331	5,331	WYB00128
	揚圧力計	(ブルドン管式φ150)		個	1	10,700	10,700	単-402号
	配管材	SUS 303TP 80A L=0.3m 片ネジ		個	1	6,800	6,800	
	配管材	SUS 303TP 50A L=0.7m 両ネジ		個	1	8,400	8,400	
	配管材	SUS 303TP 50A L=0.4m 両ネジ		個	1	6,000	6,000	
	配管材	SUS 303TP 50A L=0.1m 両ネジ		個	2	3,800	7,600	
	配管材	SUS 303TP 50A L=0.1m 片ネジ 45° カット		個	1	3,400	3,400	
	チーズ	SUS 303 80A		個	1	7,560	7,560	
	チーズ	SUS 303 50A		個	1	2,400	2,400	
	チーズ	SUS 303 25A		個	1	860	860	
	90° エルボ	SUS 303 50A		個	2	810	1,620	
				個	2	810	1,620	

## 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-54号	基礎排水孔		単位	箇所	数量	1	単価	110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブッシング	SUS 303 80A-50A	個	1	3,420	3,420		
	ブッシング	SUS 303 50A-25A	個	1	1,270	1,270		
	プラグ	SUS 303 80A	個	1	2,330	2,330		
	ボールバルブ	SUS 303 50A	個	1	29,000	29,000		
	水膨張シール材	t=4.5mm B=40mm	m	0.26	2,530	657.8		
	計					97,348.8		
	単価					97,350		
						97,350	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-55号	岩盤変位計		単位	箇所	数量		1	単価	460,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	岩盤変位計 (設置) 労務			1	29,820	29,820			WD510400
			箇所	1	29,820	29,820			単-403号
	岩盤変位計	(センサー含む)		1	382,000	382,000			
			個	1	382,000	382,000			
	計					411,820			
						411,820			
	単価					411,900			
						411,900			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-56号	水位計管設置	FRPM φ 600	単位	m	数量		10	単価	92,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水位計管設置	FRPM φ 600		10	83,920	839,200			WYB00030
			m	10	83,920	839,200			単-404号
	計					839,200			
						839,200			
	単価					83,920			
						83,920			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-57号	導水管設置	VP200 水位計測設備	単位	m	数量	10	単価	3,700
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	4,185	41,850	WD240900	
			m	10	4,185	41,850	単-405号	
	計					41,850		
	単価					4,185		
						4,185	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-58号	スクリーン設置		単位	箇所	数量	1	単価	122,000
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		
	特殊作業員			0.3	20,700	6,210		
			人	0.3	20,700	6,210		
	普通作業員			0.3	18,000	5,400		
			人	0.3	18,000	5,400		
	スクリーン	SUS304 700×700×6		1	87,800	87,800		
			枚	1	87,800	87,800		
	諸雑費（率+まるめ） 25%			1		4,600		
			式	1		4,600		
	計					111,000		
						111,000		
	単価					111,000		
						111,000	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-59号	水位計蓋設置	φ 600	単位	組	数量	1	単価	金額	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			
	水位計蓋設置	φ 600		1	48,040	48,040			WYB00223
			組	1	48,040	48,040			単- 406号
	計					48,040			
	単価					48,040			
						48,040			円/組

# 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-60号	量水標設置	単位	m	数量	78	単価	82,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	量水標設置		m	78	33,210	2,590,380	WYB00231
			m	78	33,210	2,590,380	単-407号
	ステンレス鋼板	SUS304 t=1.5mm 1000×950 SUS7シカ-含む	m	78	33,000	2,574,000	
			m	78	33,000	2,574,000	
	E L表示板	SUS304 t=1.5mm 1000×500	枚	9	18,000	162,000	
			枚	9	18,000	162,000	
	計					5,326,380	
						5,326,380	
	単価					68,290	
						68,290	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-61号	熱電対設置	Tタイプ	単位	箇所	数量	232	単価	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-408号	
	計					4,448,050.2		
	単価					19,180		
						19,180	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-62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
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		
	単価					23,000		
						23,000	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-63号	ケーブル配線		単位	m	数量	1	単価	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- 409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	円/m	
						1,209		

## 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-64号	クリーニングパイプ 7mm	25.4mm	単位	m2	数量	100	単価	1,400
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			73	893	65,189	WYB00123	
			m	73	893	65,189	単-410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-64号	クリーニングパイプ 7mm	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	クリーニングパイプ ハーフフト	25.4mm	単位	m2	数量	100	単価	720
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			42	893	37,506	WYB00533	
			m	42	893	37,506	単-411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		36.2	351	12,706.2		
			m	36.2	351	12,706.2		
	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		6	1,020	6,120		
			個	6	1,020	6,120		
	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		
	諸雑費(まるめ)			1		9.2		
			式	1		9.2		
	計					64,090		
						64,090		
	単価					640.9		
						640.9	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-66号	継目グラウチング管 (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	
	継目グラウチング管設置		m	6,734	1,891	12,733,994	WYB00124	
	薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1	m	6,734	1,891	12,733,994	単-412号	
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19	m	3,496	504	1,761,984		
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19	m	3,496	504	1,761,984		
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19	m	3,238	208	673,504		
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19	m	3,238	208	673,504		
	コンジットボックス	φ19	個	1,378	3,280	4,519,840		
	異形チーズ	φ38.1×φ19	個	1,378	3,280	4,519,840		
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19	個	511	3,640	1,860,040		
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19	個	511	3,640	1,860,040		
	エルボ45°	φ38.1	個	31	4,100	127,100		
	エルボ45°	φ38.1	個	31	4,100	127,100		
	リセスボックス	t=1.2mm	個	62	4,440	275,280		
	リセスボックス	t=1.2mm	個	62	12,600	781,200		
	伸縮カップリング	φ38.1	個	62	12,600	781,200		
	伸縮カップリング	φ38.1	個	45	1,400	63,000		
	伸縮カップリング	φ38.1	個	45	1,400	63,000		
	検圧バルブ	φ38.1	個	62	14,300	886,600		
	検圧バルブ	φ38.1	個	62	14,300	886,600		
	諸雑費(まるめ)			1		7,458		
	諸雑費(まるめ)		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-66号	継目グラツング管 (横継目)	38.1mm及び19.0mm	単位	m2	数量	8,557	単価	3,400
						8,557		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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67号	継目グラウチング管 (縦継目)	38.1mm及び19.0mm	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- 413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- 414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-67号	継目グラウチング管 (縦継目)	38.1mm及び19.0mm	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	
	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		
						7,845,000		
	単価					6,251		
						6,251	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-68号	横継目ジョイントグラウチング		単位	回	数量		1	単価	1,000,000
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	825,500	825,500	WYB00503	
高炉B 13.09kg/回				回	1	825,500	825,500	単- 428号	
計							825,500		
単価							825,500		
							825,500	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-69号	縦継目ジョイントグラウチング		単位	回	数量		1	単価	740,000
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	610,000	610,000	WYB00515	
高炉B 7.88kg/回				回	1	610,000	610,000	単- 429号	
計							610,000		
単価							610,000		
							610,000	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	
単一70号	洪水吐コンタクトグラウチング		単位	回	数量	1	単価	584,000	
							1	584,000	
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	481,600	481,600	WYB00519	
高炉B 5.79kg/回				回	1	481,600	481,600	単一 430号	
計							481,600		
単価							481,600		
							481,600	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	
単一71号	副ダムコンタクトグラウチング		単位	回	数量	1	単価	495,000	
							1	495,000	
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	408,100	408,100	WYB00521	
高炉B 2.95kg/回				回	1	408,100	408,100	単一 431号	
計							408,100		
単価							408,100		
							408,100	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

単一72号	超高強度補強コンクリート設置	単位	m2	数量	100	単価	152,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	9	23,300	209,700	
	特殊作業員		人	20.5	20,700	424,350	
	普通作業員		人	16.6	18,000	298,800	
	型わく工		人	16.1	23,100	371,910	
	超高強度補強コンクリートパネル		m2	100	104,000	10,400,000	
	拡張式アンカー		本	347	1,790	621,130	
	無収縮モルタル		kg	4,129	125	516,125	
	エポキシ樹脂接着剤		kg	117	3,800	444,600	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	70t吊	日	4	142,000	568,000	WYB00083
	諸雑費(率+まるめ) 6.2%		式	1		75,385	単一 432号
	計					13,930,000	
						13,930,000	

## 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

単一72号	超高強度補強コンクリート設置	単位	m2	数量	100	単価	152,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価					100		152,300
					139,300		
					139,300	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-73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	288,900	288,900	WYB00170		
			本	1	288,900	288,900	単-441号		
計						288,900			
単価						288,900			
						288,900	円/本		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-74号	横組コンクリート	30-12-20(早強)	単位	m3	数量	10	単価	65,000	
							10	65,000	
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 プーム打設		10	49,280	492,800	WB473920		
			m3	10	49,280	492,800	単-442号		
計						492,800			
単価						49,280			
						49,280	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-75号	高欄コンクリート	24-12-20(高炉)	単位	m3	数量	10	単価	28,000	
							10	28,000	
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 <sup>ホ</sup> 車打設		10	25,130	251,300	CB240010		
		24-12-25(20)(高炉)							
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	10	25,130	251,300			
計						251,300			
単価						25,130			
						25,130	円/m3		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-76号	鉄筋高欄	SD345 D16~D25	単位	t	数量	10	単価	186,000	
							10	186,000	
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	153,300	1,533,000	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 無 無							
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	10	153,300	1,533,000	単- 362号		
計						1,533,000			
単価						153,300			
						153,300	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-77号	鉄筋高欄	SD345 D13	単位	t	数量	10	単価	196,000	
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	161,500	1,615,000	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	161,500	1,615,000	単- 360号		
計						1,615,000			
単価						161,500			
						161,500	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-78号	鉄筋高欄	SD345 D13(エボキン)	単位	t	数量	10	単価	284,000	
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	234,600	2,346,000	WB810010		
		無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
		補正無(一般構造物)	t	10	234,600	2,346,000	単- 361号		
計						2,346,000			
単価						234,600			
						234,600	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-79号	機械式継手 高欄	D13×D13	単位	箇所	数量	1	単価	1,540	
							1	1,540	
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	1,274	1,274	WB822010		
			箇所	1	1,274	1,274	単- 446号		
計						1,274			
単価						1,274			
						1,274	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-80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	902	単価	3,590	
							902	3,590	
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		902	1,452	1,309,704	CB410260		
			m2	902	1,452	1,309,704			
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		902	1,505	1,357,510	CB410260		
			m2	902	1,505	1,357,510			
計						2,667,214			
単価						2,667,214			
						2,957			
						2,957	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-81号	舗装調整コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	10	単価	29,600	
							10	29,600	
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 車打設 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		10	24,380	243,800	CB240010		
			m 3	10	24,380	243,800			
計						243,800			
単価						24,380			
						24,380	円/m3		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-82号	防水工		単位	m2	数量	10	単価	2,900	
							10	2,900	
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 37m/100m2 200m2以上 無 無		10	2,596	25,960	WB812910		
			m 2	10	2,596	25,960	単- 447号		
計						25,960			
単価						2,596			
						2,596	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-83号	伸縮装置	プロフジョイントNII型-20用	単位	m	数量	64	単価	97,000	
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		64.5	78,600	5,069,700	WB811610		
			m	64.5	78,600	5,069,700	単- 450号		
シール材		シリコーン系 プライマー含む		12.3	4,670	57,441			
			L	12.3	4,670	57,441			
計						5,127,141			
単価						5,127,141			
						80,120			
						80,120	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-84号	伸縮装置	プロフジョイントNII型-25用	単位	m	数量	64	単価	109,200	
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		64.5	87,900	5,669,550	WB811610		
			m	64.5	87,900	5,669,550	単- 451号		
シール材		シリコーン系 プライマー含む		12.3	4,670	57,441			
			L	12.3	4,670	57,441			
計						5,726,991			
単価						5,726,991			
						89,490			
						89,490	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

単一85号	鉄筋伸縮装置	SD345 D16~D25	単位	t	数量	10	単価	182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		SD345 D16~25 一般構造物		10	150,300	1,503,000	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	150,300	1,503,000	単一 452号	
	計					1,503,000		
	単価					150,300		
						150,300	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-86号	排水パイプ	VP150A×2311(スリーブ付)	単位	箇所	数量	16	単価	98,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		VP管		37	3,642	134,754	CB473320	
			m	37	3,642	134,754		
排水管		VP150A×2311(スリーブ付)		16	32,300	516,800		
			本	16	32,300	516,800		
ボルト		M12×40(1-W付) 溶融亜鉛メッキ		192	90.3	17,337.6		
			個	192	90.3	17,337.6		
ホールインアンカー		M12×100 溶融亜鉛メッキ		192	761	146,112		
			個	192	761	146,112		
支持金具		PL100×6 溶融亜鉛メッキ		149	193	28,757		
			k g	149	193	28,757		
受け皿		VP150A用		16	36,800	588,800		
			個	16	36,800	588,800		
計						1,432,560.6		
						1,432,560.6		
単価						89,540		
						89,540	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-87号	高欄コンクリート	24-12-20(高炉)	単位	m3	数量	10	単価	28,500
名称						10	28,500	
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 コンクリートホップ車打設		10	25,130	251,300	CB240010	
		24-12-25(20)(高炉)						
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	10	25,130	251,300		
計						251,300		
単価						25,130		
						25,130	円/m3	

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-88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	3,400
名称						432	3,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 40mm		864	1,505	1,300,320	CB410260	
2層分		再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4						
		全ての費用	m2	864	1,505	1,300,320		
計						1,300,320		
単価						1,300,320		
						3,010		
						3,010	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-89号	舗装調整コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	10	単価	28,600	
							10	28,600	
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 <sup>ホ</sup> 車打設 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	24,380	243,800	CB240010		
計						243,800			
単価						24,380			
						24,380	円/m3		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-90号	排水格子	FC-250	単位	箇所	数量	1	単価	93,500	
							1	93,500	
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	箇所	1	85,140	85,140	CB422710		
計						85,140			
単価						85,140			
						85,140	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-91号	収縮目地	Vカット 30×60	単位	m	数量	3	単価	14,600	
							3	14,600	
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	3,886	10,880.8	WYB00225		
			m	2.8	3,886	10,880.8	単- 454号		
シール材		シリコン系 プライマー含む		6.2	4,670	28,954			
			L	6.2	4,670	28,954			
計						39,834.8			
						39,834.8			
単価						13,280			
						13,280	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-92号	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	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		
ボーリング(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- 455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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-93号	ボーリング (岩盤)	ロータリ-ボーリングマシン 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 (砂質土) ロータリ-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- 456号		
	ボーリング工 (軟岩) ロータリ-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- 457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			5,729	13,630	78,086,270	WYB00280		
			m		5,729	13,630	78,086,270	単- 458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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-94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)		中央プラント 4パ-ティ- 0.33無 0.33無			1	16,450	16,450	WYB00239	
				回	1	16,450	16,450	単- 459号	
計							16,450		
単価							16,450		
							16,450	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-95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パ-ティ- 径46mm 0.33無 0.33無			1	13,310	13,310	WYB00261	
				時間	1	13,310	13,310	単- 460号	
計							13,310		
単価							13,310		
							13,310	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-96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	中央ﾌﾟﾗﾝﾄ 4ﾊﾟｰﾃｨｰ 径46mm 0.33無 0.33無		1	13,300	13,300	WYB00266		
			時間	1	13,300	13,300	単- 461号		
	計					13,300			
	単価					13,300			
						13,300	円/時間		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-97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- 462号		
	計					8,500			
	単価					8,500			
						8,500	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-98号	セメント	超微粒子	単位	t	数量	1	単価	182,000	
名称			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-463号	
計						170,000			
単価						170,000			
						170,000	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-99号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	295	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (kg)					1	294	294	WB020017	
			kg		1	294	294	単-283号	
計						294			
単価						294			
						294	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-100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
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- 464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- 465号
	計					74,941,068		
	単価					7,495		
						7,495		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-101号	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	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(コンクリート)トンネル部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		121	10,070	1,218,470	WYB00268	
			m	121	10,070	1,218,470	単-466号	
	ボーリング(コンクリート)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-467号	
	ボーリング(コンクリート)トンネル部 C孔	φ66 0~50m 斜め		188	10,780	2,026,640	WYB00270	
			m	188	10,780	2,026,640	単-468号	
	ボーリング(コンクリート)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-469号	
	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め		3,477	9,456	32,878,512	WYB00274	
			m	3,477	9,456	32,878,512	単-470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	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一102号	ボーリング (岩盤・一般孔)	ロータリーボーリングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	10,200
名称						10,000	10,200	
規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (凝質土) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			165	11,680	1,927,200	WYB00184
			m	165	11,680	1,927,200	単一 471号	
	ボーリング工 (凝質土) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無			70	12,590	881,300	WYB00180
			m	70	12,590	881,300	単一 472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			723	9,188	6,642,924	WYB00284
			m	723	9,188	6,642,924	単一 473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			2,636	8,035	21,180,260	WYB00287
			m	2,636	8,035	21,180,260	単一 474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			1,453	8,670	12,597,510	WYB00288
			m	1,453	8,670	12,597,510	単一 475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			43	9,489	408,027	WYB00285
			m	43	9,489	408,027	単一 476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			159	15,140	2,407,260	WYB00283
			m	159	15,140	2,407,260	単一 477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			4,115	13,630	56,087,450	WYB00291
			m	4,115	13,630	56,087,450	単一 478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			619	14,480	8,963,120	WYB00292
			m	619	14,480	8,963,120	単一 479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			17	15,590	265,030	WYB00286
			m	17	15,590	265,030	単一 480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

単-102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	10,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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-103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	単価	17,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						10,000		17,950
						10,000		17,950
	ボーリング工 (レキ質土) ローター式 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- 481号
	ボーリング(軟岩)トシ部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			779	18,260	14,224,540	WYB00275
			m	779	18,260	14,224,540		単- 482号
	ボーリング(軟岩)トシ部 P孔	φ66 50~80m 鉛直			23	19,220	442,060	WYB00272
			m	23	19,220	442,060		単- 483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- 484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- 485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- 486号
	ボーリング(硬岩)トシ部 P孔	φ66 0~50m 鉛直			310	21,740	6,739,400	WYB00296
			m	310	21,740	6,739,400		単- 487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- 488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- 489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- 490号
	ボーリング工 (レキ質土) ローター式 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- 491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-103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	単価	17,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工(液質土)ローター式 一般部	C孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	47	16,660	783,020	WYB00186	
	ボーリング工(液質土)ローター式 一般部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	m	47	16,660	783,020	単- 492号	
	ボーリング工(液質土)ローター式 一般部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	m	27	16,540	446,580	WYB00190	
	ボーリング工(液質土)ローター式 一般部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	m	27	16,540	446,580	単- 493号	
	ボーリング(軟岩)トソ部 C孔	φ66 0~50m 斜め	m	565	19,120	10,802,800	WYB00295	
	ボーリング(軟岩)トソ部 C孔	φ66 0~50m 斜め	m	565	19,120	10,802,800	単- 494号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	401	16,800	6,736,800	WYB00300	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	401	16,800	6,736,800	単- 495号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	m	115	17,630	2,027,450	WYB00301	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	m	115	17,630	2,027,450	単- 496号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	m	847	17,540	14,856,380	WYB00305	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	m	847	17,540	14,856,380	単- 497号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	m	295	18,440	5,439,800	WYB00303	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	m	295	18,440	5,439,800	単- 498号	
	ボーリング(硬岩)トソ部 C孔	φ66 0~50m 斜め	m	165	22,900	3,778,500	WYB00302	
	ボーリング(硬岩)トソ部 C孔	φ66 0~50m 斜め	m	165	22,900	3,778,500	単- 499号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	368	19,800	7,286,400	WYB00304	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	368	19,800	7,286,400	単- 500号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	m	57	20,920	1,192,440	WYB00306	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	m	57	20,920	1,192,440	単- 501号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	m	1,383	20,810	28,780,230	WYB00313	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	m	1,383	20,810	28,780,230	単- 502号	

## 1次単価表

単-103号		ボーリング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリボーリングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	17,950
							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- 503号	
計							189,201,180		
単価							18,930		
							18,930	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

単一104号	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	単位	m	数量	10,000	単価	6,850
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	7,481	5,491,054	WYB00279	
			m	734	7,481	5,491,054	単一 504号	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直		9,266	7,481	69,318,946	WYB00269	
			m	9,266	7,481	69,318,946	単一 505号	
	計					74,810,000		
	単価					7,481		
						7,481	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-105号	ホ-リング (コンクリート・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(コンクリート)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- 506号	
	ボーリング(コンクリート)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- 507号	
	ボーリング(コンクリート)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- 508号	
	ボーリング(コンクリート)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- 509号	
	ボーリング(コンクリート)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- 510号	
	計					89,846,988		
	単価					8,985		
						8,985	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-106号	ボ-リング (岩盤・一般孔)	ロータ-ボ-リングマシ 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	11,350
名称						10,000	11,350	
規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリング工 (レキ質土) 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- 511号		
ボーリング工 (レキ質土) 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- 512号		
ボーリング工 (レキ質土) 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- 513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- 514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- 515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- 516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- 517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- 518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- 519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- 520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- 521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-106号	ボ-リング (岩盤・一般孔)	ロータ-ボ-リングマシ 46mm	単位	m	数量	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-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	m	321	15,590	5,004,390	WYB00328	
			m	321	15,590	5,004,390	単- 522号	
	ボーリング工 (硬岩) ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	1,114	13,630	15,183,820	WYB00330	
			m	1,114	13,630	15,183,820	単- 523号	
	ボーリング工 (硬岩) ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	1,208	14,480	17,491,840	WYB00332	
			m	1,208	14,480	17,491,840	単- 524号	
	ボーリング工 (硬岩) ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	m	309	15,590	4,817,310	WYB00335	
			m	309	15,590	4,817,310	単- 525号	
	計					116,926,259		
	単価					11,700		
						11,700	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-107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	単価	19,380
						10,000		19,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ボーリング工(液質土)ロータリー式 トンネル部		P孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		m	67	18,190	1,218,730	WYB00205
				m	67	18,190	1,218,730	単- 526号
ボーリング工(液質土)ロータリー式 一般部		P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		m	22	15,480	340,560	WYB00197
				m	22	15,480	340,560	単- 527号
ボーリング工(液質土)ロータリー式 一般部		P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		m	185	16,660	3,082,100	WYB00208
				m	185	16,660	3,082,100	単- 528号
ボーリング工(液質土)ロータリー式 一般部		P孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		m	147	18,130	2,665,110	WYB00217
				m	147	18,130	2,665,110	単- 529号
ボーリング(軟岩)一般部 P孔		φ66 0~50m 鉛直		m	1,170	16,800	19,656,000	WYB00329
				m	1,170	16,800	19,656,000	単- 530号
ボーリング(軟岩)一般部 P孔		φ66 80~120m 鉛直		m	176	18,690	3,289,440	WYB00336
				m	176	18,690	3,289,440	単- 531号
ボーリング(軟岩)一般部 P孔		φ66 0~50m 鉛直		m	616	16,800	10,348,800	WYB00338
				m	616	16,800	10,348,800	単- 532号
ボーリング(軟岩)一般部 P孔		φ66 50~80m 鉛直		m	96	17,630	1,692,480	WYB00337
				m	96	17,630	1,692,480	単- 533号
ボーリング(軟岩)一般部 P孔		φ66 80~120m 鉛直		m	55	18,690	1,027,950	WYB00339
				m	55	18,690	1,027,950	単- 534号
ボーリング(硬岩)一般部 P孔		φ66 0~50m 鉛直		m	259	19,800	5,128,200	WYB00340
				m	259	19,800	5,128,200	単- 535号
ボーリング(硬岩)一般部 P孔		φ66 50~80m 鉛直		m	864	20,920	18,074,880	WYB00341
				m	864	20,920	18,074,880	単- 536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	
単一107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	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	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	m	631	19,800	12,493,800	単一 537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	WYB00344	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	m	583	20,920	12,196,360	単一 538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	WYB00345	
	ボーリング工(液質土)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	135	22,390	3,022,650	単一 539号	
	ボーリング工(液質土)ロータリー式 一般部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	m	10	18,190	181,900	WYB00214	
	ボーリング工(液質土)ロータリー式 一般部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	m	10	18,190	181,900	単一 541号	
	ボーリング工(液質土)ロータリー式 一般部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	m	17	18,190	309,230	WYB00218	
	ボーリング工(液質土)ロータリー式 一般部	C孔66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	m	17	18,190	309,230	単一 542号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	23	16,540	380,420	WYB00200	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	m	23	16,540	380,420	単一 543号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	m	186	17,820	3,314,520	WYB00219	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	186	17,820	3,314,520	単一 544号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	m	1,184	16,800	19,891,200	WYB00343	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	m	1,184	16,800	19,891,200	単一 545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	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	m	20	17,630	352,600	単一 546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	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	m	104	18,690	1,943,760	単一 547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-107号	ボーリング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリ-ボーリングマシン 66mm	単位	m	数量	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	m	558	16,800	9,374,400	WYB00359	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	m	7	17,630	123,410	単- 548号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	m	39	18,690	728,910	WYB00361	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	m	66	17,540	1,157,640	単- 549号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	m	11	18,440	202,840	WYB00360	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	245	19,800	4,851,000	単- 550号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	m	844	20,920	17,656,480	WYB00351	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	m	144	22,390	3,224,160	単- 551号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	234	19,800	4,633,200	WYB00362	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	m	511	20,920	10,690,120	単- 552号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	m	145	22,390	3,246,550	WYB00363	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	234	19,800	4,633,200	単- 553号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	m	511	20,920	10,690,120	WYB00364	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	m	145	22,390	3,246,550	単- 554号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	234	19,800	4,633,200	WYB00365	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	m	511	20,920	10,690,120	単- 555号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	m	145	22,390	3,246,550	WYB00366	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	234	19,800	4,633,200	単- 556号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	m	511	20,920	10,690,120	WYB00367	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	m	145	22,390	3,246,550	単- 557号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	234	19,800	4,633,200	WYB00368	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	m	511	20,920	10,690,120	単- 558号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	m	145	22,390	3,246,550	WYB00369	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	234	19,800	4,633,200	単- 559号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	m	511	20,920	10,690,120	WYB00370	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	m	145	22,390	3,246,550	単- 560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

単一107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	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 C孔	φ66 0~50m 斜め		412	20,810	8,573,720	WYB00371	
			m	412	20,810	8,573,720	単一 559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	単一 560号	
	計					190,293,130		
	単価					19,030		
						19,030	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-108号	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	単位	m	数量	0 10,000	単価	0 8,233
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	9,470	7,481	70,845,070	WYB00622	単- 561号
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 斜め	m	474	7,997	3,790,578	WYB00738	単- 562号
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 水平	m	56	8,802	492,912	WYB00744	単- 563号
	計					0 75,128,560		
	単価					0 7,513		円/m
	変更積算単価					8,233		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

単一109号	ボアリング (コンクリート・P孔・C孔)	ロータリーボアリングマシン 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	
	ボアリング(コンクリート)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	単一 564号	
	ボアリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0～50m 斜め		202	9,456	1,910,112	WYB00381	
			m	202	9,456	1,910,112	単一 565号	
	ボアリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0～50m 水平		81	10,410	843,210	WYB00377	
			m	81	10,410	843,210	単一 566号	
	ボアリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0～50m 鉛直		810	8,852	7,170,120	WYB00378	
			m	810	8,852	7,170,120	単一 567号	
	ボアリング(コンクリート)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	単一 568号	
	計					91,311,650		
	単価					9,132		
						9,132	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

単一110号	ボーリング (岩盤・一般孔)	ロータリーボーリングマシン 46mm	単位	m	数量	0 10,000	単価	0 12,660
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	m	223	11,680	2,604,640	WYB00745	単一 569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 50~80m 鉛直下方 無	m	355	12,590	4,469,450	WYB00749	単一 570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 80~120m 鉛直下方 無	m	12	13,780	165,360	WYB00775	単一 571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	8,035	20,328,550	WYB00786	単一 572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	8,670	9,389,610	WYB00787	単一 573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	8,601	2,184,654	WYB00820	単一 574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	9,489	721,164	WYB00821	単一 575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	13,630	60,299,120	WYB00789	単一 576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	14,480	14,624,800	WYB00791	単一 577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	14,400	345,600	WYB00817	単一 578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	15,590	140,310	WYB00818	単一 579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-110号	ホ-リンク (岩盤・一般孔)	ロータリ-ホ-リンクマシン 46mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					10,000			12,660
単価					0			0
変更積算単価					11,530		円/m	
					12,660		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-111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	単価	19,890
						10,000	19,890	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (液質土) ローター式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無		113	15,480	1,749,240	WYB00309	
			m	113	15,480	1,749,240	単- 580号	
	ボーリング工 (液質土) ローター式 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		204	16,660	3,398,640	WYB00278	
			m	204	16,660	3,398,640	単- 581号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		1,385	16,800	23,268,000	WYB00366	
			m	1,385	16,800	23,268,000	単- 582号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直		546	17,630	9,625,980	WYB00383	
			m	546	17,630	9,625,980	単- 583号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直		16	18,690	299,040	WYB00384	
			m	16	18,690	299,040	単- 584号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め		127	17,540	2,227,580	WYB00387	
			m	127	17,540	2,227,580	単- 585号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平		111	18,690	2,074,590	WYB00385	
			m	111	18,690	2,074,590	単- 586号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直		2,301	19,800	45,559,800	WYB00386	
			m	2,301	19,800	45,559,800	単- 587号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直		593	20,920	12,405,560	WYB00388	
			m	593	20,920	12,405,560	単- 588号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め		8	20,810	166,480	WYB00393	
			m	8	20,810	166,480	単- 589号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平		22	22,390	492,580	WYB00392	
			m	22	22,390	492,580	単- 590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-111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	単価	19,890
						10,000	19,890	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工(砂質土)ロータリー式 トンネル部	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- 591号	
	ボーリング工(砂質土)ロータリー式 トンネル部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無		0	18,190	0	WYB00236	
			m	0	18,190	0	単- 592号	
	ボーリング工(砂質土)ロータリー式 トンネル部	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- 593号	
	ボーリング工(砂質土)ロータリー式 トンネル部	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- 594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- 595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- 596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- 597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- 598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- 599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- 600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- 601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-111号	ホ-リンク (岩盤・P孔・C孔)	ロータリ-ホ-リンクマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	19,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						10,000		19,890
						10,000		19,890
	計					181,545,510		
						181,545,510		
	単価					18,160		
						18,160	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-112号	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	単位	m	数量	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(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直		1,049	7,481	7,847,569		WYB00404
			m	1,049	7,481	7,847,569		単- 602号
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 斜め		3,958	7,997	31,652,126		WYB00402
			m	3,958	7,997	31,652,126		単- 603号
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 水平		1,120	8,802	9,858,240		WYB00400
			m	1,120	8,802	9,858,240		単- 604号
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 上方		3,873	9,652	37,382,196		WYB00398
			m	3,873	9,652	37,382,196		単- 605号
	計					86,740,131		
	単価					8,675		
						8,675		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-113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	単価	14,290
						10,000	14,290	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (凝質土) 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- 606号	
	ボーリング工 (凝質土) 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- 607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- 608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- 609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- 610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- 611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- 612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- 613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- 614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- 615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-113号	ホ-リンク (岩盤・一般孔)	ロータリ-ホ-リンクマシン 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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一114号	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	単位	m	数量	10,000	単価	7,730
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	7,481	74,810,000	WYB00416	
			m	10,000	7,481	74,810,000	単一 616号	
	計					74,810,000		
	単価					7,481		
						7,481	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-115号	ボーリング (岩盤・一般孔)	ロータリボーリングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	13,030
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		266	11,680	3,106,880	WYB00333	
			m	266	11,680	3,106,880	単- 617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	8,035	9,392,915	WYB00401	
			m	1,169	8,035	9,392,915	単- 618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	13,630	116,740,950	WYB00410	
			m	8,565	13,630	116,740,950	単- 619号	
	計					129,240,745		
	単価					12,930		
						12,930	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-116号	ボーリング (コンクリート・一般孔)	ロータリボーリングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	7,780
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	φ46 0~50m 鉛直		521	7,481	3,897,601	WYB00419	
			m	521	7,481	3,897,601	単- 620号	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 斜め		331	7,997	2,647,007	WYB00420	
			m	331	7,997	2,647,007	単- 621号	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直		9,148	7,481	68,436,188	WYB00422	
			m	9,148	7,481	68,436,188	単- 622号	
	計					74,980,796		
	単価					7,499		
						7,499	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-117号	ボーリング (コンクリート・P孔・C孔)	ロータリボーリングマシン 66mm	単位	m	数量	0 10,000	単価	0 9,688
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	m	0	0	0	WYB00815	
			m	484	8,852	4,284,368	単-623号	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 0~50m 斜め	m	0	0	0	WYB00819	
			m	363	9,456	3,432,528	単-624号	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 0~50m 鉛直	m	0	0	0	WYB00822	
			m	9,153	8,852	81,022,356	単-625号	
	計					0		
						88,739,252		
	単価					0		
						8,874	円/m	
	変更積算単価					9,688	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-118号	ボ-リング (岩盤・一般孔)	ロータ-ボ-リングマシ 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	12,530
						10,000		12,530
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ボーリング工 (レキ質土) 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			1,564	11,680	18,267,520	WYB00320
				m	1,564	11,680	18,267,520	単- 626号
ボーリング工 (レキ質土) 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			399	12,590	5,023,410	WYB00334
				m	399	12,590	5,023,410	単- 627号
ボーリング工 (レキ質土) 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			648	12,510	8,106,480	WYB00357
				m	648	12,510	8,106,480	単- 628号
ボーリング工 (レキ質土) 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			156	13,500	2,106,000	WYB00354
				m	156	13,500	2,106,000	単- 629号
ボーリング工 (レキ質土) ロ-ター式 明かり部		一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無			349	11,680	4,076,320	WYB00355
				m	349	11,680	4,076,320	単- 630号
ボーリング工 (レキ質土) ロ-ター式 明かり部		一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無			379	12,590	4,771,610	WYB00358
				m	379	12,590	4,771,610	単- 631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			301	8,035	2,418,535	WYB00421
				m	301	8,035	2,418,535	単- 632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			289	8,670	2,505,630	WYB00423
				m	289	8,670	2,505,630	単- 633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			231	8,601	1,986,831	WYB00427
				m	231	8,601	1,986,831	単- 634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			138	9,290	1,282,020	WYB00424
				m	138	9,290	1,282,020	単- 635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			288	8,035	2,314,080	WYB00429
				m	288	8,035	2,314,080	単- 636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-118号	ボーリング (岩盤・一般孔)	ロータリーボーリングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	10,000	単価	12,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボーリング工 (軟岩) ロータリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無		164	8,670	1,421,880		WYB00430	
			m	164	8,670	1,421,880		単- 637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		2,569	13,630	35,015,470		WYB00426	
			m	2,569	13,630	35,015,470		単- 638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 斜め下方 無		1,394	14,400	20,073,600		WYB00431	
			m	1,394	14,400	20,073,600		単- 639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		1,130	13,630	15,401,900		WYB00433	
			m	1,130	13,630	15,401,900		単- 640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 50~80m 鉛直下方 無		1	14,480	14,480		WYB00432	
			m	1	14,480	14,480		単- 641号	
	計					124,785,766			
	単価					12,480			
						12,480		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-119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	0	単価	0
						10,000		18,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工(液質土)ロータリー式一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	1,504	15,480	23,281,920	WYB00816	単- 642号
	ボーリング工(液質土)ロータリー式一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	379	16,660	6,314,140	WYB00965	単- 643号
	ボーリング工(液質土)ロータリー式一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	m	560	16,540	9,262,400	WYB00966	単- 644号
	ボーリング工(液質土)ロータリー式一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	m	148	17,820	2,637,360	WYB00967	単- 645号
	ボーリング工(液質土)ロータリー式一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	341	15,480	5,278,680	WYB01005	単- 646号
	ボーリング工(液質土)ロータリー式一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	448	16,660	7,463,680	WYB01006	単- 647号
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	m	270	16,800	4,536,000	WYB01004	単- 648号
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	m	258	17,630	4,548,540	WYB01007	単- 649号
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	m	265	17,540	4,648,100	WYB01008	単- 650号
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 斜め	m	87	18,440	1,604,280	WYB01009	単- 651号
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	m	313	16,800	5,258,400	WYB01011	単- 652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-119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	0	単価	0
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	m	216	17,630	3,808,080	WYB01012	単- 653号
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	m	2,464	19,800	48,787,200	WYB01010	単- 654号
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	m	1,407	20,810	29,279,670	WYB01017	単- 655号
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	m	1,334	19,800	26,413,200	WYB01016	単- 656号
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	m	6	20,920	125,520	WYB01013	単- 657号
	計					183,247,170		
	単価					18,330	円/m	
	変更積算単価					18,560	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-120号	水押し試験		単位	回	数量	1	単価	15,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水押し工(2交替)	中央プラント 4パター 0.33無 0.33無		1	16,450	16,450	WYB00249		
			回	1	16,450	16,450	単- 658号		
	計					16,450			
	単価					16,450			
						16,450	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-121号	透水試験		単位	回	数量	1	単価	33,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	透水試験(2交替)	中央プラント 4パター 0.33無 0.33無		1	34,590	34,590	WYB00265		
			回	1	34,590	34,590	単- 659号		
	計					34,590			
	単価					34,590			
						34,590	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-122号	セメント	高炉B	単位	t	数量	1	単価	9,500	
名称			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-462号	
計						8,500			
単価						8,500			
						8,500	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-123号	セメント	超微粒子	単位	t	数量	1	単価	182,000	
名称			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-463号	
計						170,000			
単価						170,000			
						170,000	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-124号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	290	
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- 283号		
計						294			
単価						294			
						294	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-125号	濁水処理設備運転		単位	日	数量	1	単価	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	単- 666号		
濁水処理設備運転損料				1	42,440	42,440	WYB00038		
			日	1	42,440	42,440	単- 667号		
計						105,790			
単価						105,790			
						105,800			
						105,800	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-126号	高分子凝集剤	アミン系	単位	kg	数量	1	単価	880	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
高分子凝集剤					1	810		810	
			kg		1	810		810	
計								810	
単価								810	
								810	
								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-127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			単位	数量	単価	金額	摘要		
無機凝集剤					1	36		36	
			kg		1	36		36	
計								36	
単価								36	
								36	
								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-128号	中和処理剤	炭酸ガス	単位	kg	数量	1	単価	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		
	単価					180		
						180	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-129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	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	CA900010	
		m 3		8.3	314.9	2,613.67		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積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	CB210110	
		m 3		8.3	1,245	10,333.5		
処分費	建設汚泥			10	18,000	180,000		
		m 3		10	18,000	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-130号	脱水ケーキ混合数均し	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		83.3	314.9	26,231.17	CA900010	
		m 3	83.3	314.9	26,231.17		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 1.0km以下		83.3	622.5	51,854.25	CB210110	
		m 3	83.3	622.5	51,854.25		
<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	296.1	24,665.13	CB210100	
		m 3	83.3	296.1	24,665.13		
<混合処理>							
安定処理	バックホウ 路床 1m以下 0t/100m2		167	734.7	122,694.9	CB211410	
		m 2	167	734.7	122,694.9		
計					225,445.45		
単価					2,255		
					2,255	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-131号	流出防止用土のう撤去	大型土のう	単位	袋	数量	1	単価	630	
							1	630	
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	606.7	606.7	WB252730		
			袋	1	606.7	606.7	単- 668号		
整地		残土受入れ地での処理		0.8	109.5	87.6	CB210610		
			m 3	0.8	109.5	87.6			
計						694.3			
単価						694.3			
						694.3	円/袋		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-132号	覆土敷均し		単位	m2	数量	200	単価	180	
							200	180	
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 5,000m3未満		100	296.1	29,610	CB210100		
			m 3	100	296.1	29,610			
整地		敷均し(ル-ズ) 標準		100	118.5	11,850	CB210610		
			m 3	100	118.5	11,850			
計						41,460			
単価						41,460			
						207.3			
						207.3	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-133号	岩盤面処理		単位	m2	数量	1,000	単価	21,420	
							1,000	21,420	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
仕上掘削					1,000	9,015	9,015,000	WYB00587	
				m 2	1,000	9,015	9,015,000	単- 669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	
				m 2	1,000	11,330	11,330,000	単- 670号	
計							20,345,000		
単価							20,350		
							20,350	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-134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	20,200	
							1	20,200	
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	18,580	18,580	WYB00747	
				m3	1	18,580	18,580	単- 671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	4,462	4,462	CB240010	
				m 3	1	4,462	4,462		
計							23,042		
単価							23,050		
							23,050	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-135号	通路コンクリート	18-8-40(MF)	単位	m3	数量	1	単価	24,800	
							1	24,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート(BP製造) 通路コンクリート		18-8-40(MF)		1	17,590	17,590	WYB00728		
			m3	1	17,590	17,590	単-672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	10,750	10,750	CB240010		
			m3	1	10,750	10,750			
計						28,340			
						28,340			
単価						28,340	円/m3		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-136号	コンクリート	24-8-40(MF)	単位	m3	数量	1	単価	18,100	
							1	18,100	
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)		1	16,700	16,700	WYB00813		
			m3	1	16,700	16,700	単-673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	4,462	4,462	CB240010		
			m3	1	4,462	4,462			
計						21,162			
						21,162			
単価						21,170			
						21,170	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-137号	函渠	24-8-40(MF)	単位	m3	数量	1	単価	35,500	
							1	35,500	
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	16,530	16,530	WYB00780		
函渠			m3	1	16,530	16,530	単-674号		
函渠		各種 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		1	29,830	29,830	CB225410		
計			m3	1	29,830	29,830			
						46,360			
単価						46,360			
						46,360	円/m3		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-138号	鉄筋	SD345 D16~D25	単位	t	数量	10	単価	146,000	
							10	146,000	
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 10t以上(標準)無無無無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		10	153,300	1,533,000	WB810010		
			t	10	153,300	1,533,000	単-362号		
計						1,533,000			
						1,533,000			
単価						153,300			
						153,300	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-139号	伸縮継手		単位	箇所	数量	1	単価	170,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	伸縮継手			1	196,000	196,000	WYB00047		
			箇所	1	196,000	196,000	単- 678号		
	計					196,000			
	単価					196,000			
						196,000	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-140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	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防水工			1	7,974	7,974	WYB00229		
			m2	1	7,974	7,974	単- 679号		
	計					7,974			
	単価					7,974			
						7,974	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-141号	防水工 エレベータ室	t=0.8mm+3.0mm	単位	m2	数量	1	単価	9,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工				1	9,113	9,113	WYB00487	
			m2	1	9,113	9,113	単- 680号	
計						9,113		
単価						9,113		
						9,113	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-142号	防水工 ガラストンネル連絡通路	t=0.8mm+3.0mm	単位	m2	数量	1	単価	7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工				1	6,913	6,913	WYB00494	
			m2	1	6,913	6,913	単- 681号	
計						6,913		
単価						6,913		
						6,913	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-143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	2,530	
						1		2,530	
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	2,746	2,746	WYB00482		
			m	1	2,746	2,746	単-682号		
計						2,746			
単価						2,746			
						2,746	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-144号	裏面排水 ガラクトン継連絡通路		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	9,259	9,259	WYB00495		
			箇所	1	9,259	9,259	単-683号		
計						9,259			
単価						9,259			
						9,259	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-145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	1,900	
						1		1,900	
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	2,081	2,081	CB222770		
			m	1	2,081	2,081			
	計					2,081			
	単価					2,081	円/m		
						2,081			

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-146号	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	3,570	
						1		3,570	
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	3,777	3,777	CB222770		
			m	1	3,777	3,777			
	計					3,777			
	単価					3,777	円/m		
						3,777			

## 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-147号	覆工コンクリート(杵工) エレベータシャフト	24-15-40高炉	単位	m	数量	0.6	単価	1,700,000	
名称						金額	摘要		
					3.5	279,500		978,250	WYB00496
			m3		3.5	279,500		978,250	単- 684号
	諸雑費(率+まるめ) 12%				1			116,750	
			式		1			116,750	
	計							1,095,000	
								1,095,000	
	単価							1,825,000	
								1,825,000	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-148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	980,000	
名称						金額	摘要		
					98.3	156,800		15,413,440	WYB00498
			m3		98.3	156,800		15,413,440	単- 685号
	諸雑費(率+まるめ) 23%				1			3,536,560	
			式		1			3,536,560	
	計							18,950,000	
								18,950,000	
	単価							1,115,000	
								1,115,000	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-149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	950,000
						24.1		950,000
	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	150,700	21,098,000	WYB00500	
			m3	140	150,700	21,098,000	単-686号	
	諸雑費(率+まるめ) 23%			1		4,852,000		
			式	1		4,852,000		
	計					25,950,000		
						25,950,000		
	単価					1,077,000		
						1,077,000	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-150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	1,200,000
						10.5		1,200,000
	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	137,000	11,014,800	WYB00502	
			m3	80.4	137,000	11,014,800	単-687号	
	諸雑費(率+まるめ) 23%			1		2,525,200		
			式	1		2,525,200		
	計					13,540,000		
						13,540,000		
	単価					1,290,000		
						1,290,000	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-151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	単価	133,000	
						1		133,000	
	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	126,400	126,400	WYB00595		
			m3	1	126,400	126,400	単- 688号		
	諸雑費(率+まるめ) 23%			1		29,000			
			式	1		29,000			
	計					155,400			
						155,400			
	単価					155,400			
						155,400	円/m3		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-152号	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	148,000	
						1		148,000	
	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	137,600	137,600	WYB00504		
			m3	1	137,600	137,600	単- 689号		
	諸雑費(率+まるめ) 18%			1		24,700			
			式	1		24,700			
	計					162,300			
						162,300			
	単価					162,300			
						162,300	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-153号	覆工コンクリート(CI) クワットンル連絡通路	24-15-40高炉	単位	m3	数量	1	単価	390,600
名称						1	390,600	
規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工(Co打設、鋼製ハレットル、木製円形楕形型枠)					1	366,800	366,800	WYB00506
			m3	1	366,800	366,800	単-690号	
諸雑費(率+まるめ) 17%					1		62,300	
			式	1			62,300	
計							429,100	
							429,100	
単価							429,100	
							429,100	円/m3

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-154号	覆工コンクリート(CI-1) 右岸下段クワットンル	24-15-40高炉	単位	m3	数量	1	単価	320,000
名称						1	320,000	
規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工(Co打設、鋼製ハレットル)					1	299,800	299,800	WYB00508
			m3	1	299,800	299,800	単-691号	
諸雑費(率+まるめ) 17%					1		50,900	
			式	1			50,900	
計							350,700	
							350,700	
単価							350,700	
							350,700	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-155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	104,900
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	112,600	4,290,060	WYB00600	
			m3	38.1	112,600	4,290,060	単- 694号	
	インバート型枠			2.8	10,790	30,212	WYB00605	
			m2	2.8	10,790	30,212	単- 695号	
	計					4,320,272		
	単価					4,320,272		
						113,700		
						113,700	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-156号	底版コンクリート ガラトン社連絡通路	24-12-40高炉	単位	m3	数量	29	単価	214,000
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	233,100	6,666,660	WYB00659	
			m3	28.6	233,100	6,666,660	単- 696号	
	インバート型枠			5.5	10,790	59,345	WYB00698	
			m2	5.5	10,790	59,345	単- 697号	
	止水板設置	CC 200×5		6	6,395	38,370	WYB00705	
			m	6	6,395	38,370	単- 698号	
	計					6,764,375		
	単価					6,764,375		
						233,300		
						233,300	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

単一157号	底版コンクリート 右岸下段グラウチングトシ	24-12-40高炉	単位	m3	数量	148	単価	85,300
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	83,760	12,396,480	WYB00708	
			m3	148	83,760	12,396,480	単一 699号	
	インバート型枠			14.3	10,790	154,297	WYB00739	
			m2	14.3	10,790	154,297	単一 700号	
	止水板設置	CC 200×5		10.5	6,395	67,147.5	WYB00740	
			m	10.5	6,395	67,147.5	単一 701号	
	止水板設置	ゴム系 150×6		130.5	7,112	928,116	WYB00741	
			m	130.5	7,112	928,116	単一 702号	
	計					13,546,040.5		
	単価					91,530		
						91,530	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-158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	単価	179,000	
							1	179,000	
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	82,690	107,497	WYB00658		
			m3	1.3	82,690	107,497	単-703号		
階段部型枠				4.7	17,010	79,947	WYB00742		
			m2	4.7	17,010	79,947	単-704号		
計						187,444			
単価						187,444			
						187,500			
						187,500	円/m3		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-159号	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	44,000	
							17	44,000	
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	44,320	735,712	WYB00655		
			m3	16.6	44,320	735,712	単-705号		
計						735,712			
単価						735,712			
						43,280			
						43,280	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-160号	埋戻しコンクリート ダクト内連絡通路	18-8-40高炉	単位	m3	数量	60	単価	63,000			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	埋戻しコンクリート ダクト内連絡通路	18-8-40高炉			59.9	30,350		1,817,965	WYB00754		
			m3		59.9	30,350		1,817,965	単-706号		
	埋戻し部型枠 ダクト内連絡通路				63.5	36,300		2,305,050	WYB00756		
			m2		63.5	36,300		2,305,050	単-707号		
	計							4,123,015			
								4,123,015			
	単価							68,720			
								68,720	円/m3		

						単価使用年月	2021.12				
						歩掛使用年月	2021.12				
						労務調整係数	1.000-00000002000				
単-161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	11	単価	346,800			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	仕切り壁コンクリート	24-12-40高炉			11.4	141,200		1,609,680	WYB00538		
			m3		11.4	141,200		1,609,680	単-708号		
	仕切り壁型枠				70.6	36,570		2,581,842	WYB00537		
			m2		70.6	36,570		2,581,842	単-709号		
	計							4,191,522			
								4,191,522			
	単価							381,100			
								381,100	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-162号	鉄筋 エレベータシャフト	D16~25	単位	t	数量	1	単価	149,600	
							1	149,600	
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	159,200	159,200	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 有 無							
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	159,200	159,200	単- 710号		
計						159,200			
単価						159,200			
						159,200	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-163号	鉄筋 エレベータシャフト	D32	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 D29~32 一般構造物		1	160,300	160,300	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 有 無							
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	160,300	160,300	単- 711号		
計						160,300			
単価						160,300			
						160,300	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	
単一164号	鉄筋 ガラクトン社連絡通路	D16~25	単位	t	数量	1	単価	149,600	
							1	149,600	
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	159,200	159,200	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 有 無							
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	159,200	159,200	単一 710号		
計						159,200			
単価						159,200			
						159,200	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	
単一165号	鉄筋 ガラクトン社連絡通路	D32	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 D29~32 一般構造物		1	160,300	160,300	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 有 無							
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	160,300	160,300	単一 711号		
計						160,300			
単価						160,300			
						160,300	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	
単一166号	鉄筋 右岸下段ク`ラウチク`トシ	D13	単位	t	数量	1	単価	158,400	
							1	158,400	
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	167,500	167,500	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	167,500	167,500	単一 712号		
計						167,500			
単価						167,500			
						167,500	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	
単一167号	鉄筋 右岸下段ク`ラウチク`トシ	D16~25	単位	t	数量	1	単価	149,600	
							1	149,600	
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	159,200	159,200	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 有 無							
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	159,200	159,200	単一 710号		
計						159,200			
単価						159,200			
						159,200	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-168号	機械式継手 ガラクトンル連絡通路	D16×16	単位	箇所	数量	1	単価	1,330
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 D16×D16		1	1,362	1,362	WB822010	
			箇所	1	1,362	1,362	単- 713号	
	計					1,362		
	単価					1,362		
						1,362	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-169号	機械式継手 ガラクトンル連絡通路	D19×19	単位	箇所	数量	1	単価	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	1,582	1,582	WB822010	
			箇所	1	1,582	1,582	単- 714号	
	計					1,582		
	単価					1,582		
						1,582	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	
単一170号	機械式継手(手間のみ) 右岸下段ク <sup>ラ</sup> ウチク <sup>ト</sup> ソ <sup>ル</sup>	D16×16	単位	箇所	数量	1	単価	320
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	312	312		
			箇所	1	312	312		
計						312		
単価						312		
						312	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	
単一171号	機械式継手 右岸下段ク <sup>ラ</sup> ウチク <sup>ト</sup> ソ <sup>ル</sup>	D16×16	単位	箇所	数量	1	単価	1,330
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 D16×D16		1	1,362	1,362	WB822010	
			箇所	1	1,362	1,362	単一 713号	
計						1,362		
単価						1,362		
						1,362	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-172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	350	
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	342	342			
			箇所	1	342	342			
計						342			
単価						342			
						342	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-173号	コンクリート	C2-P配合	単位	m3	数量	1	単価	20,250	
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	4,462	4,462	CB240010		
コンクリート製造・運搬		C2-P配合		1	17,150	17,150	WYB00935		
			m3	1	17,150	17,150	単-715号		
計						21,612			
単価						21,620			
						21,620	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-174号	鉄筋 D16~D25	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	単価	143,500	
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 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	153,300	153,300	WB810010		
計				1	153,300	153,300	単- 362号		
単価						153,300			
						153,300	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-175号	鉄筋 D29~32	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	144,500	
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 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	154,300	154,300	WB810010		
計				1	154,300	154,300	単- 363号		
単価						154,300			
						154,300	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-176号	階段手摺 (水平部)		単位	m	数量	100	単価	63,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			6.8	23,300	158,440		
			人	6.8	23,300	158,440		
	特殊作業員			13.6	20,700	281,520		
			人	13.6	20,700	281,520		
	普通作業員			20.4	18,000	367,200		
			人	20.4	18,000	367,200		
	フーチング手摺り (水平部)	SUS304TP		400	13,300	5,320,000		
			m	400	13,300	5,320,000		
	ベースプレート	100×160×9 SUS304		113.3	3,800	430,540		
			枚	113.3	3,800	430,540		
	ステンレスアンカー	M12×120 SUS304		226.6	536	121,457.6		
			本	226.6	536	121,457.6		
	樹脂カプセル	AP12		226.6	220	49,852		
			本	226.6	220	49,852		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%			1		71,990.4		
			式	1		71,990.4		
	計					6,801,000		
						6,801,000		
	単価					68,010		
						68,010	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-177号	階段手摺 (階段部)		単位	m	数量	100	単価	73,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			9.2	23,300	214,360		
			人	9.2	23,300	214,360		
	特殊作業員			18.4	20,700	380,880		
			人	18.4	20,700	380,880		
	普通作業員			27.6	18,000	496,800		
			人	27.6	18,000	496,800		
	フーチング手摺り (階段部)	SUS304TP		400	15,500	6,200,000		
			m	400	15,500	6,200,000		
	ベースプレート	100×160×9 SUS304		83.3	3,800	316,540		
			枚	83.3	3,800	316,540		
	ステンレスアンカー	M12×120 SUS304		166.6	536	89,297.6		
			本	166.6	536	89,297.6		
	樹脂カプセル	AP12		166.6	220	36,652		
			本	166.6	220	36,652		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%			1		97,470.4		
			式	1		97,470.4		
	計					7,832,000		
						7,832,000		
	単価					78,320		
						78,320	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	グレーチング	T25 400×995×44	単位	枚	数量	1	単価	15,750
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 無し		1	16,800	16,800	WB821430	
			枚	1	16,800	16,800	単- 719号	
計						16,800		
単価						16,800		
						16,800	円/枚	

## 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-179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	30ch					1		3,990,000
							1		3,990,000
	据付								
	電工				1.8	19,400	34,920		
			人		1.8	19,400	34,920		
	調整								
	電気通信技術者				0.7	31,900	22,330		
			人		0.7	31,900	22,330		
	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	30ch			1	802,000	802,000		
			台		1	802,000	802,000		
	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		550		
			式		1		550		
	計						4,258,000		
							4,258,000		

# 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-179号	スキャナ収納盤	30ch	単位	箇所	数量	1	単価	3,990,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					4,258,000		
						4,258,000	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-180号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
	スキャナ収納盤	50ch					5	4,030,000
							5	4,030,000
	据付							
	電工				9	19,400	174,600	
			人		9	19,400	174,600	
	調整							
	電気通信技術者				3.8	31,900	121,220	
			人		3.8	31,900	121,220	
	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		3,180	
			式		1		3,180	
	計						21,490,000	
							21,490,000	

### 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

単一180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	50ch					5		4,030,000
							5		4,030,000
	単価						4,298,000		
							4,298,000		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-181号	データロガー収納盤		単位	箇所	数量	1	単価	4,045,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付								
電工			人	1.8	19,400	34,920		
調整				1.8	19,400	34,920		
電気通信技術者			人	1.3	31,900	41,470		
データロガー収納盤			基	1	3,910,000	3,910,000		
光モデム	データロガー収納盤用		台	1	126,000	126,000		
絶縁トランス	データロガー収納盤用		台	1	63,000	63,000		
電源保安器	データロガー収納盤用		台	1	97,200	97,200		
電子除湿器			台	1	45,000	45,000		
計						4,317,590		
単価						4,318,000		
						4,318,000	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-182号	堤体観測装置		単位	箇所	数量	1	単価	27,150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付								
電気通信技術者			人	1	31,900	31,900		
電気通信技術員			人	1	21,500	21,500		
調整								
電気通信技術者			人	4.9	31,900	156,310		
電気通信技術員			人	2.5	21,500	53,750		
収納ラック	堤体観測装置		基	1	2,790,000	2,790,000		
データ収録装置	堤体観測装置用		台	1	1,260,000	1,260,000		
たわみ変換表示装置	堤体観測装置用		台	1	3,850,000	3,850,000		
光モデム	堤体観測装置用		台	1	141,000	141,000		
強震観測装置	堤体観測装置用		台	1	3,700,000	3,700,000		

## 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-182号	堤体観測装置		単位	箇所	数量	1	単価	27,150,000
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		台	1	2,090,000	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		台	1	1,720,000	1,720,000	1,720,000	
気象デジタル表示器	堤体観測装置用		台	1	250,000	250,000	250,000	
HUB	堤体観測装置用		台	1	9,000	9,000	9,000	
堤体観測ソフトウェア			式	1		12,900,000	12,900,000	
諸雑費(まるめ)			式	1		6,540	6,540	
計						28,980,000	28,980,000	
単価						28,980,000	28,980,000	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-183号	光送信機	たわみ計・地震感震器用	単位	箇所	数量	4	単価	2,160,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付								
電気通信技術員								
			人	0.93	21,500	19,995		
調整								
電気通信技術者								
			人	0.93	31,900	29,667		
光送信機								
		たわみ計用	台	2	2,610,000	5,220,000		
光送信機								
		地震感震器用	台	2	1,980,000	3,960,000		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		338		
						9,230,000		
						9,230,000		
						2,308,000		
						2,308,000	円/箇所	
計								
単価								

## 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-184号	ケーブル配線 スキャナ〜テータカ〜	専用スキャナケーブル・電源ケーブル	単位	m	数量	100	単価	3,770
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	1,378	275,600	WE115000	
			m	200	1,378	275,600	単- 720号	
	電源ケーブル	CV3.5SQ-2C		100	145	14,500		
			m	100	145	14,500		
	専用スキャナケーブル			100	1,120	112,000		
			m	100	1,120	112,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					402,100		
						402,100		
	単価					4,021		
						4,021	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-185号	光ケーブル配線	ラック配線	単位	m	数量	1	単価	830
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	582	582	WE120020	
			m	1	582	582	単- 721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					887		
						887		
	単価					887	円/m	
						887		

# 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	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線	単位	m	数量	1	単価	710
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	446.2	446.2	WE120010	
			m	1	446.2	446.2	単- 722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					751.2		
						751.2		
	単価					751.2	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-187号	光ケーブル配線	地中管内配線	単位	m	数量	1	単価	540
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	271.6	271.6	WE120010
			m		1	271.6	271.6	単- 723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						576.6	
							576.6	
	単価						576.6	円/m
							576.6	



## 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	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	2,380
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	m	200	1,067	213,400	WE114000		
通信ケーブル	CVV-S1.25SQ-8C	m	200	1,067	213,400	単-724号		
電源ケーブル	CV2.0SQ-2C	m	100	305	30,500			
		m	100	305	30,500			
諸雑費(まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					253,900			
単価					253,900			
					2,539			
					2,539	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-189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			箇所	1	918,600	918,600	WYB01023
	気象ポール設置			箇所	1	918,600	918,600	単-725号
	気象観測設備基礎	コンクリート：C2配合		基	1	132,800	132,800	WYB01024
				箇所	1	132,800	132,800	単-726号
							6,496	WYB01025
							6,496	単-727号
	計						1,057,896	
							1,057,896	
	単価						1,058,000	
							1,058,000	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-190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
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	720.9	720.9	CB220010	
			m 2	1	720.9	720.9		
	計					720.9		
	単価					720.9	円/m2	
						720.9		

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-191号	法面整形(切土部)	軟岩 I	単位	m2	数量	1	単価	930
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	931.1	931.1	CB220010	
			m 2	1	931.1	931.1		
	計					931.1		
	単価					931.1	円/m2	
						931.1		

## 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-192号	法面整形(盛土部)		単位	m2	数量	1	単価	360	
							1	360	
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 ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			1	363.2	363.2	CB220010	
				m 2	1	363.2	363.2		
計							363.2		
単価							363.2	円/m2	
							363.2		

							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-193号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工	単位	m2	数量	1	単価	3,850	
							1	3,850	
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) 無 無 無			1	3,850	3,850	WB810830	
				m 2	1	3,850	3,850	単- 728号	
計							3,850		
単価							3,850	円/m2	
							3,850		

## 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	
単一194号	植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工	単位	m2	数量	1	単価	4,850	
							1	4,850	
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	4,850	4,850	WB810830		
		無 無 無	m 2	1	4,850	4,850	単一 729号		
計						4,850			
単価						4,850			
						4,850	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	
単一195号	種子散布		単位	m2	数量	1	単価	275	
							1	275	
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	275	275	WB810830		
			m 2	1	275	275	単一 730号		
計						275			
単価						275			
						275	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-196号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量	10	単価	3,200
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ウ			10	3,203	32,030	WB240730
		18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2						
		無し	m 2		10	3,203	32,030	単- 731号
	計						32,030	
	単価						3,203	
							3,203	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-197号	重力的擁壁	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	90	単価	45,700
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	41,510	3,744,202	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	1,038	14,116.8	CB224720	
箱抜き		D200 全ての費用	m	7.6	1,140	8,664	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	161,500	9,690	WB810010 単- 360号	
計						4,119,622.8		
単価						45,780		
						45,780	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-198号	母材製造工		単位	m3	数量	1	単価	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	3,002	3,002	WYB00235		
			m3	1	3,002	3,002	単-732号		
	計					3,002			
	単価					3,002			
						3,002	円/m3		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-199号	コンクリートブロック基礎		単位	m	数量	1	単価	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	4,298	4,298	CB322120		
プレキャスト基礎(材料費)		2000mm	m	1	4,298	4,298			
			m	1	18,400	18,400	CB322121		
	計					22,698			
	単価					22,698			
						22,700			
						22,700	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-200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	
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 再生クランチャレン 40~0		1	5,208	5,208	WB821410		
			m	1	5,208	5,208	単- 735号		
計						5,208			
単価						5,208			
						5,208	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-201号	プレキャスト側溝	PU-BOX-300A	単位	m	数量	10	単価	18,000	
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	12,450	124,500	CB222790		
			m	10	12,450	124,500			
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	25,370	55,814	CB240010		
			m <sup>3</sup>	2.2	25,370	55,814			
計						180,314			
単価						18,040			
						18,040	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-202号	函渠	D600	単位	m	数量	10	単価	64,000
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	m	10	60,950	609,500		CB222860
	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 <sup>3</sup>	1.2	25,370	30,444		CB240010
	計					639,944		
	単価					64,000		
						64,000	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

単一204号	集水樹	600×600×600	単位	箇所	数量	1	単価	85,000
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	48,140	48,140	CB222950	
	基礎砕石	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	1,248	1,010.88	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	35,840	35,840	WB821430	
	計					84,990.88		
	単価					85,000		
						85,000	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

単一205号	集水樹	500×500×900	単位	箇所	数量	1	単価	36,150
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 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	32,750	32,750		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	1,446	708.54		CB221110
	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	2,715	2,715		WB821430
	計					36,173.54		
	単価					36,180		
						36,180		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-206号	小段排水 岩部	300×300	単位	m	数量	10	単価	10,700	
							10	10,700	
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	5,356	53,560	WB821410		
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	m <sup>2</sup>	13	4,101	53,313	単- 739号		
						53,313	WB240730		
						53,313	単- 740号		
	計					106,873			
						106,873			
	単価					10,690			
						10,690	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-207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	5,428	54,280	WB821410		
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	m <sup>2</sup>	10	5,153	51,530	単- 741号		
						51,530	WB240730		
						51,530	単- 742号		
	計					105,810			
						105,810			
	単価					10,590			
						10,590	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-208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	3,350	
							1	3,350	
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	3,320	3,320	WB821430		
			枚	1	3,320	3,320	単- 743号		
計						3,320			
単価						3,320			
						3,320	円/枚		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-209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	6,408	6,408	CB422510		
			m	1	6,408	6,408			
計						6,408			
単価						6,408			
						6,408	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-210号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E	単位	m	数量		1	単価	7,830
							1		7,830
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	単- 744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	6,670	6,670		
				m	1	6,670	6,670		
計							7,830		
単価							7,830		
							7,830	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-211号	ガードレール	塗装品 Gr-C-2B	単位	m	数量		1	単価	8,720
							1		8,720
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	単- 745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	6,800	6,800		
				m	1	6,800	6,800		
計							8,720		
単価							8,720		
							8,720	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-212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	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)		粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用		1	1,002	1,002	CB410040		
			m 2	1	1,002	1,002			
計						1,002			
						1,002			
単価						1,002	円/m2		
						1,002			

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-213号	表層	コンクリート18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	5,490	単価	6,640	
							5,490	6,640	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート舗装工 機械舗設		1車 標準 標準(1.0)		5,492	3,290	18,068,680	WB410810		
			m 2	5,492	3,290	18,068,680	単- 746号		
コンクリート舗装工 (材料)		66m2/100m2 0t/100m2 0t/100m2 各種 0.15m 無		5,492	3,348	18,387,216	WB410830		
			m 2	5,492	3,348	18,387,216	単- 747号		
計						36,455,896			
						36,455,896			
単価						6,641			
						6,641	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-214号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量	10	単価	2,980
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	2,982	29,820	WB240730	
			m 2	10	2,982	29,820	単- 748号	
	計					29,820		
	単価					2,982		
						2,982	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

単一215号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	100	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 片切掘削		100	985.7	98,570	CB210100	
			m 3	100	985.7	98,570		
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		100	175.6	17,560	CA900010	
			m 3	100	175.6	17,560		
	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	466.9	46,690	CB210110	
			m 3	100	466.9	46,690		
	計					162,820		
	単価					1,629		
						1,629	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

単一216号	掘削	土砂 オープンカット	単位	m3	数量	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	m3	100	182.9	18,290	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	m3	98	466.9	45,756.2	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	m3	2	1,608	3,216	CB210110	
	計					67,262.2		
	単価					672.7		
						672.7	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

単一217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	3,066	306,600	CA900020	
			m 3	100	3,066	306,600		
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		100	175.6	17,560	CA900010	
			m 3	100	175.6	17,560		
	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	1,962	196,200	CB210110	
			m 3	100	1,962	196,200		
	計					520,360		
						520,360		
	単価					5,204		
						5,204	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-218号	掘削	軟岩 オープンカット	単位	m3	数量	100	単価	2,260
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	317.4	31,740	CA900020	
			m3	100	317.4	31,740		
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3以上		100	175.6	17,560	CA900010	
			m3	100	175.6	17,560		
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	1,962	196,200	CB210110	
			m3	100	1,962	196,200		
計						245,500		
						245,500		
単価						2,455		
						2,455	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-219号	路体盛土		単位	m3	数量	100	単価	1,220
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		111	175.6	19,491.6	CA900010	
			m 3	111	175.6	19,491.6		
	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	466.9	51,825.9	CB210110	
			m 3	111	466.9	51,825.9		
	路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		85	234.2	19,907	CA900030	
			m 3	85	234.2	19,907		
	路体 (築堤) 盛土	2.5m以上4.0m未満		6	847.2	5,083.2	CA900030	
			m 3	6	847.2	5,083.2		
	路体 (築堤) 盛土	2.5m未満		9	4,921	44,289	CA900030	
			m 3	9	4,921	44,289		
	計					140,596.7		
						140,596.7		
	単価					1,406		
						1,406	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-220号	路床盛土	単位	m3	数量	100	単価	1,040
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	m 3	111	175.6	19,491.6	CA900010	
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	111	466.9	51,825.9	CB210110	
路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	90	358	32,220	CA900040	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	10	894.8	8,948	CA900040	
計					112,485.5		
単価					1,125		
					1,125	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

単一221号	補強土壁盛土 4号盛土擁壁		単位	m3	数量	100	単価	1,220
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		111	175.6	19,491.6	CA900010	
			m 3	111	175.6	19,491.6		
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	466.9	51,825.9	CB210110	
			m 3	111	466.9	51,825.9		
まき出し・敷均し, 締固め		アソカ補強土壁		100	646.8	64,680	CB222230	
			m 3	100	646.8	64,680		
計						135,997.5		
						135,997.5		
単価						1,360		
						1,360	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-222号	補強土壁基礎(重力式)背面碎石 4号盛土擁壁	C-40	単位	m3	数量	100	単価	4,360	
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	1,567	156,700	CB210410		
			m3	100	1,567	156,700			
計						636,700			
単価						6,367			
						6,367	円/m3		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-223号	プレキャストU型側溝 土砂部	300×300	単位	m	数量	1	単価	6,400	
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 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	5,383	5,383	WB821410		
			m	1	5,383	5,383	単-754号		
計						5,383			
単価						5,383			
						5,383	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-224号	プレキャストU型側溝 土砂部	450×450	単位	m	数量	1	単価	8,300	
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 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m		1	6,928	6,928	WB821410		
			m	1	6,928	6,928	単-755号		
計						6,928			
						6,928			
単価						6,928	円/m		
						6,928			

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-225号	集水樹	500×500×500	単位	箇所	数量	1	単価	39,170	
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) 0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	36,010	36,010	CB222950		
			箇所	1	36,010	36,010			
計						36,010			
						36,010			
単価						36,010	円/箇所		
						36,010			

## 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-226号	集水桝	700×700×600	単位	箇所	数量	1	単価	49,980	
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	48,220	48,220	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	48,220	48,220			
	計					48,220			
	単価					48,220			
						48,220	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-227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	840	
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-30 150mm 1層施工 全ての費用		1	1,022	1,022	CB410040		
			m2	1	1,022	1,022			
	計					1,022			
	単価					1,022			
						1,022	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-228号	ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 100m以上 無	単位	m	数量	1	単価	7,750
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	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	6,800	6,800	単- 745号	
	計					8,720		
	単価					8,720		
						8,720	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	
単一229号	右岸下段リムソレ閉塞 2次閉塞	単位	箇所	数量	1	単価	15,000,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	坑内清掃			349	5,042	1,759,658	WYB01112	
		m2		349	5,042	1,759,658	単一 759号	
	コンクリート	C2-P配合		339	23,330	7,908,870	WYB01120	
		m3		339	23,330	7,908,870	単一 760号	
	コンクリート	E配合		97	27,780	2,694,660	WYB01134	
		m3		97	27,780	2,694,660	単一 761号	
	間仕切型枠			4	977,300	3,909,200	WYB01148	
		基		4	977,300	3,909,200	単一 762号	
	妻側型枠			18.1	11,980	216,838	WYB01155	
		m2		18.1	11,980	216,838	単一 763号	
	モルタル注入	1:2		10	31,840	318,400	WYB01156	
		m3		10	31,840	318,400	単一 764号	
	モルタル注入パイプ設置 右岸下段リムソレ			75.2	2,472	185,894.4	WYB01157	
		m		75.2	2,472	185,894.4	単一 765号	
	グラウト注入			1	338,700	338,700	WYB01159	
		回		1	338,700	338,700	単一 766号	
	グラウト注入パイプ設置 右岸下段リムソレ			75.4	3,109	234,418.6	WYB01160	
		m		75.4	3,109	234,418.6	単一 767号	
	足場工	単管足場 必要 標準		18	3,626	65,268	WB252110	
		掛m2		18	3,626	65,268	単一 768号	
	計					17,631,907		
						17,631,907		



## 1次単価表

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

単-230号	横坑閉塞 L-4		単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					0	0		0
			m2	332	6,258	2,077,656	WYB01359	単-769号
		18-12-40		0	0	0	WYB01361	
			m3	222	29,600	6,571,200	WYB01377	単-770号
		標準部		0	0	0	WYB01377	
			基	3	70,000	210,000	WYB01380	単-771号
		拡張部		0	0	0	WYB01380	
			基	1	364,900	364,900	WYB01383	単-772号
		標準部		0	0	0	WYB01383	
			m2	8.48	22,850	193,768	WYB01386	単-773号
		拡張部		0	0	0	WYB01386	
			m2	14.07	21,500	302,505	WYB01389	単-774号
		1:2		0	0	0	WYB01389	
			m3	5.9	31,730	187,207	WYB01390	単-775号
		モルタル注入配管設置 L-4		0	0	0	WYB01390	
			m	107.4	3,202	343,894.8	WYB01392	単-776号
		グラウト注入		0	0	0	WYB01392	
			回	1	340,800	340,800	WYB01393	単-777号
		グラウト注入配管設置 L-4		0	0	0	WYB01393	
			m	197	3,366	663,102	WYB01393	単-778号
		計				0		
						11,255,032.8		





# 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-231号	チッピング		単位	m2	数量	100	単価	3,850
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	3,959	395,900		CB224250
			m 2	100	3,959	395,900		
	積込 (コンクリート殻)	全ての費用		3	943.9	2,831.7		CB224260
			m 3	3	943.9	2,831.7		
	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	1,347	4,041		CB227010
			m 3	3	1,347	4,041		
	処分費 (m 3)			3	3,520	10,560		WB020051
			m 3	3	3,520	10,560		単- 779号
	計					413,332.7		
						413,332.7		
	単価					4,134		
						4,134		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-233号	止水壁設置		単位	箇所	数量	1	単価	114,500
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 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 <sup>3</sup>		2.21	7,418	16,393.78	CB240010
コンクリート製造・運搬		C2-P配合	m <sup>3</sup>		2.21	17,850	39,448.5	WYB00759
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>		8.85	7,564	66,941.4	単- 783号 CB240210
計							122,783.68	
単価							122,800	
							122,800	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-234号	止水板設置 CF200×5		単位	m	数量	1	単価	4,800
						1		4,800
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	5,161	5,161	WD240202
				m	1	5,161	5,161	単-784号
計							5,161	
単価							5,161	
							5,161	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-235号	止水板設置 200×6		単位	m	数量	1	単価	5,800
						1		5,800
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	6,261	6,261	WD240202
				m	1	6,261	6,261	単-785号
計							6,261	
単価							6,261	
							6,261	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-236号	グラウトストップパ 200×6		単位	m	数量	1	単価	5,800	
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	6,261	6,261	WD240202	
				m	1	6,261	6,261	単-785号	
計							6,261		
単価							6,261		
							6,261	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-237号	排水パイプ設置	φ150	単位	m	数量	8	単価	14,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管設置					8	7,043	56,344	WD240800	
				m	8	7,043	56,344	単-786号	
仕切り弁設置		150A			1	67,970	67,970	WYB00130	
				箇所	1	67,970	67,970	単-787号	
計							124,314		
単価							124,314		
							15,540		
							15,540	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-238号	クリーニングパイプ設置	単位	m2	数量	1,977	単価	1,470
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	893	1,517,207	WYB00158	
		m	1,699	893	1,517,207	単-788号	
薄肉電縫鋼管	STKM φ25.4		1,699	351	596,349		
		m	1,699	351	596,349		
薄肉電縫鋼管カップリング	φ25.4		266	1,020	271,320		
		個	266	1,020	271,320		
エルボ90°	φ25.4		158	4,610	728,380		
		個	158	4,610	728,380		
諸雑費(まるめ)			1		744		
		式	1		744		
計					3,114,000		
単価					3,114,000		
					1,576		
					1,576	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-239号	モルタル注入パイプ設置	単位	m	数量	104	単価	2,600
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	1,891	196,664	WYB00160	
		m	104	1,891	196,664	単-789号	
薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1		104	504	52,416		
		m	104	504	52,416		
薄肉電縫鋼管 伸縮カップリング	φ38.1		17	1,400	23,800		
		個	17	1,400	23,800		
エルボ90°	φ38.1		4	4,100	16,400		
		個	4	4,100	16,400		
諸雑費(まるめ)			1		20		
		式	1		20		
計					289,300		
単価					289,300		
					2,782		
					2,782	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

単一240号	継目ゲラウトパイプ設置	単位	m2	数量	220	単価	19,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	継目ゲラウトパイプ管設置		1,036	1,891	1,959,076	WYB00411	
		m	1,036	1,891	1,959,076	単一 790号	
	薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1	559	504	281,736		
		m	559	504	281,736		
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19	437	208	90,896		
		m	437	208	90,896		
	薄肉電縫鋼管 伸縮カップリング	φ38.1	62	1,400	86,800		
		個	62	1,400	86,800		
	薄肉電縫鋼管 伸縮カップリング	φ19用	44	1,340	58,960		
		個	44	1,340	58,960		
	異形チーズ	φ38.1×φ19	70	3,640	254,800		
		個	70	3,640	254,800		
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19	6	4,100	24,600		
		個	6	4,100	24,600		
	エルボ90°	φ38.1	136	4,100	557,600		
		個	136	4,100	557,600		
	エルボ90°	φ19	6	2,920	17,520		
		個	6	2,920	17,520		
	エルボ45°	φ19	12	4,180	50,160		
		個	12	4,180	50,160		
	コンジットボックス	φ19	258	3,280	846,240		
		個	258	3,280	846,240		

# 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-240号	継目ゲラトパイプ設置		単位	m2	数量	220	単価	19,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	検圧バルブ	φ38.1		19	14,300	271,700		
			個	19	14,300	271,700		
	諸雑費(まるめ)			1		912		
			式	1		912		
	計					4,501,000		
						4,501,000		
	単価					20,460		
						20,460	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-241号	クリーニングパイプ 閉塞		単位	m2	数量	100	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	245.5	21,088.45	WD241100
			m		85.9	245.5	21,088.45	単- 791号
	計						21,088.45	
	単価						210.9	
							210.9	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

単一242号	ボ-リング コンクリ φ66 コンクリート	ロータ-ボ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	9,800
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)一般部	φ66 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有り	m	379	8,921	3,381,059	WYB00712	
	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	m	4,130	9,531	39,363,030	単一 792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	m	845	10,500	8,872,500	WYB00714	
	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	m	4,646	11,510	53,475,460	単一 794号	
	計					105,092,049	WYB00715	
	単価					10,510	単一 795号	
						10,510	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

単一243号	ボーリング コンクリ φ66 岩盤	ロータリーボーリングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	17,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		φ66mm 2交替 0～50m 鉛直下方 コア有	m	42	19,920	836,640	WYB01222	
		φ66mm 2交替 0～50m 斜め下方 コア有	m	417	20,930	8,727,810	単一 796号	
		φ66mm 2交替 0～50m 水平 コア有	m	83	22,540	1,870,820	WYB01224	
		φ66mm 2交替 0～50m 上方 コア有	m	83	22,540	1,870,820	単一 798号	
		φ66mm 2交替 0～50m 上方 コア有	m	458	24,240	11,101,920	WYB01226	
		φ66mm 2交替 0～50m 鉛直下方 コア有	m	458	24,240	11,101,920	単一 799号	
		φ66mm 2交替 0～50m 斜め下方 コア有	m	375	16,890	6,333,750	WYB01228	
		φ66mm 2交替 0～50m 斜め下方 コア有	m	375	16,890	6,333,750	単一 800号	
		φ66mm 2交替 0～50m 斜め下方 コア有	m	3,750	17,630	66,112,500	WYB01238	
		φ66mm 2交替 0～50m 斜め下方 コア有	m	3,750	17,630	66,112,500	単一 801号	
		φ66mm 2交替 0～50m 水平 コア有	m	750	18,800	14,100,000	WYB01230	
		φ66mm 2交替 0～50m 水平 コア有	m	750	18,800	14,100,000	単一 802号	
		φ66mm 2交替 0～50m 上方 コア有	m	4,125	20,050	82,706,250	WYB01232	
		φ66mm 2交替 0～50m 上方 コア有	m	4,125	20,050	82,706,250	単一 803号	
	計					191,789,690		
	単価					19,180		
						19,180	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-244号	透水試験 コンクリ		単位	回	数量	1	単価	41,800	
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パ-ティー 0.65無 0.65無		1	44,840	44,840	WYB00531		
			回	1	44,840	44,840	単- 804号		
計						44,840			
単価						44,840			
						44,840	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-245号	注入 コンクリ		単位	時間	数量	1	単価	14,700	
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パ-ティー 径66mm 0.65無 0.65無		1	15,830	15,830	WYB00478		
			時間	1	15,830	15,830	単- 805号		
計						15,830			
単価						15,830			
						15,830	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-246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- 806号		
計						19,200			
単価						19,200			
						19,200	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-247号	混和剤 コンクリ	AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	275	
							1	275	
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- 283号		
計						294			
単価						294			
						294	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-248号	ボーリング カーテンP孔 φ66 コンクリート	ロータリーボーリングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	11,300
						10,000	11,300
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		1,414	10,150	14,352,100	WYB01114
			m	1,414	10,150	14,352,100	単- 807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		2,424	10,870	26,348,880	WYB01116
			m	2,424	10,870	26,348,880	単- 808号
ボーリング(コンクリート)一般部		φ66mm 2交替 0~50m 上方 無		6,162	13,160	81,091,920	WYB01118
			m	6,162	13,160	81,091,920	単- 809号
計						121,792,900	
単価						12,180	
						12,180	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-249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	単価	19,400
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	21,870	5,467,500	WYB01208	
	ボーリング(硬岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 コア有	m	250	23,050	5,762,500	単- 810号	
	ボーリング(硬岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 上方 コア有	m	500	26,860	13,430,000	WYB01212	
	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	18,360	41,310,000	単- 812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	19,230	43,267,500	WYB01214	
	ボーリング(軟岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 上方 コア有	m	4,500	22,030	99,135,000	単- 813号	
	計					208,372,500	WYB01216	
	単価					20,840	単- 814号	
						20,840	単- 815号	
							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-250号	ローリング カーテン一般 φ46 コンクリート	ローターローリングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	9,700
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	m	3,386	9,211	31,188,446	WYB00688	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46mm 2交替 0~50m 水平 無	m	717	10,150	7,277,550	単- 816号	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46mm 2交替 0~50m 上方 無	m	5,897	11,160	65,810,520	WYB00692	
	計					104,276,516		
	単価					10,430		
						10,430	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-251号	ホ-リング カーテン一般 φ46 岩盤	ロータリホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	10,880
						10,000		10,880
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		φ46mm 2交替 0～50m 斜め下方 無		464	16,130	7,484,320	WYB01084	
			m	464	16,130	7,484,320	単- 819号	
ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部		φ46mm 2交替 0～50m 水平 無		71	17,510	1,243,210	WYB01086	
			m	71	17,510	1,243,210	単- 820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		464	19,020	8,825,280	WYB01088	
			m	464	19,020	8,825,280	単- 821号	
ボーリング工（軟岩）ロータリ式 一般部		φ46mm 2交替 0～50m 斜め下方 無		4,179	9,930	41,497,470	WYB01092	
			m	4,179	9,930	41,497,470	単- 822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		643	10,980	7,060,140	WYB01094	
			m	643	10,980	7,060,140	単- 823号	
ボーリング工（軟岩）ロータリ式 一般部		φ46mm 2交替 0～50m 上方 無		4,179	12,100	50,565,900	WYB01096	
			m	4,179	12,100	50,565,900	単- 824号	
計						116,676,320		
単価						11,670		
						11,670	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-252号	水押し試験 カーテン		単位	回	数量	1	単価	20,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水押し工(2交替)	分散プラント 2パーティール 0.65無 0.65無		1	22,440	22,440	WYB00470		
			回	1	22,440	22,440	単- 825号		
	計					22,440			
	単価					22,440			
						22,440	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-253号	透水試験 カーテン		単位	回	数量	1	単価	39,500	
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 2パーティール 0.65無 0.65無		1	42,430	42,430	WYB00477		
			回	1	42,430	42,430	単- 826号		
	計					42,430			
	単価					42,430			
						42,430	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-254号	注入カーテン		単位	時間	数量	252	単価	13,700	
							252	13,700	
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 2パーティール径46mm 0.65無 0.65無				196	14,700	2,881,200	WYB00486
					時間	196	14,700	2,881,200	単- 827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				56	14,700	823,200	WYB00480
					時間	56	14,700	823,200	単- 828号
計								3,704,400	
単価								3,704,400	
								14,700	
								14,700	円/時間

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-255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	単- 806号
計								19,200	
単価								19,200	
								19,200	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-256号	混和剤 カーテン	AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	274	
							1	274	
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- 283号		
計						294			
単価						294			
						294	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-257号	モルタル注入	1:1高炉	単位	m3	数量	1	単価	33,300	
							1	33,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタル注入		1:1		1	4,163	4,163	WYB00476		
			m3	1	4,163	4,163	単- 829号		
モルタル		1 : 1 高炉		1	31,600	31,600			
			m 3	1	31,600	31,600			
計						35,763			
単価						35,770			
						35,770	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-258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	417,000	
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	448,000	448,000	WYB00488		
			回	1	448,000	448,000	単- 830号		
	計					448,000			
	単価					448,000			
						448,000	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-259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	502,000	
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	539,100	539,100	WYB00512		
			回	1	539,100	539,100	単- 831号		
	計					539,100			
	単価					539,100			
						539,100	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-260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	20,300,000
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				39	165,700	6,462,300	WYB00380
			段		39	165,700	6,462,300	単- 832号
	下流角落しゲート製作据付				39	278,700	10,869,300	WYB00412
			段		39	278,700	10,869,300	単- 833号
	ガイドレールA製作据付				2	276,800	553,600	WYB00418
			基		2	276,800	553,600	単- 834号
	ガイドレールB製作据付				6	215,000	1,290,000	WYB00134
			基		6	215,000	1,290,000	単- 835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			109	4,462	486,358	CB240010
			m3		109	4,462	486,358	
	コンクリート製造・運搬	C2-P配合			109	17,740	1,933,660	WYB00842
			m3		109	17,740	1,933,660	単- 836号
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物			26	7,564	196,664	CB240210
			m2		26	7,564	196,664	
	計						21,791,882	
							21,791,882	
	単価						21,800,000	
							21,800,000	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-261号	水叩き撤去		単位	m3	数量	10	単価	1,990
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	m3	10	1,587	15,870	CB210100	
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	10	190.3	1,903	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	m3	10	601.2	6,012	CB210110	
	計					23,785		
	単価					2,379		
						2,379	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

単一263号	中詰盛土撤去	単位	m3	数量	10	単価	1,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削	軟岩 オープソカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	10	1,587	15,870	CB210100
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	10	190.3	1,903	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	m3	10	601.2	6,012	CB210110
	計					23,785	
	単価					2,379	
						2,379	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-264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	12,450
						10		12,450
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	13,860	138,600	WB824020
			m3	10	13,860	138,600	138,600	単- 837号
	計						138,600	
	単価						13,860	
							13,860	円/m3

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-265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	12,450
						10		12,450
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	13,860	138,600	WB824020
			m3	10	13,860	138,600	138,600	単- 837号
	計						138,600	
	単価						13,860	
							13,860	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-266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 ラフテレソクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊 標準	個	1	2,146	2,146		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	2,178	2,178		CB310040
	消波根固めブロック荷卸	5.5tを超え11.0t以下 ラフテレソクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	1	1,732	1,732		CB310190
	計					6,056		
	単価					6,056		
						6,056	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-267号	交通誘導警備員		単位	人	数量	1	単価	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-1058号	
	計					14,950		
	単価					14,950		
						14,950	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-268号	仕上掘削		単位	m <sup>2</sup>	数量	1,000	単価	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-1066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-1067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-1068号	
	計					11,299,036		
	単価					11,290		
						11,290	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単-269号		岩盤清掃	コンクリートがム 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-1069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		日	7.971	405	3,228	単-1070号	
スライム回収機 [自走式]		18m <sup>3</sup> /分		時間	23	7,491	172,293	単-1071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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-270号	吹付法面取壊し・処分	単位	m2	数量	3,294	単価	2,167
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	
	般運搬	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- 779号
	計					7,138,229	
						7,138,229	
	単価					2,167	
						2,167	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-271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
名称						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	
			m3	1,000	109.5	109,500		
計						109,500		
単価						109.5		
						109.5	円/m3	

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-272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	0	単価	0
名称						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		0	0	0	CA900310	
			m3	1,000	109.5	109,500		
計						0		
単価						109,500		
						0		
						109.5	円/m3	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-273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		単価	
						100		15,200
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	15,200	1,520,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,520,000		
単価						15,200	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-274号	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 有	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
						100		1,275
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	1,275	127,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						127,500		
単価						1,275	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-275号	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		単位	m 3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
		水切モルタル・コンクリート	m 3	100	53,800		5,380,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						5,380,000	
	単価						53,800	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-276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	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
		厚5cm	m 2	1	3,880		3,880	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						3,880	
	単価						3,880	円/m 2

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-277号	コンクリート吹付工	10cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m 2	数量		1	単価	6,100
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 2	1	6,100	6,100			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						6,100			
単価						6,100	円/m 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-278号	モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 無	単位	m 2	数量		1	単価	6,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工（モルタル吹付）		厚5cm	m 2	1	6,474	6,474			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						6,474			
単価						6,474	円/m 2		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-279号	小段植栽	B4タイプ	単位	m	数量	33	単価	61,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				14.2	23,300		330,860
			人		14.2	23,300		330,860
	法面工				20.7	25,300		523,710
			人		20.7	25,300		523,710
	特殊作業員				11.8	20,700		244,260
			人		11.8	20,700		244,260
	普通作業員				11.8	18,000		212,400
			人		11.8	18,000		212,400
	単粒度碎石	5号20-13mm			6	3,550		21,300
			m <sup>3</sup>		6	3,550		21,300
	人力積込	土砂			24.5	2,520		61,740
			m <sup>3</sup>		24.5	2,520		61,740
	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			24.5	817.2		20,021
			m <sup>3</sup>		24.5	817.2		20,021
	積込（ルーズ）	土砂 平均施工幅1m以上2m未満			24.5	252		6,174
			m <sup>3</sup>		24.5	252		6,174
	暗渠排水管	VU150 有孔管			33	1,300		42,900
			m		33	1,300		42,900
	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			42.2	180		7,596
			m <sup>2</sup>		42.2	180		7,596
	鋼製壁面材（植生マット付き）	H=0.6m			20.6	7,400		152,440
			m <sup>2</sup>		20.6	7,400		152,440

# 参考資料（1）

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

単-279号	小段植栽	B4タイプ	単位	m	数量	33	単価	61,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面強化材				49.5	1,000	49,500		
			m <sup>2</sup>	49.5	1,000	49,500		
植生土のう		40×60		1	140	140		
			袋	1	140	140		
塩ビ継ぎ手		φ150用		1	633	633		
			個	1	633	633		
諸雑費（率+まるめ） 22%				1		367,326		
			式	1		367,326		
計						2,041,000		
単価						2,041,000		
						61,840		
						61,840	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-280号	小段植栽	B6タイプ	単位	m	数量	88	単価	39,340	
						88		39,340	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				30.7	23,300	715,310		
			人		30.7	23,300	715,310		
	法面工				53.2	25,300	1,345,960		
			人		53.2	25,300	1,345,960		
	単粒度碎石	5号20-13mm			15.4	3,550	54,670		
			m <sup>3</sup>		15.4	3,550	54,670		
	人力積込	土砂			61.4	2,520	154,728	CB210830	
			m <sup>3</sup>		61.4	2,520	154,728		
	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			61.4	817.2	50,176	WB211810	
			m <sup>3</sup>		61.4	817.2	50,176	単-1072号	
	積込（ルーズ）	土砂 平均施工幅1m以上2m未満			61.4	252	15,472	CB210020	
			m <sup>3</sup>		61.4	252	15,472		
	暗渠排水管	VU150 有孔管			87.7	1,300	114,010		
			m		87.7	1,300	114,010		
	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			110	180	19,800		
			m <sup>2</sup>		110	180	19,800		
	鋼製壁面材（植生マット付き）	H=0.6m			58.3	7,400	431,420		
			m <sup>2</sup>		58.3	7,400	431,420		
	壁面強化材				132	1,000	132,000		
			m <sup>2</sup>		132	1,000	132,000		
	植生土のう	40×60			5	140	700		
			袋		5	140	700		



# 参考資料（1）

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

単-280号	小段植栽	B6タイプ	単位	m	数量	88	単価	39,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩ビ継ぎ手	φ150用		2	633	1,266		
			個	2	633	1,266		
	塩ビキャップ	φ150用		1	1,980	1,980		
			個	1	1,980	1,980		
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		424,508		
			式	1		424,508		
	計					3,462,000		
						3,462,000		
	単価					39,340		
						39,340	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-281号	小段植栽	Cタイプ	単位	m	数量	24	単価	29,860	
						24		29,860	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			6.3	23,300	146,790			
			人	6.3	23,300	146,790			
	法面工			10.4	25,300	263,120			
			人	10.4	25,300	263,120			
	単粒度碎石	5号20-13mm		4.5	3,550	15,975			
			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 バックホウ山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ） 260m以下		19.4	817.2	15,853	WB211810		
			m <sup>3</sup>	19.4	817.2	15,853	単-1072号		
	積込（ルーズ）	土砂 平均施工幅1m以上2m未満		19.4	252	4,888	CB210020		
			m <sup>3</sup>	19.4	252	4,888			
	暗渠排水管	VU150 有孔管		24.2	1,300	31,460			
			m	24.2	1,300	31,460			
	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		32.7	180	5,886			
			m <sup>2</sup>	32.7	180	5,886			
	鋼製壁面材（植生マット付き）	H=0.6m		15.3	7,400	113,220			
			m <sup>2</sup>	15.3	7,400	113,220			
	壁面強化材			36.3	1,000	36,300			
			m <sup>2</sup>	36.3	1,000	36,300			
	植生土のう	40×60		1	140	140			
			袋	1	140	140			
	塩ビ継ぎ手	φ150用		1	633	633			
			個	1	633	633			



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-282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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-283号	材料費（kg）		単位	kg	数量		単価		
	遅延型AE減水剤					1		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	kg	1	294	294			
計						294			
単価						294	円／kg		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-284号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		単価	
	高性能減水剤					1		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	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-285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	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-286号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価
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	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00000001000
単-287号	コンクリート打設全般 (労務)		単位	m 3	数量	360,400	単価
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	WYB00084
			日	451	136,200	61,426,200	単-1073号
	計					61,426,200	
	単価					170.4	
						170.4	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-288号	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)	単位	m 3	数量	432,378	単価	1,081
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	77,810	39,760,910	WYB00085
	骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン		日	511	613,700	313,600,700	単-1074号 WYB00067
	骨材貯蔵設備運転(労務)		日	511	613,700	313,600,700	単-1075号 WYB00086
	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー		日	511	82,960	42,392,560	単-1076号 WYB00068
	計			507	141,600	71,791,200	単-1077号
	単価					467,545,370	
						467,545,370	
						1,081	
						1,081	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-289号	コンクリート製造(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	432,378	単価	812.7			
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	84,890			43,039,230	43,039,230	WYB00608
			日		507	84,890			43,039,230	43,039,230	単-1078号
	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント			507	608,200			308,357,400	308,357,400	WYB00609
			日		507	608,200			308,357,400	308,357,400	単-1079号
	計								351,396,630	351,396,630	
	単価								812.7	812.7	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-290号	コンクリート打設(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	360,400	単価	3,383			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート1-1種				360,391	3,383			1,219,202,753	1,219,202,753	WYB00078
			m <sup>3</sup>		360,391	3,383			1,219,202,753	1,219,202,753	単-1080号
	コンクリート1-2種				9	4,118			37,062	37,062	WYB00118
			m <sup>3</sup>		9	4,118			37,062	37,062	単-1081号
	計								1,219,239,815	1,219,239,815	
	単価								3,383	3,383	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-291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	WYB00499	
			m <sup>2</sup>	100		1,780	178,000	単-1082号	
計							178,000		
単価							1,780		
							1,780	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	1.000-00000001000	
単-292号	コンクリート打設全般（労務）		単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
						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)					0	0	0	WYB00191	
			日	451		136,200	61,426,200	単-1083号	
計							0		
単価							61,426,200		
							0		
							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-293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
					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)			0	0	0	WYB00534	
		日	511	80,060	40,910,660	単-1084号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			0	0	0	WYB00541	
		日	511	615,300	314,418,300	単-1085号	
骨材貯蔵設備運転(労務)			0	0	0	WYB00542	
		日	511	85,990	43,940,890	単-1086号	
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			0	0	0	WYB00544	
		日	507	142,200	72,095,400	単-1087号	
計					0		
					471,365,250		
単価					0		
					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-294号	コンクリート製造(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
						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				日	0	0	0		WYB00724
				日	507	86,460	43,835,220		単-1088号
コンクリート製造設備運転		バッチャープラント			0	0	0		WYB00726
				日	507	619,700	314,187,900		単-1089号
計							0		
							358,023,120		
単価							0		
							825.4		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-295号	コンクリート打設(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
						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					0	0	0		WYB00833
				m <sup>3</sup>	360,545	3,382	1,219,363,190		単-1090号
コンクリート1-2種					0	0	0		WYB00943
				m <sup>3</sup>	9	4,095	36,855		単-1091号
計							0		
							1,219,400,045		
単価							0		
							3,382		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-296号	コンクリート打設面処理及び養生		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0	
						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			0	0	0	WYB01170	
			m <sup>2</sup>	100		1,780	178,000	単-1092号	
計							0		
							178,000		
単価							0		
							1,780	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	1.000-00000001000	
単-297号	コンクリート打設全般（労務）		単位	m <sup>3</sup>	数量	67,104	単価	169.6	
						67,104		169.6	
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	WYB00090	
			日	224		50,830	11,385,920	単-1093号	
計							11,385,920		
							11,385,920		
単価							169.6		
							169.6	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

単-298号		コンクリート貯蔵・運搬全般(減勢工)		単位	m 3	数量	432,378	単価	1,081
							432,378		
							432,378		
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	77,810	39,760,910	WYB00091	
				日	511	77,810	39,760,910	単-1094号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン					511	613,700	313,600,700	WYB00121	
				日	511	613,700	313,600,700	単-1095号	
骨材貯蔵設備運転(労務)					511	82,960	42,392,560	WYB00092	
				日	511	82,960	42,392,560	単-1096号	
骨材運搬設備運転					507	141,600	71,791,200	WYB00613	
				日	507	141,600	71,791,200	単-1097号	
計							467,545,370		
							467,545,370		
単価							1,081		
							1,081	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-299号	コンクリート製造	減勢工	単位	m 3	数量	432,378	単価	812.7
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	84,890	43,039,230	WYB00612	
			日	507	84,890	43,039,230	単-1098号	
	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント		507	608,200	308,357,400	WYB00629	
			日	507	608,200	308,357,400	単-1099号	
	計					351,396,630		
	単価					812.7		
						812.7	円/m 3	

## 参考資料（1）

単-300号		減勢工	単位	m 3	数量	67,104	単価	4,547
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート2-1種				58,944	4,806	283,284,864	WYB00347	
			m 3	58,944	4,806	283,284,864	単-1100号	
コンクリート3-1種		導流壁側壁左岸 Coポンプ打設		2,059	2,680	5,518,120	WYB00407	
			m 3	2,059	2,680	5,518,120	単-1101号	
コンクリート3-2種		導流壁側壁右岸 Coポンプ打設		5,035	2,680	13,493,800	WYB00626	
			m 3	5,035	2,680	13,493,800	単-1102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	2,680	2,856,880	WYB00644	
			m 3	1,066	2,680	2,856,880	単-1103号	
計						305,153,664		
単価						4,547		
						4,547	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-301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	WYB01166	
			m <sup>2</sup>	100		1,936	193,600	単-1104号	
計							193,600		
単価							1,936		
							1,936	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	1.000-00000001000	
単-302号	コンクリート打設全般（労務）		単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
						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)					0	0	0	WYB00492	
			日	224		50,830	11,385,920	単-1105号	
計							0		
単価							11,385,920		
							0		
							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-303号	コンクリート貯蔵・運搬全般(減勢工)	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
					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)			0	0	0	WYB00731	
		日	511	80,060	40,910,660	単-1106号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			0	0	0	WYB00733	
		日	511	615,300	314,418,300	単-1107号	
骨材貯蔵設備運転(労務)			0	0	0	WYB00735	
		日	511	85,990	43,940,890	単-1108号	
骨材運搬設備運転			0	0	0	WYB00737	
		日	507	142,200	72,095,400	単-1109号	
計					0		
					471,365,250		
単価					0		
					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-304号	コンクリート製造	減勢工	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	507	86,460	43,835,220	WYB00753	単-1110号
	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	日	507	619,700	314,187,900	WYB00758	単-1111号
	計					0		
	単価					358,023,120	0	
						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-305号	コンクリート打設	減勢工	単位	m 3	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2-1種			0	0	0	WYB00969	
			m 3	60,693	4,778	289,991,154	単-1112号	
	コンクリート3-1種	導流壁側壁左岸 Coポンプ打設		0	0	0	WYB00989	
			m 3	2,095	2,825	5,918,375	単-1113号	
	コンクリート3-2種	導流壁側壁右岸 Coポンプ打設		0	0	0	WYB00994	
			m 3	4,328	2,825	12,226,600	単-1114号	
	コンクリート3-3種	副ダム・エンドシル Coポンプ打設		0	0	0	WYB00999	
			m 3	1,066	2,825	3,011,450	単-1115号	
	計					0		
						311,147,579		
	単価					0		
						4,563	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-306号	コンクリート打設面処理及び養生		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
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			0	0	0		WYB01175
				m <sup>2</sup>	100	1,936	193,600		単-1116号
計							0		
							193,600		
単価							0		
							1,936		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-307号	上流面型枠	鉛直	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	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-1117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-1118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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-308号	下流面型枠	1:0.5	単位	m <sup>2</sup>	数量	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-1119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-1120号		
計						18,337			
						18,337			
単価						18,330			
						18,330	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-309号	下流面型枠	1:0.76	単位	m <sup>2</sup>	数量	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-1119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-1121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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-310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-1119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-1122号		
計						15,247			
						15,247			
単価						15,240			
						15,240	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-311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-1123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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-312号	合板円形型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-313号	小型構造物型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-314号	上流面型枠	鉛直	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	3.6時間 6.2時間		0	0	0	WD230100		
			m <sup>2</sup>	1	9,587	9,587	単-1124号		
	上流面型枠損料 (鉛直)			0	0	0	WD231500		
			m <sup>2</sup>	1	3,740	3,740	単-1125号		
	計					0			
						13,327			
	単価					0			
						13,320	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-315号	下流面型枠	1:0.5	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		
	下流面型枠	3.6時間 6.2時間		0	0	0	WD230200		
			m <sup>2</sup>	1	9,587	9,587	単-1126号		
	下流面型枠損料 (1:0.5)			0	0	0	WD231600		
			m <sup>2</sup>	1	8,750	8,750	単-1127号		
	計					0			
						18,337			
	単価					0			
						18,330	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-316号	下流面型枠	1:0.76	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
						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		0	0	0	WD230200	
			m <sup>2</sup>	1	9,587	9,587	単-1126号	
下流面型枠損料 (1:0.76)				0	0	0	WD231600	
			m <sup>2</sup>	1	4,730	4,730	単-1128号	
計						0		
						14,317		
単価						0		
						14,310	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-317号	下流面型枠	1:0.55	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
						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		0	0	0	WD230200	
			m <sup>2</sup>	1	9,587	9,587	単-1126号	
下流面型枠損料 (1:0.55)				0	0	0	WD231600	
			m <sup>2</sup>	1	5,660	5,660	単-1129号	
計						0		
						15,247		
単価						0		
						15,240	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-318号	バラ型枠		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	
バラ型枠 (ダム)		3.6時間 6.2時間		0	0	0	WD230300	
			m <sup>2</sup>	1	15,630	15,630	単-1130号	
計						0		
						15,630		
単価						0		
						15,630	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-319号	合板円形型枠		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	
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	10,190	10,190		
計						0		
						10,190		
単価						0		
						10,190	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-320号	小型構造物型枠		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		
	型枠	一般型枠 小型構造物			0	0	0	CB240210	
			m <sup>2</sup>	1	6,822	6,822			
	計					0			
						6,822			
	単価					0			
						6,822	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-321号	監査廊型枠	水平、W=1.2m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	15,470	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	監査廊型枠	3.6時間 6.2時間			1	13,870	13,870	WD230600	
			m <sup>2</sup>	1	13,870	13,870	単-1131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-1132号		
	計					15,470			
						15,470			
	単価					15,470			
						15,470	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-322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	17,120	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	監査廊型枠	3.6時間 6.2時間		1	13,870	13,870	WD230600		
			m <sup>2</sup>	1	13,870	13,870	単-1131号		
	監査廊型枠損料 (水平、W=2.0m側溝有)			1	3,250	3,250	WD232000		
			m <sup>2</sup>	1	3,250	3,250	単-1133号		
	計					17,120			
						17,120			
	単価					17,120	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-323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	17,890	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	監査廊型枠	3.6時間 6.2時間		1	13,870	13,870	WD230600		
			m <sup>2</sup>	1	13,870	13,870	単-1131号		
	監査廊型枠損料 (水平、W=2.0m側溝無)			1	4,020	4,020	WD232000		
			m <sup>2</sup>	1	4,020	4,020	単-1134号		
	計					17,890			
						17,890			
	単価					17,890	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-324号	監査廊型枠	1:1.0、W=2.0m	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	16,830	
							1	16,830	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
監査廊型枠		3.6時間 6.2時間		1	13,870	13,870	WD230600		
			m <sup>2</sup>	1	13,870	13,870	単-1131号		
監査廊型枠損料 (1:1.0、W=2m)				1	2,960	2,960	WD232000		
			m <sup>2</sup>	1	2,960	2,960	単-1135号		
計						16,830			
単価						16,830			
						16,830	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-325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-1123号		
計						15,630			
単価						15,630			
						15,630	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-326号	小型構造物型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	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>		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-327号	監査廊型枠	水平、W=1.2m	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		
	監査廊型枠	3.6時間 6.2時間		0	0	0	WD230600		
			m <sup>2</sup>	1	13,870	13,870	単-1136号		
	監査廊型枠損料 (水平、W=1.2m)			0	0	0	WD232000		
			m <sup>2</sup>	1	1,600	1,600	単-1137号		
	計					0			
	単価					15,470			
						0	円/m <sup>2</sup>		
						15,470	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-328号	監査廊型枠	水平、W=2.0m側溝有り	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		
	監査廊型枠	3.6時間 6.2時間		0	0	0	WD230600		
			m <sup>2</sup>	1	13,870	13,870	単-1136号		
	監査廊型枠損料 (水平、W=2.0m側溝有)			0	0	0	WD232000		
			m <sup>2</sup>	1	3,250	3,250	単-1138号		
	計					0			
						17,120			
	単価					0			
						17,120	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-329号	監査廊型枠	水平、W=2.0m側溝無し	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		
	監査廊型枠	3.6時間 6.2時間		0	0	0	WD230600		
			m <sup>2</sup>	1	13,870	13,870	単-1136号		
	監査廊型枠損料 (水平、W=2.0m側溝無)			0	0	0	WD232000		
			m <sup>2</sup>	1	4,020	4,020	単-1139号		
	計					0			
						17,890			
	単価					0			
						17,890	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-330号	監査廊型枠	1:1.0、W=2.0m	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	
	監査廊型枠	3.6時間 6.2時間		0	0	0	WD230600	
			m <sup>2</sup>	1	13,870	13,870	単-1136号	
	監査廊型枠損料 (1:1.0、W=2m)			0	0	0	WD232000	
			m <sup>2</sup>	1	2,960	2,960	単-1140号	
	計					0		
						16,830		
	単価					0		
						16,830	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-331号	バラ型枠		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	
	バラ型枠(ダム)	3.6時間 6.2時間		0	0	0	WD230300	
			m <sup>2</sup>	1	15,630	15,630	単-1130号	
	計					0		
						15,630		
	単価					0		
						15,630	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-332号	小型構造物型枠		単位	m 2	数量	0	単価	0
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		0	0	0	CB240210	
			m 2	1	6,822	6,822		
	計					0		
						6,822		
	単価					0		
						6,822	円/m 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-333号	縦継目型枠		単位	m2	数量	1	単価	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-1141号	
	縦継目型枠損料			1	6,990	6,990	WD231700	
			m 2	1	6,990	6,990	単-1142号	
	計					16,577		
						16,577		
	単価					16,570		
						16,570	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-334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-1143号		
横継目型枠損料				1	7,470	7,470	WD231800		
			m 2	1	7,470	7,470	単-1144号		
計						17,057			
						17,057			
単価						17,050			
						17,050	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-335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-1123号		
計						15,630			
						15,630			
単価						15,630			
						15,630	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-336号	埋設型枠		単位	m2	数量	1	単価	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-1145号		
	計					11,760			
	単価					11,760			
						11,760	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-337号	縦継目型枠		単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	縦継目型枠	3.6時間 6.2時間		0	0	0	WD230800		
			m 2	1	9,587	9,587	単-1146号		
	縦継目型枠損料			0	0	0	WD231700		
			m 2	1	6,990	6,990	単-1147号		
	計					0			
	単価					16,577			
						0			
						16,570	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-338号	横継目型枠		単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	横継目型枠	3.6時間 6.2時間			0	0	0	WD230900	
			m 2	1	9,587	9,587	単-1148号		
	横継目型枠損料				0	0	0	WD231800	
			m 2	1	7,470	7,470	単-1149号		
	計					0			
						17,057			
	単価					0			
						17,050	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-339号	バラ型枠		単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	バラ型枠(ダム)	3.6時間 6.2時間			0	0	0	WD230300	
			m 2	1	15,630	15,630	単-1130号		
	計					0			
						15,630			
	単価					0			
						15,630	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-340号	埋設型枠		単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設型枠	3.6時間 6.2時間		0	0	0	WD231010	
			m 2	1	11,760	11,760	単-1150号	
	計					0		
						11,760		
	単価					0		
						11,760	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-341号	上流面型枠		単位	m2	数量	1	単価	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 2	1	9,587	9,587	単-1117号	
	上流面型枠損料			1	3,740	3,740	WD231500	
			m 2	1	3,740	3,740	単-1118号	
	計					13,327		
						13,327		
	単価					13,320		
						13,320	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-342号	バラ型枠		単位	m2	数量		1	単価	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-1123号		
	計					15,630			
	単価					15,630			
						15,630	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-343号	型枠	鉄筋・無筋構造物	単位	m2	数量		1	単価	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 2	1	7,564	7,564			
	計					7,564			
	単価					7,564			
						7,564	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-344号	上流面型枠		単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上流面型枠	3.6時間 6.2時間		0	0	0	WD230100	
			m 2	1	9,587	9,587	単-1124号	
	上流面型枠損料			0	0	0	WD231500	
			m 2	1	3,740	3,740	単-1125号	
	計					0		
						13,327		
	単価					0		
						13,320	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-345号	バラ型枠		単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バラ型枠 (ダム)	3.6時間 6.2時間		0	0	0	WD230300	
			m 2	1	15,630	15,630	単-1130号	
	計					0		
						15,630		
	単価					0		
						15,630	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-346号	型枠	鉄筋・無筋構造物	単位	m2	数量	0	単価	0	
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		CB240210	
			m 2	1	7,564	7,564			
	計					0			
						7,564			
	単価					0			
						7,564		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-347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	
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-1117号	
	上流面型枠損料(もたれ擁壁・副タム)				1	6,534	6,534	WYB00125	
			m 2	1	6,534	6,534		単-1151号	
	計					16,121			
						16,121			
	単価					16,120			
						16,120		円/m 2	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-348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-1119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-1152号		
計						15,217			
						15,217			
単価						15,210			
						15,210	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-349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-1123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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-350号	合板円形型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-351号	鉄筋・無筋構造物型枠		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	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			
	単価					7,564			
						7,564	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-352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
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		0	0	0	WD230100	
			m <sup>2</sup>	1	9,587	9,587	単-1124号	
	上流面型枠損料(もたれ擁壁・副ダム)			0	0	0	WYB00596	
			m <sup>2</sup>	1	6,534	6,534	単-1153号	
	計					0		
						16,121		
	単価					0		
						16,120	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-353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
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		0	0	0	WD230200	
			m <sup>2</sup>	1	9,587	9,587	単-1126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	5,630	5,630	単-1154号	
	計					0		
						15,217		
	単価					0		
						15,210	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-354号	バラ型枠		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		
バラ型枠 (ダム)		3.6時間 6.2時間		0	0	0	WD230300		
			m <sup>2</sup>	1	15,630	15,630	単-1130号		
計						0			
						15,630			
単価						0			
						15,630	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-355号	合板円形型枠		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		
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	10,190	10,190			
計						0			
						10,190			
単価						0			
						10,190	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-356号	鉄筋・無筋構造物型枠		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	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0	CB240210	
			m <sup>2</sup>	1	7,564	7,564		
計						0		
単価						7,564	円/m <sup>2</sup>	
						0		
						7,564	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-357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-1155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-1156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-1157号
	計					321,615		
	単価					3,216		
						3,216		円/掛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-358号	足場		単位	掛m2	数量	0	単価	0
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		0	0	0		WD231100
			掛m2	40	3,321	132,840		単-1158号
	単管足場（ダム）	使用する 3.6時間 6.2時間		0	0	0		WD231200
			掛m2	25	3,778	94,450		単-1159号
	単管傾斜足場（ダム）	使用する 3.6時間 6.2時間		0	0	0		WD232300
			掛m2	35	2,695	94,325		単-1160号
	計					0		
						321,615		
	単価					0		
						3,216		円/掛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-359号	支保		単位	空m3	数量	100	単価	5,041
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		パイプサポート支保工（ダム）	f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> (t ≤ 120cm)		1	3,496	3,496	WD231300
				空m3	1	3,496	3,496	単-1161号
		パイプサポート支保工（ダム）	40 < f ≤ 60kN/m <sup>2</sup> (120 < t ≤ 190cm)		11	6,210	68,310	WD231300
				空m3	11	6,210	68,310	単-1162号
		くさび結合支保工（ダム）	f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> (t ≤ 120cm) 3.6時間 6.2時間		7	2,959	20,713	WD231400
				空m3	7	2,959	20,713	単-1163号
		くさび結合支保工（ダム）	40 < f ≤ 80kN/m <sup>2</sup> (120 < t ≤ 250cm) 3.6時間 6.2時間		81	5,082	411,642	WD231400
				空m3	81	5,082	411,642	単-1164号
	計						504,161	
	単価						5,041	
							5,041	円/空m3



## 参考資料（1）

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

単-360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	161,500
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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	99,000	101,970		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,500	59,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		30		
	計					161,500		
	単価					161,500	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-361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	1	単価	234,600
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	170,000	175,100			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,500	59,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					234,600			
単価					234,600	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-362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	153,300
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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	91,000	93,730			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,500	59,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		70			
計					153,300			
単価					153,300	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-363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	154,300
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	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	92,000	94,760			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,500	59,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					154,300			
単価					154,300	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-364号	鉄筋加工	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	単価	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		
						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-365号	鉄筋組立	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	単価	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-1165号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		1,954		
			式	1		1,954		
	計					73,450		
						73,450		
	単価					73,450		円/t
						73,450		

## 参考資料（1）

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

単-366号	鉄筋加工	SD345 D29~D32	単位	t	数量	1	単価	114,500
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			
鉄筋工			0.5	23,300	11,650			
		人	0.5	23,300	11,650			
普通作業員			0.3	18,000	5,400			
		人	0.3	18,000	5,400			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32 (超大口)		1.03	92,000	94,760			
		t	1.03	92,000	94,760			
諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		360			
		式	1		360			
計					114,500			
					114,500			
単価					114,500			
					114,500		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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-367号	鉄筋組立	SD345 D29~D32	単位	t	数量	1	単価	47,380
						1		47,380
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			0.8	18,000	14,400			
		人	0.8	18,000	14,400			
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-1165号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		1,194			
		式	1		1,194			
計					47,380			
					47,380			
単価					47,380			
					47,380		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-368号	鉄筋加工	SD345 D35	単位	t	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	0.2	23,300	4,660		
	鉄筋工			0	0	0		
			人	0.6	23,300	13,980		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.6	18,000	10,800		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35 (超大口)		0	0	0		
			t	1.03	95,000	97,850		
	諸雑費 (率+まるめ) 22%			0		0		
			式	1		6,410		
	計					0		
						133,700		
	単価					0		
						133,700	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-369号	鉄筋組立	SD345 D35	単位	t	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	0.2	23,300	4,660		
	鉄筋工			0	0	0		
			人	2	23,300	46,600		
	普通作業員			0	0	0		
			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) 4.9 t吊		0	0	0		
			時間	0.6	10,200	6,120		単-1166号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		1,800		
	計					0		
						68,180		
	単価					0		
						68,180		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-370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		単価	
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		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	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-371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		単価	
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		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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-372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	1	単価	1,727
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 D22×D22	箇所	1	377	377		
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						1,727		
単価						1,727	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-373号	止水板設置（合成樹脂製）	単位	m	数量	10	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-374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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-375号	塩化ビニル管設置	単位	m	数量	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		
					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-376号	塩化ビニル管材料費	VP150ソケット付	単位	m	数量	100	単価	2,393
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		
	塩ビ管ソケット	VP φ150		19.8	2,380	47,124		
			個	19.8	2,380	47,124		
	塩ビ管キャップ	VP φ150		3.7	1,970	7,289		
			個	3.7	1,970	7,289		
	諸雑費（まるめ）			1		57		
			式	1		57		
	計					239,300		
						239,300		
	単価					2,393		
						2,393	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-377号	塩化ビニル管設置	単位	m	数量	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		
					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-378号	塩化ビニル管材料費	VP150等	単位	m	数量	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-379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	8,531
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	23,300	13,980			
普通作業員		人	2.5	18,000	45,000			
塩化ビニール管（一般管）	φ300	m	101	6,030	609,030			
塩化ビニール管用継手	ソケットφ300	式	1		185,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					853,100			
単価					8,531	円/m		

## 参考資料（1）

単-380号		たわみ計設置	単位	箇所	数量	1	単価	13,490,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者				8	31,900	255,200		
			人	8	31,900	255,200		
電気通信技術員				8	21,500	172,000		
			人	8	21,500	172,000		
電工				8	19,400	155,200		
			人	8	19,400	155,200		
普通作業員				8	18,000	144,000		
			人	8	18,000	144,000		
ノーマルブラムライン装置		(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・アングルベース含む)		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		116,300		
			式	1		116,300		
計						13,490,000		
						13,490,000		
単価						13,490,000		
						13,490,000	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-381号	たわみ計観測台設置		単位	箇所	数量	1	197,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
							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	6,297	2,707	CB240010
	コンクリート製造・運搬	C2配合	m3	0.43	16,700	7,181	WYB00948
	コンクリート人肩運搬		箇所	1	153,000	153,000	WYB00483
	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	167,500	5,025	WB810010
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	3.91	7,564	29,575	CB240210
	諸雑費 (まるめ)		式	1		12	
	計					197,500	
	単価					197,500	
						197,500	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-382号	たわみ計観測用扉設置		単位	箇所	数量	1	単価	2,753,000
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		
	特殊作業員			2	20,700	41,400		
			人	2	20,700	41,400		
	普通作業員			2	18,000	36,000		
			人	2	18,000	36,000		
	パネル			2	770,000	1,540,000		
			枚	2	770,000	1,540,000		
	アルミ扉			2	529,000	1,058,000		
			枚	2	529,000	1,058,000		
	諸雑費（率+まるめ） 25%			1		31,000		
			式	1		31,000		
	計					2,753,000		
						2,753,000		
	単価					2,753,000		
						2,753,000	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-383号	たわみ計用排水管	VP75	単位	m	数量	1	単価	1,152
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	1,152	1,152	WD240900	
			m	1	1,152	1,152	単-1169号	
	計					1,152		
	単価					1,152		
						1,152	円/m	

## 参考資料（1）

単一384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	21,500	4,300		
			人	0.2	21,500	4,300		
調整								
電気通信技術員				0.2	21,500	4,300		
			人	0.2	21,500	4,300		
地震感震器		(感震器保護ケーブル含む)		1	1,080,000	1,080,000		
			基	1	1,080,000	1,080,000		
諸雑費（まるめ）				1		400		
			式	1		400		
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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-385号	マンホール蓋設置 堤頂部		単位	箇所	数量	1	単価	478,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋設置		200kg以下		1	3,146	3,146		CB440460
			組	1	3,146	3,146		
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						478,146		
						478,146		
単価						478,100		
						478,100	円/箇所	

## 参考資料（1）

単一386号		漏水観測施設設置		単位	箇所	数量	1	単価	2,088,000
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		
特殊作業員				人	1	23,300	23,300		
普通作業員				人	1	20,700	20,700		
電気通信技術者				人	1	20,700	20,700		
電気通信技術員				人	1	18,000	18,000		
三角堰		(SUS製 三角堰60° 整流板4枚付き)		人	1	18,000	18,000		
浮力加重式水位計		(ひずみゲージ式)		人	2.5	31,900	79,750		
諸雑費（率+まるめ） 26%				人	2.5	31,900	79,750		
計				人	4.8	21,500	103,200		
単価				基	1	1,270,000	1,270,000		
				個	1	510,000	510,000		
				式	1		63,050		
							2,088,000		
							2,088,000		
							2,088,000	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-387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	7,306
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	296	29,600		
グレーチング（ノスリッパ 歩道用）		995×400×19	枚	100	7,010	701,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						730,600		
単価						7,306	円/枚	

# 参考資料（1）

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

単一388号	間隙水圧計設置		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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-389号	継目計設置		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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-390号	温度計設置（労務）	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		人	0.1	23,300	2,330		
特殊作業員		人	0.1	20,700	2,070		
普通作業員		人	0.1	18,000	1,800		
電工		人	0.1	19,400	1,940		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					8,140		
単価					8,140	円/台	

# 参考資料（1）

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

単-391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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一392号	無応力計設置		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-393号		ボ-リング (コンクリート)	φ86 鉛直下方	単位	m	数量	100	単価	12,150
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					5.5	23,300	128,150		
特殊作業員				人	5.5	23,300	128,150		
普通作業員					16.4	20,700	339,480		
ボーリングマシン [油圧式]		5.5 kW級		人	16.4	20,700	339,480		
メタルクラウン		φ86			20	18,000	360,000		
コアチューブ		φ86		日	20	18,000	360,000		
コアリフター		φ86			18.2	6,260	113,932		
ボーリングロッド		φ40.5mm L=1.5m (超大口)		個	18.2	6,260	113,932		
電力料					52	3,300	171,600		
計				個	52	3,300	171,600		
単価				本	2	10,500	21,000		
					2	10,500	21,000		
				個	4	7,020	28,080		
					4	7,020	28,080		
				本	6	8,120	48,720		
					6	8,120	48,720		
				k w H	318.5	13.85	4,411		
					318.5	13.85	4,411		
							1,215,373		
							1,215,373		
							12,150		
							12,150	円/m	

## 参考資料（1）

単-394号		ボ-リング (コンクリート)	φ86 斜め下方	単位	m	数量	100	単価	13,070
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		
特殊作業員				人	18	20,700	372,600		
普通作業員				人	22	18,000	396,000		
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級		日	20	6,260	125,200		
メタルクラウン		φ86		個	52	3,300	171,600		
コアチューブ		φ86		本	2	10,500	21,000		
コアリフター		φ86		個	4	7,020	28,080		
ボーリングロッド		φ40. 5mm L=1. 5m (超大口)		本	6	8,120	48,720		
電力料				k w H	350	13. 85	4,847		
計							1,307,847		
単価							13,070		
							13,070	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-395号	ボーリング工（コンクリート）	ゲラチンゲトンネル・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	9,903
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.4	23,300	102,520			
特殊作業員		人	13.2	20,700	273,240			
普通作業員		人	16.13	18,000	290,340			
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	6,752	99,004	単-1170号		
諸雑費（まるめ）		式	1		76			
計					990,300			
単価					9,903	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-396号	ボーリング工（コンクリート）	ゲラチングトンネル・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	100	単価	10,590					
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
土木一般世話役			人	4.79	23,300	111,607							
特殊作業員			人	14.38	20,700	297,666							
普通作業員			人	17.57	18,000	316,260							
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	6,752	107,856	単-1170号						
諸雑費（まるめ）			式	1		491							
計						1,059,000							
単価						10,590	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-397号	ボーリング工（軟岩）	ロータリー式 クラッキングトンネル・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	10,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	4.89	23,300	113,937		
	特殊作業員		人	14.66	20,700	303,462		
	普通作業員		人	17.92	18,000	322,560		
	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	6,752	109,969		単-1170号
	諸雑費（まるめ）		式	1		592		
	計					1,065,000		
	単価					10,650		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-398号	ボーリング工（軟岩）	ロータリー式 クラッチ付トンネル・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	100	単価	11,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5.33	23,300	124,189			
特殊作業員		人	15.99	20,700	330,993			
普通作業員		人	19.54	18,000	351,720			
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	6,752	119,929	単-1170号		
諸雑費（まるめ）		式	1		689			
計					1,142,000			
単価					11,420	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-399号	ボーリング工（硬岩）	ロータリー式 クワチンクトンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 インブリクネテット 0～50m	単位	m	数量	100	単価	18,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	6.55	23,300	152,615		
	特殊作業員		人	19.65	20,700	406,755		
	普通作業員		人	24.02	18,000	432,360		
	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	6,752	147,423		単-1170号
	諸雑費（まるめ）		式	1		547		
	計					1,880,000		

## 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-399号	ボーリング工（硬岩）	ローラー式 クラッシュトンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 インブリクネット 0~50m	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					18,800	円/m	18,800



## 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-400号	ボーリング工（硬岩）	ロータリー式 クワチンクトンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 インブリクネテット 0~50m	単位	m	数量	100	単価					19,830	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
	土木一般世話役		人	7.14	23,300	166,362							
	特殊作業員		人	21.43	20,700	443,601							
	普通作業員		人	26.19	18,000	471,420							
	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	6,752	160,765	単-1170号						
	諸雑費（まるめ）		式	1		552							
	計					1,983,000							

### 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-400号	ボーリング工（硬岩）	ローラー式 クラシックトンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 インブリクネット 0～50m	単位	m	数量		単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					100	19,830	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-401号	揚圧力専用孔設置		単位	箇所	数量	1	単価	5,331
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置	50mm			1.7	3,136	5,331	WD600201	
			m	1.7	3,136	5,331	単-1029号	
	計					5,331		
	単価					5,331		
						5,331	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-402号	基礎排水孔設置		単位	箇所	数量	1	単価	5,331
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置	50mm			1.7	3,136	5,331	WD600201	
			m	1.7	3,136	5,331	単-1029号	
	計					5,331		
	単価					5,331		
						5,331	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-403号	岩盤変位計（設置）労務		単位	箇所	数量	1	単価	29,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.26	23,300	6,058			
普通作業員		人	1.32	18,000	23,760			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					29,820			
単価					29,820	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-404号	水位計管設置	FRPMφ600	単位	m	数量	79	単価	83,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			9.88	23,300	230,204		
	特殊作業員		人	9.88	23,300	230,204		
	普通作業員		人	9.88	20,700	204,516		
	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		9.88	20,700	204,516		
	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	人	9.88	18,000	177,840		
			時間	9.88	18,000	177,840		
	FRPM管φ600	外圧2種直管4000Lスラストカー付き		79	9,782	772,778		
			日	79	9,782	772,778	単-1171号	
	FRPM管φ600	外圧2種片押し切管3500Lスラストカー付き		19.75	3,120	61,620		
			本	19.75	3,120	61,620		
	FRPM管φ600	外圧2種片受片ボルト管4000Lスラストカー付き 分岐：200受		16	227,000	3,632,000		
			本	16	227,000	3,632,000		
	FRPM管φ600	外圧2種片受片ボルト管4000Lスラストカー付き 分岐：200受		1	205,000	205,000		
			本	1	205,000	205,000		
	FRPM管φ600	外圧2種片受片押し管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種片受片押し管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) 35%			1		506,042		
			式	1		506,042		
	計					6,630,000		
						6,630,000		

# 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-404号	水位計管設置	FRPM φ 600	単位	m	数量	79	単価	83,920
						79		83,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					83,920		
						83,920	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-405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	4,185
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	23,300	13,980			
普通作業員		人	2.5	18,000	45,000			
塩化ビニール管（一般管）	φ200	m	101	2,720	274,720			
塩化ビニール管用継手	ソケットφ200	式	1		84,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					418,500			
単価					4,185	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-406号	水位計蓋設置	φ600	単位	組	数量	1	単価	48,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋設置	200kg以下		1	3,146	3,146		CB440460
			組	1	3,146	3,146		
	マンホール蓋	φ600 密閉型 丸受		1	44,900	44,900		
			組	1	44,900	44,900		
	計					48,046		
						48,046		
	単価					48,040		
						48,040	円/組	



## 参考資料（1）

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

単-407号	量水標設置	単位	m	数量	71	単価	33,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			20.1	23,300	468,330		
		人	20.1	23,300	468,330		
特殊作業員			20.1	20,700	416,070		
		人	20.1	20,700	416,070		
普通作業員			40.1	18,000	721,800		
		人	40.1	18,000	721,800		
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		96	3,823	367,008		WB252110
		掛m <sup>2</sup>	96	3,823	367,008		単- 718号
諸雑費（率+まるめ） 24%			1		384,792		
		式	1		384,792		
計					2,358,000		
					2,358,000		
単価					33,210		
					33,210		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-408号	熱電対設置	Tタイプ	単位	m	数量	100	単価	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-409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	

# 参考資料（1）

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

単-410号	クリーニングパイプ設置	単位	m	数量	100	単価	893
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		
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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-411号	クリーニングパイプ設置	単位	m	数量	100	単価	893
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		
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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-412号	継目グラウチング管設置	単位	m	数量	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-413号	継目グラウチング管設置		単位	m	数量	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-414号	横断部配管設置	単位	m	数量	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-415号	上段放流管		単位	m2	数量	55	単価	81,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラインク <sup>レ</sup> ラチンク <sup>レ</sup> 管設置			1,008.4	1,891	1,906,884		WYB00070
			m	1,008.4	1,891	1,906,884		単-1172号
	薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1		743.6	504	374,774		
			m	743.6	504	374,774		
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19		264.8	208	55,078		
			m	264.8	208	55,078		
	エルボ90°	φ38.1		38	4,100	155,800		
			個	38	4,100	155,800		
	エルボ90°	φ19		128	2,920	373,760		
			個	128	2,920	373,760		
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19		2	4,100	8,200		
			個	2	4,100	8,200		
	チーズ	φ38.1		64	4,390	280,960		
			個	64	4,390	280,960		
	異形チーズ	φ38.1×φ19		64	3,640	232,960		
			個	64	3,640	232,960		
	ベントバルブ	φ38.1		64	14,300	915,200		
			個	64	14,300	915,200		
	グラウトバルブ	φ19		32	5,470	175,040		
			個	32	5,470	175,040		
	諸雑費（まるめ）			1		344		
			式	1		344		

### 参考資料（1）

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

単-415号	上段放流管		単位	m2	数量	55	単価	81,430
						55		81,430
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要
	計					4,479,000		
						4,479,000		
	単価					81,430		
						81,430	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-416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	
ラインク <sup>レ</sup> ラチンク <sup>レ</sup> 管設置			293.4	1,891	554,819	WYB00220	
		m	293.4	1,891	554,819	単-1173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-416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	
	計					2,238,000		
						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-417号	副ダム B部スリット	単位	m2	数量	114.9	単価	25,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ラインク <sup>レ</sup> ラチク <sup>レ</sup> 管設置		m	453.6	1,891	857,757	WYB00161
	薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1	m	453.6	1,891	857,757	単-1174号
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19	m	332.7	504	167,680	
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19	m	332.7	504	167,680	
	エルボ90°	φ38.1	個	120.9	208	25,147	
	エルボ90°	φ38.1	個	120.9	208	25,147	
	エルボ90°	φ19	個	31	4,100	127,100	
	エルボ90°	φ19	個	31	4,100	127,100	
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19	個	116	2,920	338,720	
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19	個	116	2,920	338,720	
	チーズ	φ38.1	個	1	4,100	4,100	
	チーズ	φ38.1	個	1	4,100	4,100	
	異形チーズ	φ38.1×φ19	個	58	4,390	254,620	
	異形チーズ	φ38.1×φ19	個	58	4,390	254,620	
	ベントバルブ	φ38.1	個	58	3,640	211,120	
	ベントバルブ	φ38.1	個	58	3,640	211,120	
	グラウトバルブ	φ19	個	58	14,300	829,400	
	グラウトバルブ	φ19	個	58	14,300	829,400	
	グラウトバルブ	φ19	個	29	5,470	158,630	
	グラウトバルブ	φ19	個	29	5,470	158,630	
	諸雑費（まるめ）		式	1		726	
	諸雑費（まるめ）		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-417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-418号	副ダム C部スリット	単位	m2	数量	84.1	単価	38,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ラインク <sup>レ</sup> ラチク <sup>レ</sup> 管設置		m	420.8	1,891	795,732	WYB00153
	薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1	m	420.8	1,891	795,732	単-1175号
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19	m	330	504	166,320	
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19	m	330	504	166,320	
	エルボ90°	φ38.1	個	90.8	208	18,886	
	エルボ90°	φ38.1	個	31	4,100	127,100	
	エルボ90°	φ19	個	31	4,100	127,100	
	エルボ90°	φ19	個	140	2,920	408,800	
	エルボ90°	φ19	個	140	2,920	408,800	
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19	個	1	4,100	4,100	
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19	個	1	4,100	4,100	
	チーズ	φ38.1	個	70	4,390	307,300	
	チーズ	φ38.1	個	70	4,390	307,300	
	異形チーズ	φ38.1×φ19	個	70	3,640	254,800	
	異形チーズ	φ38.1×φ19	個	70	3,640	254,800	
	ベントバルブ	φ38.1	個	70	14,300	1,001,000	
	ベントバルブ	φ38.1	個	70	14,300	1,001,000	
	グラウトバルブ	φ19	個	35	5,470	191,450	
	グラウトバルブ	φ19	個	35	5,470	191,450	
	諸雑費（まるめ）		式	1		512	
	諸雑費（まるめ）		式	1		512	

### 参考資料（1）

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

単-418号	副ダム C部スリット		単位	m2	数量	84.1	単価	38,950
						84.1		38,950
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要
	計					3,276,000		
						3,276,000		
	単価					38,950		
						38,950	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-419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
	ライニングがラチング管設置		m	198	1,891	374,418	WYB00156
	薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1	m	198	1,891	374,418	単-1176号
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19	m	152.3	504	76,759	
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19	m	152.3	504	76,759	
	エルボ90°	φ38.1	個	45.9	208	9,547	
	エルボ90°	φ38.1	個	45.9	208	9,547	
	エルボ90°	φ19	個	31	4,100	127,100	
	エルボ90°	φ19	個	31	4,100	127,100	
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19	個	44	2,920	128,480	
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19	個	44	2,920	128,480	
	チーズ	φ38.1	個	1	4,100	4,100	
	チーズ	φ38.1	個	1	4,100	4,100	
	異形チーズ	φ38.1×φ19	個	22	4,390	96,580	
	異形チーズ	φ38.1×φ19	個	22	4,390	96,580	
	ベントバルブ	φ38.1	個	22	3,640	80,080	
	ベントバルブ	φ38.1	個	22	3,640	80,080	
	グラウトバルブ	φ19	個	22	14,300	314,600	
	グラウトバルブ	φ19	個	22	14,300	314,600	
	諸雑費（まるめ）		式	11	5,470	60,170	
	諸雑費（まるめ）		式	1	166	166	
	諸雑費（まるめ）		式	1	166	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-419号	エンドシルライニング A部		単位	m2	数量	43.6	単価	29,170
						43.6		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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-420号	エンドシルライニング B部	単位	m2	数量	27.1	単価	43,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ライニングがラサチング管設置		m	162	1,891	306,342	WYB00099
	薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1	m	162	1,891	306,342	単-1177号
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19	m	132.8	504	66,931	
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19	m	132.8	504	66,931	
	エルボ90°	φ38.1	m	29.4	208	6,115	
	エルボ90°	φ38.1	個	29.4	208	6,115	
	エルボ90°	φ19	個	31	4,100	127,100	
	エルボ90°	φ19	個	31	4,100	127,100	
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19	個	44	2,920	128,480	
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19	個	44	2,920	128,480	
	チーズ	φ38.1	個	1	4,100	4,100	
	チーズ	φ38.1	個	1	4,100	4,100	
	異形チーズ	φ38.1×φ19	個	22	4,390	96,580	
	異形チーズ	φ38.1×φ19	個	22	4,390	96,580	
	ベントバルブ	φ38.1	個	22	3,640	80,080	
	ベントバルブ	φ38.1	個	22	3,640	80,080	
	グラウトバルブ	φ19	個	22	14,300	314,600	
	グラウトバルブ	φ19	個	22	14,300	314,600	
	諸雑費（まるめ）		個	11	5,470	60,170	
	諸雑費（まるめ）		式	11	5,470	60,170	
	諸雑費（まるめ）		式	1		502	
	諸雑費（まるめ）		式	1		502	

## 参考資料（1）

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

単-420号	エンドシルライニング B部		単位	m2	数量	27.1	単価	43,940
						27.1		43,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,191,000		
						1,191,000		
	単価					43,940		
						43,940	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-421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		人	350	23,300	8,155,000			
特殊作業員		人	1,400	20,700	28,980,000			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,105,000			
計					38,240,000			
単価					72,970			
					72,970		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-422号	コンクリート温度測定	熱電対	単位	箇所	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	0	0		
	特殊作業員		人	350	23,300	8,155,000		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	0		0		
	計			1		1,105,000		
	単価					0		
						72,970	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-423号	パイプクリーニング冷却設備運転（労務）		単位	日	数量	1	単価	94,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		0.5	67,203	33,601		
			人	0.5	67,203	33,601		
	特殊運転手（機械付）	22h 1方当り単価		2	30,336	60,672		
			人	2	30,336	60,672		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					94,280		
						94,280		
	単価					94,280		
						94,280	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-424号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	プレクーリング冷却設備運転（労務）						1		35,420
	土木一般世話役		人		0.4	23,300	9,320		
	特殊作業員		人		1	20,700	20,700		
	普通作業員		人		0.3	18,000	5,400		
	諸雑費（まるめ）		式		1		0		
	計						35,420		
	単価						35,420	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-425号	冷却設備損料 電力量含む		単位	日	数量	1	単価	208,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	冷却設備損料			1	136,200	136,200		
			日	1	136,200	136,200		
	電力料			5,241.6	13.85	72,596		
			k w H	5,241.6	13.85	72,596		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					208,800		
						208,800		
	単価					208,800	円/日	
						208,800		

## 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-426号	クリーニングパイプ閉塞		単位	m2	数量	100	単価	362.8
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 2.47t/100m 高炉B 25kg袋入		73	497.1	36,288	WD241100	
			m	73	497.1	36,288	単-1178号	
	計					36,288		
	単価					362.8		
						362.8	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-427号	クリーニングパイプ閉塞		単位	m2	数量	100	単価	209.2
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 2.47t/100m 高炉B 25kg袋入		42.1	497.1	20,927	WD241100	
			m	42.1	497.1	20,927	単-1178号	
	計					20,927		
	単価					209.2		
						209.2	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-428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	825,500
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		3	38,139	114,417		
			人	3	38,139	114,417		
特殊作業員		13h 1日当たり単価		12	34,107	409,284		
			人	12	34,107	409,284		
普通作業員		13h 1日当たり単価		5	30,181	150,905		
			人	5	30,181	150,905		
機械工		13h 1日当たり単価		0.3	40,715	12,214		
			人	0.3	40,715	12,214		
電工		13h 1日当たり単価		0.3	31,173	9,351		
			人	0.3	31,173	9,351		
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]		吐出量 37~100L/分		1.033	4,310	4,452		
			日	1.033	4,310	4,452		
グラウトミキサ [上下2槽式]		200(L)×2		0.867	2,670	2,314		
			日	0.867	2,670	2,314		
電力料				54.93	13.85	760		
			k w H	54.93	13.85	760		
セメント		高炉B 25kg袋入		5.24	19,200	100,608		
			t	5.24	19,200	100,608		
混和剤				13.09	294	3,848		
			k g	13.09	294	3,848		
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%				1		17,347		
			式	1		17,347		

# 参考資料 (1)

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

単-428号	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	単位	回	数量	1	単価	825,500
	高炉B 13.09kg/回					1		825,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						825,500		
単価						825,500		
						825,500	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-429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	610,000
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			3	29,023	87,069		
			人	3	29,023	87,069		
特殊作業員	10h 1日当たり単価			12	25,927	311,124		
			人	12	25,927	311,124		
普通作業員	10h 1日当たり単価			5	22,877	114,385		
			人	5	22,877	114,385		
機械工	10h 1日当たり単価			0.3	30,927	9,278		
			人	0.3	30,927	9,278		
電工	10h 1日当たり単価			0.3	23,795	7,138		
			人	0.3	23,795	7,138		
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 37~100L/分			0.711	4,310	3,064		
			日	0.711	4,310	3,064		
グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2			0.544	2,670	1,452		
			日	0.544	2,670	1,452		
電力料				37.24	13.85	515		
			k w H	37.24	13.85	515		
セメント	高炉B 25kg袋入			3.15	19,200	60,480		
			t	3.15	19,200	60,480		
混和剤				7.88	294	2,316		
			k g	7.88	294	2,316		
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%				1		13,179		
			式	1		13,179		

# 参考資料（1）

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

単-429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	610,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					610,000		
	単価					610,000		
						610,000	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-430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	481,600
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	26,162	52,324			
特殊作業員	9h 1日当たり単価	人	11	23,313	256,443			
普通作業員	9h 1日当り単価	人	5	20,438	102,190			
機械工	9h 1日当り単価	人	0.2	27,763	5,552			
電工	9h 1日当り単価	人	0.2	21,598	4,319			
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	4,310	2,538			
グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2	日	0.422	2,670	1,126			
電力料		k w H	30.53	13.85	422			
セメント	高炉B 25kg 袋入	t	2.32	19,200	44,544			
混和剤		k g	5.79	294	1,702			
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式	1		10,440			

# 参考資料（1）

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

単-430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	481,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					481,600		
	単価					481,600		
						481,600	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-431号	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	単位	回	数量	1	408,100
	高炉B 2.95kg/回					1	408,100
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	
特殊作業員				11	20,700	227,700	
			人	11	20,700	227,700	
普通作業員				5	18,000	90,000	
			人	5	18,000	90,000	
機械工				0.2	24,600	4,920	
			人	0.2	24,600	4,920	
電工				0.2	19,400	3,880	
			人	0.2	19,400	3,880	
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	3,500	1,400	
			日	0.4	3,500	1,400	
グラウトミキサ [上下2槽式]		200(L)×2		0.233	2,190	510	
			日	0.233	2,190	510	
電力料				20.16	13.85	279	
			k w H	20.16	13.85	279	
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	294	867	
			k g	2.95	294	867	
諸雑費 (率+まるめ)				1		9,288	
2.5%			式	1		9,288	

# 参考資料（1）

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

単-431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	408,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					408,100		
	単価					408,100		
						408,100	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-432号	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	70t吊	単位	日	数量	1	単価	142,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械賃料		(各種)		1	142,000	142,000			
			日	1	142,000	142,000			
	計					142,000			
	単価					142,000	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-433号	P C桁材料費		単位	本	数量	1	単価	952,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	A1~P1, P7~A2 外桁								
	P C橋桁(外桁)A1~P1, P7~A2(第1径間、第8径間)	9.5t							
	諸雑費(まるめ)		本	1	952,000	952,000			
			式	1		0			
	計					952,000			
	単価					952,000	円/本		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-434号	P C桁材料費		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)							0	
	計					752,000			
	単価					752,000		円/本	

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-435号	P C桁材料費		単位	本	数量		1	単価	1,000,000
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	1,000,000	1,000,000			
	諸雑費(まるめ)							0	
	計					1,000,000			
	単価					1,000,000		円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-436号	P C桁材料費		単位	本	数量		1	単価	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	

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-437号	P C桁材料費		単位	本	数量		1	単価	1,060,000
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	1,060,000	1,060,000			
諸雑費(まるめ)								0	
			式	1					
計						1,060,000			
単価						1,060,000		円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-438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	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-439号	P C桁材料費		単位	本	数量		単価	
	P3~P4, P4~P5 外桁					1		1,120,000
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	1,120,000	1,120,000		
諸雑費(まるめ)							0	
			式	1				
計						1,120,000		
単価						1,120,000	円/本	

# 参考資料（1）

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

単-440号	P C桁材料費		単位	本	数量		単価	
	P3~P4, P4~P5 中桁					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)		式	1		0			
計					901,000			
単価					901,000	円/本		

## 参考資料（1）

単-441号		主桁架設				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	
名称		規格		単位	本	数量	1	単価	288,900
橋りょう世話役				人		0.17	33,300	1	288,900
橋りょう特殊工				人		0.17	33,300	金額	摘要
とび工				人		1.34	27,800	5,661	
運転手（特殊）				人		0.17	27,800	5,661	
特殊作業員				人		1.34	27,800	37,252	
助手				人		0.67	23,300	37,252	
ケーブルクレーン		15t		日		0.67	23,300	15,611	
諸雑費（率+まるめ） 4%				式		0.17	20,800	3,536	
計						0.17	20,800	3,536	
単価						0.34	20,700	7,038	
						0.34	20,700	7,038	
						0.17	18,000	3,060	
						0.17	18,000	3,060	
						0.24	891,100	213,864	WYB00017
						0.24	891,100	213,864	単-1179号
						1		2,878	
						1		2,878	
								288,900	
								288,900	
								288,900	円/本
								288,900	



## 参考資料（1）

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

単-442号	横組コンクリート工	プレテンション床版桁 各種 有 プーム打設	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	49,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.6	33,300	53,280		
	特殊作業員		人	1.7	20,700	35,190		
	型わく工		人	2.5	23,100	57,750		
	普通作業員		人	3.9	18,000	70,200		
	生コンクリート(早強)	30-12-25(20) W/C50%以下	m <sup>3</sup>	10.5	22,350	234,675		
	コンクリートポンプ車運転	プーム式90~110m <sup>3</sup> /h	時間	1.5	13,400	20,100		WK470090 単-1180号
	諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		21,605		
	計					492,800		
	単価					49,280		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-443号	PC工	プレテンション桁 シングルストレートシステム 390kN(40t) (1S17.8)	単位	m	数量	100	単価	2,053
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.65	33,300	21,645		
	橋りょう特殊工		人	2	27,800	55,600		
	普通作業員		人	1.2	18,000	21,600		
	PC鋼より線	1S17.8 (SWPR19)	kg	173.46	392	67,996		
	諸雑費（率+まるめ） 39%		式	1		38,459		
	計					205,300		
	単価					2,053	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-444号	緊張工	シングルストランドシステム 390kN(40t)(1S17.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	16,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	33,300	13,320			
橋りょう特殊工		人	1.2	27,800	33,360			
普通作業員		人	0.6	18,000	10,800			
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		2,220			
計					164,300			
単価					16,430	円/ケーブル		

# 参考資料（1）

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

単-445号	機械器具損料	シグナルストランドシステム 390kN(40t) (1S17.8) 14供用日	単位	工事	数量		単価	
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	4,600	64,400			64,400
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					64,400			
単価					64,400	円/工事		

## 参考資料（1）

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

単-446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	1	単価	1,274
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	284	284			
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					1,274			
単価					1,274	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-447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	2,596
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	1,980	198,000		
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						259,600		
単価						2,596	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-448号	ゴム支承設置	8740×150×33	単位	枚	数量	1	単価	124,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.88	33,300	29,304		
			人	0.88	33,300	29,304		
	橋りょう特殊工			1.75	27,800	48,650		
			人	1.75	27,800	48,650		
	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		5,871		
			式	1		5,871		
	計					124,600		
						124,600		
	単価					124,600		
						124,600	円/枚	

## 参考資料（1）

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

単-449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	164,600
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	S D 3 4 5 D 1 0	t	1.03	102,000	105,060		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,500	59,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		40		
	計					164,600		
	単価					164,600	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-450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	78,600
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	39,100	39,100			
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					78,600			
単価					78,600	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-451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	87,900
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	48,400	48,400			
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					87,900			
単価					87,900	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-452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	150,300
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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	91,000	93,730			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	56,520	56,520			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					150,300			
単価					150,300	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-453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	2,248
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	23,300	9,320		
	普通作業員		人	1.7	18,000	30,600		
	塩化ビニール管（一般管）	φ150	m	101	1,830	184,830		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					224,800		
	単価					2,248	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-454号	収縮目地	Vカット 30×60	単位	m	数量	3	単価	3,886
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.25	23,300	5,825		
			人	0.25	23,300	5,825		
	特殊作業員			0.25	20,700	5,175		
			人	0.25	20,700	5,175		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		660		
			式	1		660		
	計					11,660		
						11,660		
	単価					3,886		
						3,886	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-455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	
						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-1181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-456号	ボーリング工（液質土）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	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 w H	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-456号	ボーリング工（液質土）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	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-457号	ボーリング工（軟岩）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	8,035
						100		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-1181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-458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	13,630	100	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-1181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-458号	ボーリング工 (硬岩) 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	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-459号	水押し工(2交替)	中央プラント 4パ-ティー 0.33無 0.33無	単位	回	数量	1	単価	16,450
名称		規格		単位	数量	1	16,450	
				単位	数量	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	
	エアーパッカー本体	φ46mm			0.004	40,500	162	
			組		0.004	40,500	162	
	エアーパッカーラバー	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-459号	水押し工(2交替)	中央プラント 4パター 0.33無 0.33無	単位	回	数量	1	単価	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	2021.12		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-460号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パター 径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	単価	13,310	
						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			
エアーパッカー本体		φ46mm		0.005	40,500	202			
			組	0.005	40,500	202			
エアーパッカーラバー		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-1182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-460号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パ-ティー 径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	単価	13,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費(率+まるめ) 61%			1		841		
			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-461号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パター 径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	単価	13,300
名称		規格		単位	数量	1	13,300	
						金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		人	0.02	67,203	1,344	
	特殊作業員	22h		人	0.05	60,216	3,010	
	普通作業員	22h		人	0.04	53,557	2,142	
	エアパッカー本体	φ46mm		組	0.005	40,500	202	
	エアパッカーラバー	φ46mm 高圧用		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		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		日	0.053	19,400	1,028	
	グラウトデータレコーダ			日	0.053	7,780	412	
	グラウトデータ処理装置損料			日	0.013	18,900	245	
	中央プラント運転費	超微粒子		日	0.013	216,300	2,811	WYB00267
	電力料			kwh	5.6	13.85	77	単-1183号



## 参考資料（1）

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

単-461号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パター 径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	単価	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		
	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-462号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		高炉B種 バラ	t	1	8,500	8,500		8,500
	計					8,500		
	単価					8,500	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-463号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		平均粒径:4 $\mu$ m	t	1	170,000	170,000		170,000
	計					170,000		
	単価					170,000	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-464号	ボーリング(コンクリート)挿入部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	8,538	
						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	11,460	52,475		
				日	4.579	11,460	52,475	単-1184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-465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	
						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-1184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-466号	ボーリング(コンクリート)挿入部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	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	11,460	61,906			
			日	5.402	11,460	61,906			単-1181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-467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	単価	8,852	
	P孔					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-1181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-468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	単価	10,780	
						100		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	11,460	67,487			
			日	5.889	11,460	67,487	単-1181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-469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	
						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-1181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-470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	9,456
	C孔					100	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-1181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-471号	ボーリング工（液質土）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	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]	5.5kW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-472号	ボーリング工（液質土）ローター式 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		12,590	
名称		規格	単位	数量	単価	金額		金額		摘要			
	土木一般世話役	22h		2.08	67,203	139,782		139,782					
			人	2.08	67,203	139,782		139,782					
	特殊作業員	22h		6.25	60,216	376,350		376,350					
			人	6.25	60,216	376,350		376,350					
	普通作業員	22h		7.64	53,557	409,175		409,175					
			人	7.64	53,557	409,175		409,175					
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		6.95	10,800	75,060		75,060					
			日	6.95	10,800	75,060		75,060					
	メタルクラウン	径46		68	2,200	149,600		149,600					
			個	68	2,200	149,600		149,600					
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)		7	5,880	41,160		41,160					
			本	7	5,880	41,160		41,160					
	コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)		4	4,090	16,360		16,360					
			個	4	4,090	16,360		16,360					
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)		4	11,600	46,400		46,400					
			本	4	11,600	46,400		46,400					
	電力料			330	13.85	4,570		4,570					
			kwh	330	13.85	4,570		4,570					
	諸雑費 (まるめ)			1		543		543					
			式	1		543		543					
	計					1,259,000		1,259,000					
						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-473号	ボーリング工（軟岩）ロータリー式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	9,188	100	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-1181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-474号	ボーリング工（軟岩）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	8,035
						100		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-1181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-475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	単価	8,670
						100		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-1181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-476号	ボーリング工（軟岩）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	9,489	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-1181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-477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	単価	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-1181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-478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	13,630	100	単価	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-1181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-479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 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,480	100	単価	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-1181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-480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 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,590	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-1181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-481号	ボーリング工（液質土）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	単価	15,480	100	15,480	金額	摘要	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
土木一般世話役	22h		人	2.45	67,203	164,647							
特殊作業員	22h		人	7.34	60,216	441,985							
普通作業員	22h		人	8.97	53,557	480,406							
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		日	8.16	10,800	88,128							
メタルクラウン	径66		個	68	2,660	180,880							
コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		本	7	8,120	56,840							
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=3.0m (超大口)		本	4	11,600	46,400							
コア標本箱	木製		箱	20	3,040	60,800							
電力料			kWh	388	13.85	5,373							
諸雑費 (まるめ)			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-482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
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-1181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-482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
	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-483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	
	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-1181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-483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-484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						100		16,800	
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-1181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-484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-485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	
	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-1181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-485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-486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		
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-1181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-486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
	名称	規格	単位		数量	100			18,690
					単価	金額		摘要	
	計					1,869,000			
						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-487号	ボーリング(硬岩)トソ部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	21,740	
						100		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-1181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-487号	ボーリング(硬岩)トソ部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	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-488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	
名称						100		19,800	
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-1181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-488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
	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-489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		
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-1181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-490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	
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-1181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-491号	ボーリング工（液質土）ロータ-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
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		
			k w H	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-492号	ボーリング工（液質土）ロータ-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	単価	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-492号	ボーリング工（液質土）ロータ-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
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-493号	ボーリング工（液質土）ロータ-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
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		
			k w H	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-493号	ボーリング工（液質土）ロータ-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-494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	
名称						100		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-1181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-494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
	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-495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	
名称						100		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-1181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-495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
	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-496号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	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-1181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-496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-497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		
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-1181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-497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
	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-498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	
名称						100		18,440	
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-1181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-498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
	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-499号	ボーリング(硬岩)トソ部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	22,900	
						100		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-1181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-499号	ボーリング(硬岩)トソ部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	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-500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	
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-1181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-500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-501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		
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-1181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-501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
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-502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
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-1181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-503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		
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-1181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-503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
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	2021.12		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-504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	
						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-1181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-505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
						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-1181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-506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	単価	8,852	
	P孔					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-1181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-507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	8,852	
	P孔					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-1181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-508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	
						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-1181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-509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	
						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-1181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-510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	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-1181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-511号	ボーリング工（液質土）ロータリー式 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	単価	13,780	100	単価	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-511号	ボーリング工 (凝質土) ロ-ｸﾘ-式 ト ンﾙ部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,780
	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-512号	ボーリング工（液質土）ロータリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	12,590	
						100		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-513号	ボーリング工（液質土）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	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			
			k w H	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-514号	ボーリング工（軟岩）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	8,035
						100		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-1181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-515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	単価	8,670
						100		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-1181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-516号	ボーリング工（軟岩）ロータ-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	9,489	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			人	1.62	67,203	108,868						
特殊作業員	22h			人	4.85	60,216	292,047						
普通作業員	22h			人	5.93	53,557	317,593						
メタルクラウン	径46			個	48	2,200	105,600						
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)			本	2	5,880	11,760						
コアリフター	シングル φ46mm用 (超大口)			個	4	4,090	16,360						
ボーリングロッド	φ40.5mm L=3.0m (超大口)			本	3	11,600	34,800						
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級			日	5.394	11,460	61,815		単-1181号				
諸雑費 (まるめ)				式	1		57						
計							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-517号	ボーリング工（軟岩）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	8,035
						100		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-1181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-518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	単価	8,670
						100		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-1181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-519号	ボーリング工（軟岩）ロータ-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	9,489	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-1181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-520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	13,630
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-1181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-520号	ボーリング工（硬岩）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	単価	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					100		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-521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 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	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-1181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-521号	ボーリング工 (硬岩) 〇-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	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-522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 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	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-1181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-522号	ボーリング工 (硬岩) ㊦-㊦-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
	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-523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	13,630	100	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-1181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-524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 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,480	100	単価	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-1181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-524号	ボーリング工（硬岩）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	単価	14,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					100	14,480	円/m	14,480

## 参考資料（1）

		単価使用年月		2021.12		歩掛使用年月		2021.12		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-525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 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,590	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-1181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-525号	ボーリング工（硬岩）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	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-526号	ボーリング工（液質土）ロータリ式 ト 礼部	P孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	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-526号	ボーリング工（液質土）ロータ-式 ト 礼部	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-527号	ボーリング工（液質土）ロータリ式一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,480
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-527号	ボーリング工（液質土）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	単価	15,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					1,548,000			
単価					1,548,000			
					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-528号	ボーリング工（液質土）ロータ-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
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-528号	ボーリング工（液質土）ロータ-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-529号	ボーリング工（液質土）ロータリ式一般部	P孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,130
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-529号	ボーリング工（砂質土）ロータリ式 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					1,813,000		
						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-530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		
	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-1181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-530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-531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	
名称						100		18,690	
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-1181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-531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
	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-532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		
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-1181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-532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-533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	
	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-1181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-533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-534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	
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-1181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-534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
	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-535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	
名称						100		19,800	
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-1181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-535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
	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-536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		
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-1181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-536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-537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	
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-1181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-537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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,239,000		
	単価					2,239,000		
						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-538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	
名称						100		19,800	
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-1181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-538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
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-539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	
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-1181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-539号	ボーリング(硬岩)一般部	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,920
	P孔					100		20,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						2,092,000		
単価						2,092,000		
						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-540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	
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-1181号	
諸雑費(まるめ)					1		73		
				式	1		73		

## 参考資料 (1)

単-540号	ボーリング(硬岩)一般部	φ66 80～120m 鉛直	単位	m	数量	単価		単位	金額	
	P孔									
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
						100			22,390	
						100			22,390	
	計					2,239,000				
						2,239,000				
	単価					22,390				
						22,390		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

## 参考資料（1）

				単価使用年月	2021.12			
				歩掛使用年月	2021.12			
				労務調整係数	1.000-00000002000			
単-541号	ボーリング工（液質土）ロータリ式 ト 礼部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	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-541号	ボーリング工（液質土）ロータ-式 ト 補部	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-542号	ボーリング工（液質土）ロータリ式一般部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,190
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-542号	ボーリング工（液質土）ロータ-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	18,190
						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-543号	ボーリング工（液質土）ロータ-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
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-544号	ボーリング工（液質土）ロータ-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	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		
			k w H	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-544号	ボーリング工（液質土）ロータ-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	17,820
						100		17,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,782,000		
	単価					1,782,000		
						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-545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	
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-1181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-545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
	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-546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						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-1181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-546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-547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	
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-1181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-547号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	m		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-548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	
名称						100		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-1181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-548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					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-549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	
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-1181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-549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-550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	
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-1181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-550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
	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-551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	
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-1181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-551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
	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-552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	
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-1181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-552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
	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-553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	
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-1181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-553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-554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		
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-1181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-555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	
名称						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-1181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-555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
	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-556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	
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-1181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-556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-557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		
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-1181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-557号	ボーリング(硬岩)一般部	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,920
	C孔					100		20,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						2,092,000		
単価						2,092,000		
						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-558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		
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-1181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-558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
	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-559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
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-1181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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-559号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	単位	m	数量	100	20,810
					100	20,810
計					2,081,000	
単価					2,081,000	
					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-560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	
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-1181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-560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
	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-561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	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	1.18	67,203	79,299		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	3.55	60,216	213,766		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	4.34	53,557	232,437		
	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	3.948	11,460	45,244		単-1185号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		34		
	計					0		
						748,100		
	単価					0		
						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-562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	単価	0	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			0	0	0						
			人		1.29	67,203	86,691						
	特殊作業員	22h			0	0	0						
			人		3.87	60,216	233,035						
	普通作業員	22h			0	0	0						
			人		4.73	53,557	253,324						
	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	11,460	49,312		単-1185号				
	諸雑費 (まるめ)				0		0						
			式		1		18						
	計						0						
							799,700						
	単価						0						
							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-563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	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	67,203	98,116		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	4.37	60,216	263,143		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	5.34	53,557	285,994		
	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	11,460	55,626		単-1185号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		1		
	計					0		
						880,200		
	単価					0		
						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-564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	単価	8,852	
	P孔					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-1181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-565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	単価	9,456	
	P孔					100		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-1181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-566号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66 0~50m 水平	単位	m	数量	100	単価	10,410	
	P孔					100		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-1181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-567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	
						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-1181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-568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	単価	9,456	
	C孔					100		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-1181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-569号	ボーリング工（泥質土）ロータリー式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0～50m 鉛直下方 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	1.89	67,203	127,013		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	5.68	60,216	342,026		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	6.95	53,557	372,221		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		0	0	0		
			日	6.32	10,800	68,256		
	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	300	13.85	4,155		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		809		
	計					0		
						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-569号	ボーリング工（液質土）ロータ-式 ト ンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						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-570号	ボーリング工（硬質土）ロータリ式 ト ンネル部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 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	2.08	67,203	139,782		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	6.25	60,216	376,350		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	7.64	53,557	409,175		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		0	0	0		
			日	6.95	10,800	75,060		
	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 w H	330	13.85	4,570		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		543		
	計					0		
						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

単価	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-570号	ボーリング工（液質土）ロータリー式 ン部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	0 100	単価 12,590
						0 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-571号	ボーリング工（硬質土）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	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	2.33	67,203	156,582		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	6.99	60,216	420,909		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	8.55	53,557	457,912		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		0	0	0		
			日	7.77	10,800	83,916		
	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	369	13.85	5,110		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		51		
	計					0		
						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-571号	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 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						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-572号	ボーリング工（軟岩）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	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	1.32	67,203	88,707		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	3.95	60,216	237,853		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	4.82	53,557	258,144		
	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	11,460	50,263		単-1185号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		13		
	計					0		
						803,500		
	単価					0		
						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-573号	ボーリング工（軟岩）ロータリー式一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	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	1.45	67,203	97,444		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	4.34	60,216	261,337		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	5.31	53,557	284,387		
	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	4.824	11,460	55,283		単-1185号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		29		
	計					0		
						867,000		
	単価					0		
						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-574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	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	1.43	67,203	96,100		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	4.3	60,216	258,928		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	5.26	53,557	281,709		
	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	4.78	11,460	54,778		単-1185号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		65		
	計					0		
						860,100		
	単価					0		
						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-575号	ボーリング工（軟岩）ロータ-式 一般部	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	1.62	67,203	108,868		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	4.85	60,216	292,047		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	5.93	53,557	317,593		
	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	11,460	61,815		単-1185号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		57		
	計					0		
						948,900		
	単価					0		
						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-576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	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	1.76	67,203	118,277		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	5.29	60,216	318,542		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			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）		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	5.879	11,460	67,373		単-1185号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		475		
	計					0		
						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-576号	ボーリング工（硬岩）ローリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						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-577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 50~80m 鉛直下方 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	1.94	67,203	130,373		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	5.82	60,216	350,457		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			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）		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	6.464	11,460	74,077		単-1185号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		483		
	計					0		
						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-577号	ボーリング工（硬岩）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	0	単価	0
						100		14,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						0		
						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-578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 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	1.92	67,203	129,029		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	5.77	60,216	347,446		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			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）		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	11,460	73,412		単-1185号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		717		
	計					0		
						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-578号	ボーリング工（硬岩）ロ-列-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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						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-579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 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	2.17	67,203	145,830		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	6.51	60,216	392,006		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			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）		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	7.231	11,460	82,867		単-1185号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		699		
	計					0		
						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-579号	ボーリング工（硬岩） <small>ロータリ式</small> 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	0	単価	0
						100		15,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						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-580号	ボーリング工（液質土）ロータリ式一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,480
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-580号	ボーリング工（液質土）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	単価	15,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					1,548,000			
					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-581号	ボーリング工（液質土）ロータ-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
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-581号	ボーリング工（液質土）ロータ-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-582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		
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-1181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-582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-583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	
	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-1181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-583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-584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		
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-1181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-584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					1,869,000		
						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-585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	
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-1181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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-585号 ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位 m	数量		100	17,540
					100	17,540
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-586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	
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-1181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-586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
	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-587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	
名称						100	19,800		
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-1181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-587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
	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-588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		
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-1181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-588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-589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		
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-1181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-589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
	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-590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	
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-1181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-591号	ボーリング工（液質土）ロータ-式 ト 礼部	C孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	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-591号	ボーリング工（液質土）ロータ-式 ト 補部	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-592号	ボーリング工（液質土）ロータリー式 補助	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	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-592号	ボーリング工（液質土）ロータ-式 ト 礼部	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-593号	ボーリング工（液質土）ロータリ式 補助部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	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-593号	ボーリング工（液質土）ロータ-式 トラ部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	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-594号	ボーリング工（液質土）ロータリ式 補助部	C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	
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-594号	ボーリング工（液質土）ロータ-式 ト 補部	C孔66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	17,820
						100		17,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,782,000		
	単価					1,782,000		
						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-595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	
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-1181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-595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
	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-596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		
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-1181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-596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-597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
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-1181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-598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						100		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-1181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-598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-599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	
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-1181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-599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
	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-600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	
名称						100		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-1181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-600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
	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-601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	
名称						100		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-1181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-601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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,081,000		
	単価					2,081,000		
						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-602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	
						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-1181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-603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	単価	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	11,460	49,312		
			日	4.303	11,460	49,312		単-1181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-604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	単価	8,802	
						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-1181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-605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	単価	9,652	
						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-1181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		2021.12		歩掛使用年月		2021.12		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-606号	ボーリング工（泥質土）ロータリー式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	11,680	100	単価	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-606号	ボーリング工 (液質土) 回転式 ト ンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	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-607号	ボーリング工（液質土）ロータリー式 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	単価	12,510	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		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						
				k w H	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-607号	ボーリング工（液質土）ロータリー式 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	単価	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-608号	ボーリング工（軟岩）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	8,035
						100		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-1181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-609号	ボーリング工（軟岩）ロータリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	8,601
						100		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-1181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-610号	ボーリング工（軟岩）ロータ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	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-1181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-611号	ボーリング工（軟岩）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	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-1181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-612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	13,630
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-1181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-612号	ボーリング工（硬岩）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	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-613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 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,400	100	単価	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-1181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-614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 水平 無	単位	m	数量	100	単価	15,590	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-1181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-615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 上方 無	単位	m	数量	100	単価	16,860	100	単価	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-1181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-616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	
						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-1181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-617号	ボーリング工（液質土）ロータリー式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0～50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	11,680	100	11,680	金額	摘要	
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 w H		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-617号	ボーリング工（液質土）ロータリー式 ソール部	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-618号	ボーリング工（軟岩）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	8,035
						100		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-1181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-619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	13,630	100	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-1181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-619号	ボーリング工（硬岩）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	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-620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	
						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-1181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-621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	単価	7,997	
						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	11,460	49,312		
				日	4.303	11,460	49,312	単-1181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-622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
						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-1181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-623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	0	単価	0	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			0	0	0						
				人	1.4	67,203	94,084						
特殊作業員		22h			0	0	0						
				人	4.19	60,216	252,305						
普通作業員		22h			0	0	0						
				人	5.12	53,557	274,211						
メタルクラウン		径66			0	0	0						
				個	52	2,660	138,320						
コアチューブ		シングル φ66mm L=1.5m (超大口)			0	0	0						
				本	2	8,120	16,240						
コアリフター		シングル φ66mm用 (超大口)			0	0	0						
				個	4	5,460	21,840						
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	4.658	11,460	53,380		単-1185号				
諸雑費 (まるめ)					0		0						
				式	1		20						
計							0						
							885,200						
単価							0						
							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-624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	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	1.52	67,203	102,148		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	4.57	60,216	275,187		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	5.58	53,557	298,848		
	メタルクラウン	径66		0	0	0		
			個	52	2,660	138,320		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		0	0	0		
			本	2	8,120	16,240		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		0	0	0		
			個	4	5,460	21,840		
	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	5.076	11,460	58,170		単-1185号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		47		
	計					0		
						945,600		
	単価					0		
						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-625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	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	1.4	67,203	94,084		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	4.19	60,216	252,305		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	5.12	53,557	274,211		
	メタルクラウン	径66		0	0	0		
			個	52	2,660	138,320		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		0	0	0		
			本	2	8,120	16,240		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		0	0	0		
			個	4	5,460	21,840		
	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	4.658	11,460	53,380		単-1185号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		20		
	計					0		
						885,200		
	単価					0		
						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-626号	ボーリング工（硬質土）ロータリー式 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	11,680	
						100	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-626号		ボーリング工 (レキ質土) 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	単位	m	数量	100	単価	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-627号	ボーリング工（硬質土）ロータリ式 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	12,590	
						100		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			
			k w H	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-627号		ボーリング工（液質土）ロータリ式 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	12,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価						12,590			
						12,590	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

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.12		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-628号	ボーリング工（液質土）ロータリー式 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	12,510	
						100		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]	5.5kW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-628号	ボーリング工（液質土）ロータリ式 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	12,510
						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-629号	ボーリング工（硬質土）ロータリ式 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	13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		2.27	67,203	152,550		
			人	2.27	67,203	152,550		
	特殊作業員	22h		6.82	60,216	410,673		
			人	6.82	60,216	410,673		
	普通作業員	22h		8.33	53,557	446,129		
			人	8.33	53,557	446,129		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		7.57	10,800	81,756		
			日	7.57	10,800	81,756		
	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	13.85	4,986		
			k w H	360	13.85	4,986		
	諸雑費（まるめ）			1		386		
			式	1		386		
	計					1,350,000		
						1,350,000		

## 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-629号	ボーリング工（液質土）ロータ-式 ソレル部（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	13,500
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	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-630号	ボーリング工（液質土）ローター式 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	11,680
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 w H	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-630号	ボーリング工（レキ質土）ローラー式 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	11,680
						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-631号	ボーリング工（液質土）ローター式 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	12,590	100	単価	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-631号	ボーリング工（液質土）ロータ-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	12,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					100	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-632号	ボーリング工（軟岩）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	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-1181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-633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	単価	8,670
						100		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-1181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-634号	ボーリング工（軟岩）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	8,601
						100		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-1181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-635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 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	9,290
						100		9,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		1.58	67,203	106,180		
			人	1.58	67,203	106,180		
	特殊作業員	22h		4.73	60,216	284,821		
			人	4.73	60,216	284,821		
	普通作業員	22h		5.78	53,557	309,559		
			人	5.78	53,557	309,559		
	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	11,460	59,912		
			日	5.228	11,460	59,912	単-1181号	
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					929,000		
						929,000		
	単価					9,290		
						9,290	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-636号	ボーリング工（軟岩）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	8,035
						100		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-1181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-637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	単価	8,670
						100		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-1181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-638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	13,630	100	単価	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-1181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-638号	ボーリング工（硬岩）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	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					100		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-639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 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					
	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-1181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-639号	ボーリング工 (硬岩) ロ-列-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
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-640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	13,630	100	単価	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-1181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-640号	ボーリング工（硬岩）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	13,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					100	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-641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	単価	14,480	100	単価	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-1181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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-641号	ボーリング工 (硬岩) 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 14,480
					100	14,480	円/m
					金額	14,480	
						14,480	

## 参考資料（1）

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

単-642号	ボーリング工（液質土）ロータリ式一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 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	2.45	67,203	164,647		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	7.34	60,216	441,985		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	8.97	53,557	480,406		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		0	0	0		
			日	8.16	10,800	88,128		
	メタルクラウン	径66		0	0	0		
			個	68	2,660	180,880		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		0	0	0		
			本	7	8,120	56,840		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		0	0	0		
			個	4	5,460	21,840		
	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		
	コア標本箱	木製		0	0	0		
			箱	20	3,040	60,800		
	電力料			0	0	0		
			k w H	388	13.85	5,373		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-642号	ボーリング工 (砕質土) 円形式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	0	単価	0
					100			15,480
						0		
計					1,548,000			
					0			
単価					15,480		円/m	

## 参考資料（1）

単-643号		ボーリング工（液質土）ロータ-式 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	0	単価	0
							100		16,660
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	2.69	67,203	180,776		
特殊作業員		22h			0	0	0		
				人	8.08	60,216	486,545		
普通作業員		22h			0	0	0		
				人	9.87	53,557	528,607		
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級			0	0	0		
				日	8.97	10,800	96,876		
メタルクラウン		径66			0	0	0		
				個	68	2,660	180,880		
コアチューブ		シングル φ66mm L=1.5m (超大口)			0	0	0		
				本	7	8,120	56,840		
コアリフター		シングル φ66mm用 (超大口)			0	0	0		
				個	4	5,460	21,840		
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		
コア標本箱		木製			0	0	0		
				箱	20	3,040	60,800		
電力料					0	0	0		
				k w H	426	13.85	5,900		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				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-643号	ボーリング工（液質土）ロータ-式 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					0			
単価					1,666,000			
					0			
					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-644号	ボーリング工（液質土）ロータリ式一般部	P孔66mm 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	2.67	67,203	179,432		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	8	60,216	481,728		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	9.78	53,557	523,787		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		0	0	0		
			日	8.89	10,800	96,012		
	メタルクラウン	径66		0	0	0		
			個	68	2,660	180,880		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		0	0	0		
			本	7	8,120	56,840		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		0	0	0		
			個	4	5,460	21,840		
	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		
	コア標本箱	木製		0	0	0		
			箱	20	3,040	60,800		
	電力料			0	0	0		
			k w H	422	13.85	5,844		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			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-644号	ボーリング工（液質土）ロータ-式一般部	P孔66mm 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		
計					0			
単価					1,654,000			
					0			
					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-645号	ボーリング工（液質土）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	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	2.93	67,203	196,904		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	8.8	60,216	529,900		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	10.76	53,557	576,273		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		0	0	0		
			日	9.78	10,800	105,624		
	メタルクラウン	径66		0	0	0		
			個	68	2,660	180,880		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		0	0	0		
			本	7	8,120	56,840		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		0	0	0		
			個	4	5,460	21,840		
	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		
	コア標本箱	木製		0	0	0		
			箱	20	3,040	60,800		
	電力料			0	0	0		
			k w H	465	13.85	6,440		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			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-645号	ボーリング工（液質土）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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					100		17,820
	単価					0		0
						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-646号	ボーリング工（液質土）ロータリ式一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 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	2.45	67,203	164,647		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	7.34	60,216	441,985		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	8.97	53,557	480,406		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		0	0	0		
			日	8.16	10,800	88,128		
	メタルクラウン	径66		0	0	0		
			個	68	2,660	180,880		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		0	0	0		
			本	7	8,120	56,840		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		0	0	0		
			個	4	5,460	21,840		
	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		
	コア標本箱	木製		0	0	0		
			箱	20	3,040	60,800		
	電力料			0	0	0		
			k w H	388	13.85	5,373		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			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-646号	ボーリング工（液質土）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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					1,548,000		
						0		
						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-647号	ボーリング工（液質土）ロータ-式 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 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	2.69	67,203	180,776		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	8.08	60,216	486,545		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	9.87	53,557	528,607		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		0	0	0		
			日	8.97	10,800	96,876		
	メタルクラウン	径66		0	0	0		
			個	68	2,660	180,880		
	コアチューブ	シングル φ66mm L=1.5m (超大口)		0	0	0		
			本	7	8,120	56,840		
	コアリフター	シングル φ66mm用 (超大口)		0	0	0		
			個	4	5,460	21,840		
	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		
	コア標本箱	木製		0	0	0		
			箱	20	3,040	60,800		
	電力料			0	0	0		
			k w H	426	13.85	5,900		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			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-647号	ボーリング工 (液質土) ロ-ｸﾘ-式 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	0	単価	0
						100		16,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					1,666,000		
						0		
						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-648号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	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	1.71	67,203	114,917		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	5.12	60,216	308,305		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			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)		0	0	0		
			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)		0	0	0		
			個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		0	0	0		
			本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製		0	0	0		
			箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		0	0	0		
			日	5.692	11,460	65,230		単-1185号
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			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-648号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					1,680,000		
						0		
						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-649号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	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	1.88	67,203	126,341			
特殊作業員	22h		0	0	0			
		人	5.64	60,216	339,618			
普通作業員	22h		0	0	0			
		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)		0	0	0			
		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)		0	0	0			
		個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		0	0	0			
		本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製		0	0	0			
		箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		0	0	0			
		日	6.262	11,460	71,762			単-1185号
諸雑費(まるめ)			0		0			
		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-649号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					1,763,000		
						0		
						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-650号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	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	1.86	67,203	124,997		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	5.58	60,216	336,005		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			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)		0	0	0		
			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)		0	0	0		
			個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		0	0	0		
			本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製		0	0	0		
			箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		0	0	0		
			日	6.203	11,460	71,086		単-1185号
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			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-650号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					1,754,000		
						0		
						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-651号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 斜め	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	2.05	67,203	137,766		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	6.14	60,216	369,726		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			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)		0	0	0		
			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)		0	0	0		
			個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		0	0	0		
			本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製		0	0	0		
			箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		0	0	0		
			日	6.826	11,460	78,225		単-1185号
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			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-651号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					1,844,000		
						0		
						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-652号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	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	1.71	67,203	114,917		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	5.12	60,216	308,305		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			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)		0	0	0		
			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)		0	0	0		
			個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		0	0	0		
			本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製		0	0	0		
			箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		0	0	0		
			日	5.692	11,460	65,230		単-1185号
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			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-652号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					1,680,000		
						0		
						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-653号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	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	1.88	67,203	126,341		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	5.64	60,216	339,618		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			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)		0	0	0		
			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)		0	0	0		
			個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		0	0	0		
			本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製		0	0	0		
			箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		0	0	0		
			日	6.262	11,460	71,762		単-1185号
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			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-653号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					1,763,000		
						0		
						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-654号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	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	2.33	67,203	156,582		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	6.99	60,216	420,909		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			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)		0	0	0		
			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)		0	0	0		
			個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		0	0	0		
			本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製		0	0	0		
			箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		0	0	0		
			日	7.764	11,460	88,975		単-1185号
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			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-654号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					1,980,000		
						0		
						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-655号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	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	2.54	67,203	170,695		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	7.61	60,216	458,243		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			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)		0	0	0		
			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)		0	0	0		
			個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		0	0	0		
			本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製		0	0	0		
			箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		0	0	0		
			日	8.46	11,460	96,951		単-1185号
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			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-655号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					0			
単価					2,081,000			
					0			
					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-656号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	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	2.33	67,203	156,582		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	6.99	60,216	420,909		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			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)		0	0	0		
			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)		0	0	0		
			個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		0	0	0		
			本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製		0	0	0		
			箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		0	0	0		
			日	7.764	11,460	88,975		単-1185号
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			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-656号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					100		19,800
	単価					0		0
						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-657号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	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	2.56	67,203	172,039		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	7.69	60,216	463,061		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			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)		0	0	0		
			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)		0	0	0		
			個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)		0	0	0		
			本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製		0	0	0		
			箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級		0	0	0		
			日	8.54	11,460	97,868		単-1185号
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			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-657号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					2,092,000		
						0		
						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-658号	水押し工(2交替)	中央プラント 4パター 0.33無 0.33無	単位	回	数量	1	単価	16,450
名称		規格		単位	数量	1	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-658号	水押し工(2交替)	中央プラント 4パ-ティ- 0.33無 0.33無	単位	回	数量	1	単価	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	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-659号	透水試験(2交替)	中央プラント 4パター 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
				単位	数量	単価	金額
	土木一般世話役	22h		人	0.07	67,203	4,704
	特殊作業員	22h		人	0.15	60,216	9,032
	普通作業員	22h		人	0.12	53,557	6,426
	エアーパッカー本体	φ 6 6 mm		組	0.011	54,400	598
	エアーパッカーラバー	φ 6 6 mm 高圧用		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		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		日	0.167	19,400	3,239
	グラウトデータレコーダ			日	0.167	7,780	1,299
	グラウトデータ処理装置損料			日	0.042	18,900	793
	電力料			kwh	14.6	13.85	202
	諸雑費 (率+まるめ) 61%			式	1		2,675
					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-659号	透水試験(2交替)	中央プラント 4パター 0.33無 0.33無	単位	回	数量	1	単価	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	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-660号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パター 径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	単価	13,310
名称		規格		単位	数量	1	13,310	
				単位	数量	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		人	0.02	67,203	1,344	
	特殊作業員	22h		人	0.05	60,216	3,010	
	普通作業員	22h		人	0.04	53,557	2,142	
	エアパッカー本体	φ46mm		組	0.005	40,500	202	
	エアパッカーラバー	φ46mm 高圧用		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		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		日	0.053	19,400	1,028	
	グラウトデータレコーダ			日	0.053	7,780	412	
	グラウトデータ処理装置損料			日	0.013	18,900	245	
	中央プラント運転費	高炉		日	0.013	217,200	2,823	WYB00458
	電力料			kwh	5.6	13.85	77	単-1186号



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.12		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-661号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パター 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		
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	φ 6 6 mm			0.005	54,400	272			
			組	0.005	54,400	272			
エアパッカーラバー	φ 6 6 mm 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			WYB00445
			日	0.013	217,200	2,823			単-1187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-662号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パター 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	WYB00463
			日	0.013	216,300	2,811	単-1188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-663号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パター 径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	単価	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			
	エアーパッカー本体	φ 6 6 mm		0.005	54,400	272			
			組	0.005	54,400	272			
	エアーパッカーラバー	φ 6 6 mm 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			WYB00454
			日	0.013	216,300	2,811			単-1189号
	電力料			5.6	13.85	77			
			kwh	5.6	13.85	77			





## 参考資料（1）

単-664号		注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パター 径46mm 0.33無 0.33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	
土木一般世話役		22h			0	0	0		
				人	0.02	67,203	1,344		
特殊作業員		22h			0	0	0		
				人	0.05	60,216	3,010		
普通作業員		22h			0	0	0		
				人	0.04	53,557	2,142		
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	6,940	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	0	0		
				日	0.053	19,400	1,028		
グラウトデータレコーダ					0	0	0		
				日	0.053	7,780	412		
グラウトデータ処理装置損料					0	0	0		
				日	0.013	18,900	245		
中央プラント運転費		超微粒子			0	0	0		WYB00829
				日	0.013	216,300	2,811		単-1190号
電力料					0	0	0		
				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-664号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パター 径46mm 0.33無 0.33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		843		
	計					0		
	単価					13,300		
						0		
						13,300	円/時間	

## 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-665号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パター 径66mm 0.33無 0.33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		
	土木一般世話役	22h		0	0	0			
			人	0.02	67,203	1,344			
	特殊作業員	22h		0	0	0			
			人	0.05	60,216	3,010			
	普通作業員	22h		0	0	0			
			人	0.04	53,557	2,142			
	エアパッカー本体	φ 6 6 mm		0	0	0			
			組	0.005	54,400	272			
	エアパッカーラバー	φ 6 6 mm 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	6,940	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	0	0			
			日	0.053	19,400	1,028			
	グラウトデータレコーダ			0	0	0			
			日	0.053	7,780	412			
	グラウトデータ処理装置損料			0	0	0			
			日	0.013	18,900	245			
	中央プラント運転費	超微粒子		0	0	0			WYB00964
			日	0.013	216,300	2,811			単-1191号
	電力料			0	0	0			
			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-665号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パ-ティ- 径66mm 0.33無 0.33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		846		
	計					0		
	単価					14,570		
						0		
						14,570	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-666号	濁水処理設備運転（労務）	100m3/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-667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	
	角形シックナー・鋼板製	280m3/h		1	10,277	10,277		
			日	1	10,277	10,277	貸付	42,440
	中和処理装置	炭酸ガス式 280m3/h		1	1,085	1,085		
			日	1	1,085	1,085	貸付	
	加圧脱水機	フィルタープレス式 280m3/h		1	4,545	4,545		
			日	1	4,545	4,545	貸付	
	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	1,860	1,860		
			日	1	1,860	1,860		
	リターンポンプ	200A 15m		1	1,860	1,860		
			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		1.3	1,230	1,599		
			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		1.3	1,230	1,599		
			供用日	1.3	1,230	1,599		
	電力料			682.3	13.85	9,449		
			k w H	682.3	13.85	9,449		
	計					42,442		
						42,442		
	単価					42,440		
						42,440	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-668号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	606.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	23,300	1,607			
特殊作業員		人	0.069	20,700	1,428			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	43,950	3,032	WK250500	単-1192号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,067			
単価					606.7	円/袋		

## 参考資料（1）

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

単-669号	仕上掘削		単位	m <sup>2</sup>	数量	1,000	単価	9,015
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	8,651	8,651,000		WD130100
			m <sup>2</sup>	1,000	8,651	8,651,000		単-1193号
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m <sup>3</sup> 未満		500	190.3	95,150		CB210020
			m <sup>3</sup>	500	190.3	95,150		
	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 1.0km以下		500	537.9	268,950		CB210110
			m <sup>3</sup>	500	537.9	268,950		
	計					9,015,100		
						9,015,100		
	単価					9,015		
						9,015		円/m <sup>2</sup>



## 参考資料（1）

単-670号		岩盤清掃	コンクリートダム 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-1069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		日	7.971	405	3,228	単-1194号	
スライム回収機 [自走式]		18m <sup>3</sup> /分		時間	23	7,491	172,293	単-1071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	2021.12			歩掛使用年月	2021.12			労務調整係数	1.000-00000002000
単-671号	コンクリート(BP製造)			単位	m3	数量	100	単価			18,580
	膨張コンクリート						100				18,580
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要		
コンクリート材料		膨張コンクリート			107	14,770	1,580,390		WYB00748		
				m3	107	14,770	1,580,390		単-1195号		
コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)					107	1,081	115,667		WYB00331		
				m3	107	1,081	115,667		単-1196号		
コンクリート製造(堤体)					107	812.7	86,958		WYB00624		
				m3	107	812.7	86,958		単-1197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	701.1	75,017		WD400400		
				m3	107	701.1	75,017		単-1198号		
計							1,858,032				
単価							1,858,032				
							18,580				
							18,580		円/m3		

# 参考資料（1）

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

単-672号	コンクリート(BP製造) 通路コンクリート	18-8-40(MF)	単位	m3	数量	100	単価	17,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート材料	18-8-40(MF)			106	14,000	1,484,000	WYB00729	
			m3	106	14,000	1,484,000	単-1199号	
コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)				106	1,081	114,586	WYB00447	
			m3	106	1,081	114,586	単-1200号	
コンクリート製造(堤体)				106	812.7	86,146	WYB00646	
			m3	106	812.7	86,146	単-1201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	701.1	74,316	WD400400	
			m3	106	701.1	74,316	単-1198号	
計						1,759,048		
						1,759,048		
単価						17,590		
						17,590	円/m3	

## 参考資料（1）

単価使用年月	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-673号 コンクリート(BP製造) 函渠(上流側)	24-8-40(MF)	単位 m3			100	16,700
					100	16,700
コンクリート材料	24-8-40(MF)	m3	103	13,620	1,402,860	WYB00814
コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)		m3	103	1,081	111,343	WYB00459
コンクリート製造(堤体)		m3	103	812.7	83,708	WYB00661
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	m3	103	701.1	72,213	WD400400
計					1,670,124	
単価					16,700	
					16,700	円/m3

## 参考資料（1）

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

単-674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	16,530
函渠						100	16,530
コンクリート材料	24-8-40(MF)			102	13,620	1,389,240	WYB00781
			m3	102	13,620	1,389,240	単-1205号
コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)				102	1,081	110,262	WYB00475
			m3	102	1,081	110,262	単-1206号
コンクリート製造(堤体)				102	812.7	82,895	WYB00671
			m3	102	812.7	82,895	単-1207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			102	701.1	71,512	WD400400
			m3	102	701.1	71,512	単-1198号
計						1,653,909	
						1,653,909	
単価						16,530	
						16,530	円/m3

## 参考資料（1）

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

単-675号	バラ型枠（ダム）	0時間 0時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	15,480
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	9,782	288,569	単-1208号	
	諸雑費（率+まるめ） 15.5%		式	1		168,181		
	計					1,548,000		
	単価					15,480	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-676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	3,473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	23,300	32,620		
	とび工		人	6.3	23,300	146,790		
	普通作業員		人	1.2	18,000	21,600		
	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		88,050		
	計					347,300		
	単価					3,473	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-677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	2,786
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	23,300	32,620		
とび工			人	4.1	23,300	95,530		
普通作業員			人	2.5	18,000	45,000		
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		72,170		
計						278,600		
単価						2,786	円/掛m <sup>2</sup>	



## 参考資料（1）

単-678号		伸縮継手		単位	箇所	数量	1	単価	196,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.5	23,300	11,650		
普通作業員				人	0.5	23,300	11,650		
鉄筋工				人	1	18,000	18,000		
溶接工				人	1	18,000	18,000		
溶接工				人	1	23,300	23,300		
ダウエルバー		φ28×1000			0.5	24,600	12,300		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D13		本	24	2,520	60,480		
VPキャップ		VPφ40		t	0.139	99,000	13,761		
諸雑費（率+まるめ） 15%				式	1		9,709		
計							196,000		
単価							196,000		
							196,000	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-679号	防水工		単位	m2	数量	10	単価	7,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.26	37,400	9,724		
			人	0.26	37,400	9,724		
	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		3,674		
			式	1		3,674		
	計					79,740		
						79,740		
	単価					7,974		
						7,974	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-680号	防水工		単位	m2	数量	10	単価	9,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.31	37,400	11,594		
			人	0.31	37,400	11,594		
	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（NA TM）	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		4,385		
			式	1		4,385		
	計					91,130		
						91,130		
	単価					9,113		
						9,113	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-681号	防水工		単位	m2	数量	10	単価	6,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.22	37,400	8,228		
			人	0.22	37,400	8,228		
	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		3,108		
			式	1		3,108		
	計					69,130		
						69,130		
	単価					6,913		
						6,913	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-682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	単価	2,746
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	1,180	11,800		
			m	10	1,180	11,800		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					27,460		
						27,460		
	単価					2,746		
						2,746	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	裏面排水	排水ドレーン L=3.6m	単位	箇所	数量	1	単価	9,259
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	920	368		
			m	0.4	920	368		
	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		WYB00493
			m	3.6	2,446	8,805		単-1209号
	計					9,259		
	単価					9,259		
						9,259		円/箇所

## 参考資料（1）

単-684号		覆工(枠工、Co打設、スライドセントル)	単位	m3	数量	4	単価	279,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				3	37,400	112,200		
トンネル特殊工			人	3	37,400	112,200		
トンネル特殊工				15	38,000	570,000		
トンネル作業員			人	15	38,000	570,000		
トンネル作業員				6	26,100	156,600		
生コンクリート		24-15-40(高炉)		6	26,100	156,600		
生コンクリート			m 3	3.5	19,250	67,375		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)		3.5	19,250	67,375		
型枠			m 2	7.9	10,190	80,501		CB240210
セントル(立坑)		スライドセントル		7.9	10,190	80,501		
セントル(立坑)			m	0.6	216,000	129,600		
コンクリートホッパー		1.0m3		0.6	216,000	129,600		
コンクリートホッパー			日	1	1,380	1,380		
諸雑費(まるめ)				1		344		
諸雑費(まるめ)			式	1		344		
計						1,118,000		
計						1,118,000		
単価						279,500		
単価						279,500	円/m3	

## 参考資料（1）

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

単-685号	覆工(DI、Co打設、スライドセント ル)		単位	m3	数量	98	単価	156,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				33	37,400	1,234,200	
			人		33	37,400	1,234,200	
	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	19,250	2,425,500	
			m3		126	19,250	2,425,500	
	セントル(立坑)	スライドセントル			17	216,000	3,672,000	
			m		17	216,000	3,672,000	
	コンクリートホッパー	1.0m3			33	1,380	45,540	
			日		33	1,380	45,540	
	諸雑費(まるめ)				1		160	
			式		1		160	
	計						15,370,000	
							15,370,000	
	単価						156,800	
							156,800	円/m3



## 参考資料（1）

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

単-686号	覆工(CII、Co打設、スライドセント ル)		単位	m3	数量	140	単価	150,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	44	37,400	1,645,600		
	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)	m3	183	19,250	3,522,750		
	セントル(立坑)	スライドセントル	m	24.115	216,000	5,208,840		
	コンクリートホッパー	1.0m3	日	44	1,380	60,720		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5,290		
	計					21,100,000		
	単価					150,700		
						150,700	円/m3	

## 参考資料（1）

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

単-687号	覆工(CII-s、Co打設、スライドセントル)		単位	m3	数量	80	単価	137,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			24	37,400	897,600		
			人	24	37,400	897,600		
	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	19,250	1,944,250		
			m3	101	19,250	1,944,250		
	セントル(立坑)	スライドセントル		10.475	216,000	2,262,600		
			m	10.475	216,000	2,262,600		
	コンクリートホッパー	1.0m3		24	1,380	33,120		
			日	24	1,380	33,120		
	諸雑費(まるめ)			1		9,630		
			式	1		9,630		
	計					10,960,000		
						10,960,000		
	単価					137,000		
						137,000	円/m3	

## 参考資料（1）

単-688号		覆工(C I-s、Co打設、スライドセントル)	単位	m3	数量	131	単価	126,400
						131		126,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	36	37,400	1,346,400		
トンネル特殊工			人	180	38,000	6,840,000		
トンネル作業員			人	72	26,100	1,879,200		
生コンクリート		24-15-40(高炉)	m3	163	19,250	3,137,750		
セントル(立坑)		スライドセントル	m	15.35	216,000	3,315,600		
コンクリートホッパー		1.0m3	日	36	1,380	49,680		
諸雑費(まるめ)			式	1		1,370		
計						16,570,000		
単価						126,400		
						126,400	円/m3	

## 参考資料（1）

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

単-689号	覆工(Co打設、スライドセントル)	単位	m3	数量	135	単価	137,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	49	37,400	1,832,600		
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)	m3	153	19,250	2,945,250		
コンクリートホッパー	1.0m3	日	49	1,380	67,620		
諸雑費(まるめ)		式	1		4,730		
計					18,580,000		
単価					137,600		
					137,600	円/m3	

## 参考資料（1）

単-690号		覆工(Co打設、鋼製ハラセントル、木製円形楕形型枠)	単位	m3	数量	58	単価	366,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	49	37,400	1,832,600		
トンネル特殊工			人	245	38,000	9,310,000		
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)	m3	116	19,250	2,233,000		
塩ビ止水板		CC 200×5	m	23.9	980	23,422		
セントル(ゲラウト内連絡通路)		鋼製バラセントル	m	16.9	213,000	3,599,700		
円形型枠		木製円形楕形型枠	m	4.95	347,600	1,720,620		
諸雑費(まるめ)			式	1		2,858		
計						21,280,000		
単価						366,800		
						366,800	円/m3	

## 参考資料（1）

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

単-691号	覆工(Co打設、鋼製ハ <sup>ラ</sup> セントル)	単位	m3	数量	54	単価	299,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			35	37,400	1,309,000		
		人	35	37,400	1,309,000		
トンネル特殊工			175	38,000	6,650,000		
		人	175	38,000	6,650,000		
トンネル作業員			70	26,100	1,827,000		
		人	70	26,100	1,827,000		
生コンクリート	24-15-40(高炉)		83.8	19,250	1,613,150		
		m <sup>3</sup>	83.8	19,250	1,613,150		
セントル(ケラウト内連絡通路)	鋼製バラセントル		10.5	456,000	4,788,000		
		m	10.5	456,000	4,788,000		
諸雑費(まるめ)			1		2,850		
		式	1		2,850		
計					16,190,000		
					16,190,000		
単価					299,800		
					299,800	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-692号	覆工型枠		単位	m2	数量	145	単価	55,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			14.7	37,400	549,780		
			人	14.7	37,400	549,780		
	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	木製円形楯形型枠		145	16,310	2,364,950		
			m2	145	16,310	2,364,950		
	諸雑費（率+まるめ） 9%			1		467,420		
			式	1		467,420		
	計					8,033,000		
						8,033,000		
	単価					55,400		
						55,400	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-693号	棲型枠		単位	m2	数量	53.6	単価	68,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			8.76	37,400	327,624		
			人	8.76	37,400	327,624		
	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		906,376		
			式	1		906,376		
	計					3,656,000		
						3,656,000		
	単価					68,200		
						68,200	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-694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	単価	112,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			2.36	37,400	88,264		
			人	2.36	37,400	88,264		
	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	19,100	194,820		
			m3	10.2	19,100	194,820		
	コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h		2	6,000	12,000		
			時間	2	6,000	12,000		
	圧送管組立・撤去 エレベータ室			10	10,630	106,300		WYB00604
			m3	10	10,630	106,300		単-1210号
	諸雑費（その他機械）（率） 12%			1		1,440		
			式	1		1,440		
	諸雑費（率+まるめ） 23%			1		151,204		
			式	1		151,204		
	計					1,126,000		
						1,126,000		
	単価					112,600		
						112,600	円/m3	

## 参考資料（1）

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

単-695号	インバート型枠	単位	m2	数量	100	単価	10,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			5.2	37,400	194,480		
		人	5.2	37,400	194,480		
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		229,290		
		式	1		229,290		
計					1,079,000		
					1,079,000		
単価					10,790		
					10,790	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-696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	単価	233,100	10	233,100			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
	トンネル世話役			5.95	37,400	222,530							
			人	5.95	37,400	222,530							
	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	19,100	194,820							
			m3	10.2	19,100	194,820							
	コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h		2	6,000	12,000							
			時間	2	6,000	12,000							
	圧送管組立・撤去 グラウト初連絡通路			10	14,260	142,600		WYB00660					
			m3	10	14,260	142,600		単-1211号					
	諸雑費（その他機械）（率） 12%			1		1,440							
			式	1		1,440							
	諸雑費（率+まるめ） 19%			1		316,140							
			式	1		316,140							
	計					2,331,000							
						2,331,000							
	単価					233,100							
						233,100		円/m3					

## 参考資料（1）

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

単-697号	インバート型枠	単位	m2	数量	100	単価	10,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			5.2	37,400	194,480		
		人	5.2	37,400	194,480		
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		229,290		
		式	1		229,290		
計					1,079,000		
					1,079,000		
単価					10,790		
					10,790	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-698号	止水板設置	CC 200×5	単位	m	数量	1	単価	6,395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.06	37,400	2,244		
			人	0.06	37,400	2,244		
	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					6,395		
						6,395		
	単価					6,395		
						6,395	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	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	単価	83,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			1.77	37,400	66,198		
			人	1.77	37,400	66,198		
	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	19,100	194,820		
			m3	10.2	19,100	194,820		
	コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h		2	6,000	12,000		
			時間	2	6,000	12,000		
	圧送管組立・撤去 グラウト初連絡通路			10	4,046	40,460		WYB00710
			m3	10	4,046	40,460		単-1212号
	諸雑費（その他機械）（率） 12%			1		1,440		
			式	1		1,440		
	諸雑費（率+まるめ） 19%			1		93,988		
			式	1		93,988		
	計					837,600		
						837,600		
	単価					83,760		
						83,760	円/m3	

# 参考資料（1）

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

単-700号	インバート型枠	単位	m2	数量	100	単価	10,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			5.2	37,400	194,480	
			人	5.2	37,400	194,480	
	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		229,290	
			式	1		229,290	
	計					1,079,000	
						1,079,000	
	単価					10,790	
						10,790	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

単一701号	止水板設置	CC 200×5	単位	m	数量	1	単価	6,395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.06	37,400	2,244		
			人	0.06	37,400	2,244		
	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					6,395		
						6,395		
	単価					6,395		
						6,395	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	止水板設置	ゴム系 150×6	単位	m	数量	1	単価	7,112
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.06	37,400	2,244		
			人	0.06	37,400	2,244		
	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					7,112		
						7,112		
	単価					7,112		
						7,112	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	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	単価	82,690	10	単価	82,690		
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
トンネル世話役					3.85	37,400	143,990						
				人	3.85	37,400	143,990						
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	19,100	194,820						
				m3	10.2	19,100	194,820						
コンクリートポンプ		圧送能力30~35m3/h			1	6,000	6,000						
				時間	1	6,000	6,000						
圧送管組立・撤去 グラウト初連絡通路					10	4,046	40,460		WYB00706				
				m3	10	4,046	40,460		単-1213号				
諸雑費（その他機械）（率） 11.54%					1		692						
				式	1		692						
諸雑費（率+まるめ） 9%					1		48,233						
				式	1		48,233						
計							826,900						
							826,900						
単価							82,690						
							82,690		円/m3				

## 参考資料（1）

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

単-704号	階段部型枠		単位	m2	数量	100	単価	17,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			6.58	37,400	246,092		
			人	6.58	37,400	246,092		
	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		361,312		
			式	1		361,312		
	計					1,701,000		
						1,701,000		
	単価					17,010		
						17,010	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-705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	単価	44,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.6	37,400	22,440		
			人	0.6	37,400	22,440		
	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	18,400	187,680		
			m3	10.2	18,400	187,680		
	コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h		2	6,000	12,000		
			時間	2	6,000	12,000		
	圧送管組立・撤去 グラウト初連絡通路			10	4,046	40,460		WYB00750
			m3	10	4,046	40,460		単-1214号
	諸雑費（その他機械）（率） 11.54%			1		1,384		
			式	1		1,384		
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		33,536		
			式	1		33,536		
	計					443,200		
						443,200		
	単価					44,320		
						44,320	円/m3	

## 参考資料（1）

単-706号		埋戻しコンクリート 圧送管あり	18-8-40高炉	単位	m3	数量	10	単価	30,350
		グラウトトンネル連絡通路					10		30,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.2	37,400	7,480			
			人	0.2	37,400	7,480			
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	18,400	187,680			
			m3	10.2	18,400	187,680			
コンクリートポンプ		圧送能力30~35m3/h		2	6,000	12,000			
			時間	2	6,000	12,000			
圧送管組立・撤去 グラウトトンネル連絡通路				10	4,046	40,460	WYB00755		
			m3	10	4,046	40,460	単-1215号		
諸雑費（その他機械）（率） 11.54%				1		1,384			
			式	1		1,384			
諸雑費（率+まるめ） 11%				1		6,056			
			式	1		6,056			
計						303,500			
						303,500			
単価						30,350			
						30,350	円/m3		

# 参考資料（1）

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

単-707号	埋戻し部型枠 グラウトトンネル連絡通路	単位	m2	数量	1	単価	36,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.13	37,400	4,862	
			人	0.13	37,400	4,862	
	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		5,794	
			式	1		5,794	
	計					36,300	
						36,300	
	単価					36,300	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-708号	仕切り壁コンクリート	24-12-40高炉	単位	m3	数量	10	単価	141,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			3.54	37,400	132,396		
			人	3.54	37,400	132,396		
	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	19,100	194,820		
			m3	10.2	19,100	194,820		
	諸雑費（率+まるめ） 23%			1		227,396		
			式	1		227,396		
	計					1,412,000		
						1,412,000		
	単価					141,200		
						141,200	円/m3	

## 参考資料（1）

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

単-709号	仕切り壁型枠	単位	m2	数量	100	単価	36,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			7.07	37,400	264,418		
		人	7.07	37,400	264,418		
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		504,173		
		式	1		504,173		
計					3,657,000		
					3,657,000		
単価					36,570		
					36,570	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-710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	159,200
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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	91,000	93,730			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,450	65,450			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計					159,200			
単価					159,200	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-711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	160,300
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	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	92,000	94,760			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,450	65,450			
諸雑費(まるめ)		式	1		90			
計					160,300			
単価					160,300	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-712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	167,500
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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	99,000	101,970		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,450	65,450		
	諸雑費(まるめ)		式	1		80		
	計					167,500		
	単価					167,500	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-713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	1,362
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	312	312			
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					1,362			
単価					1,362	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-714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	1,582
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	342	342		
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						1,582		
単価						1,582	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-715号	コンクリート製造・運搬	C2-P配合	単位	m3	数量	100	単価	17,150
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	13,860	1,427,580		WYB00936
			m3	103	13,860	1,427,580		単-1216号
	コンクリート貯蔵・運搬全般			103	1,081	111,343		WYB00589
			m 3	103	1,081	111,343		単-1217号
	コンクリート製造			103	812.7	83,708		WYB00699
			m 3	103	812.7	83,708		単-1218号
	アジテータトラック運搬（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	901.2	92,823		WD400400
			m 3	103	901.2	92,823		単-1219号
	計					1,715,454		
	単価					17,150		
						17,150		円/m3

## 参考資料（1）

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

単-716号	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	100	単価	3,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.6	23,300	60,580		
	型わく工		人	4.7	23,100	108,570		
	とび工		人	2.2	23,300	51,260		
	普通作業員		人	5.1	18,000	91,800		
	諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		46,790		
	計					359,000		
	単価					3,590	円/空m3	

## 参考資料（1）

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

単-717号	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)	単位	t	数量	1	単価	162,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	33,300	13,320			
型わく工		人	0.2	23,100	4,620			
橋りょう特殊工		人	2.4	27,800	66,720			
普通作業員		人	1.6	18,000	28,800			
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		28,280			
計					162,300			
単価					162,300	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

単一718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	3,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	23,300	32,620		
	とび工		人	7.7	23,300	179,410		
	普通作業員		人	1.2	18,000	21,600		
	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		90,430		
	計					382,300		
	単価					3,823	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

単一719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	16,800
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	296	29,600		
	グレーチング	T25 995×400×44	枚	100	16,500	1,650,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		400		
	計					1,680,000		
	単価					16,800	円/枚	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-720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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	7.1	19,400	137,740	
諸雑費（まるめ）			式	1		60	
計						137,800	
単価						1,378	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-721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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3	19,400	58,200	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						58,200	
単価						582	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-722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		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						100		446.2
電工			人	2.3	19,400	44,620		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						44,620		
単価						446.2	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-723号	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						100		271.6
電工			人	1.4	19,400	27,160		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						27,160		
単価						271.6	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-724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	1,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	19,400	106,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						106,700		
単価						1,067	円/m	

## 参考資料（1）

単-725号		センサー計設置	単位	箇所	数量	1	単価	918,600
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	21,500	4,300		
			人	0.2	21,500	4,300		
調整								
電気通信技術員				0.2	21,500	4,300		
			人	0.2	21,500	4,300		
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		0		
			式	1		0		
計						918,600		
						918,600		
単価						918,600		
						918,600	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-726号	気象ポール設置		単位	基	数量	1	単価	132,800
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		基	1	42,800	42,800	WB812120
	気象ポール	鋼管50A H=2.0m		基	1	90,000	90,000	単-1220号
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						132,800	
	単価						132,800	
							132,800	円/基

## 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-727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	6,496	
	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	m 3	0.3	1,776	532	CB210030		
	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	m 3	0.2	10,750	2,150	CB240010		
	コンクリート製造・運搬	C2配合	m3	0.2	17,200	3,440	WYB01026		
	基礎砕石	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 2	0.3	1,248	374	単-1221号 CB221110		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					6,496			
	単価					6,496			
						6,496	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-728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 2	数量		1	単価	3,850
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 2	1	3,850	3,850			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						3,850			
単価						3,850	円/m 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-729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 2	数量		1	単価	4,850
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 2	1	4,850	4,850			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						4,850			
単価						4,850	円/m 2		

# 参考資料（1）

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

単-730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	275
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工	種子散布	m 2	1	275.8	275			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					275			
単価					275		円/m 2	

# 参考資料（1）

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

単-731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ウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	3,203
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	23,300	13,980			
特殊作業員		人	1.1	20,700	22,770			
普通作業員		人	1.6	18,000	28,800			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	18,400	222,640			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	35,620	31,701	WK240050 単-1222号		
諸雑費（率+まるめ） 0.7%		式	1		409			
計					320,300			
単価					3,203	円/m 2		

# 参考資料（1）

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

単-732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	単価	3,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.17	23,300	27,261		
	特殊作業員		人	1.17	23,300	27,261		
	バックホウ クローラ型(山積1.0m3)運転			1.17	20,700	24,219		
			人	1.17	20,700	24,219		
	自走式破砕機運転			1.17	54,060	63,250		WK220410
			日	1.17	54,060	63,250		単-1223号
	諸雑費(率+まるめ) 6%			1.17	144,000	168,480		WK220420
			日	1.17	144,000	168,480		単-1224号
	計					300,200		
	単価					300,200		
						3,002		
						3,002		円/m3

# 参考資料（1）

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

単-733号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	攪拌混合	8t/100m3	m3	100	1,928	192,800	WYB00258
			m3	100	1,928	192,800	単-1225号
	セメント	高炉B(1t袋)	t	8	11,300	90,400	
						283,200	
	計					283,200	
	単価					2,832	
						2,832	円/m3

## 参考資料（1）

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

単-734号	敷き均し・締固め	INSEM	単位	m3	数量	100	単価	1,516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	23,300	11,650		
	特殊作業員		人	0.5	23,300	11,650		
	普通作業員		人	0.5	20,700	10,350		
	運転手（特殊）		人	4	18,000	72,000		
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型（第1次基準）]	3 t 級		1	20,800	20,800		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・タンデム式]	運転質量6～7.5 t	供用日	0.8	5,680	4,544		
	タンパ及びランマ	質量 60～80 kg	日	0.5	7,860	3,930		
	軽油	1・2号 ローリー	日	3	607	1,821		
	ガソリン	レギュラー	L	3	607	1,821		
	諸雑費（率+まるめ） 15%		L	14	148	2,072		
			式	14	148	2,072		
	計			1		19,753		
				1		19,753		
						151,600		
						151,600		

# 参考資料 (1)

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

単-734号	敷き均し・締固め	INSEM	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	1,516
						100		1,516
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					1,516		
						1,516	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-735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 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	5,208
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	3,225	32,250		
PU1側溝		300×300×2000 270kg/個	個	5	3,920	19,600		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.067	3,300	221		
諸雑費(まるめ)			式	1		9		
計						52,080		
単価						5,208	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	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	63,840
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	736	73,600		
	グレーチング蓋	800×800用(ボルト固定) T-25	枚	100	63,100	6,310,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		400		
	計					6,384,000		
	単価					63,840	円/枚	

## 参考資料（1）

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

単-737号	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	35,840
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	736	73,600		
	グレーチング蓋	600×600用(ボルト固定) T-25	枚	100	35,100	3,510,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		400		
	計					3,584,000		
	単価					35,840	円/枚	

## 参考資料（1）

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

単-738号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種)40kg/枚以下 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,715
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	296	29,600			
縞鋼板蓋	400×600 溶接亜鉛めっき(HDZ55)	枚	100	2,419	241,900			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					271,500			
単価					2,715		円/枚	

## 参考資料（1）

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

単-739号	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	5,356
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	3,395.92	33,959		
PU1側溝		300×300×2000 270kg/個	個	5	3,920	19,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						53,560		
単価						5,356	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	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	4,101
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	23,300	65,240			
特殊作業員		人	3.8	20,700	78,660			
普通作業員		人	5.1	18,000	91,800			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	6.05	18,400	111,320			
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		680			
計					410,100			
単価					4,101	円/m 2		

## 参考資料（1）

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

単一741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	5,428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,058.17	40,581		
PU1側溝		240×240×600 55kg/個	個	16.5	830	13,695		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						54,280		
単価						5,428	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	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	100	単価	5,153
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.9	23,300	90,870			
特殊作業員		人	5	20,700	103,500			
普通作業員		人	7.2	18,000	129,600			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	6.05	18,400	111,320			
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		970			
計					515,300			
単価					5,153	円/m 2		

## 参考資料（1）

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

単-743号	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	3,320
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	296	29,600		
	縞鋼板蓋	500×600 溶接亜鉛めっき	枚	100	3,024	302,400		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					332,000		
	単価					3,320	円/枚	



## 参考資料（1）

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

単-744号	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	6,640	6,640		
	ガードレール 路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装	m	1	-5,480	-5,480		
	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-745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	7,530	7,530		
	ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装	m	1	-5,610	-5,610		
	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-746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	3,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.81	23,300	18,873		
	特殊作業員		人	2.52	20,700	52,164		
	普通作業員		人	5.66	18,000	101,880		
	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	15,610	22,166	単-1226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	35,600	50,552	単-1227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	19,890	28,243	単-1228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		50,130		
	計					329,000		
	単価					3,290	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-747号	コンクリート舗装工（材料）	66m2/100m2 0t/100m2 0t/100m2 各種 0.15m 無	単位	m 2	数量	100	単価	3,348
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 3	15.6	18,400	287,040		
	アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	126	99.5	12,537		
	鉄筋金網	SD295 D6×150×150	m 2	66	533	35,178		
	鉄筋金網	SD295 D13×100~250	t	0	142,000	0		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D13	t	0	96,000	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		45		
	計					334,800		
	単価					3,348	円/m 2	

## 参考資料（1）

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

単-748号	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	2,982
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		
普通作業員			人	2.9	18,000	52,200		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m <sup>3</sup>	12.1	18,400	222,640		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		60		
計						298,200		
単価						2,982	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

単一749号	路体盛土 4号盛土擁壁		単位	m3	数量	100	単価	1,133
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	234.2	14,286	CA900030	
			m 3	61	234.2	14,286		
	路体（築堤）盛土	2.5m以上4.0m未満		24	847.2	20,332	CA900030	
			m 3	24	847.2	20,332		
	路体（築堤）盛土	2.5m未満		16	4,921	78,736	CA900030	
			m 3	16	4,921	78,736		
	計					113,354		
	単価					1,133		
						1,133	円/m3	

# 参考資料（1）

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

単一750号	路床盛土 4号盛土擁壁		単位	m3	数量	100	単価	1,339
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	285.7	16,570	CB210520	
			m 3	58	285.7	16,570		
路床盛土		2.5m以上4.0m未満		21	712.5	14,962	CB210520	
			m 3	21	712.5	14,962		
路床盛土		2.5m未満		21	4,879	102,459	CB210520	
			m 3	21	4,879	102,459		
	計					133,991		
	単価					1,339		
						1,339	円/m3	

## 参考資料（1）

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

単-751号	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	1	単価	158,500
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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	99,000	101,970			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	56,520	56,520			
諸雑費(まるめ)		式	1		10			
計					158,500			
単価					158,500	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-752号	足場（キャットウォーク）設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	3,631
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.7	23,300	62,910		
とび工		人	5.8	23,300	135,140		
普通作業員		人	5.4	18,000	97,200		
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		67,850		
計					363,100		
単価					3,631	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	埋戻し		単位	m3	数量	100	単価	2,350
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	2,350	235,000	CB210410	
			m3	100	2,350	235,000		
	計					235,000		
	単価					2,350		
						2,350	円/m3	

## 参考資料（1）

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

単-754号	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 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	5,383
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	3,225	32,250		
PU1側溝		300×300×2000 270kg/個	個	5	3,920	19,600		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	3,300	1,980		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						53,830		
単価						5,383	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	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 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	6,928
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	3,225	32,250		
PU1側溝		450×450×2000 445kg/個	個	5	7,010	35,050		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	3,300	1,980		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						69,280		
単価						6,928	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	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 2	数量	100	単価	3,481
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 3	15.6	18,400	287,040		
	アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	126	99.5	12,537		
	鉄筋金網	SD295 D6×150×150	m 2	91	533	48,503		
	鉄筋金網	SD295 D13×100~250	t	0	142,000	0		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D13	t	0	96,000	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		20		
	計					348,100		
	単価					3,481	円/m 2	

## 参考資料（1）

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

単-757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 0m2/1000m 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 2	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-758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 0m2/1000m 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	
	スリップバー		本	0	0	0		
	キャップ付スリップバー		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 2	0	0	0		
	加熱注入式目地材	低弾性	k g	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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-759号	坑内清掃		単位	m2	数量		100	単価	5,042
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	4,227	422,700	WD220600	
			m 2	100	4,227	422,700	単-1229号		
	スライム回収機[自走式]	18m3/分			13.8	5,907	81,516	WYB01113	
			時間	13.8	5,907	81,516	単-1230号		
	計						504,216		
	単価						504,216		
							5,042	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-760号	コンクリート	C2-P配合	単位	m3	数量		100	単価	23,330
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 60mを超え120m以下 全ての費用			100	5,731	573,100	CB240010	
			m 3	100	5,731	573,100	単-1231号		
	コンクリート製造・運搬	C2-P配合			100	17,600	1,760,000	WYB01121	
			m3	100	17,600	1,760,000	単-1231号		
	計						2,333,100		
	単価						2,333,100		
							23,330	円/m3	
							23,330	円/m3	



## 参考資料（1）

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

単-761号	コンクリート	E配合	単位	m3	数量	100	単価	27,780
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 コンクリートホップ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 60mを超え120m以下 全ての費用	m3	100	5,731	573,100	573,100	CB240010
	コンクリート製造・運搬	E配合	m3	100	22,050	2,205,000	2,205,000	WYB01135
			m3	100	22,050	2,205,000	2,205,000	単-1232号
	計						2,778,100	
	単価						27,780	
							27,780	円/m3

## 参考資料（1）

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

単-762号	間仕切型枠		単位	基	数量	4	単価	977,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
間仕切型枠	標準部	2BL-1		基	1	1,340,000	1,340,000	WYB01149
				基	1	1,340,000	1,340,000	単-1233号
間仕切型枠	標準部	2BL-2		基	1	1,050,000	1,050,000	WYB01151
				基	1	1,050,000	1,050,000	単-1234号
間仕切型枠	標準部	2BL-3、2BL-4		基	2	759,600	1,519,200	WYB01153
				基	2	759,600	1,519,200	単-1235号
	計						3,909,200	
							3,909,200	
	単価						977,300	
							977,300	円/基

# 参考資料（1）

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

単-763号	妻側型枠	単位	m2	数量	100	単価	11,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き		100	11,980	1,198,000	CB240210
			m 2	100	11,980	1,198,000	
	計					1,198,000	
	単価					11,980	
						11,980	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-764号	モルタル注入	1:2	単位	m3	数量	10	単価	31,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.17	23,300	3,961		
		人		0.17	23,300	3,961		
特殊作業員				0.69	20,700	14,283		
		人		0.69	20,700	14,283		
普通作業員				0.69	18,000	12,420		
		人		0.69	18,000	12,420		
モルタル	1:2 高炉			10	26,900	269,000		
		m3		10	26,900	269,000		
消耗材料費	右岸下段リムソレ			10	1,018	10,180		
		m3		10	1,018	10,180		
諸雑費（率+まるめ） 28%				1		8,556		
		式		1		8,556		
計						318,400		
						318,400		
単価						31,840		
						31,840	円/m3	

## 参考資料（1）

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

単-765号	モルタル注入パイプ設置		単位	m	数量	75.2	単価	2,472
	右岸下段リムソレ					75.2		2,472
	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	1,891	142,203	WYB01158	
			m	75.2	1,891	142,203	単-1236号	
	配管材料	STPG φ 38.1		75.2	200	15,040		
			m	75.2	200	15,040		
	エルボ90°	φ 38.1		7	4,100	28,700		
			個	7	4,100	28,700		
	計					185,943		
	単価					185,943		
						2,472		
						2,472	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-766号	グラウト注入		単位	回	数量	1	338,700
						1	338,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.5	23,300	34,950	
			人	1.5	23,300	34,950	
	特殊作業員			8.5	20,700	175,950	
			人	8.5	20,700	175,950	
	普通作業員			5	18,000	90,000	
			人	5	18,000	90,000	
	機械工			0.3	24,600	7,380	
			人	0.3	24,600	7,380	
	電工			0.3	19,400	5,820	
			人	0.3	19,400	5,820	
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		1	2,256	2,256	
			日	1	2,256	2,256	単-1237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	3,771	3,771	
			日	1	3,771	3,771	単-1238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-1239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) 2.5%			1		7,835	
			式	1		7,835	
	計					338,700	
						338,700	

# 参考資料（1）

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

単-766号	グラウト注入		単位	回	数量	1	単価	338,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					338,700		
						338,700	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-767号	グラウト注入パイプ設置		単位	m	数量	75.4	単価	3,109
	右岸下段リムソレ					75.4		3,109
	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	1,891	151,090	WYB01161	
			m	79.9	1,891	151,090	単-1240号	
配管材料	STPG φ 38.1			75.4	200	15,080		
			m	75.4	200	15,080		
配管材料	STPG φ 19.1			4.5	205	922		
			m	4.5	205	922		
異形チーズ	φ 38.1 × φ 19			14	3,640	50,960		
			個	14	3,640	50,960		
エルボ90°	φ 38.1			4	4,100	16,400		
			個	4	4,100	16,400		
	計					234,452		
						234,452		
	単価					3,109		
						3,109	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-768号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,626
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	23,300	39,610		
	とび工		人	7.7	23,300	179,410		
	普通作業員		人	1.6	18,000	28,800		
	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		81,500		
	計					362,600		
	単価					3,626	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-769号	坑内清掃		単位	m2	数量	0	単価	0
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		0	0	0		WD220600
			m 2	100	4,227	422,700		単-1241号
	スライム回収機[自走式]	18m3/分		0	0	0		WYB01360
			時間	13.8	6,740	93,012		単-1242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		0	0	0		
			時間	3.5	9,782	34,237		単-1243号
	積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)		0	0	0		CB210020
			m 3	20	902.8	18,056		
	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		0	0	0		CB210110
			m 3	20	2,782	55,640		
	整地	残土受入れ地での処理		0	0	0		CB210610
			m 3	20	109.5	2,190		
	計					0		
						625,835		
	単価					0		
						6,258	円/m2	

## 参考資料（1）

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

単-770号	コンクリート	18-12-40	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造・運搬	18-12-40		0	0	0	WYB01362	
			m3	222	14,660	3,254,520	単-1244号	
	コンクリートポンプ車打設（坑内）			0	0	0	WYB01375	
			m3	222	12,910	2,866,020	単-1245号	
	圧送管設置撤去（坑内）			0	0	0	WYB01376	
			m	38	6,985	265,430	単-1246号	
	圧送管組立・撤去	70m 10m3以上100m3未満		0	0	0	WB240020	
			m3	222	840.6	186,613	単-1247号	
	計					0		
						6,572,583		
	単価					0		
						29,600	円/m3	

# 参考資料（1）

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

単-771号	間仕切型枠	標準部	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	間仕切型枠設置			0	0	0		WYB01378
			m2	2.72	17,450	47,464		単-1248号
	エキスパンションメタル	XS-32		0	0	0		
			m 2	2.72	975	2,652		
	等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5		0	0	0		
			t	0.09	111,000	9,990		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5		0	0	0		
			t	0.01	98,500	985		
	削孔			0	0	0		WYB01379
			m	2	4,457	8,914		単-1249号
	計					0		
						70,005		
	単価					0		
						70,000		円/基

## 参考資料（1）

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

単-772号	間仕切型枠	拡張部	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	間仕切型枠設置			0	0	0		WYB01381
	エキスパンションメタル	XS-32	m2	16.3	17,450	284,435		単-1250号
	等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6×75×75	m 2	16.3	975	15,892		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	0.42	111,000	46,620		
	削孔		t	0.02	98,500	1,970		
			m	3.6	4,457	16,045		WYB01382 単-1251号
	計					0		
	単価					364,962		
						0		
						364,900		円/基

## 参考資料（1）

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

単-773号	打止め型枠	標準部	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	間仕切型枠設置			0	0	0		WYB01384
	型枠用合板	JAS 板面品質B-C 12×900×1800	m2	8.48	17,450	147,976		単-1252号
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×75×75	枚	5.23	1,710	8,943		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0.17	111,000	18,870		
	削孔		t	0.02	98,500	1,970		WYB01385
			m	3.6	4,457	16,045		単-1253号
	計					0		
	単価					193,804		
						0		
						22,850	円/m2	

# 参考資料（1）

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

単-774号	打止め型枠	拡張部	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	間仕切型枠設置			0	0	0		WYB01387
	型枠用合板	JAS 板面品質B-C 12×900×1800	m2	14.07	17,450	245,521		単-1254号
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×75×75	枚	8.69	1,710	14,859		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0.25	111,000	27,750		
	削孔		t	0.02	98,500	1,970		WYB01388
			m	2.8	4,457	12,479		単-1255号
	計					0		
	単価					302,579		
						0		
						21,500	円/m2	

## 参考資料（1）

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

単-775号	モルタル注入	1:2	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	0.17	23,300	3,961		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.69	20,700	14,283		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.69	18,000	12,420		
	モルタル	1:2 高炉		0	0	0		
			m3	10	26,900	269,000		
	消耗材料費	右岸下段リムソレ		0	0	0		
			m3	10	909	9,090		
	諸雑費（率+まるめ） 28%			0		0		
			式	1		8,546		
	計					0		
						317,300		
	単価					0		
						31,730	円/m3	



## 参考資料（1）

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

単-776号	モルタル注入配管設置 L-4		単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル注入配管設置			0	0	0	WYB01391	
			m	107.4	1,891	203,093	単-1256号	
	配管材料	STPG φ 38.1		0	0	0		
			m	107.4	690	74,106		
	チーズ	φ 38.1		0	0	0		
			個	4	4,390	17,560		
	エルボ90°	φ 38.1		0	0	0		
			個	12	4,100	49,200		
	計					0		
						343,959		
	単価					0		
						3,202	円/m	

## 参考資料（1）

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

単-777号	グラウト注入		単位	回	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	0	0			
		人	1.5	23,300	34,950			
特殊作業員		人	0	0	0			
		人	8.5	20,700	175,950			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	5	18,000	90,000			
機械工		人	0	0	0			
		人	0.3	24,600	7,380			
電工		人	0	0	0			
		人	0.3	19,400	5,820			
グラウトミキサ [上下2槽式]	200 (L) × 2	日	0	0	0			
		日	1	2,256	2,256			単-1257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	日	0	0	0			
		日	1	3,771	3,771			単-1258号
グラウト流量・圧力測定装置 [記録式]	0~120L/分 0~5.9MPa	日	0	0	0			
		日	1	9,010	9,010			単-1259号
セメント	高炉B 25kg袋入	t	0	0	0			
		t	0.2	19,200	3,840			
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式	0		0			
		式	1		7,823			
計					0			
					340,800			

## 参考資料（1）

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

単-777号	グラウト注入		単位	回	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						340,800	円/回	

## 参考資料（1）

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

単-778号	グラウト注入配管設置		単位	m	数量	0	単価	0
	L-4					197		3,366
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			0	0	0	WYB01394		
		m	205.4	1,891	388,411	単-1260号		
配管材料	STPG φ 38.1		0	0	0			
		m	197	690	135,930			
配管材料	STPG φ 19.1		0	0	0			
		m	8.4	270	2,268			
異形チーズ	φ 38.1 × φ 19		0	0	0			
		個	24	3,640	87,360			
エルボ90°	φ 38.1		0	0	0			
		個	12	4,100	49,200			
計					0			
					663,169			
単価					0			
					3,366	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-779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		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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-780号	コンクリート製造・運搬	C2-P配合	単位	m3	数量	100	単価	17,850
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	13,860	1,483,020	WYB00796	
			m3	107	13,860	1,483,020	単-1261号	
	コンクリート貯蔵・運搬全般			107	1,081	115,667	WYB00797	
			m 3	107	1,081	115,667	単-1262号	
	コンクリート製造			107	812.7	86,958	WYB00807	
			m 3	107	812.7	86,958	単-1263号	
	アジテータトラック運搬（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	931.6	99,681	WD400400	
			m 3	107	931.6	99,681	単-1264号	
	計					1,785,326		
						1,785,326		
	単価					17,850		
						17,850	円/m3	

## 参考資料（1）

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

単-781号	型枠	埋設型枠	単位	m2	数量	75	単価	33,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			12.3	23,300	286,590		
			人	12.3	23,300	286,590		
	型わく工			36	23,100	831,600		
			人	36	23,100	831,600		
	溶接工			24	24,600	590,400		
			人	24	24,600	590,400		
	特殊作業員			10	20,700	207,000		
			人	10	20,700	207,000		
	普通作業員			10	18,000	180,000		
			人	10	18,000	180,000		
	諸雑費（率+まるめ） 21%			1		439,410		
			式	1		439,410		
	計					2,535,000		
						2,535,000		
	単価					33,800		
						33,800	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-782号	仕切型枠（鋼製）	単位	m <sup>2</sup>	数量	52	単価	35,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			10	23,300	233,000		
		人	10	23,300	233,000		
型わく工			30	23,100	693,000		
		人	30	23,100	693,000		
溶接工			20	24,600	492,000		
		人	20	24,600	492,000		
普通作業員			10	18,000	180,000		
		人	10	18,000	180,000		
諸雑費（率+まるめ） 17%			1		271,000		
		式	1		271,000		
計					1,869,000		
					1,869,000		
単価					35,940		
					35,940	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-783号	コンクリート製造・運搬	C2-P配合	単位	m3	数量	100	単価	17,850
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	13,860	1,483,020	WYB00761	
			m3	107	13,860	1,483,020	単-1265号	
	コンクリート貯蔵・運搬全般			107	1,081	115,667	WYB00518	
			m3	107	1,081	115,667	単-1266号	
	コンクリート製造			107	812.7	86,958	WYB00627	
			m3	107	812.7	86,958	単-1267号	
	アジテータトラック運搬（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	931.6	99,681	WD400400	
			m3	107	931.6	99,681	単-1264号	
	計					1,785,326		
						1,785,326		
	単価					17,850		
						17,850	円/m3	

## 参考資料（1）

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

単一784号	止水板設置（合成樹脂製）	単位	m	数量	10	単価	5,161
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	塩ビ系止水板 CF200×5	m	10	1,010	10,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					51,610		
単価					5,161	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	止水板設置（合成樹脂製）	単位	m	数量	10	単価	6,261
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	スパンシール200×6	m	10	2,110	21,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					62,610		
単価					6,261	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	鋼管設置		単位	m	数量	10	単価	7,043
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.1	23,300	2,330		
	配管工		人	0.6	19,500	11,700		
	普通作業員		人	0.7	18,000	12,600		
	鋼管	SGP150A	m	10	4,380	43,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					70,430		
	単価					7,043	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	仕切り弁設置	150A	単位	箇所	数量	1	単価	67,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.29	23,300	6,757		
			人	0.29	23,300	6,757		
	特殊作業員			0.29	20,700	6,003		
			人	0.29	20,700	6,003		
	普通作業員			0.29	18,000	5,220		
			人	0.29	18,000	5,220		
	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		1,790		
			式	1		1,790		
	計					67,970		
	単価					67,970		
						67,970	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-788号	クリーニングパイプ設置	単位	m	数量	100	単価	893
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		
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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-789号	モルタル注入パイプ設置		単位	m	数量	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一790号	継目ゲラチング管設置		単位	m	数量	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-791号	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	単位	m	数量	100	単価	245.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.02	23,300	466		
	特殊作業員		人	0.05	20,700	1,035		
	普通作業員		人	0.04	18,000	720		
	機械工		人	0	24,600	0		
	電工		人	0	19,400	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	3,500	38		
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2	日	0.007	2,190	15		
	電力料	別途発動発電機より供給のため	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		4		
	計					24,550		

## 参考資料（1）

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

単-791号	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	単位	m	数量	100	単価	245.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					245.5	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	1.000-00000008000		
単-792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	8,921	
						100		8,921	
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	8,930	41,595			
			日	4.658	8,930	41,595			単-1268号
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			4.658	4,010	18,678			WYB00716
			日	4.658	4,010	18,678			単-1269号
諸雑費 (まるめ)				1		27			
			式	1		27			
計						892,100			
						892,100			

## 参考資料（1）

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-792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	8,921
						100		8,921
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					8,921		
						8,921	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	1.000-00000008000		
単-793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	9,531	
						100		9,531	
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	8,930	45,328			
			日	5.076	8,930	45,328			単-1268号
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			5.076	4,010	20,354			WYB00717
			日	5.076	4,010	20,354			単-1270号
諸雑費 (まるめ)				1		35			
			式	1		35			
計						953,100			
						953,100			

# 参考資料（1）

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-793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	9,531
						100		9,531
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					9,531		
						9,531	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	1.000-00000008000		
単-794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	10,500	
						100		10,500	
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	8,930	51,177			
			日	5.731	8,930	51,177			単-1268号
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			5.731	4,010	22,981			WYB00719
			日	5.731	4,010	22,981			単-1271号
諸雑費 (まるめ)				1		930			
			式	1		930			
計						1,050,000			
						1,050,000			

### 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	1.000-00000008000

単-794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	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					10,500		
						10,500	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	1.000-00000008000		
単-795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	11,510	
						100		11,510	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h			1.93	67,203	129,701			
			人	1.93	67,203	129,701			
特殊作業員	22h			5.78	60,216	348,048			
			人	5.78	60,216	348,048			
普通作業員	22h			7.07	53,557	378,647			
			人	7.07	53,557	378,647			
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	8,930	57,393			
			日	6.427	8,930	57,393	単-1268号		
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			6.427	4,010	25,772	WYB00718		
			日	6.427	4,010	25,772	単-1272号		
諸雑費 (まるめ)				1		239			
			式	1		239			
計						1,151,000			
						1,151,000			

# 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	1.000-00000008000

単一795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	11,510
						100		11,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					11,510		
						11,510	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	1.000-00000008000		
単-796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	単価	19,920	
						100		19,920	
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	8,930	69,332			
			日	7.764	8,930	69,332	単-1268号		
グラウトポンプ [横型単筒]		30~70L/min		7.764	4,010	31,133	WYB01223		
			日	7.764	4,010	31,133	単-1273号		

# 参考資料（1）

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-796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	単価	19,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費(まるめ)			1		808		
			式	1		808		
	計					1,992,000		
	単価					19,920		
						19,920	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	1.000-00000008000		
単-797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	単価	20,930	
						100		20,930	
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	8,930	75,547			
			日	8.46	8,930	75,547	単-1268号		
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			8.46	4,010	33,924	WYB01237		
			日	8.46	4,010	33,924	単-1274号		

# 参考資料（1）

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-797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	単価	20,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費(まるめ)			1		116		
			式	1		116		
	計					2,093,000		
						2,093,000		
	単価					20,930		
						20,930	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	1.000-00000008000		
単-798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	単価	22,540	
						100		22,540	
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	8,930	85,290			
			日	9.551	8,930	85,290			単-1268号
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			9.551	4,010	38,299			WYB01225
			日	9.551	4,010	38,299			単-1275号

### 参考資料（1）

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-798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	単価	22,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費(まるめ)				1		938		
			式	1		938		
計						2,254,000		
単価						2,254,000		
						22,540		
						22,540	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	1.000-00000008000		
単-799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	単価	24,240	
						100		24,240	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		22h			3.22	67,203	216,393		
				人	3.22	67,203	216,393		
特殊作業員		22h			9.65	60,216	581,084		
				人	9.65	60,216	581,084		
普通作業員		22h			11.79	53,557	631,437		
				人	11.79	53,557	631,437		
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 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	8,930	95,711		
				日	10.718	8,930	95,711	単-1268号	
グラウトポンプ [横型単筒]		30~70L/min			10.718	4,010	42,979	WYB01227	
				日	10.718	4,010	42,979	単-1276号	

# 参考資料（1）

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-799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	単価	24,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費(まるめ)			1		536		
			式	1		536		
	計					2,424,000		
						2,424,000		
	単価					24,240		
						24,240	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	1.000-00000008000		
単-800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	16,890	
						100		16,890	
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	8,930	50,829			
			日	5.692	8,930	50,829			単-1268号
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			5.692	4,010	22,824			WYB01229
			日	5.692	4,010	22,824			単-1277号

## 参考資料（1）

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-800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	16,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				1		999		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		999		
	計					1,689,000		
	単価					16,890		
						16,890	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	1.000-00000008000		
単-801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	17,630	
						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			1.86	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	8,930	55,392			
			日	6.203	8,930	55,392			単-1268号
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			6.203	4,010	24,874			WYB01239
			日	6.203	4,010	24,874			単-1278号

# 参考資料（1）

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-801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	17,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費(まるめ)			1		614		
			式	1		614		
	計					1,763,000		
						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	1.000-00000008000		
単-802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	単価	18,800	
						100		18,800	
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	8,930	62,536		
				日	7.003	8,930	62,536	単-1268号	
グラウトポンプ [横型単筒]		30~70L/min			7.003	4,010	28,082	WYB01231	
				日	7.003	4,010	28,082	単-1279号	

# 参考資料（1）

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-802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	単価	18,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (まるめ)			1		648		
			式	1		648		
	計					1,880,000		
						1,880,000		
	単価					18,800		
						18,800	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	1.000-00000008000		
単-803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	単価	20,050	
						100		20,050	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h			2.36	67,203	158,599			
			人	2.36	67,203	158,599			
特殊作業員	22h			7.07	60,216	425,727			
			人	7.07	60,216	425,727			
普通作業員	22h			8.64	53,557	462,732			
			人	8.64	53,557	462,732			
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	8,930	70,145			
			日	7.855	8,930	70,145			単-1268号
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			7.855	4,010	31,498			WYB01233
			日	7.855	4,010	31,498			単-1280号

# 参考資料（1）

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-803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	単価	20,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費(まるめ)			1		439		
			式	1		439		
	計					2,005,000		
						2,005,000		
	単価					20,050		
						20,050	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
単一804号	透水試験(2交替)	分散プラント 4パター 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1	44,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.08	67,203	5,376	
			人	0.08	67,203	5,376	
	特殊作業員	22h		0.18	60,216	10,838	
			人	0.18	60,216	10,838	
	普通作業員	22h		0.33	53,557	17,673	
			人	0.33	53,557	17,673	
	エアーパッカー本体	φ 6 6 mm		0.011	54,400	598	
			組	0.011	54,400	598	
	エアーパッカーラバー	φ 6 6 mm 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	5,120	855	
			日	0.167	5,120	855	
	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		14.6	0	0	
			kwh	14.6	0	0	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,774	
	61%		式	1		1,774	

# 参考資料（1）

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

単-804号	透水試験(2交替)	分散プラント 4パター 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1	単価	44,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					44,840		
	単価					44,840		
						44,840	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
単一805号	注入工(2交替) 高炉	分散プラント 4パーティー 径66mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	15,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.03	67,203	2,016	
			人	0.03	67,203	2,016	
	特殊作業員	22h		0.06	60,216	3,612	
			人	0.06	60,216	3,612	
	普通作業員	22h		0.11	53,557	5,891	
			人	0.11	53,557	5,891	
	エアーパッカー本体	φ 6 6 mm		0.005	54,400	272	
			組	0.005	54,400	272	
	エアーパッカーラバー	φ 6 6 mm 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	5,120	271	
			日	0.053	5,120	271	
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L) × 2		0.053	3,150	166	
			日	0.053	3,150	166	
	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		5.6	0	0	
			kwh	5.6	0	0	

## 参考資料（1）

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

単一805号	注入工(2交替) 高炉	分散プラント 4パター 径66mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	単価	15,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 61%			1		556		
			式	1		556		
	計					15,830		
	単価					15,830		
						15,830	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-806号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	19,200
	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			
	計					19,200			
	単価					19,200	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	1.000-00000008000		
単-807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	10,150	
						100		10,150	
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	8,930	48,239			
			日	5.402	8,930	48,239			単-1268号
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			5.402	4,010	21,662			WYB01115
			日	5.402	4,010	21,662			単-1281号
諸雑費 (まるめ)				1		334			
			式	1		334			
計						1,015,000			
						1,015,000			



### 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	1.000-00000008000

単-807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	10,150
						100		10,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					10,150		
						10,150	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	1.000-00000008000		
単-808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	10,870	
						100		10,870	
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	8,930	52,588			
			日	5.889	8,930	52,588	単-1268号		
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			5.889	4,010	23,614	WYB01117		
			日	5.889	4,010	23,614	単-1282号		
諸雑費 (まるめ)				1		536			
			式	1		536			
計						1,087,000			
						1,087,000			

# 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	1.000-00000008000

単-808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	10,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					10,870			
					10,870	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	1.000-00000008000		
単-809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	13,160	
						100		13,160	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h			2.24	67,203	150,534			
			人	2.24	67,203	150,534			
特殊作業員	22h			6.71	60,216	404,049			
			人	6.71	60,216	404,049			
普通作業員	22h			8.2	53,557	439,167			
			人	8.2	53,557	439,167			
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	8,930	66,591			
			日	7.457	8,930	66,591	単-1268号		
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			7.457	4,010	29,902	WYB01119		
			日	7.457	4,010	29,902	単-1283号		
諸雑費 (まるめ)				1		637			
			式	1		637			
計						1,316,000			
						1,316,000			

## 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	1.000-00000008000

単-809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	13,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					13,160			
					13,160	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	1.000-00000008000		
単-810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	単価	21,870	
						100		21,870	
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	8,930	80,450			
			日	9.009	8,930	80,450			単-1268号
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			9.009	4,010	36,126			WYB01209
			日	9.009	4,010	36,126			単-1284号

## 参考資料（1）

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-810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	単価	21,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (まるめ)			1		96		
			式	1		96		
	計					2,187,000		
						2,187,000		
	単価					21,870		
						21,870	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	1.000-00000008000		
単-811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	単価	23,050	
						100		23,050	
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	8,930	87,639			
			日	9.814	8,930	87,639			単-1268号
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			9.814	4,010	39,354			WYB01211
			日	9.814	4,010	39,354			単-1285号



# 参考資料（1）

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-811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	単価	23,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費(まるめ)			1		529		
			式	1		529		
	計					2,305,000		
						2,305,000		
	単価					23,050		
						23,050	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	1.000-00000008000		
単-812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	単価	26,860	
						100			26,860
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		22h			3.73	67,203	250,667		
				人	3.73	67,203	250,667		
特殊作業員		22h			11.18	60,216	673,214		
				人	11.18	60,216	673,214		
普通作業員		22h			13.66	53,557	731,588		
				人	13.66	53,557	731,588		
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	8,930	110,928		
				日	12.422	8,930	110,928	単-1268号	
グラウトポンプ [横型単筒]		30~70L/min			12.422	4,010	49,812	WYB01213	
				日	12.422	4,010	49,812	単-1286号	

# 参考資料（1）

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-812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	単価	26,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (まるめ)			1		11		
			式	1		11		
	計					2,686,000		
						2,686,000		
	単価					26,860		
						26,860	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	1.000-00000008000		
単-813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	単価	18,360	
						100		18,360	
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	8,930	58,982			
			日	6.605	8,930	58,982			単-1268号
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			6.605	4,010	26,486			WYB01215
			日	6.605	4,010	26,486			単-1287号

# 参考資料（1）

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-813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	単価	18,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費(まるめ)			1		649		
			式	1		649		
	計					1,836,000		
						1,836,000		
	単価					18,360		
						18,360	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	1.000-00000008000		
単-814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	単価	19,230	
						100		19,230	
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	8,930	64,287			
			日	7.199	8,930	64,287			単-1268号
グラウトポンプ [横型単筒]		30~70L/min		7.199	4,010	28,867			WYB01217
			日	7.199	4,010	28,867			単-1288号

# 参考資料（1）

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-814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	単価	19,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費(まるめ)			1		538		
			式	1		538		
	計					1,923,000		
	単価					19,230		
						19,230	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	1.000-00000008000		
単-815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	22,030	
						100		22,030	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		22h			2.73	67,203	183,464		
				人	2.73	67,203	183,464		
特殊作業員		22h			8.2	60,216	493,771		
				人	8.2	60,216	493,771		
普通作業員		22h			10.03	53,557	537,176		
				人	10.03	53,557	537,176		
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	8,930	81,405		
				日	9.116	8,930	81,405	単-1268号	
グラウトポンプ [横型単筒]		30~70L/min			9.116	4,010	36,555	WYB01219	
				日	9.116	4,010	36,555	単-1289号	



# 参考資料（1）

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-815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	22,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費(まるめ)			1		849		
			式	1		849		
	計					2,203,000		
	単価					2,203,000		
						22,030		
						22,030	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	1.000-00000008000		
単-816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	9,211	
						100		9,211	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h			1.5	67,203	100,804			
			人	1.5	67,203	100,804			
特殊作業員	22h			4.49	60,216	270,369			
			人	4.49	60,216	270,369			
普通作業員	22h			5.49	53,557	294,027			
			人	5.49	53,557	294,027			
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	8,930	44,560			
			日	4.99	8,930	44,560			単-1268号
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			4.99	4,010	20,009			WYB00689
			日	4.99	4,010	20,009			単-1290号
諸雑費 (まるめ)				1		91			
			式	1		91			
計						921,100			
						921,100			

# 参考資料（1）

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-816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	9,211
						100		9,211
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					9,211		
						9,211	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	1.000-00000008000		
単-817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	10,150	
						100		10,150	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		22h			1.69	67,203	113,573		
				人	1.69	67,203	113,573		
特殊作業員		22h			5.07	60,216	305,295		
				人	5.07	60,216	305,295		
普通作業員		22h			6.19	53,557	331,517		
				人	6.19	53,557	331,517		
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	8,930	50,284		
				日	5.631	8,930	50,284	単-1268号	
グラウトポンプ [横型単筒]		30~70L/min			5.631	4,010	22,580	WYB00691	
				日	5.631	4,010	22,580	単-1291号	
諸雑費 (まるめ)					1		511		
				式	1		511		
計							1,015,000		
							1,015,000		

# 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	1.000-00000008000

単-817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, 150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					10, 150		
						10, 150	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	1.000-00000008000
単-818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	11,160
						100	11,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	22h			1.9	67,203	127,685	
			人	1.9	67,203	127,685	
特殊作業員	22h			5.69	60,216	342,629	
			人	5.69	60,216	342,629	
普通作業員	22h			6.95	53,557	372,221	
			人	6.95	53,557	372,221	
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	8,930	56,410	
			日	6.317	8,930	56,410	単-1268号
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			6.317	4,010	25,331	WYB00693
			日	6.317	4,010	25,331	単-1292号
諸雑費 (まるめ)				1		484	
			式	1		484	
計						1,116,000	
						1,116,000	

# 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	1.000-00000008000

単一818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	単価	11,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
						100		11,160
単価						11,160		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	1.000-00000008000	
単-819号	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	単位	m	数量	100	単価	16,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		2.23	67,203	149,862		
			人	2.23	67,203	149,862		
	特殊作業員	22h		6.69	60,216	402,845		
			人	6.69	60,216	402,845		
	普通作業員	22h		8.17	53,557	437,560		
			人	8.17	53,557	437,560		
	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	8,930	66,340		
			日	7.429	8,930	66,340		単-1268号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		7.429	4,010	29,790		WYB01085
			日	7.429	4,010	29,790		単-1293号
	諸雑費（まるめ）			1		863		
			式	1		863		



## 参考資料（1）

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-819号	ボーリング工（硬岩）ロータ-式 一般部	φ46mm 2交替 0～50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						1,613,000		
						1,613,000		
単価						16,130		
						16,130	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	1.000-00000008000	
単-820号	ボーリング工（硬岩）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	17,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		2.51	67,203	168,679		
			人	2.51	67,203	168,679		
	特殊作業員	22h		7.54	60,216	454,028		
			人	7.54	60,216	454,028		
	普通作業員	22h		9.22	53,557	493,795		
			人	9.22	53,557	493,795		
	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	8,930	74,851		
			日	8.382	8,930	74,851		単-1268号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30～70L/min		8.382	4,010	33,611		WYB01087
			日	8.382	4,010	33,611		単-1294号
	諸雑費（まるめ）			1		296		
			式	1		296		

# 参考資料（1）

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-820号	ボーリング工（硬岩）ロータ-式 一般部	φ46mm 2交替 0～50m 水平 無	単位	m	数量	100	単価	17,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,751,000		
	単価					17,510		
						17,510	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	1.000-00000008000	
単-821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	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		2.82	67,203	189,512		
			人	2.82	67,203	189,512		
	特殊作業員	22h		8.47	60,216	510,029		
			人	8.47	60,216	510,029		
	普通作業員	22h		10.35	53,557	554,314		
			人	10.35	53,557	554,314		
	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	8,930	84,004		
			日	9.407	8,930	84,004		単-1268号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30～70L/min		9.407	4,010	37,722		WYB01089
			日	9.407	4,010	37,722		単-1295号
	諸雑費（まるめ）			1		679		
			式	1		679		

# 参考資料（1）

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-821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	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	2021.12		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000008000		
単-822号	ボーリング工（軟岩）ロータ-式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	9,930	
						100			9,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h			1.66	67,203	111,556			
			人	1.66	67,203	111,556			
特殊作業員	22h			4.99	60,216	300,477			
			人	4.99	60,216	300,477			
普通作業員	22h			6.1	53,557	326,697			
			人	6.1	53,557	326,697			
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	8,930	49,525			
			日	5.546	8,930	49,525	単-1268号		
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min			5.546	4,010	22,239	WYB01093		
			日	5.546	4,010	22,239	単-1296号		
諸雑費 (まるめ)				1		66			
			式	1		66			
計						993,000			
						993,000			

## 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	1.000-00000008000

単-822号	ボーリング工（軟岩）ロータ-式 一般部	φ46mm 2交替 0～50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	9,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					9,930		
						9,930	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	1.000-00000008000	
単-823号	ボーリング工（軟岩）ロータ-式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	単価	10,980
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		5.63	60,216	339,016		
			人	5.63	60,216	339,016		
	普通作業員	22h		6.88	53,557	368,472		
			人	6.88	53,557	368,472		
	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	8,930	55,883		
			日	6.258	8,930	55,883		単-1268号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		6.258	4,010	25,094		WYB01095
			日	6.258	4,010	25,094		単-1297号
	諸雑費（まるめ）			1		754		
			式	1		754		
	計					1,098,000		
						1,098,000		



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	1.000-00000008000

単-823号	ボーリング工（軟岩）ロータ-式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	単価	10,980
						100		10,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					10,980		
						10,980	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	1.000-00000008000	
単-824号	ボーリング工（軟岩）ロータ-式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	単価	12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h		2.11	67,203	141,798		
			人	2.11	67,203	141,798		
	特殊作業員	22h		6.32	60,216	380,565		
			人	6.32	60,216	380,565		
	普通作業員	22h		7.72	53,557	413,460		
			人	7.72	53,557	413,460		
	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	8,930	62,706		
			日	7.022	8,930	62,706		単-1268号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min		7.022	4,010	28,158		WYB01097
			日	7.022	4,010	28,158		単-1298号
	諸雑費（まるめ）			1		873		
			式	1		873		
	計					1,210,000		
						1,210,000		

# 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	1.000-00000008000

単-824号	ボーリング工（軟岩）ロータ-式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	単価	12,100
						100		12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						12,100		
						12,100	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		
単一825号	水押し工(2交替)	分散プラント 2パーティー 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1	単価	22,440	
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		0.1	60,216	6,021			
			人	0.1	60,216	6,021			
	普通作業員	22h		0.18	53,557	9,640			
			人	0.18	53,557	9,640			
	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	5,120	455			
			日	0.089	5,120	455			
	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		7.81	0	0			
			kwh	7.81	0	0			
	諸雑費 (率+まるめ)			1		935			
	61%		式	1		935			

# 参考資料（1）

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

単-825号	水押し工(2交替)	分散プラント 2パ-ティ- 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1	単価	22,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					22,440		
	単価					22,440		
						22,440	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
単一826号	透水試験(2交替)	分散プラント 2パーティー 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1	42,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.08	67,203	5,376	
			人	0.08	67,203	5,376	
	特殊作業員	22h		0.18	60,216	10,838	
			人	0.18	60,216	10,838	
	普通作業員	22h		0.33	53,557	17,673	
			人	0.33	53,557	17,673	
	エアーパッカー本体	φ46mm		0.011	40,500	445	
			組	0.011	40,500	445	
	エアーパッカーラバー	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	5,120	855	
			日	0.167	5,120	855	
	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		14.6	0	0	
			kwh	14.6	0	0	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,766	
	61%		式	1		1,766	

# 参考資料（1）

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

単-826号	透水試験(2交替)	分散プラント 2パター 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1	単価	42,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					42,430		
	単価					42,430		
						42,430		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
単一827号	注入工(2交替) 高炉	分散プラント 2パーティー 径46mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	22h		0.03	67,203	2,016	
			人	0.03	67,203	2,016	
	特殊作業員	22h		0.06	60,216	3,612	
			人	0.06	60,216	3,612	
	普通作業員	22h		0.11	53,557	5,891	
			人	0.11	53,557	5,891	
	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	5,120	271	
			日	0.053	5,120	271	
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0.053	3,150	166	
			日	0.053	3,150	166	
	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		5.6	0	0	
			kwh	5.6	0	0	



# 参考資料（1）

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

単-827号	注入工(2交替) 高炉	分散プラント 2パター 径46mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	単価	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ) 61%			1		559		
			式	1		559		
	計					14,700		
	単価					14,700		
						14,700	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		
単一828号	注入工(2交替) 高炉	分散プラント 2パーティー 径66mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	単価	14,700	
						1		14,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h		0.03	67,203	2,016			
			人	0.03	67,203	2,016			
	特殊作業員	22h		0.06	60,216	3,612			
			人	0.06	60,216	3,612			
	普通作業員	22h		0.11	53,557	5,891			
			人	0.11	53,557	5,891			
	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	5,120	271			
			日	0.053	5,120	271			
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2		0.053	3,150	166			
			日	0.053	3,150	166			
	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		5.6	0	0			
			kwh	5.6	0	0			

### 参考資料（1）

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

単-828号	注入工(2交替) 高炉	分散プラント 2パター 径66mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	単価	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		559		
	61%		式	1		559		
	計					14,700		
	単価					14,700		
						14,700	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-829号	モルタル注入	1:1	単位	m3	数量	10	単価	4,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.17	23,300	3,961		
			人	0.17	23,300	3,961		
	特殊作業員			0.69	20,700	14,283		
			人	0.69	20,700	14,283		
	普通作業員			0.69	18,000	12,420		
			人	0.69	18,000	12,420		
	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		8,580		
			式	1		8,580		
	計					41,630		
	単価					4,163		
						4,163	円/m3	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-830号	ジョイントグラウチング	8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 0.7t/回	単位	回	数量	1	単価	448,000
	高炉B 1.75kg/回					1		448,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				3	23,300	69,900		
			人	3	23,300	69,900		
特殊作業員				12	20,700	248,400		
			人	12	20,700	248,400		
普通作業員				5	18,000	90,000		
			人	5	18,000	90,000		
機械工				0.3	24,600	7,380		
			人	0.3	24,600	7,380		
電工				0.3	19,400	5,820		
			人	0.3	19,400	5,820		
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]		吐出量 37~100L/分		0.433	3,500	1,515		
			日	0.433	3,500	1,515		
グラウトミキサ [上下2槽式]		200(L)×2		0.267	2,190	584		
			日	0.267	2,190	584		
電力料		別途発動発電機より供給のため		22	0	0		
			k w H	22	0	0		
セメント		高炉B 25kg袋入		0.7	19,200	13,440		
			t	0.7	19,200	13,440		
混和剤				1.75	294	514		
			k g	1.75	294	514		
諸雑費 (率+まるめ)				1		10,447		
2.5%			式	1		10,447		

## 参考資料 (1)

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

単-830号	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	448,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					448,000		
	単価					448,000		
						448,000	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-831号	コンタクトグラウチング	11.5時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 2.33t/回	単位	回	数量	1	単価	539,100
	高炉B 5.83kg/回					1		539,100
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		3	26,162	78,486		
			人	3	26,162	78,486		
特殊作業員		11.5h 1日当たり単価		12	23,313	279,756		
			人	12	23,313	279,756		
普通作業員		11.5h 1日当たり単価		5	20,438	102,190		
			人	5	20,438	102,190		
機械工		11.5h 1日当たり単価		0.3	27,763	8,328		
			人	0.3	27,763	8,328		
電工		11.5h 1日当たり単価		0.3	21,598	6,479		
			人	0.3	21,598	6,479		
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]		吐出量 37~100L/分		0.867	4,310	3,736		
			日	0.867	4,310	3,736		
グラウトミキサ [上下2槽式]		200(L)×2		0.7	2,670	1,869		
			日	0.7	2,670	1,869		
電力料		別途発動発電機より供給のため		45.8	0	0		
			k w H	45.8	0	0		
セメント		高炉B 25kg袋入		2.33	19,200	44,736		
			t	2.33	19,200	44,736		
混和剤				5.83	294	1,714		
			k g	5.83	294	1,714		
諸雑費 (率+まるめ)				1		11,806		
2.5%			式	1		11,806		

# 参考資料（1）

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

単-831号	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	539,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					539,100		
	単価					539,100		
						539,100	円/回	



## 参考資料（1）

単一832号		上流角落しゲート製作据付		単位	段	数量	39	単価	165,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		SS400 H390×300×10/16		t	45.06	111,000	5,001,660		
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6×50×50		t	0.36	110,000	39,600		
溶接工				人	12.82	24,600	315,372		
土木一般世話役				人	3.74	23,300	87,142		
とび工				人	22.44	23,300	522,852		
普通作業員				人	14.96	18,000	269,280		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊		日	3.74	41,600	155,584		
諸雑費 (率+まるめ) 6%				式	1		71,510		
計							6,463,000		
単価							165,700		
							165,700	円/段	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-833号	下流角落しゲート製作据付		単位	段	数量	39	278,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼	SS400	H700×300×13/24	t	78.09	117,000	9,136,530	
等辺山形鋼	中形	SS400 6×50×50	t	0.66	110,000	72,600	
溶接工			人	22.22	24,600	546,612	
土木一般世話役			人	3.74	23,300	87,142	
とび工			人	22.44	23,300	522,852	
普通作業員			人	14.96	18,000	269,280	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		日	3.74	41,600	155,584	
諸雑費 (率+まるめ)			式	1		79,400	
6%						79,400	
計						10,870,000	
単価						278,700	
						278,700	円/段

## 参考資料（1）

単-834号		ガイドレールA製作据付		単位	基	数量	2	単価	276,800
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	109,000	89,380	WYB00457	
ガイドレール横材①		SS400 H150×150×7/10 L2493		t	0.62	109,000	67,580	単-1299号	
ガイドレール横材②		SS400 H150×150×7/10 L460		t	0.62	109,000	67,580	単-1300号	
ガイドレールプレート		SS400 PL9×130×70		t	0.11	109,000	11,990	WYB00461	
樹脂カプセルアンカー		M16		t	0.11	109,000	11,990	単-1301号	
六角ボルト・ナット		M16×170		t	0.01	131,000	1,310	WYB00443	
溶接工				t	0.01	131,000	1,310	単-1302号	
土木一般世話役				本	16	366	5,856		
とび工				組	16	79.3	1,268		
特殊作業員				組	16	79.3	1,268		
普通作業員				人	5.99	24,600	147,354		
				人	5.99	24,600	147,354		
				人	1.14	23,300	26,562		
				人	1.14	23,300	26,562		
				人	2.28	23,300	53,124		
				人	2.28	23,300	53,124		
				人	1.14	20,700	23,598		
				人	1.14	20,700	23,598		
				人	4.56	18,000	82,080		
				人	4.56	18,000	82,080		

# 参考資料（1）

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

単-834号	ガイドレールA製作据付		単位	基	数量	2	単価	276,800
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		276,800
			日	0.57	41,600	23,712		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		19,886		
			式	1		19,886		
	計					553,700		
						553,700		
	単価					276,800		
						276,800	円/基	

## 参考資料（1）

		単価使用年月	2021.12			歩掛使用年月	2021.12			労務調整係数	1.000-00000002000
単-835号	ガイドレールB製作据付	単位	基	数量	6	単価	215,000			6	215,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		6	215,000
	ガイドレールB柱材	SS400	H150×150×7/10 L3000	t	2.24	109,000	244,160	WYB00466			
	ガイドレール横材①	SS400	H150×150×7/10 L2493	t	1.86	109,000	202,740	単-1303号			
	ガイドレール横材②	SS400	H150×150×7/10 L460	t	0.34	109,000	37,060	WYB00472			
	ガイドレールプレート	SS400	PL9×130×70	t	0.06	131,000	7,860	単-1305号			
	六角ボルト・ナット	M16×170		組	16	79.3	1,268	WYB00465			
	溶接工			人	17.25	24,600	424,350	単-1306号			
	土木一般世話役			人	1.71	23,300	39,843				
	とび工			人	6.84	23,300	159,372				
	普通作業員			人	3.42	18,000	61,560				
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		日	1.71	41,600	71,136				
	諸雑費 (率+まるめ)			式	1		40,651				
	6%				1		40,651				

## 参考資料（1）

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

単-835号	ガイドレールB製作据付		単位	基	数量	6	単価	215,000
						6		215,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,290,000		
						1,290,000		
	単価					215,000		
						215,000	円/基	

## 参考資料（1）

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

単-836号	コンクリート製造・運搬	C2-P配合	単位	m3	数量	100	単価	17,740
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	13,860	1,483,020	WYB00844	
			m3	107	13,860	1,483,020	単-1307号	
	コンクリート貯蔵・運搬全般			107	1,081	115,667	WYB00576	
			m3	107	1,081	115,667	単-1308号	
	コンクリート製造			107	812.7	86,958	WYB00674	
			m3	107	812.7	86,958	単-1309号	
	アジテータトラック運搬（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	828.3	88,628	WD400400	
			m3	107	828.3	88,628	単-1310号	
	計					1,774,273		
	単価					17,740		
						17,740	円/m3	

## 参考資料（1）

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

単-837号	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-1311号	
	処分費（m 3）		m 3	1	3,520	3,520	WB020051 単-1312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-838号	鋼矢板撤去	鋼矢板Ⅲ型	単位	m2	数量	37.4	単価	9,040
						37.4		9,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役					1.1	23,300	25,630	
				人	1.1	23,300	25,630	
特殊作業員					1.1	20,700	22,770	
				人	1.1	20,700	22,770	
溶接工					1.1	24,600	27,060	
				人	1.1	24,600	27,060	
運転手（特殊）					2.2	20,800	45,760	
				人	2.2	20,800	45,760	
普通作業員					2.2	18,000	39,600	
				人	2.2	18,000	39,600	
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	6,850	105,490	
				時間	15.4	6,850	105,490	
軽油		1・2号 ローリー			224.9	117	26,313	
				L	224.9	117	26,313	
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		12,857	
				式	1		12,857	
計							338,100	
							338,100	
単価							9,040	
							9,040	円/m2

## 参考資料（1）

単一839号		壁面材撤去	単位	t	数量	73.6	単価	153,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	33.1	23,300	771,230		
特殊作業員			人	33.1	20,700	685,170		
溶接工			人	33.1	24,600	814,260		
運転手（特殊）			人	66.2	20,800	1,376,960		
普通作業員			人	66.2	18,000	1,191,600		
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0.8m <sup>3</sup>	時間	463.4	6,850	3,174,290		
軽油		1・2号 ローリー	L	7,368.1	117	862,067		
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		381,983		
計						11,280,000		
単価						153,200	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-840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-1313号	
	処分費（m 3）		m 3	1	4,500	4,500	WB020051 単-1314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（1）

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-841号	キヤットウオーク設置（下流）		単位	m	数量	1.5	単価	104,900	
							1.5	104,900	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
キヤットウオーク設置（下流）		有 有 ラフレレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間			1.5	29,270	43,905	WD600802	
				m	1.5	29,270	43,905	単-1315号	
キヤットウオーク損料					1.5	75,700	113,550	WYB00021	
				m	1.5	75,700	113,550	単-1316号	
計							157,455		
							157,455		
単価							104,900		
							104,900	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-842号	キヤットウオーク撤去（下流）		単位	m	数量	1	単価	12,290	
							1	12,290	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
キヤットウオーク撤去（下流）		有 無			1	12,290	12,290	WD600804	
				m	1	12,290	12,290	単-1317号	
計							12,290		
							12,290		
単価							12,290		
							12,290	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	仮設階段設置	乗入部	単位	箇所	数量		1	単価	44,060
							1		44,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設階段（乗入部）設置				3	11,540	34,620	WYB00211		
			m	3	11,540	34,620	単-1318号		
仮設階段（乗入部）材料費				1	9,444	9,444	WYB00212		
			箇所	1	9,444	9,444	単-1319号		
計						44,064			
						44,064			
単価						44,060			
						44,060	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-844号	仮設階段撤去	乗入部	単位	箇所	数量		1	単価	21,460
							1		21,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設階段撤去				3	7,154	21,462	WD601102		
			m	3	7,154	21,462	単-847号		
計						21,462			
						21,462			
単価						21,460			
						21,460	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-845号	左右岸縦階段設置		単位	m	数量	100	単価	16,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下流面縦階段設置			100	12,220	1,222,000	WD601201	
			m	100	12,220	1,222,000	単-1320号	
	左右岸縦階段材料費			100	4,251	425,100	WYB00213	
			m	100	4,251	425,100	単-1321号	
	計					1,647,100		
						1,647,100		
	単価					16,470		
						16,470	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-846号	左右岸縦階段撤去		単位	m	数量	100	単価	75.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下流面縦階段撤去			1	7,530	7,530	WD601202	
			m	1	7,530	7,530	単-1322号	
	計					7,530		
						7,530		
	単価					75.3		
						75.3	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

単一847号	仮設階段撤去	単位	m	数量	100	単価	7,154
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	7	23,300	163,100		
とび工		人	12.5	23,300	291,250		
普通作業員		人	14.5	18,000	261,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		50		
計					715,400		
単価					7,154	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

単一848号	仮設人道撤去		単位	m	数量	1	単価	4,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人道（足場）撤去	ﾀｲﾌﾟ II		1	4,247	4,247		WD601000
			m	1	4,247	4,247		単一1323号
	計					4,247		
	単価					4,247		
						4,247		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	敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	159.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.143	23,300	3,331		
	とび工		人	0.143	23,300	3,331		
	普通作業員		人	0.143	18,000	2,574		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.143	46,100	6,592		WK250590 単-1324号
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		152		
	計					15,980		
	単価					159.8		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-850号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 3日 有 112日 無	単位	枚	数量	1	単価	234
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	234	234		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					234		
	単価					234	円/枚	

# 参考資料（1）

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

単-851号	側部足場（スラブ桁橋）	標準(1箇月)	単位	m	数量	1	単価	6,977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.24	27,800	6,672		
	足場材賃料		月	1	305	305		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,977		
	単価					6,977	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-852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	10	単価	11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	33,300	13,320		
	型わく工		人	0.4	23,100	9,240		
	橋りょう特殊工		人	1.3	27,800	36,140		
	普通作業員		人	1.3	18,000	23,400		
	支保工仮設材 損料	柱頭部・上支保工	供用日	101	131	13,231		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.3	41,600	12,480		
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		3,189		
	計					111,000		
	単価					11,100	円/空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

単一853号	防護柵撤去（切取法面等）	単位	m	数量	100	単価	1,652
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	2.5	23,300	58,250		
普通作業員		人	4	18,000	72,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					165,200		
単価					1,652	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	配管㊸-1設置・損料	φ200	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-1325号	
配管㊸-1損料		φ200【6ヶ月未満】			1	1,966	1,966	WYB00766	
				m	1	1,966	1,966		
計							7,618		
単価							7,618		
							7,618	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-855号	水平部架台㊸-1	φ200	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-1326号	
計							4,076		
単価							4,076		
							4,076	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-856号	配管㊟-2設置・損料	φ200	単位	m	数量		1	単価	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-1325号	
	配管㊟-2損料	φ200【1年未満】			1	2,832	2,832	WYB00771	
			m		1	2,832	2,832		
	計						8,484		
	単価						8,484		
							8,484	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-857号	水平部架台㊟-2	φ200	単位	箇所	数量		1	単価	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-1326号	
	計						4,076		
	単価						4,076		
							4,076	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-858号	配管21-1設置・損料	φ200	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-1325号	
配管21-1損料		φ200【6ヶ月未満】			1	1,966	1,966	WYB00773	
				m	1	1,966	1,966		
計							7,618		
単価							7,618		
							7,618	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-859号	水平部架台21-1	φ200	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-1326号	
計							4,076		
単価							4,076		
							4,076	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-860号	配管21-2設置・損料	φ200	単位	m	数量		1	単価	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-1325号	
	配管21-2損料	φ200【1年未満】			1	2,832	2,832	WYB00777	
			m		1	2,832	2,832		
	計						8,484		
	単価						8,484		
							8,484	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-861号	水平部架台21-2	φ200	単位	箇所	数量		1	単価	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-1326号	
	計						4,076		
	単価						4,076		
							4,076	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-862号	キャットウォーク配管EL255m設置・ 損料 給水	φ200	単位	m	数量	1	単価	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-1325号		
配管EL255m損料		φ200【6ヶ月未満】		1	1,709	1,709	WYB00832		
			m	1	1,709	1,709			
計						7,361			
単価						7,361			
						7,361	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-863号	キャットウォーク配管EL231m設置・ 損料 給水	φ200	単位	m	数量	1	単価	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-1325号		
配管EL231m損料		φ200【1年未満】		1	2,565	2,565	WYB00836		
			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-864号	水平部架台EL255m	φ200	単位	箇所	数量		1	単価	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-1326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-865号	水平部架台EL231m	φ200	単位	箇所	数量		1	単価	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-1326号	
計							4,076		
単価							4,076		
							4,076	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-866号	配管①撤去	φ150	単位	m	数量	1	単価	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-1327号	
計							3,343		
単価							3,343		
							3,343	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-867号	配管①撤去	φ300	単位	m	数量	1	単価	5,781	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
給排水管撤去		φ300			1	5,781	5,781	WYB00002	
			m		1	5,781	5,781	単-1328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-868号	水平部架台①撤去	φ300	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-837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-869号	斜面部架台①撤去	φ300	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		φ300			1	3,309	3,309	WYB00007
				箇所	1	3,309	3,309	単-1329号
計							3,309	
単価							3,309	
							3,309	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-870号	配管②撤去	φ100	単位	m	数量	1	単価	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-1330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-871号	水平部架台②撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	単価	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 <sup>3</sup>	0.4	13,860	5,544	単-837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-872号	斜面部架台②撤去	φ100	単位	箇所	数量		1	単価	3,189
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	斜面部架台撤去	φ100			1	3,189	3,189	WYB00013	
			箇所		1	3,189	3,189	単-1331号	
	計						3,189		
	単価						3,189		
							3,189	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-873号	配管③-2撤去	φ65	単位	m	数量		1	単価	3,028
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	給排水管撤去	φ65			1	3,028	3,028	WYB00877	
			m		1	3,028	3,028	単-1332号	
	計						3,028		
	単価						3,028		
							3,028	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-874号	配管③-3撤去	φ 65	単位	m	数量	1	単価	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	WYB00873	
				m	1	3,028	3,028	単-1333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-875号	配管③撤去	φ 100	単位	m	数量	1	単価	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-1330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-876号	水平部架台③-2撤去	φ65	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 <sup>3</sup>	0.3	13,860	4,158	単-837号
計							4,158	
単価							4,158	
							4,158	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-877号	斜面部架台③撤去	φ100	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		φ100			1	3,309	3,309	WYB00036
				箇所	1	3,309	3,309	単-1334号
計							3,309	
単価							3,309	
							3,309	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-878号	配管④撤去	φ125	単位	m	数量	1	単価	3,740	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
給排水管撤去		φ125			1	3,740	3,740	WYB00881	
			m		1	3,740	3,740	単-1335号	
計							3,740		
単価							3,740		
							3,740	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-879号	配管④撤去	φ250	単位	m	数量	1	単価	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-1336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-880号	水平部架台④撤去	φ250	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-837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-881号	斜面部架台④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	WYB00052
				箇所	1	3,309	3,309	単-1337号
計							3,309	
単価							3,309	
							3,309	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-882号	配管⑤-5撤去	φ 65	単位	m	数量	1	単価	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	WYB00884	
			m		1	3,028	3,028	単-1338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-883号	配管⑤-3撤去	φ 125	単位	m	数量	1	単価	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	WYB00887	
			m		1	3,740	3,740	単-1339号	
計							3,740		
単価							3,740		
							3,740	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-884号	配管⑤-2撤去	φ250	単位	m	数量	1	単価	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-1336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-885号	配管⑤-4撤去	φ250	単位	m	数量	1	単価	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-1336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-886号	水平部架台⑤-2撤去	φ250	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-837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-887号	配管⑥撤去	φ65	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		φ65			1	3,028	3,028	WYB00896
				m	1	3,028	3,028	単-1340号
計							3,028	
単価							3,028	
							3,028	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-888号	配管㉔-3撤去	φ65	単位	m	数量		1	単価	3,028
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ65			1	3,028	3,028	WYB00892	
				m	1	3,028	3,028	単-1341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-889号	配管㉔-1撤去	φ100	単位	m	数量		1	単価	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-1330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	
単一890号	水平部架台⑦-3撤去	φ65	単位	箇所	数量	1	単価	4,158
名称						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 <sup>3</sup>	0.3	13,860	4,158	単一 837号
計							4,158	
単価							4,158	
							4,158	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	
単一891号	水平部架台⑦-1撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	単価	5,544
名称						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 <sup>3</sup>	0.4	13,860	5,544	単一 837号
計							5,544	
単価							5,544	
							5,544	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	
単一892号	配管㊟撤去	φ100	単位	m	数量		1	単価	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	単一1330号	
計							2,851		
単価							2,851		
							2,851	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	
単一893号	配管㊟撤去	φ200	単位	m	数量		1	単価	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	単一1342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-894号	配管㊟-1撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	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-1342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-895号	配管㊟-2撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	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-1342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-896号	配管㊸-3撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	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-1342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-897号	配管㊸-4撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	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-1342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-898号	水平部架台㊟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-837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-899号	斜面部架台㊟撤去	φ200	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		φ200			1	3,309	3,309	WYB00057
				箇所	1	3,309	3,309	単-1343号
計							3,309	
単価							3,309	
							3,309	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-900号	水平部架台㊸-1撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	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- 837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-901号	水平部架台㊸-2撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	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- 837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-902号	水平部架台㊸-3撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	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- 837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-903号	水平部架台㊸-4撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	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- 837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-904号	配管⑩撤去	φ100	単位	m	数量	1	単価	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-1330号	
計						2,851		
単価						2,851		
						2,851	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-905号	配管⑩-1撤去	φ100	単位	m	数量	1	単価	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-1330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-906号	配管⑩-2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-1330号	
計							2,851		
単価							2,851		
							2,851	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-907号	水平部架台⑩撤去	φ100	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 <sup>3</sup>	0.4	13,860	5,544	単-837号	
計							5,544		
単価							5,544		
							5,544	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-908号	水平部架台⑩-1撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	単価	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- 837号
計							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-909号	水平部架台⑩-2撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	単価	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- 837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-910号	配管21-1撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	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-1342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-911号	配管21-2撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	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-1342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-912号	配管21-3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-1342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-913号	配管21-4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-1342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-914号	配管21撤去	φ250	単位	m	数量	1	単価	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-1336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-915号	水平部架台21-1撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	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-837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-916号	水平部架台21-2撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	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- 837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-917号	水平部架台21-3撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	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- 837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-918号	斜面部架台21-4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	
	斜面部架台撤去	φ200		1	3,309	3,309	WYB00216	
			箇所	1	3,309	3,309	単-1344号	
	計					3,309		
	単価					3,309		
						3,309	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-919号	水平部架台21撤去	φ250	単位	箇所	数量	1	単価	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-837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-920号	斜面部架台21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	WYB00117		
			箇所	1	3,309	3,309	単-1345号		
計						3,309			
単価						3,309			
						3,309	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-921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-1342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-922号	キヤットウオーク配管EL231m撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	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-1342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-923号	キヤットウオーク配管EL213m撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	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-1342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-924号	キャットウォーク配管EL200m撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	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-1342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-925号	水平部架台EL255m撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	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- 837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-926号	水平部架台EL231m撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	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- 837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-927号	水平部架台EL213m撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	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- 837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-928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-837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-929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	ラフレックレーン 油圧伸縮シブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間		12	24,470	293,640	WD600302		
			台	12	24,470	293,640	単-1025号		
	計					293,640			
	単価					24,470			
						24,470	円/台		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-930号	給水ポンプ①運転		単位	日	数量	1	単価	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-1346号
	計						3,327		
	単価						3,327		
							3,327		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-931号	給水ポンプ②運転		単位	日	数量	1	単価	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-1347号
	計						6,944		
	単価						6,944		
							6,944		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-932号	給水ポンプ③運転		単位	日	数量		1	単価	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-1348号	
	計						1,274		
	単価						1,274		
							1,274	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-933号	給水ポンプ④運転		単位	日	数量		1	単価	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	WYB00852	
			日		1	17,210	17,210	単-1349号	
	計						17,210		
	単価						17,210		
							17,210	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-934号	給水ポンプ⑤運転		単位	日	数量		1	単価	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-1350号	
	計					668			
	単価					668			
						668		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-935号	給水ポンプ⑥運転		単位	日	数量		1	単価	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-1351号	
	計					1,001			
	単価					1,001			
						1,001		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-936号	給水ポンプ⑦運転		単位	日	数量	1	単価	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-1352号		
	計					1,363			
	単価					1,363			
						1,363	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-937号	給水ポンプ⑨運転		単位	日	数量	1	単価	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-1353号		
	計					3,492			
	単価					3,492			
						3,492	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-938号	給水ポンプ10運転		単位	日	数量	1	単価	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	単-1354号		
	計					1,316			
	単価					1,316			
						1,316	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-939号	水槽(一般工所用)	20m3	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(一般工所用) [鋼板製簡易水槽]	20m3		1	869	869			
			供用日	1	869	869	単-1355号		
	計					869			
	単価					869			
						869	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-940号	水槽(一般工事用)	10m3	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		1	488	488			
			供用日	1	488	488		単-1356号	
	計					488			
	単価					488			
						488		円/供用日	

							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-941号	水槽(一般工事用)	30m3	単位	供用日	数量	1	単価	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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-942号	配管20-1設置・損料	φ200	単位	m	数量		1	単価	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-1325号	
	配管20-1損料	φ200【6ヶ月未満】			1	1,966	1,966	WYB00803	
			m		1	1,966	1,966		
	計						7,618		
							7,618		
	単価						7,618	円/m	
							7,618	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-943号	配管20-2設置・損料	φ200	単位	m	数量		1	単価	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-1325号	
	配管20-2損料	φ200【1年未満】			1	2,832	2,832	WYB00799	
			m		1	2,832	2,832		
	計						8,484		
							8,484		
	単価						8,484	円/m	
							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-944号	水平部架台20-1	φ200	単位	箇所	数量		1	単価	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-1326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-945号	水平部架台20-2	φ200	単位	箇所	数量		1	単価	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-1326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-946号	キャットウォーク配管EL255m設置・ 損料 排水	φ200	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-1325号			
配管EL255m損料		φ200【6ヶ月未満】		1	1,709	1,709	WYB00868			
			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-947号	キャットウォーク配管EL231m設置・ 損料 排水	φ200	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-1325号			
配管EL231m損料		φ200【1年未満】		1	2,565	2,565	WYB00870			
			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-948号	水平部架台EL255m	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	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-1326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-949号	水平部架台EL231m	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	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-1326号	
計						4,076		
単価						4,076		
						4,076	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-950号	配管11撤去	φ65	単位	m	数量	1	単価	3,028	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	給排水管撤去	φ65		1	3,028	3,028	WYB00911		
			m	1	3,028	3,028	単-1357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-951号	水平部架台11撤去	φ65	単位	箇所	数量	1	単価	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- 837号		
	計					4,158			
	単価					4,158			
						4,158	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-952号	斜面部架台11撤去	φ 65	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	
	斜面部架台撤去	φ 65			1	3,309	3,309	WYB00140	
			箇所		1	3,309	3,309	単-1358号	
	計						3,309		
	単価						3,309		
							3,309	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-953号	配管12,13撤去	φ 150	単位	m	数量	1	単価	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-1327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-954号	配管12,13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-1342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-955号	水平部架台12,13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-837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-956号	斜面部架台12,13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	
斜面部架台撤去		φ200			1	3,309	3,309	WYB00147	
				箇所	1	3,309	3,309	単-1359号	
計							3,309		
単価							3,309		
							3,309	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-957号	配管14,15撤去	φ150	単位	m	数量		1	単価	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-1327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-958号	配管14,15撤去	φ250	単位	m	数量		1	単価	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-1336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-959号	水平部架台14,15撤去	φ250	単位	箇所	数量		1	単価	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-837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-960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	WYB00165	
				箇所	1	3,309	3,309	単-1360号	
計							3,309		
単価							3,309		
							3,309	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-961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-1030号	
計							2,360		
単価							2,360		
							2,360	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-962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- 837号	
計							4,158		
単価							4,158		
							4,158	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-963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-1330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-964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- 837号	
計							4,158		
単価							4,158		
							4,158	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-965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-1327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-966号	水平部架台18,19撤去	φ150	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 <sup>3</sup>	0.4	13,860	5,544	単-837号
計							5,544	
単価							5,544	
							5,544	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-967号	斜面部架台18,19撤去	φ150	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		φ150			1	3,309	3,309	WYB00173
				箇所	1	3,309	3,309	単-1361号
計							3,309	
単価							3,309	
							3,309	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-968号	配管20-1撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	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-1342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-969号	配管20-2撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	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-1342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-970号	配管20-3撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	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-1342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-971号	配管20-4撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	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-1342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-972号	配管20撤去	φ250	単位	m	数量	1	単価	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-1336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-973号	水平部架台20-1撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	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- 837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-974号	水平部架台20-2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 3	0.5	13,860	6,930	単- 837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-975号	水平部架台20-3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 3	0.5	13,860	6,930	単- 837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-976号	斜面部架台20-4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	
斜面部架台撤去		φ200			1	3,309	3,309	WYB00224	
				箇所	1	3,309	3,309	単-1362号	
計							3,309		
単価							3,309		
							3,309	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-977号	水平部架台20撤去	φ250	単位	箇所	数量	1	単価	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-837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-978号	斜面部架台20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	
斜面部架台撤去		φ250			1	3,309	3,309	WYB00189	
				箇所	1	3,309	3,309	単-1363号	
計							3,309		
単価							3,309		
							3,309	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-979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
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-1342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-980号	キヤットウオーク配管EL231m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-1342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-981号	キヤットウオーク配管EL213m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-1342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-982号	キャットウォーク配管EL200m撤去	φ200	単位	m	数量	1	単価	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-1342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-983号	水平部架台EL255m撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	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- 837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-984号	水平部架台EL231m撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	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- 837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-985号	水平部架台EL213m撤去	φ200	単位	箇所	数量	1	単価	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- 837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-986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- 837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-987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	ラフレックレーン 油圧伸縮シブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間		16	24,470	391,520	WD600302	
			台	16	24,470	391,520	単-1025号	
	計					391,520		
	単価					24,470		
						24,470	円/台	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-988号	排水ポンプ11運転		単位	日	数量		1	単価	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-1364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-989号	排水ポンプ12運転		単位	日	数量		1	単価	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-1365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-990号	排水ポンプ13運転		単位	日	数量	1	単価	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-1365号	
	計					6,380		
	単価					6,380		
						6,380	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-991号	排水ポンプ14運転		単位	日	数量	1	単価	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-1366号	
	計					7,291		
	単価					7,291		
						7,291	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-992号	排水ポンプ15運転		単位	日	数量	1	単価	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-1366号
	計						7,291		
	単価						7,291		
							7,291		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-993号	排水ポンプ16運転		単位	日	数量	1	単価	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-1367号
	計						184		
	単価						184		
							184		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-994号	排水ポンプ17運転		単位	日	数量	1	単価	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-1368号	
	計						1,482		
	単価						1,482		
							1,482	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-995号	排水ポンプ20運転		単位	日	数量	1	単価	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-1369号	
	計						10,950		
	単価						10,950		
							10,950	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-996号	排水ポンプ21運転		単位	日	数量	1	単価	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-1370号		
	計					2,722			
	単価					2,722			
						2,722	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-997号	水槽（一般工事用）	10m3	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]	10m3		1	488	488			
			供用日	1	488	488	単-1356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-998号	水槽（一般工事用）	10m3	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		1	488	488			
			供用日	1	488	488			単-1356号
	計					488			
	単価					488			
						488			円/供用日

							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-999号	水槽（一般工事用）	10m3	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		1	488	488			
			供用日	1	488	488			単-1356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-1000号	貯水槽撤去(給排水)		単位	基	数量		1	単価	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	WYB00037		
			日	0.5	91,200	45,600	単-1371号		
	計					45,600			
	単価					45,600			
						45,600	円/基		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1001号	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
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-840号		
	計					22,040			
	単価					22,040			
						22,040	円/m3		

# 参考資料（1）

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

単-1002号	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
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	WB824020
			m3	1	13,860	13,860	13,860	単- 837号
	計						13,860	
	単価						13,860	
							13,860	円/m3



## 参考資料（1）

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

単-1003号	中央プラント撤去	標準	単位	基	数量	1	単価	495,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3	23,300	69,900		
	特殊作業員		人	6	20,700	124,200		
	普通作業員		人	7.5	18,000	135,000		
	機械工		人	4	24,600	98,400		
	電工		人	2	19,400	38,800		
	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					495,100		
	単価					495,100	円/基	

## 参考資料（1）

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

単-1004号	換気設備の設置・撤去		単位	式	数量	1	単価	1,328,744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				8	23,300	186,400	
			人		8	23,300	186,400	
	普通作業員				16	18,000	288,000	
			人		16	18,000	288,000	
	設備機械工				24	23,000	552,000	
			人		24	23,000	552,000	
	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	
	諸雑費（率+まるめ） 16%				1		163,400	
			式		1		163,400	
	諸雑費（その他機械）（率） 67%				1		55,744	
			式		1		55,744	
	計						1,328,744	
							1,328,744	
	単価						1,328,744	円/式

# 参考資料（1）

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

単-1005号	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		
						6,816	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-1006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	100	単価	5,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蛍光ランプ（直管形）	F L R - 4 0 （ラピッドスタート形）	個	20	330	6,600		
	照明器具（坑内照明用）	4 0 W 蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	6,960	139,200		
	6 0 0 V ビニル絶縁シースケーブル	V V - R （S V） 5 . 5 m m 2 3 心	m	100	83.1	8,310		
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5	個	50	620	31,000		
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン	個	50	180	9,000		
	アンカーボルト	M 1 0	個	100	52	5,200		
	アンカーボルト	M 8	個	40	43	1,720		
	電工		人	19.05	19,400	369,570		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					570,600		
	単価					5,706	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	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	16,040
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 3.5mm2 2心	m	100	86.1	8,610			
電工		人	3.9	19,400	75,660			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					160,400			
単価					16,040		円/個	

## 参考資料（1）

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

単-1008号	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	5,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蛍光ランプ（直管形）		F L R - 4 0 （ラピッドスタート形）	個	20	330	6,600		
照明器具（坑内照明用）		4 0 W 蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	4,640	92,800		
6 0 0 V ビニル絶縁シースケーブル		V V - R （S V） 5 . 5 m m 2 3 心	m	100	41.55	4,155		
トンネル用ケーブル支持具		T A 8 5	個	50	620	31,000		
一般用ケーブル受皿		1 5 R ポリエチレン	個	50	180	9,000		
アンカーボルト		M 1 0	個	100	52	5,200		
アンカーボルト		M 8	個	40	43	1,720		
電工			人	19.05	19,400	369,570		
諸雑費（まるめ）			式	1		55		
計						520,100		
単価						5,201	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	切羽照明	設置・撤去 1年未満 設備費含む 167日	単位	個	数量	10	単価	13,070
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 3.5mm2 2心	m	100	43.05	4,305			
電工		人	3.9	19,400	75,660			
諸雑費（まるめ）		式	1		15			
計					130,700			
単価					13,070		円/個	

## 参考資料（1）

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

単-1010号	坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む 75日	単位	m	数量	100	単価	4,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蛍光ランプ（直管形）	F L R - 4 0 （ラピッドスタート形）	個	20	330	6,600		
	照明器具（坑内照明用）	4 0 W 蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	3,480	69,600		
	6 0 0 V ビニル絶縁シースケーブル	V V - R （S V） 5 . 5 m m 2 3 心	m	100	27.7	2,770		
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5	個	50	620	31,000		
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン	個	50	180	9,000		
	アンカーボルト	M 1 0	個	100	52	5,200		
	アンカーボルト	M 8	個	40	43	1,720		
	電工		人	19.05	19,400	369,570		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					495,500		
	単価					4,955	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-1011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	10,640
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	28.7	2,870			
電工		人	3.9	19,400	75,660			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					106,400			
単価					10,640	円/個		

# 参考資料（1）

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

単-1012号	動力設備		単位	式	数量	1	単価	3,082,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	動力設備運転(常時)			268	11,500	3,082,000		WYB00510
			日	268	11,500	3,082,000		単-1372号
	計					3,082,000		
	単価					3,082,000		
						3,082,000		円/式

## 参考資料（1）

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

単-1013号	スライドセントル組立・解体		単位	式	数量	1	単価	1,716,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			7.75	23,300	180,575		
			人	7.75	23,300	180,575		
	機械工			15.5	24,600	381,300		
			人	15.5	24,600	381,300		
	とび工			23.25	23,300	541,725		
			人	23.25	23,300	541,725		
	普通作業員			15.5	18,000	279,000		
			人	15.5	18,000	279,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		8	41,600	332,800		
			日	8	41,600	332,800		
	諸雑費（まるめ）			1		600		
			式	1		600		
	計					1,716,000		
						1,716,000		
	単価					1,716,000		
						1,716,000	円/式	

## 参考資料（1）

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

単-1014号	バラセントル組立・解体		単位	式	数量	1	単価	3,893,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				16	23,300	372,800	
			人		16	23,300	372,800	
	機械工				32	24,600	787,200	
			人		32	24,600	787,200	
	とび工				64	23,300	1,491,200	
			人		64	23,300	1,491,200	
	普通作業員				32	18,000	576,000	
			人		32	18,000	576,000	
	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		200	
			式		1		200	
	計						3,893,000	
							3,893,000	
	単価						3,893,000	円/式
							3,893,000	

## 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-1015号	バラセントル組立・解体	単位	式	数量	1	単価	5,160,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	21.25	23,300	495,125		
機械工		人	42.5	24,600	1,045,500		
とび工		人	85	23,300	1,980,500		
普通作業員		人	42.5	18,000	765,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	21	41,600	873,600		
諸雑費（まるめ）		式	1		275		
計					5,160,000		
単価					5,160,000		
					5,160,000	円/式	

# 参考資料（1）

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

単-1016号	仮設備保守		単位	式	数量	1	単価	11,367,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設備保守				13	874,400	11,367,200	WYB00513	
			月	13	874,400	11,367,200	単-1373号	
計						11,367,200		
単価						11,367,200		
						11,367,200	円/式	

## 参考資料（1）

単-1017号		エレベータ設備設置・運転・撤去	単位	式	数量	1	単価	10,190,000
						1		10,190,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				13	23,300	302,900		
			人	13	23,300	302,900		
普通作業員				26	18,000	468,000		
			人	26	18,000	468,000		
設備機械工				39	23,000	897,000		
			人	39	23,000	897,000		
電工				13	19,400	252,200		
			人	13	19,400	252,200		
工事用小型エレベータ運転				1	6,984,000	6,984,000	WYB00526	
			基	1	6,984,000	6,984,000	単-1374号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊		13	41,600	540,800		
			日	13	41,600	540,800		
諸雑費（その他機械）（率） 4%				1		21,632		
			式	1		21,632		
諸雑費（率+まるめ） 38%				1		723,468		
			式	1		723,468		
計						10,190,000		
						10,190,000		
単価						10,190,000	円/式	
						10,190,000		

## 参考資料（1）

単-1018号		生コンシュートホース設備の設置・撤去	単位	式	数量	1	単価	5,679,000
						1		5,679,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				5	23,300	116,500		
			人	5	23,300	116,500		
普通作業員				10	18,000	180,000		
			人	10	18,000	180,000		
設備機械工				15	23,000	345,000		
			人	15	23,000	345,000		
分離防止シュートホース		φ152.4×3CP		67.6	52,000	3,515,200		
			m	67.6	52,000	3,515,200		
諸雑費（その他機械）（率） 34%				1		1,195,168		
			式	1		1,195,168		
諸雑費（率+まるめ） 51%				1		327,132		
			式	1		327,132		
計						5,679,000		
						5,679,000		
単価						5,679,000	円/式	
						5,679,000		



## 参考資料（1）

単-1019号		基礎処理用電気設備の設置・撤去		単位	式	数量	1	単価	817,000
							1		817,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					5	23,300	116,500		
				人	5	23,300	116,500		
普通作業員					5	18,000	90,000		
				人	5	18,000	90,000		
電工					15	19,400	291,000		
				人	15	19,400	291,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 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	591	119,382	WYB00721	
				m	202	591	119,382		
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		99,446		
				式	1		99,446		
計							817,000		
							817,000		
単価							817,000	円/式	
							817,000		

## 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-1020号	工事用照明	設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む 1個	単位	個	数量	10	単価	10,550
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	19.9	1,990			
電工		人	3.9	19,400	75,660			
諸雑費（まるめ）		式	1		60			
計					105,500			
単価					10,550	円/個		

## 参考資料（1）

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

単-1021号	坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む 113日	単位	m	数量	100	単価	4,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蛍光ランプ（直管形）	F L R - 4 0 （ラピッドスタート形）	個	20	330	6,600		
	照明器具（坑内照明用）	4 0 W 蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	3,480	69,600		
	6 0 0 V ビニル絶縁シースケーブル	V V - R （S V） 5 . 5 m m 2 3 心	m	100	27.7	2,770		
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5	個	50	620	31,000		
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン	個	50	180	9,000		
	アンカーボルト	M 1 0	個	100	52	5,200		
	アンカーボルト	M 8	個	40	43	1,720		
	電工		人	19.05	19,400	369,570		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					495,500		
	単価					4,955	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-1022号	換気設備設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	2,182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			13	23,300	302,900		
			人	13	23,300	302,900		
	普通作業員			26	18,000	468,000		
			人	26	18,000	468,000		
	設備機械工			39	23,000	897,000		
			人	39	23,000	897,000		
	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		
	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)			1		266,100		
	16%		式	1		266,100		
	計					2,182,000		
						2,182,000		
	単価					2,182,000	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-1023号	軸流ファン運転		単位	日	数量	1	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]1,500m3/min×4.9		1	24,600	24,600		
			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%		2.42	2,040	4,936		
			m・日	2.42	2,040	4,936		
計						29,536		
単価						29,530		
						29,530	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

単一1024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	10	単価	47,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3	23,300	69,900			
特殊作業員		人	4	20,700	82,800			
普通作業員		人	10	18,000	180,000			
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	9,782	146,730	単一1375号		
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					479,500			
単価					47,950	円/台		

## 参考資料（1）

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

単一1025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	10	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	単一1375号		
諸雑費（まるめ）		式	1		94			
計					244,700			
単価					24,470	円/台		

## 参考資料（1）

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

単-1026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	1	単価	557
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	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	557	557			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					557			
単価					557	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-1027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	831
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	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	831	831			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					831			
単価					831		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-1028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	84,300
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	84,300	84,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					84,300		
	単価					84,300	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-1029号	給排水管設置	50mm	単位	m	数量	10	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	0.2	23,300	4,660		
配管工			人	1	19,500	19,500		
普通作業員			人	0.4	18,000	7,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						31,360		
単価						3,136	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-1030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（1）

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

単-1031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	827,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	7	23,300	163,100		
	電工		人	5	19,400	97,000		
	設備機械工		人	13	23,000	299,000		
	普通作業員		人	8	18,000	144,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	41,600	124,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					827,900		
	単価					827,900	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-1032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	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設備機械工		人	0.2	23,000	4,600		14,550
	普通作業員		人	0.5	18,000	9,000		
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		950		
	計					14,550		
	単価					14,550	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-1033号	泥土運搬	無 13km以下 良好	単位	回	数量	1	単価	618
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	30,910	618	WK450190 単-1376号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					618		
	単価					618	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-1034号	濁水処理設備運転	30m <sup>3</sup> /h	単位	日	数量	1	単価	83,000
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		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30m <sup>3</sup> /h		日		1	83,000	83,000	
諸雑費 (まるめ)			式		1		0	
計							83,000	
単価							83,000	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-1035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	1	単価	67,060
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	117	53,352			
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	13,700	13,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					67,060			
単価					67,060	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-1036号	単管足場	(ホ-リツク・グ-ラウチング足場)	単位	m3	数量	1,132	単価	8,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			35.7	23,300	831,810		
			人	35.7	23,300	831,810		
	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	18,000	1,285,200		
			人	71.4	18,000	1,285,200		
	諸雑費（率+まるめ） 30%			1		2,132,130		
			式	1		2,132,130		
	計					9,240,000		
						9,240,000		
	単価					8,162		
						8,162	円/m3	



## 参考資料（1）

単-1038号		仮設進入路設置		単位	m	数量	126	単価	18,160
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	175.6	207,032	CA900010	
				m 3	1,179	175.6	207,032		
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	466.9	550,475	CB210110	
				m 3	1,179	466.9	550,475		
路体（築堤）盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し			1,061	234.2	248,486	CA900030	
				m 3	1,061	234.2	248,486		
碎石舗装					1,252	1,025	1,283,300	WYB00473	
				m2	1,252	1,025	1,283,300	単-1377号	
計							2,289,293		
単価							18,160		
							18,160	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-1039号	仮設進入路撤去	単位	m	数量	126	単価	27,110
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 5,000m3未満	m <sup>3</sup>	1,437	296.1	425,495	CB210100	
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	m <sup>3</sup>	1,437	1,972	2,833,764	CB210110	
整地	残土受入れ地での処理	m <sup>3</sup>	1,437	109.5	157,351	CB210610	
					3,416,610		
計					3,416,610		
単価					27,110		
					27,110	円/m	

## 参考資料（1）

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

単-1040号	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	単位	m	数量	100	単価	4,723
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蛍光ランプ（直管形）	F L R - 4 0 （ラピッドスタート形）	個	20	330	6,600		
	照明器具（坑内照明用）	4 0 W 蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	2,320	46,400		
	6 0 0 V ビニル絶縁シースケーブル	V V - R （S V） 5 . 5 m m 2 3 心	m	100	28.1	2,810		
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5	個	50	620	31,000		
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン	個	50	180	9,000		
	アンカーボルト	M 1 0	個	100	52	5,200		
	アンカーボルト	M 8	個	40	43	1,720		
	電工		人	19.05	19,400	369,570		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					472,300		
	単価					4,723	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-1041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・定風量型]	4 0 0 m 3 / m i n	日	0	0	0		
			日	19	4,040	76,760		
	ビニール風管	φ500 30%	m・日	0	0	0		
			m・日	21	377	7,917		
	計					0		
						84,677		
	単価					0		
						4,456	円/日	

# 参考資料（1）

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

単-1042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	1	単価	4,517
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	117	2,047			
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	2,470	2,470			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,517			
単価					4,517	円/日		



## 参考資料（1）

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

単-1043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	12,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	11.5	23,300	267,950			
とび工		人	19.5	23,300	454,350			
普通作業員		人	24	18,000	432,000			
アンカー削孔	8時間 0.5無 有 0.6無	m	48	2,913	139,824	WD600500		単-1378号
諸雑費（まるめ）		式	1		876			
計					1,295,000			
単価					12,950		円/m	

## 参考資料（1）

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

単-1044号	仮設階段撤去	単位	m	数量	100	単価	7,154
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	7	23,300	163,100		
とび工		人	12.5	23,300	291,250		
普通作業員		人	14.5	18,000	261,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		50		
計					715,400		
単価					7,154	円/m	

## 参考資料（1）

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

単-1045号	仮設階段損料	無	単位	m	数量	100	単価	2,482
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	53	39,326		
ジョイント		パイプ径48.6mm用	個	116	20	2,320		
クランプ		自在、直交 パイプ径48.6mm用	個	299	20	5,980		
自在ステップ		250×600	枚	354	358	126,732		
アンカー鉄筋			kg	235	314	73,790		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						248,200		
単価						2,482	円/m	

## 参考資料（1）

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

単-1046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	9,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	23,300	11,650			
普通作業員		人	1	18,000	18,000			
とび工		人	1	23,300	23,300			
アンカー削孔	8時間 有	m	12	2,915	34,980	WD600500	単-1379号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					87,930			
単価					9,770		円/m	

## 参考資料（1）

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

単-1047号	人道（足場）撤去	タイプ II	単位	m	数量	9	単価	4,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	23,300	9,320		
	普通作業員		人	0.7	18,000	12,600		
	とび工		人	0.7	23,300	16,310		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					38,230		
	単価					4,247	円/m	

## 参考資料（1）

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

単-1048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	4,953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ		φ 4 8 . 6 mm × 2 . 4 m S T K	m	1,222.222	53	64,777		
ジョイント		パイプ径 4 8 . 6 mm 用	個	177.778	20	3,555		
クランプ		自在、直交 パイプ径 4 8 . 6 mm 用	個	800	20	16,000		
足場板		合板 4 . 0 m × 2 . 8 c m × 2 4 c m	枚	166.667	1,206	201,000		
アンカー鉄筋			k g	636.667	314	199,913		
なまし鉄線		# 1 0 径 3 . 2	k g	56.667	176.7	10,013		
諸雑費（まるめ）			式	1		42		
計						495,300		
単価						4,953	円/m	

## 参考資料（1）

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

単-1049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	3,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	23,300	32,620		
	とび工		人	7.7	23,300	179,410		
	普通作業員		人	1.2	18,000	21,600		
	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		90,430		
	計					382,300		
	単価					3,823	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-1050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-1380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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1051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	
				km・月	0.76	159,800	121,448	単-1381号	
計							121,448		
							121,448		
単価							121,400		
							121,400	円/ヶ月	

							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-1052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	
				km・月	0.38	159,800	60,724	単-1381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	
				km・月	0.22	279,700	61,534	単-1382号	
計							122,258		
							122,258		
単価							122,200		
							122,200	円/ヶ月	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1053号	場内工事用道路(3)	河床～上流仮橋	単位	ヶ月	数量		1	単価	117,400
							1	117,400	
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）		42時間/km 3.3時間 5.5時間		0.42	279,700	117,474	WD900200		
			k m・月	0.42	279,700	117,474	単-1382号		
計						117,474			
単価						117,400			
						117,400	円/ヶ月		

							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-1054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-1382号		
計						192,993			
単価						192,900			
						192,900	円/ヶ月		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1055号	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		
			km・月	0.2	279,700	55,940	単-1382号		
計						55,940			
単価						55,940			
						55,940	円/ヶ月		

							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-1056号	電気供給設備維持保守		単位	日	数量	1	単価	19,400	
							1	19,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				1	19,400	19,400			
			人	1	19,400	19,400			
計						19,400			
単価						19,400			
						19,400	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	1.000-0000002000	
単-1057号	負荷設備維持保守		単位	日	数量	1	単価	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	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-0000008000	
単-1058号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	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
	単価							14,950
								14,950
								円/人日

## 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-1059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	1,660,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	10.25	20,700	212,175		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50t吊	日	2.85	76,400	217,740		
運搬費等率 286%			式	1		1,229,556		
諸雑費(まるめ)			式	1		529		
計						1,660,000		
単価						1,660,000	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-1060号	重建設機械分解組立輸送 管理用道路工	分解組立+輸送(往復)フルターザ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	549,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.6	20,700	95,220		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	3.4	41,600	141,440		
運搬費等率 132%			式	1		312,391		
諸雑費 (まるめ)			式	1		49		
計						549,100		
単価						549,100	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-1061号	貨物自動車による運搬（1車1回）	自走式破碎機 クラッシャー寸法 開450mm 幅925mm 30km 無 無	単位	台	数量		単価	
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		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	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1062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		単価	
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		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	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1063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		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	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1064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	
						1		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	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1065号	横坑閉塞工	L-4	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電動ファン付呼吸用保護具		個	6	51,800	310,800		315,600
	フィルター等消耗品		個	3	1,600	4,800		
	計					0		
	単価					0		
						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-1066号	仕上掘削	土砂	単位	m <sup>2</sup>	数量	1,000	1,000	単価	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			
	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-1067号	仕上掘削	軟岩 I・II	単位	m <sup>2</sup>	数量	1,000	単価	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		1,000	8,651	8,651,000		WD130100
			m <sup>2</sup>	1,000	8,651	8,651,000		単-1193号
	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> ) 軟岩 無し 11.5km以下		500	1,962	981,000		CB210110
			m <sup>3</sup>	500	1,962	981,000		
	計					9,750,700		
	単価					9,750		
						9,750		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-1068号	仕上掘削	硬岩	単位	m 2	数量	1,000	単価	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 2	1,000	11,450	11,450,000		単-1383号
	積込 (ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満		500	295.3	147,650		CA900010
			m 3	500	295.3	147,650		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 11.5km以下		500	2,288	1,144,000		CB210110
			m 3	500	2,288	1,144,000		
	計					12,741,650		
	単価					12,740		
						12,740		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-1069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	1	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-1070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	405
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	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-1071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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1072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 3	数量	100	単価	817.2
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	75,180	81,720	WK210340 単一1384号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					81,720		
	単価					817.2	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	1.000-00000001000

単-1073号	コンクリート打設全般(労務)		単位	日	数量	1	単価	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-1074号		骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	1	単価	77,810
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		0.99	24,874	24,625		
			人	0.99	24,874	24,625		
(労務)								
機械工		16.5h 1日当り単価		1	53,184	53,184		
			人	1	53,184	53,184		
諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						77,810		
						77,810		
単価						77,810		
						77,810	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

## 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-1075号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	613,700
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		613,700
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	610,592	610,592			
		日	1	610,592	610,592			
電力料			230.1	13.85	3,186			
		k w H	230.1	13.85	3,186			
計					613,778			
					613,778			
単価					613,700			
					613,700		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-1076号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	82,960
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	44,275	44,275		
			人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						82,960		
						82,960		
単価						82,960	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-1077号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	141,600
	貯蔵ビン～パッチャー					1		141,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材輸送設備損料			1	135,846	135,846			
		日	1	135,846	135,846			
電力料			418.27	13.85	5,793			
		k w H	418.27	13.85	5,793			
計					141,639			
					141,639			
単価					141,600			
					141,600		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-1078号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	単価	84,890
	空気圧送方式					1		84,890
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	38,690	38,690	WYB00087	
			日	1	38,690	38,690	単-1385号	
	セメント輸送設備損料			1	43,751	43,751		
			日	1	43,751	43,751		
	電力料			177.43	13.85	2,457		
			k w H	177.43	13.85	2,457		
	計					84,898		
						84,898		
	単価					84,890		
						84,890	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-1079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	608,200
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	146,200	146,200	WYB00088	
			日	1	146,200	146,200	単-1386号	
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,210	440,210		
			日	1	440,210	440,210		
	電力料			1,464.8	13.85	20,287		
			k w H	1,464.8	13.85	20,287		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,596	1,596	WYB00611	
			日	1	1,596	1,596	単-1387号	
	計					608,293		
						608,293		
	単価					608,200		
						608,200	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-1080号	コンクリート1-1種	単位	m 3	数量	360,391	単価	3,383		
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		360,391	466	167,942,206	WYB00079		
			m 3	360,391	466	167,942,206	単-1388号		
	コンクリート打設	1-1種		360,391	2,157	777,363,387	WYB00093		
			m 3	360,391	2,157	777,363,387	単-1389号		
	コンクリート締固め	1-1種		360,391	760.8	274,185,472	WYB00094		
			m 3	360,391	760.8	274,185,472	単-1390号		
	計					1,219,491,065			
						1,219,491,065			
	単価					3,383			
						3,383	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-1081号	コンクリート1-2種		単位	m 3	数量	9	単価	4,118
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	1,868	16,812	WYB00119	
			m 3	9	1,868	16,812	単-1391号	
	コンクリート打設	1-2種		9	1,533	13,797	WYB00133	
			m 3	9	1,533	13,797	単-1392号	
	コンクリート締固め	1-2種		9	717.7	6,459	WYB00543	
			m 3	9	717.7	6,459	単-1393号	
	計					37,068		
	単価					4,118		
						4,118	円/m 3	

## 参考資料（2）

単-1082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	単価	1,780
							100		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-1394号
スライム回収機[自走式]		18m <sup>3</sup> /分		3	9,200	27,600			WYB01163
			時間	3	9,200	27,600			単-1395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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000001000

単-1083号	コンクリート打設全般(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
	土木一般世話役	14h 1日当り単価		0	0	0		
			人	1	41,532	41,532		
	普通作業員	14h 1日当り単価		0	0	0		
			人	0.5	32,608	16,304		
	機械工	14h 1日当り単価		0	0	0		
			人	1	44,157	44,157		
	電工	14h 1日当り単価		0	0	0		
			人	1	34,155	34,155		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		52		
	計					0		
						136,200		
	単価					0		
						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-1084号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)		単位	日	数量	0	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(機械付き)	17.0h 1方当たり単価			0	0	0		
			人	0.99	25,732	25,474		
(労務)								
機械工	17.0h 1日当たり単価			0	0	0		
			人	1	54,578	54,578		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						80,060		
単価						0		
						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-1085号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	0	単価	0
	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			0	0	0			
		日	1	612,071	612,071			
電力料			0	0	0			
		k w H	236	13.85	3,268			
計					0			
					615,339			
単価					0			
					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-1086号	骨材貯蔵設備運転(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	
特殊作業員	17.0h	1日当たり単価		0	0	0		
			人	1	45,843	45,843		
普通作業員	17.0h	1日当たり単価		0	0	0		
			人	1	40,145	40,145		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						85,990		
単価						0		
						85,990	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-1087号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	0	単価	0
	貯蔵ビン～パッチャー					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			0	0	0			
		日	1	136,358	136,358			
電力料			0	0	0			
		k w H	423.81	13.85	5,869			
計					0			
					142,227			
単価					0			
					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-1088号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	0	単価	0
	空気圧送方式					1		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)			0	0	0	WYB00725	
			日	1	40,150	40,150	単-1396号	
	セメント輸送設備損料			0	0	0		
			日	1	43,823	43,823		
	電力料			0	0	0		
			k w H	179.78	13.85	2,489		
	計					0		
						86,462		
	単価					0		
						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-1089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	単価	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)			0	0	0		WYB00727
			日	1	151,500	151,500		単-1397号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		0	0	0		
			日	1	446,041	446,041		
	電力料			0	0	0		
			k w H	1,484.2	13.85	20,556		
	油脂類	バッチャープラント		0	0	0		WYB00730
			日	1	1,616	1,616		単-1398号
	計					0		
						619,713		
	単価					0		
						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-1090号	コンクリート1-1種	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	金額
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		0	0	0	WYB00837	
			m 3	360,545	465.8	167,941,861	単-1399号	
	コンクリート打設	1-1種		0	0	0	WYB00930	
			m 3	360,545	2,156	777,335,020	単-1400号	
	コンクリート締固め	1-1種		0	0	0	WYB00939	
			m 3	360,545	760.4	274,158,418	単-1401号	
	計					0		
						1,219,435,299		
	単価					0		
						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-1091号	コンクリート1-2種		単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート運搬	1-2種		0	0	0	WYB00944	
			m 3	9	1,876	16,884	単-1402号	
	コンクリート打設	1-2種		0	0	0	WYB00950	
			m 3	9	1,498	13,482	単-1403号	
	コンクリート締固め	1-2種		0	0	0	WYB00959	
			m 3	9	721.5	6,493	単-1404号	
	計					0		
						36,859		
	単価					0		
						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-1092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	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	23,300	23,300		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1.5	20,700	31,050		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3.5	18,000	63,000		
	工事用高圧洗浄機運転			0	0	0		WD250110
			日	0.5	43,240	21,620		単-1405号
	スライム回収機[自走式]	18m3/分		0	0	0		WYB01171
			時間	3	9,200	27,600		単-1406号
	養生シート	3.6m×5.4m×0.4mm		0	0	0		
			m <sup>2</sup>	120	36.8	4,416		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			0		0		
			式	1		7,014		
	計					0		
						178,000		
	単価					0		
						1,780		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-1093号	コンクリート打設全般(労務)		単位	日	数量	1	単価	50,830
	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		0.5	27,952	13,976		
			人	0.5	27,952	13,976		
	普通作業員	9.5h 1日当たり単価		0.5	21,658	10,829		
			人	0.5	21,658	10,829		
	機械工	9.5h 1日当たり単価		0.5	29,345	14,672		
			人	0.5	29,345	14,672		
	電工	9.5h 1日当たり単価		0.5	22,696	11,348		
			人	0.5	22,696	11,348		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					50,830		
						50,830		
	単価					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-1094号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)		単位	日	数量	1	単価	77,810
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			0.99	24,874	24,625		
			人	0.99	24,874	24,625		
(労務)								
機械工	16.5h 1日当り単価			1	53,184	53,184		
			人	1	53,184	53,184		
諸雑費(まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						77,810		
						77,810		
単価						77,810		
						77,810	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-1095号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	613,700
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		613,700
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	610,592	610,592			
		日	1	610,592	610,592			
電力料			230.1	13.85	3,186			
		k w H	230.1	13.85	3,186			
計					613,778			
					613,778			
単価					613,700			
					613,700		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	1.000-00000008000

単-1096号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	82,960
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	44,275	44,275		
			人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						82,960		
						82,960		
単価						82,960	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-1097号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	141,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	骨材輸送設備損料			1	135,846	135,846		
			日	1	135,846	135,846		
	電力料			418.27	13.85	5,793		
			k w H	418.27	13.85	5,793		
	計					141,639		
						141,639		
	単価					141,600		
						141,600	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-1098号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	単価	84,890
	空気圧送方式					1		84,890
	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	38,690	38,690	WYB00109	
			日	1	38,690	38,690	単-1407号	
	セメント輸送設備損料			1	43,751	43,751		
			日	1	43,751	43,751		
	電力料			177.43	13.85	2,457		
			k w H	177.43	13.85	2,457		
	計					84,898		
						84,898		
	単価					84,890		
						84,890	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-1099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	608,200
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	146,200	146,200		WYB00120
			日	1	146,200	146,200		単-1408号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,210	440,210		
			日	1	440,210	440,210		
	電力料			1,464.8	13.85	20,287		
			k w H	1,464.8	13.85	20,287		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,596	1,596		WYB00633
			日	1	1,596	1,596		単-1409号
	計					608,293		
						608,293		
	単価					608,200		
						608,200		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-1100号	コンクリート2-1種	単位	m 3	数量	58,944	単価		4,806					
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		58,944	1,868	110,107,392	WYB00348						
			m 3	58,944	1,868	110,107,392	単-1410号						
	コンクリート打設	2-1種		58,944	1,596	94,074,624	WYB00365						
			m 3	58,944	1,596	94,074,624	単-1411号						
	コンクリート締固め	2-1種		58,944	1,342	79,102,848	WYB00374						
			m 3	58,944	1,342	79,102,848	単-1412号						
	計					283,284,864							
						283,284,864							
	単価					4,806							
						4,806	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-1101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	2,059	単価	2,680
						2,059		2,680
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		2,059	855.9	1,762,298	WYB00408	
			m 3	2,059	855.9	1,762,298	単-1413号	
コンクリート打設締め		3-1種		2,059	1,825	3,757,675	WYB00425	
			m 3	2,059	1,825	3,757,675	単-1414号	
計						5,519,973		
単価						5,519,973		
						2,680		
						2,680	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-1102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	5,035	単価	2,680
						5,035		2,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート運搬		3-2		5,035	855.9	4,309,456	WYB00435	
			m 3	5,035	855.9	4,309,456	単-1415号	
コンクリート打設締め		3-2種		5,035	1,825	9,188,875	WYB00517	
			m 3	5,035	1,825	9,188,875	単-1416号	
計						13,498,331		
単価						13,498,331		
						2,680		
						2,680	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-1103号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート3-3種	副ダム・エンドシル Coポンプ打設	m 3			1,066		2,680
						1,066		2,680
	コンクリート運搬	3-3種	m 3	1,066	855.9	912,389		WYB00436
	コンクリート打設締め	3-3種	m 3	1,066	1,825	1,945,450		WYB00527
	計					2,857,839		
	単価					2,680		
						2,680		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-1104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	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		
	工事用高圧洗浄機運転			0.5	53,240	26,620		WD250110
			日	0.5	53,240	26,620		単-1419号
	スライム回収機[自走式]	18m <sup>3</sup> /分		3	12,750	38,250		WYB01167
			時間	3	12,750	38,250		単-1420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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000001000

単-1105号	コンクリート打設全般(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	
	土木一般世話役	9.5h 1日当たり単価		0	0	0		
			人	0.5	27,952	13,976		
	普通作業員	9.5h 1日当たり単価		0	0	0		
			人	0.5	21,658	10,829		
	機械工	9.5h 1日当たり単価		0	0	0		
			人	0.5	29,345	14,672		
	電工	9.5h 1日当たり単価		0	0	0		
			人	0.5	22,696	11,348		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		5		
	計					0		
						50,830		
	単価					0		
						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-1106号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)		単位	日	数量	0	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(機械付き)	17.0h	1方当たり単価		0	0	0		
			人	0.99	25,732	25,474		
(労務)								
機械工	17.0h	1日当たり単価		0	0	0		
			人	1	54,578	54,578		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						80,060		
単価						0		
						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-1107号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	0	単価	0
	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			0	0	0			
		日	1	612,071	612,071			
電力料			0	0	0			
		k w H	236	13.85	3,268			
計					0			
					615,339			
単価					0			
					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-1108号	骨材貯蔵設備運転(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
	特殊作業員	17.0h 1日当たり単価		0	0	0		
			人	1	45,843	45,843		
	普通作業員	17.0h 1日当たり単価		0	0	0		
			人	1	40,145	40,145		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						85,990		
	単価					0		
						85,990	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-1109号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	骨材輸送設備損料			0	0	0		
			日	1	136,358	136,358		
	電力料			0	0	0		
			k w H	423.81	13.85	5,869		
	計					0		
						142,227		
	単価					0		
						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-1110号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	0	単価	0
	空気圧送方式					1		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)			0	0	0	WYB00757	
			日	1	40,150	40,150	単-1421号	
	セメント輸送設備損料			0	0	0		
			日	1	43,823	43,823		
	電力料			0	0	0		
			k w H	179.78	13.85	2,489		
	計					0		
						86,462		
	単価					0		
						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-1111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	単価	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)			0	0	0	WYB00767	
			日	1	151,500	151,500	単-1422号	
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		0	0	0		
			日	1	446,041	446,041		
	電力料			0	0	0		
			k w H	1,484.2	13.85	20,556		
	油脂類	バッチャープラント		0	0	0	WYB00774	
			日	1	1,616	1,616	単-1423号	
	計					0		
						619,713		
	単価					0		
						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-1112号	コンクリート2-1種		単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート運搬	2-1種		0	0	0	WYB00970	
			m 3	60,693	1,876	113,860,068	単-1424号	
	コンクリート打設	2-1種		0	0	0	WYB00974	
			m 3	60,693	1,559	94,620,387	単-1425号	
	コンクリート締固め	2-1種		0	0	0	WYB00985	
			m 3	60,693	1,343	81,510,699	単-1426号	
	計					0		
						289,991,154		
	単価					0		
						4,778	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-1113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	0	単価	0	
						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			0	0	0	WYB00990	
				m 3	2,095	911	1,908,545	単-1427号	
コンクリート打設締め		3-1種			0	0	0	WYB00991	
				m 3	2,095	1,914	4,009,830	単-1428号	
計							0		
							5,918,375		
単価							0		
							2,825	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-1114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	0	単価	0	
						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			0	0	0	WYB00995	
				m 3	4,328	911	3,942,808	単-1429号	
コンクリート打設締め		3-2種			0	0	0	WYB00996	
				m 3	4,328	1,914	8,283,792	単-1430号	
計							0		
							12,226,600		
単価							0		
							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-1115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	0	単価	0
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		0	0	0	WYB01000	
			m 3	1,066	911	971,126	単-1431号	
	コンクリート打設締め	3-3種		0	0	0	WYB01001	
			m 3	1,066	1,914	2,040,324	単-1432号	
	計					0		
	単価					3,011,450		
						0		
						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-1116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	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		
	特殊作業員		人	1	23,300	23,300		
	普通作業員		人	1.5	20,700	31,050		
	普通作業員		人	0	0	0		
	工事用高圧洗浄機運転		日	0.5	53,240	26,620		WD250110
	スライム回収機[自走式]	18m <sup>3</sup> /分	時間	3	12,750	38,250		単-1433号 WYB01176 単-1434号
	養生シート	3.6m×5.4m×0.4mm	m <sup>2</sup>	120	36.8	4,416		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		6,964		
	計					0		
	単価					193,600		
						0		
						1,936		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-1117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-1435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-1118号	上流面型枠損料 (鉛直)		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,740
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-1119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-1435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-1120号	下流面型枠損料 (1:0.5)		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	単価	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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1121号	下流面型枠損料 (1:0.76)		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	単価	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-1122号	下流面型枠損料 (1:0.55)		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	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

単一1123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	単一1435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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1124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-1436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-1125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-1126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-1436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-1127号	下流面型枠損料 (1:0.5)		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	単価	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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1128号	下流面型枠損料 (1:0.76)		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	単価	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-1129号	下流面型枠損料 (1:0.55)		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	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-1130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-1436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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1131号	監査廊型枠	3.6時間 6.2時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	13,870
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	10.5	18,000	189,000			
型わく工		人	35.5	23,100	820,050			
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	10,260	215,460	単-1435号		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		22,690			
計					1,387,000			
単価					13,870	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-1132号	監査廊型枠損料 (水平、W=1.2m)		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	単価	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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1133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	単価	3,250
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	3,250	325,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						325,000			
単価						3,250	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-1134号	監査廊型枠損料 (水平、W=2.0m側溝無)		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	100
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	4,020		402,000	
諸雑費（まるめ）			式	1			0	
計							402,000	
単価							4,020	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-1135号	監査廊型枠損料 (1:1.0、W=2m)		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	100
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	2,960		296,000	
諸雑費（まるめ）			式	1			0	
計							296,000	
単価							2,960	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-1136号	監査廊型枠	3.6時間 6.2時間	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	13,870
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	10.5	18,000	189,000		
型わく工			人	35.5	23,100	820,050		
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	10,260	215,460	単-1436号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		22,690		
計						1,387,000		
単価						13,870	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-1137号	監査廊型枠損料 (水平、W=1.2m)		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	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	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1138号	監査廊型枠損料 (水平、W=2.0m側溝有)		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	3,250
	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	3,250	325,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					325,000		
	単価					3,250	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-1139号	監査廊型枠損料 (水平、W=2.0m側溝無)		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	100
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	4,020		402,000	
諸雑費 (まるめ)			式	1			0	
計							402,000	
単価							4,020	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-1140号	監査廊型枠損料 (1:1.0、W=2m)		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	100
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	2,960		296,000	
諸雑費 (まるめ)			式	1			0	
計							296,000	
単価							2,960	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-1141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-1435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-1142号	縦継目型枠損料		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	縦継目型枠		m <sup>2</sup>	100	6,990	699,000		6,990
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						699,000		
単価						6,990	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-1143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-1435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-1144号	横継目型枠損料		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	横継目型枠		m <sup>2</sup>	100	7,470	747,000		7,470
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-1145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-1435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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1146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	単一1436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-1147号	縦継目型枠損料		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	縦継目型枠		m <sup>2</sup>	100	6,990	699,000		6,990
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						699,000		
単価						6,990	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-1148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) 4.9 t吊	時間	25	10,260	256,500	単-1436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-1149号	横継目型枠損料		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		横継目型枠	m <sup>2</sup>	100	7,470	747,000		7,470
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-1150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-1436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	2021.12		
						歩掛使用年月	2021.12		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1151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-1437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-1438号		
計						23,330,430			
						23,330,430			
単価						6,534			
						6,534	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-1152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	
						100			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	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1153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
						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				m <sup>2</sup>	0	0	0	WD231500
					3,270.6	6,550	21,422,430	単-1439号
上流面型枠損料 副ダム 鉛直				m <sup>2</sup>	0	0	0	WD231500
					300	6,360	1,908,000	単-1440号
計							0	
							23,330,430	
単価							0	
							6,534	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-1154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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1155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） 4.9t吊	時間	5.6	10,260	57,456	単一1435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

単一1156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） 4.9 t吊	時間	5.6	10,260	57,456	単一1435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

単一1157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） 4.9t吊	時間	5.6	10,260	57,456	単一1435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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1158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） 4.9t吊	時間	5.6	10,260	57,456	単-1436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-1159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） 4.9 t吊	時間	5.6	10,260	57,456	単-1436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-1160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） 4.9t吊	時間	5.6	10,260	57,456	単-1436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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1161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	3,496
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.6	23,300	60,580			
型わく工		人	4.7	23,100	108,570			
とび工		人	2.2	23,300	51,260			
普通作業員		人	5.1	18,000	91,800			
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		37,390			
計					349,600			
単価					3,496		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-1162号	パイプサポート支保工（ダム）	40<f≤60kN/m2(120<t≤190cm)	単位	空m3	数量	100	単価	6,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	4.2	23,300	97,860		
	型わく工		人	8.7	23,100	200,970		
	とび工		人	2.4	23,300	55,920		
	普通作業員		人	11.1	18,000	199,800		
	諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		66,450		
	計					621,000		
	単価					6,210	円/空m3	



## 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-1163号	くさび結合支保工（ダム）	f $\leq$ 40kN/m <sup>2</sup> (t $\leq$ 120cm) 3.6時間 6.2時間	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	2,959
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	23,300	32,620			
型わく工		人	1.3	23,100	30,030			
とび工		人	3.3	23,300	76,890			
普通作業員		人	3.3	18,000	59,400			
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	3.5	10,260	35,910	単-1435号		
諸雑費（率+まるめ） 26%		式	1		61,050			
計					295,900			
単価					2,959	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-1164号	くさび結合支保工（ダム）	40<f≤80kN/m2(120<t≤250cm) 3.6時間 6.2時間	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	5,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.1	23,300	48,930		
	型わく工		人	2.7	23,100	62,370		
	とび工		人	4.2	23,300	97,860		
	普通作業員		人	6	18,000	108,000		
	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	8.4	10,260	86,184	単-1435号	
	諸雑費（率+まるめ） 26%		式	1		104,856		
	計					508,200		
	単価					5,082	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-1165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. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1166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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1167号	コンクリート製造・運搬	C2配合	単位	m3	数量	100	単価	16,700
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		103	13,620		1,402,860	WYB00949
			m3	103	13,620		1,402,860	単-1441号
	コンクリート貯蔵・運搬全般			103	1,081		111,343	WYB00583
			m 3	103	1,081		111,343	単-1442号
	コンクリート製造			103	812.7		83,708	WYB00686
			m 3	103	812.7		83,708	単-1443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 4.1時間 4.9時間		103	701.1		72,213	WD400400
			m 3	103	701.1		72,213	単-1444号
	計						1,670,124	
	単価						16,700	
							16,700	円/m3

## 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-1168号	コンクリート人肩運搬		単位	箇所	数量	1	単価	153,000
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		
	普通作業員			6.1	18,000	109,800		
			人	6.1	18,000	109,800		
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		19,900		
			式	1		19,900		
	計					153,000		
						153,000		
	単価					153,000	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-1169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	1,152
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	23,300	9,320			
普通作業員		人	1.7	18,000	30,600			
塩化ビニール管（一般管）	φ75	m	101	646	65,246			
塩化ビニール管用継手	ソケットφ75	式	1		10,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		34			
計					115,200			
単価					1,152	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-1170号	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	単位	日	数量	1	単価	6,752
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	17.5	13.85	242			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	1	6,510	6,510			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,752			
単価					6,752	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-1171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（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-1172号	ラインクグラウチング管設置		単位	m	数量	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

単一1173号	ラインクグラウチング管設置	単位	m	数量	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-1174号	ラインクグラウチング管設置		単位	m	数量	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-1175号	ラインクグラウチング管設置	単位	m	数量	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-1176号	ラインクグラウチング管設置		単位	m	数量	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-1177号	ラインクグラウチング管設置		単位	m	数量	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-1178号	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	単位	m	数量	100	単価	497.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.02	23,300	466			
特殊作業員		人	0.05	20,700	1,035			
普通作業員		人	0.04	18,000	720			
機械工		人	0	24,600	0			
電工		人	0	19,400	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	3,500	38			
グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2	日	0.007	2,190	15			
電力料		k w H	0.51	13.85	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		5			
計					49,710			



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-1178号	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	単位	m	数量		単価	497.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					497.1	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-1179号	ケーブルクレーン	15t	単位	日	数量	1	単価	891,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブルクレーン	15t		1	844,100	844,100			891,100
		日	1	844,100	844,100			
電力料			3,238	13.85	44,846			
		k w H	3,238	13.85	44,846			
油脂類	ケーブルクレーン		1	2,217	2,217			WYB00653
		日	1	2,217	2,217			単-1445号
計					891,163			
					891,163			
単価					891,100			
					891,100			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-1180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	13,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.14	20,800	2,912		
軽油		1・2号 ローリー	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	時間	1	8,610	8,610		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						13,400		
単価						13,400	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-1181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 w H	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		2021.12							
歩掛使用年月		2021.12							
労務調整係数		1.000-00000002000							
単-1182号	中央プラント運転費	高炉		単位	日	数量	1	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		人	0.4	67,203	26,881		
	特殊作業員	22h		人	0.9	60,216	54,194		
	普通作業員	22h		人	0.8	53,557	42,845		
	グラウト中央プラント	100L/min		日	1	67,100	67,100		
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h		供用日	5	2,380	11,900		
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り		時間	19	320	6,080		
	電力料			kwh	589	13.85	8,157		
	諸雑費 (まるめ)			式	1		43		
	計						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-1183号	中央プラント運転費	超微粒子	単位	日	数量	1	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000001000

単-1184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 w H	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1185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 w H	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		2021.12							
歩掛使用年月		2021.12							
労務調整係数		1.000-00000002000							
単-1186号	中央プラント運転費	高炉		単位	日	数量	1	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		人	0.4	67,203	26,881		
	特殊作業員	22h		人	0.9	60,216	54,194		
	普通作業員	22h		人	0.8	53,557	42,845		
	グラウト中央プラント	100L/min		日	1	67,100	67,100		
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h		供用日	5	2,380	11,900		
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り		時間	19	320	6,080		
	電力料			kWh	589	13.85	8,157		
	諸雑費（まるめ）			式	1		43		
	計						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-1187号	中央プラント運転費	高炉		単位	日	数量	1	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		人	0.4	67,203	26,881		
	特殊作業員	22h		人	0.9	60,216	54,194		
	普通作業員	22h		人	0.8	53,557	42,845		
	グラウト中央プラント	100L/min		日	1	67,100	67,100		
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h		供用日	5	2,380	11,900		
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り		時間	19	320	6,080		
	電力料			kWh	589	13.85	8,157		
	諸雑費（まるめ）			式	1		43		
	計						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-1188号	中央プラント運転費	超微粒子	単位	日	数量	1	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1189号	中央プラント運転費	超微粒子	単位	日	数量	1	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1190号	中央プラント運転費	超微粒子	単位	日	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	0.4	67,203	26,881		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	0.9	60,216	54,194		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	0.8	53,557	42,845		
	グラウト中央プラント	100L/min		0	0	0		
			日	1	67,100	67,100		
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h		0	0	0		
			供用日	5	2,380	11,900		
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り		0	0	0		
			時間	19	272	5,168		
	電力料			0	0	0		
			kWh	589	13.85	8,157		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		55		
	計					0		
						216,300		
	単価					0		
						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-1191号	中央プラント運転費	超微粒子	単位	日	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	0.4	67,203	26,881		
	特殊作業員	22h		0	0	0		
			人	0.9	60,216	54,194		
	普通作業員	22h		0	0	0		
			人	0.8	53,557	42,845		
	グラウト中央プラント	100L/min		0	0	0		
			日	1	67,100	67,100		
	セメントサイロ	鋼製溶接構造 30t 20t/h		0	0	0		
			供用日	5	2,380	11,900		
	スクリュコンベヤ [水平型]	20t/h 7m当り		0	0	0		
			時間	19	272	5,168		
	電力料			0	0	0		
			kwh	589	13.85	8,157		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		55		
	計					0		
						216,300		
	単価					0		
						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-1192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	43,950
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	74	117	8,658			
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						43,950		
単価						43,950	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-1193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-1446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（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-1194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	405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	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-1195号	コンクリート材料	膨張コンクリート	単位	m3	数量	1,000	単価	14,770
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	190	20,000	3,800,000		
膨張材			t	20	90,000	1,800,000		
粗骨材		150～80mm	t	448	3,900	1,747,200		
粗骨材		80～40mm	t	448	3,900	1,747,200		
粗骨材		40～20mm	t	448	3,900	1,747,200		
粗骨材		20～5mm	t	448	3,900	1,747,200		
細骨材		5～0mm	t	506	3,850	1,948,100		
AE減水剤		標準型	k g	525	392	205,800		
混和材		AE剤	k g	39.9	710	28,329		
計						14,771,029		
単価						14,770		
						14,770	円/m3	

## 参考資料（2）

単-1196号		コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)		単位	m 3	数量	432,378	単価	1,081
							432,378		1,081
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	77,810	39,760,910	WYB00439			
		日	511	77,810	39,760,910	単-1447号			
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	613,700	313,600,700	WYB00441			
		日	511	613,700	313,600,700	単-1448号			
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	82,960	42,392,560	WYB00444			
		日	511	82,960	42,392,560	単-1449号			
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,600	71,791,200	WYB00446			
		日	507	141,600	71,791,200	単-1450号			
計					467,545,370				
					467,545,370				
単価					1,081				
					1,081	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-1197号	コンクリート製造(堤体)		単位	m <sup>3</sup>	数量		432,378	単価	812.7
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	84,890	43,039,230	WYB00625		
			日	507	84,890	43,039,230	単-1451号		
	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント		507	608,200	308,357,400	WYB00640		
			日	507	608,200	308,357,400	単-1452号		
	計					351,396,630			
	単価					812.7			
						812.7	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-1198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	701.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	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	0.855	8,201	7,011	単-1453号		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					7,011			
	単価					701.1	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	1.000-00000002000

単-1199号	コンクリート材料	18-8-40(MF)	単位	m3	数量	1,000	単価	14,000
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	251	20,000	5,020,000		
粗骨材		40～20mm	t	499	3,900	1,946,100		
粗骨材		20～5mm	t	748	3,900	2,917,200		
細骨材		5～0mm	t	814	3,850	3,133,900		
AE減水剤		標準型	kg	2,510	392	983,920		
計						14,001,120		
単価						14,000		
						14,000	円/m3	

## 参考資料（2）

単-1200号		コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)		単位	m 3	数量	432,378	単価	1,081
							432,378		1,081
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	77,810	39,760,910	WYB00448			
		日	511	77,810	39,760,910	単-1454号			
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	613,700	313,600,700	WYB00449			
		日	511	613,700	313,600,700	単-1455号			
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	82,960	42,392,560	WYB00453			
		日	511	82,960	42,392,560	単-1456号			
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,600	71,791,200	WYB00455			
		日	507	141,600	71,791,200	単-1457号			
計					467,545,370				
					467,545,370				
単価					1,081				
					1,081	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-1201号	コンクリート製造(堤体)	単位	m 3	数量	432,378	単価	812.7
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	84,890	43,039,230	WYB00647	
		日	507	84,890	43,039,230	単-1458号	
コンクリート製造設備運転	バッチャープラント		507	608,200	308,357,400	WYB00649	
		日	507	608,200	308,357,400	単-1459号	
計					351,396,630		
					351,396,630		
単価					812.7		
					812.7	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-1202号	コンクリート材料	24-8-40(MF)	単位	m3	数量	1,000	単価	13,620
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	275	20,000	5,500,000		
粗骨材		40～20mm	t	658	3,900	2,566,200		
粗骨材		20～5mm	t	658	3,900	2,566,200		
細骨材		5～0mm	t	719	3,850	2,768,150		
混和材		遅延型AE減水剤	k g	688	294	202,272		
混和材		AE剤	k g	33	710	23,430		
						13,626,252		
						13,626,252		
						13,620		
						13,620	円/m3	



## 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-1203号	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)	単位	m <sup>3</sup>	数量	432,378	単価	1,081
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	77,810	39,760,910	WYB00464
	骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン		日	511	613,700	313,600,700	単-1460号 WYB00467
	骨材貯蔵設備運転(労務)		日	511	613,700	313,600,700	単-1461号 WYB00471
	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー		日	511	82,960	42,392,560	単-1462号 WYB00474
	計			507	141,600	71,791,200	単-1463号
	単価					467,545,370	
						467,545,370	
						1,081	
						1,081	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	1.000-00000002000

単-1205号	コンクリート材料	24-8-40(MF)	単位	m3	数量	1,000	単価	13,620
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	275	20,000	5,500,000		
			t	275	20,000	5,500,000		
粗骨材		40～20mm	t	658	3,900	2,566,200		
			t	658	3,900	2,566,200		
粗骨材		20～5mm	t	658	3,900	2,566,200		
			t	658	3,900	2,566,200		
細骨材		5～0mm	t	719	3,850	2,768,150		
			t	719	3,850	2,768,150		
混和材		遅延型AE減水剤	k g	688	294	202,272		
			k g	688	294	202,272		
混和材		AE剤	k g	33	710	23,430		
			k g	33	710	23,430		
	計					13,626,252		
						13,626,252		
	単価					13,620		
						13,620	円/m3	

## 参考資料（2）

単-1206号		コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)		単位	m 3	数量	432,378	単価	1,081
							432,378		1,081
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	77,810	39,760,910	WYB00481			
		日	511	77,810	39,760,910	単-1466号			
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	613,700	313,600,700	WYB00484			
		日	511	613,700	313,600,700	単-1467号			
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	82,960	42,392,560	WYB00485			
		日	511	82,960	42,392,560	単-1468号			
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,600	71,791,200	WYB00490			
		日	507	141,600	71,791,200	単-1469号			
計					467,545,370				
					467,545,370				
単価					1,081				
					1,081	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-1207号	コンクリート製造(堤体)	単位	m 3	数量	432,378	単価	812.7
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	84,890	43,039,230	WYB00672	
		日	507	84,890	43,039,230	単-1470号	
コンクリート製造設備運転	バッチャープラント		507	608,200	308,357,400	WYB00711	
		日	507	608,200	308,357,400	単-1471号	
計					351,396,630		
					351,396,630		
単価					812.7		
					812.7	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-1208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（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-1209号	排水ドレーン設置	B200 t=30	単位	m	数量	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			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 半透水タイプ	m	10.7	1,310	14,017		
諸雑費(まるめ)			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	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1210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	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1211号	圧送管組立・撤去 グラウトトンネル連絡通路		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



## 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-1212号	圧送管組立・撤去 グラウトトンネル連絡通路		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	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1213号	圧送管組立・撤去 グラウトトンネル連絡通路		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	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1214号	圧送管組立・撤去 グラウト挿連絡 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	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1215号	圧送管組立・撤去 グラウト挿連絡 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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1216号	コンクリート材料	C2-P配合	単位	m3	数量	1,000	単価	13,860
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	300	20,000	6,000,000		
粗骨材		40～20mm	t	616	3,900	2,402,400		
粗骨材		20～5mm	t	616	3,900	2,402,400		
細骨材		5～0mm	t	722	3,850	2,779,700		
混和材		遅延型AE減水剤	k g	750	294	220,500		
混和材		AE剤	k g	81	710	57,510		
						13,862,510		
						13,862,510		
						13,860		
						13,860	円/m3	

## 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-1217号	コンクリート貯蔵・運搬全般	単位	m 3	数量	432,378	単価	1,081
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	77,810	39,760,910	WYB00590	
		日	511	77,810	39,760,910	単-1472号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	613,700	313,600,700	WYB00591	
		日	511	613,700	313,600,700	単-1473号	
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	82,960	42,392,560	WYB00592	
		日	511	82,960	42,392,560	単-1474号	
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,600	71,791,200	WYB00619	
		日	507	141,600	71,791,200	単-1475号	
計					467,545,370		
単価					467,545,370	1,081	
						1,081	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-1218号	コンクリート製造		単位	m <sup>3</sup>	数量		432,378	単価	812.7
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	84,890	43,039,230	WYB00700		
			日	507	84,890	43,039,230	単-1476号		
	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント		507	608,200	308,357,400	WYB00702		
			日	507	608,200	308,357,400	単-1477号		
	計					351,396,630			
	単価					812.7			
						812.7	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-1219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	901.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	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	1.099	8,201	9,012	単-1478号		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					9,012			
	単価					901.2	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	1.000-00000002000

単一1220号	標識柱設置（片持式）	400kg未満/基 各種 30kg/基 1基 無	単位	基	数量	1	単価	42,800
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	42,800	42,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						42,800		
単価						42,800	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-1221号	コンクリート製造・運搬	C2配合	単位	m3	数量	100	単価	17,200
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		106	13,620	1,443,720	WYB01027	
			m3	106	13,620	1,443,720	単-1479号	
	コンクリート貯蔵・運搬全般			106	1,081	114,586	WYB01028	
			m 3	106	1,081	114,586	単-1480号	
	コンクリート製造			106	812.7	86,146	WYB01033	
			m 3	106	812.7	86,146	単-1481号	
	アジテータトラック運搬（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		106	713.4	75,620	WD400400	
			m 3	106	713.4	75,620	単-1482号	
	計					1,720,072		
	単価					17,200		
						17,200	円/m3	

## 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-1222号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	35,620
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	39.5	117	4,621		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊	日	1.6	6,370	10,192		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					35,620		
単価					35,620	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-1223号	バックホウ クローラ型（山積1.0m3）運転	単位	日	数量	1	単価	54,060
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	110	117	12,870		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1.0m3	供用日	1.12	18,200	20,384		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					54,060		
単価					54,060	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-1224号	自走式破砕機運転		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	117	19,773		
自走式破砕機 [ジョークラッシャ]		30t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		12		
計						144,000		
単価						144,000	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	1.000-00000002000

単-1225号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	攪拌混合		単位	m3		100	1,928
						100	1,928
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.5	23,300	11,650	
			人	0.5	23,300	11,650	
	特殊作業員			0.5	20,700	10,350	
			人	0.5	20,700	10,350	
	普通作業員			0.5	18,000	9,000	
			人	0.5	18,000	9,000	
	運転手（特殊）			1	20,800	20,800	
			人	1	20,800	20,800	
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0.8m3（平積0.6m3）		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	143,000	108,680	
			供用日	0.76	143,000	108,680	
	軽油	1・2号 ローリー		81	117	9,477	
			L	81	117	9,477	
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		17,493	
			式	1		17,493	
	計					192,800	
						192,800	
	単価					1,928	
						1,928	円/m3

## 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-1226号	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
	コンクリートスプレッダ [ブレード式]	舗装幅 3.0～7.5m				1		15,610
	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		
	軽油	1・2号 ローリー	L	4	117	468		
	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	11,600	11,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					15,610		
	単価					15,610	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-1227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	35,600
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			
軽油	1・2号 ローリー	L	4	117	468			
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		4			
計					35,600			
単価					35,600	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-1228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	19,890
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			
軽油	1・2号 ローリー	L	2.2	117	257			
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		5			
計					19,890			
単価					19,890	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-1229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	4,227
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.2	37,400	7,480		
	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	19,400	388		
	さく岩機（ピックハンマ）	各種	日	0.25	132	33		
	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	4,887	1,124		単-1483号
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					42,270		
	単価					4,227		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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1230号	スライム回収機[自走式]	18m3/分			1	5,907
		単位	時間	数量	1	単価
					1	5,907
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）			0.125	18,500	2,312	
		人	0.125	18,500	2,312	
スライム回収機 [自走式]	18m3/分		1	3,420	3,420	
		時間	1	3,420	3,420	
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					5,907	
					5,907	
単価					5,907	円/時間
					5,907	



## 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-1231号	コンクリート製造・運搬	C2-P配合	単位	m3	数量	100	単価	17,600
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	13,860	1,483,020	WYB01122	
			m3	107	13,860	1,483,020	単-1484号	
	コンクリート貯蔵・運搬全般			107	1,081	115,667	WYB01123	
			m 3	107	1,081	115,667	単-1485号	
	コンクリート製造			107	812.7	86,958	WYB01128	
			m 3	107	812.7	86,958	単-1486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 4.1時間 4.9時間		107	701.1	75,017	WD400400	
			m 3	107	701.1	75,017	単-1444号	
	計					1,760,662		
	単価					17,600		
						17,600	円/m3	

## 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-1232号	コンクリート製造・運搬	E配合	単位	m3	数量	100	単価	22,050
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート材料	E配合		m3	107	18,020	1,928,140	WYB01136
	コンクリート貯蔵・運搬全般			m3	107	1,081	115,667	単-1487号
	コンクリート製造			m3	107	1,081	115,667	単-1488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 4.1時間 4.9時間		m3	107	812.7	86,958	WYB01142
				m3	107	812.7	86,958	単-1489号
				m3	107	701.1	75,017	WD400400
				m3	107	701.1	75,017	単-1444号
	計						2,205,782	
	単価						22,050	
							22,050	円/m3

## 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-1233号	間仕切型枠	標準部 2BL-1	単位	基	数量	1	単価	1,340,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	間仕切型枠設置			31.38	37,860	1,188,046		WYB01150
			m2	31.38	37,860	1,188,046		単-1490号
	エキスパンションメタル	XS-32		31.38	975	30,595		
			m 2	31.38	975	30,595		
	等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5		0.89	110,000	97,900		
			t	0.89	110,000	97,900		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5		0.03	91,000	2,730		
			t	0.03	91,000	2,730		
	コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	200mm以上400mm以下		28	753.9	21,109		CB224410
			孔	28	753.9	21,109		
	計					1,340,380		
						1,340,380		
	単価					1,340,000		
						1,340,000		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-1234号	間仕切型枠	標準部 2BL-2	単位	基	数量	1	単価	1,050,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	間仕切型枠設置				24.5	37,860	927,570	WYB01152
			m2		24.5	37,860	927,570	単-1491号
	エキスパンションメタル	XS-32			24.5	975	23,887	
			m 2		24.5	975	23,887	
	等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5			0.7	110,000	77,000	
			t		0.7	110,000	77,000	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5			0.03	91,000	2,730	
			t		0.03	91,000	2,730	
	コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	200mm以上400mm以下			26	753.9	19,601	CB224410
			孔		26	753.9	19,601	
	計						1,050,788	
							1,050,788	
	単価						1,050,000	
							1,050,000	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-1235号	間仕切型枠	標準部 2BL-3、2BL-4	単位	基	数量	1	単価	759,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	間仕切型枠設置			17.62	37,860	667,093		WYB01154
			m2	17.62	37,860	667,093		単-1492号
	エキスパンションメタル	XS-32		17.62	975	17,179		
			m 2	17.62	975	17,179		
	等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5		0.51	110,000	56,100		
			t	0.51	110,000	56,100		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5		0.03	91,000	2,730		
			t	0.03	91,000	2,730		
	コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	200mm以上400mm以下		22	753.9	16,585		CB224410
			孔	22	753.9	16,585		
	計					759,687		
	単価					759,600		
						759,600		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-1236号	モルタル注入パイプ設置		単位	m	数量	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-1237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		2,256
	電力料		k w H	4.8	13.85		66		
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2	日	1	2,190		2,190		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
	計						2,256		
	単価						2,256	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-1238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	1	単価	3,771
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	19.6	13.85	271			
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	3,500	3,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,771			
単価					3,771	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-1239号	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	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1240号	グラウト注入パイプ設置	単位	m	数量	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	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1241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	4,227
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.2	37,400	7,480		
	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	19,400	388		
	さく岩機（ピックハンマ）	各種	日	0.25	132	33		
	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	4,887	1,124		単-1493号
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					42,270		
	単価					4,227		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（2）

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

単-1242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）		人	0	0	0			
			0.17	18,500	3,145			
スライム回収機 [自走式]	18m3/分	時間	0	0	0			
			1	3,420	3,420			
軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0			
			1.5	117	175			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
			1		0			
計					6,740			
単価					0			
					6,740		円/時間	

## 参考資料（2）

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

単一1243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（2）

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

単-1244号	コンクリート製造・運搬	18-12-40	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	18-12-40		0	0	0	WYB01363	
			m3	107	10,900	1,166,300	単-1494号	
	コンクリート貯蔵・運搬全般			0	0	0	WYB00551	
			m3	107	1,086	116,202	単-1495号	
	コンクリート製造			0	0	0	WYB00778	
			m3	107	825.4	88,317	単-1496号	
	アジテータトラック運搬（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		0	0	0	WD400400	
			m3	107	891.4	95,379	単-1497号	
	計					0		
						1,466,198		
	単価					0		
						14,660	円/m3	

## 参考資料（2）

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

単一1245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		0	0
						10	12,910
	トンネル世話役		人	0.46	37,400	17,204	
	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	13,400	6,164	WK240040
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		11,159	単一1498号
	計					0	
	単価					129,100	
						0	
						12,910	円/m3

## 参考資料（2）

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

単-1246号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	圧送管設置撤去（坑内）		単位	m		0	0
						10	6,985
	トンネル世話役		人	0.13	37,400	4,862	
	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	2,110	21,100	
	諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		6,357	
	計					69,850	
	単価					6,985	円/m



## 参考資料（2）

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

単-1247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	単位	m 3	数量	10	840.6
	普通作業員		人	0.467	18,000	8,406	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					8,406	
	単価					840.6	円/m 3

## 参考資料（2）

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

単一1248号	間仕切型枠設置	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	0.56	37,400	20,944		
トンネル特殊工			0	0	0		
		人	2.22	38,000	84,360		
トンネル作業員			0	0	0		
		人	1.11	26,100	28,971		
諸雑費（率+まるめ） 30%			0		0		
		式	1		40,225		
					0		
計					174,500		
					0		
単価					17,450	円/m2	

## 参考資料（2）

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

単-1249号	削孔		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	1.5	37,400	56,100		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	6	38,000	228,000		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	5	26,100	130,500		
	テーパード	φ22×500		0	0	0		
			本	1	5,070	5,070		
	削岩機用カービット	φ22 8×12 38mm		0	0	0		
			個	1	5,860	5,860		
	さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量40kg級		0	0	0		
			日	3	977	2,931		単-1499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		0	0	0		
			日	3	5,726	17,178		単-1500号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		61		
	計					0		
						445,700		
	単価					0		
						4,457		円/m

## 参考資料（2）

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

単-1250号	間仕切型枠設置	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	0.56	37,400	20,944		
トンネル特殊工			0	0	0		
		人	2.22	38,000	84,360		
トンネル作業員			0	0	0		
		人	1.11	26,100	28,971		
諸雑費（率+まるめ） 30%			0		0		
		式	1		40,225		
					0		
計					174,500		
					0		
単価					17,450	円/m2	

## 参考資料（2）

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

単-1251号	削孔		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	1.5	37,400	56,100		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	6	38,000	228,000		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	5	26,100	130,500		
	テーパード	φ22×500		0	0	0		
			本	1	5,070	5,070		
	削岩機用カービット	φ22 8×12 38mm		0	0	0		
			個	1	5,860	5,860		
	さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量40kg級		0	0	0		
			日	3	977	2,931		単-1499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		0	0	0		
			日	3	5,726	17,178		単-1500号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		61		
	計					0		
						445,700		
	単価					0		
						4,457		円/m

## 参考資料（2）

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

単-1252号	間仕切型枠設置	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	0.56	37,400	20,944		
トンネル特殊工			0	0	0		
		人	2.22	38,000	84,360		
トンネル作業員			0	0	0		
		人	1.11	26,100	28,971		
諸雑費（率+まるめ） 30%			0		0		
		式	1		40,225		
計					0		
					174,500		
単価					0		
					17,450	円/m2	

## 参考資料（2）

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

単-1253号	削孔		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	1.5	37,400	56,100		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	6	38,000	228,000		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	5	26,100	130,500		
	テーパード	φ22×500		0	0	0		
			本	1	5,070	5,070		
	削岩機用カービット	φ22 8×12 38mm		0	0	0		
			個	1	5,860	5,860		
	さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量40kg級		0	0	0		
			日	3	977	2,931		単-1499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		0	0	0		
			日	3	5,726	17,178		単-1500号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		61		
	計					0		
						445,700		
	単価					0		
						4,457		円/m

## 参考資料（2）

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

単-1254号	間仕切型枠設置	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	0.56	37,400	20,944		
トンネル特殊工			0	0	0		
		人	2.22	38,000	84,360		
トンネル作業員			0	0	0		
		人	1.11	26,100	28,971		
諸雑費（率+まるめ） 30%			0		0		
		式	1		40,225		
					0		
計					174,500		
					0		
単価					17,450	円/m2	



## 参考資料（2）

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

単-1255号	削孔		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	1.5	37,400	56,100		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	6	38,000	228,000		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	5	26,100	130,500		
	テーパード	φ22×500		0	0	0		
			本	1	5,070	5,070		
	削岩機用カービット	φ22 8×12 38mm		0	0	0		
			個	1	5,860	5,860		
	さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量40kg級		0	0	0		
			日	3	977	2,931		単-1499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		0	0	0		
			日	3	5,726	17,178		単-1500号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		61		
	計					0		
						445,700		
	単価					0		
						4,457		円/m

## 参考資料（2）

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

単-1256号	モルタル注入配管設置	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	2	23,300	46,600	
	配管工			0	0	0	
			人	5	19,500	97,500	
	普通作業員			0	0	0	
			人	2.5	18,000	45,000	
	計					0	
						189,100	
	単価					0	
						1,891	円/m

## 参考資料（2）

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

単-1257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		2,256
	電力料		k w H	4.8	13.85		66		
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200 (L) × 2	日	1	2,190		2,190		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
	計						2,256		
	単価						2,256	円/日	

## 参考資料（2）

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

単一1258号	名称	規格	単位	日	数量	金額	単価	摘要
	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		3,771
	電力料		k w H	19.6	13.85	271		
	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	3,500	3,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,771		
	単価					3,771	円/日	

## 参考資料（2）

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

単-1259号	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	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. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1260号	グラウト注入パイプ設置	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	2	23,300	46,600	
	配管工			0	0	0	
			人	5	19,500	97,500	
	普通作業員			0	0	0	
			人	2.5	18,000	45,000	
	計					0	
						189,100	
	単価					0	
						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-1261号	コンクリート材料	C2-P配合	単位	m3	数量	1,000	単価	13,860
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	300	20,000	6,000,000		
粗骨材		40～20mm	t	616	3,900	2,402,400		
粗骨材		20～5mm	t	616	3,900	2,402,400		
細骨材		5～0mm	t	722	3,850	2,779,700		
混和材		遅延型AE減水剤	k g	750	294	220,500		
混和材		AE剤	k g	81	710	57,510		
						13,862,510		
						13,862,510		
						13,860		
						13,860	円/m3	

## 参考資料（2）

単-1262号		コンクリート貯蔵・運搬全般		単位	m 3	数量	432,378	単価	1,081
							432,378		1,081
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	77,810	39,760,910	WYB00800	
				日	511	77,810	39,760,910	単-1501号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン					511	613,700	313,600,700	WYB00804	
				日	511	613,700	313,600,700	単-1502号	
骨材貯蔵設備運転(労務)					511	82,960	42,392,560	WYB00805	
				日	511	82,960	42,392,560	単-1503号	
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー					507	141,600	71,791,200	WYB00806	
				日	507	141,600	71,791,200	単-1504号	
計							467,545,370		
							467,545,370		
単価							1,081		
							1,081	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-1263号	コンクリート製造		単位	m <sup>3</sup>	数量		432,378	単価	812.7
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	84,890	43,039,230	WYB00808		
			日	507	84,890	43,039,230	単-1505号		
	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント		507	608,200	308,357,400	WYB00810		
			日	507	608,200	308,357,400	単-1506号		
	計					351,396,630			
						351,396,630			
	単価					812.7			
						812.7	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-1264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	931.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	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	1.136	8,201	9,316	単-1478号		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					9,316			
	単価					931.6	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	1.000-00000002000

単-1265号	コンクリート材料	C2-P配合	単位	m3	数量	1,000	単価	13,860
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	300	20,000	6,000,000		
粗骨材		40～20mm	t	616	3,900	2,402,400		
粗骨材		20～5mm	t	616	3,900	2,402,400		
細骨材		5～0mm	t	722	3,850	2,779,700		
混和材		遅延型AE減水剤	k g	750	294	220,500		
混和材		AE剤	k g	81	710	57,510		
						13,862,510		
						13,862,510		
						13,860		
						13,860	円/m3	

## 参考資料（2）

単-1266号		コンクリート貯蔵・運搬全般		単位	m 3	数量	432,378	単価	1,081
							432,378		1,081
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	77,810	39,760,910	WYB00535	
				日	511	77,810	39,760,910	単-1507号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン					511	613,700	313,600,700	WYB00536	
				日	511	613,700	313,600,700	単-1508号	
骨材貯蔵設備運転(労務)					511	82,960	42,392,560	WYB00539	
				日	511	82,960	42,392,560	単-1509号	
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー					507	141,600	71,791,200	WYB00540	
				日	507	141,600	71,791,200	単-1510号	
計							467,545,370		
単価							467,545,370		
							1,081		
							1,081	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1267号	コンクリート製造	単位	m <sup>3</sup>	数量	432,378	812.7
					432,378	812.7
セメント輸送設備運転 空気圧送方式		日	507	84,890	43,039,230	WYB00630
コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	日	507	608,200	308,357,400	WYB00632
計					351,396,630	
単価					812.7	
					812.7	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	1.000-00000008000

単-1268号	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	単位	日	数量	1	単価	8,930
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	k w H	47.5	0	0			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	1	8,930	8,930			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,930			
単価					8,930	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-1269号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量		1	単価	4,010
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
	電力料	別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	円/日		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000008000	
単-1270号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量		1	単価	4,010
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
	電力料	別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	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-1271号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
	電力料	別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	円/日		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000008000	
単-1272号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
	電力料	別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	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-1273号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
	電力料	別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	円/日		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000008000	
単-1274号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
	電力料	別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	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-1275号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
							1	4,010	
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	4,010	4,010		
				日	1	4,010	4,010		
電力料		別途発動発電機より供給のため			38	0	0		
				k w H	38	0	0		
計							4,010		
							4,010		
単価							4,010		
							4,010	円/日	

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000008000	
単-1276号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
							1	4,010	
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	4,010	4,010		
				日	1	4,010	4,010		
電力料		別途発動発電機より供給のため			38	0	0		
				k w H	38	0	0		
計							4,010		
							4,010		
単価							4,010		
							4,010	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-1277号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
	電力料	別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	円/日		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000008000	
単-1278号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
	電力料	別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	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-1279号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
							1	4,010	
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	4,010	4,010		
				日	1	4,010	4,010		
電力料		別途発動発電機より供給のため			38	0	0		
				k w H	38	0	0		
計							4,010		
							4,010		
単価							4,010	円/日	
							4,010	円/日	

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000008000	
単-1280号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
							1	4,010	
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	4,010	4,010		
				日	1	4,010	4,010		
電力料		別途発動発電機より供給のため			38	0	0		
				k w H	38	0	0		
計							4,010		
							4,010		
単価							4,010	円/日	
							4,010	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-1281号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
電力料		別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	円/日		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000008000	
単-1282号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
電力料		別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	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-1283号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
							1	4,010	
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	4,010	4,010		
				日	1	4,010	4,010		
電力料		別途発動発電機より供給のため			38	0	0		
				k w H	38	0	0		
計							4,010		
							4,010		
単価							4,010		
							4,010	円/日	

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000008000	
単-1284号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
							1	4,010	
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	4,010	4,010		
				日	1	4,010	4,010		
電力料		別途発動発電機より供給のため			38	0	0		
				k w H	38	0	0		
計							4,010		
							4,010		
単価							4,010		
							4,010	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-1285号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
							1	4,010	
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	4,010	4,010		
				日	1	4,010	4,010		
電力料		別途発動発電機より供給のため			38	0	0		
				k w H	38	0	0		
計							4,010		
							4,010		
単価							4,010		
							4,010	円/日	

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000008000	
単-1286号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
							1	4,010	
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	4,010	4,010		
				日	1	4,010	4,010		
電力料		別途発動発電機より供給のため			38	0	0		
				k w H	38	0	0		
計							4,010		
							4,010		
単価							4,010		
							4,010	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-1287号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量		1	単価	4,010
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
	電力料	別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	円/日		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000008000	
単-1288号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量		1	単価	4,010
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
	電力料	別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	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-1289号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
							1	4,010	
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	4,010	4,010		
				日	1	4,010	4,010		
電力料		別途発動発電機より供給のため			38	0	0		
				k w H	38	0	0		
計							4,010		
							4,010		
単価							4,010		
							4,010	円/日	

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000008000	
単-1290号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
							1	4,010	
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	4,010	4,010		
				日	1	4,010	4,010		
電力料		別途発動発電機より供給のため			38	0	0		
				k w H	38	0	0		
計							4,010		
							4,010		
単価							4,010		
							4,010	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-1291号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
	電力料	別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	円/日		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000008000	
単-1292号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
	電力料	別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	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-1293号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
	電力料	別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	円/日		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000008000	
単-1294号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
	電力料	別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	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-1295号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
電力料		別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	円/日		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000008000	
単-1296号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
電力料		別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	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-1297号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
	電力料	別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	円/日		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000008000	
単-1298号	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	単位	日	数量	1	単価	4,010	
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	4,010	4,010			
			日	1	4,010	4,010			
	電力料	別途発動発電機より供給のため		38	0	0			
			k w H	38	0	0			
	計					4,010			
						4,010			
	単価					4,010			
						4,010	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-1299号	ガイドレールA柱材	SS400 H150×150×7/10 L3300	単位	t	数量	1	単価	109,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 SS400 150×150		1	109,000	109,000			
			t	1	109,000	109,000			
	計					109,000			
	単価					109,000			
						109,000	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-1300号	ガイドレール横材①	SS400 H150×150×7/10 L2493	単位	t	数量	1	単価	109,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 SS400 150×150		1	109,000	109,000			
			t	1	109,000	109,000			
	計					109,000			
	単価					109,000			
						109,000	円/t		

## 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-1301号	ガイドレール横材②	SS400 H150×150×7/10 L460	単位	t	数量	1	単価	109,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 S S 4 0 0 1 5 0 × 1 5 0		1	109,000	109,000			
			t	1	109,000	109,000			
	計					109,000			
	単価					109,000			円／t
						109,000			

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1302号	ガイドレールプレート	SS400 PL9×130×70	単位	t	数量	1	単価	131,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板		厚板 無規格 t = 9		1	131,000	131,000			
			t	1	131,000	131,000			
	計					131,000			
	単価					131,000			円／t
						131,000			

## 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-1303号	ガイドレールB柱材	SS400 H150×150×7/10 L3000	単位	t	数量	1	単価	109,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 SS400 150×150		1	109,000	109,000			
			t	1	109,000	109,000			
	計					109,000			
	単価					109,000			
						109,000	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-1304号	ガイドレール横材①	SS400 H150×150×7/10 L2493	単位	t	数量	1	単価	109,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 SS400 150×150		1	109,000	109,000			
			t	1	109,000	109,000			
	計					109,000			
	単価					109,000			
						109,000	円/t		

## 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-1305号	ガイドレール横材②	SS400 H150×150×7/10 L460	単位	t	数量	1	単価	109,000	
							1	109,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 S S 4 0 0 1 5 0 × 1 5 0		1	109,000	109,000			
			t	1	109,000	109,000			
計						109,000			
単価						109,000			
						109,000	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-1306号	ガイドレールプレート	SS400 PL9×130×70	単位	t	数量	1	単価	131,000	
							1	131,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板		厚板 無規格 t = 9		1	131,000	131,000			
			t	1	131,000	131,000			
計						131,000			
単価						131,000			
						131,000	円／t		



## 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-1307号	コンクリート材料	C2-P配合	単位	m3	数量	1,000	単価	13,860
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	300	20,000	6,000,000		
粗骨材		40～20mm	t	616	3,900	2,402,400		
粗骨材		20～5mm	t	616	3,900	2,402,400		
細骨材		5～0mm	t	722	3,850	2,779,700		
混和材		遅延型AE減水剤	k g	750	294	220,500		
混和材		AE剤	k g	81	710	57,510		
計						13,862,510		
単価						13,860		
						13,860	円/m3	

## 参考資料（2）

単-1308号		コンクリート貯蔵・運搬全般		単位	m 3	数量	432,378	単価	1,081
							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
							432,378	単価	1,081
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	77,810	39,760,910	WYB00577			
		日	511	77,810	39,760,910	単-1513号			
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	613,700	313,600,700	WYB00580			
		日	511	613,700	313,600,700	単-1514号			
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	82,960	42,392,560	WYB00581			
		日	511	82,960	42,392,560	単-1515号			
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,600	71,791,200	WYB00582			
		日	507	141,600	71,791,200	単-1516号			
計					467,545,370				
					467,545,370				
単価					1,081				
					1,081	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-1309号	コンクリート製造		単位	m <sup>3</sup>	数量		432,378	単価	812.7
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	84,890	43,039,230	WYB00675		
			日	507	84,890	43,039,230	単-1517号		
	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント		507	608,200	308,357,400	WYB00682		
			日	507	608,200	308,357,400	単-1518号		
	計					351,396,630			
	単価					812.7			
						812.7	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-1310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	828.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	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	1.01	8,201	8,283	単-1478号		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					8,283			
	単価					828.3	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	1.000-00000002000
単-1311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		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	屋間 機械施工 制約無	m 3	1	9,180.6	9,180		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	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1312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	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1313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		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋構造物	屋間 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-1314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	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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1315号	キヤットウオーク設置（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	29,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	11.53	23,300	268,649			
とび工		人	46.13	23,300	1,074,829			
溶接工		人	23.07	24,600	567,522			
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） 4.9t吊	時間	103.8	9,782	1,015,371	単一1375号		
諸雑費（まるめ）		式	1		629			
計					2,927,000			
単価					29,270	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-1316号	キヤットウオーク損料	単位	m	数量	1.5	単価	75,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
キヤットウオーク材料・製作費			1		113,484		
		式	1		113,484		
幅木			1.5	49	73		
		m	1.5	49	73		
計					113,557		
					113,557		
単価					75,700		
					75,700	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-1317号	キヤットウオーク撤去（下流）	有 無	単 位	m	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	6.92	23,300		161,236	
	とび工		人	29.99	23,300		698,767	
	溶接工		人	14.99	24,600		368,754	
	諸雑費（まるめ）		式	1			243	
	計						1,229,000	
	単価						12,290	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-1318号	仮設階段（乗入部）設置	単位	m	数量	100	単価	11,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			11.5	23,300	267,950		
		人	11.5	23,300	267,950		
とび工			19.5	23,300	454,350		
		人	19.5	23,300	454,350		
普通作業員			24	18,000	432,000		
		人	24	18,000	432,000		
計					1,154,300		
					1,154,300		
単価					11,540		
					11,540	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-1319号	仮設階段（乗入部）材料費		単位	箇所	数量	1	単価	9,444
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	119	714		
			m	6	119	714		
	自在ステップ損料	250*600		10	873	8,730		
			枚	10	873	8,730		
	計					9,444		
	単価					9,444		
						9,444	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-1320号	下流面縦階段設置	単位	m	数量	100	単価	12,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	12	23,300	279,600		
とび工		人	26.5	23,300	617,450		
普通作業員		人	18	18,000	324,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		950		
計					1,222,000		
単価					12,220	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-1321号	左右岸縦階段材料費	単位	m	数量	100	単価	4,251
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	113	83,846		
		m	742	113	83,846		
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					425,192		
単価					4,251		
					4,251	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-1322号	下流面縦階段撤去	単位	m	数量	100	単価	7,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	6.5	23,300	151,450		
とび工		人	15	23,300	349,500		
普通作業員		人	14	18,000	252,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		50		
計					753,000		
単価					7,530	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-1323号	人道（足場）撤去	タイプ II	単位	m	数量	9	単価	4,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	23,300	9,320		
	普通作業員		人	0.7	18,000	12,600		
	とび工		人	0.7	23,300	16,310		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					38,230		
	単価					4,247	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-1324号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	46,100
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	112	117	13,104		
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		6		
計					46,100		
単価					46,100	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-1325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-1326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	
アンカーボルト	W5/8		組	20	88.2	1,764	単-1519号	
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-1327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-1328号	給排水管撤去	φ300	単位	m	数量	10	単価	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-1329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-1330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-1331号	斜面部架台撤去	φ100	単位	箇所	数量	1	単価	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		
						3,189		
	単価					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-1332号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	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-1333号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	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-1334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		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-1335号	給排水管撤去	φ125	単位	m	数量	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-1336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-1337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-1338号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	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-1339号	給排水管撤去	φ125	単位	m	数量	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-1340号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	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-1341号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	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-1342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-1343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-1344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		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

単一1345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		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-1346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 w H	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

単一1347号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	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
	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

単一1348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φ80mm 全揚程10m					1		1,274
	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	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-1349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	
			単位	数量	単価	金額	摘要
	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	日	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-1350号	名称	規格	単位	日	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
	電力料		k w H		18.62	13.85	257	
	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	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-1351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	1,001	
	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-1352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φ80mm 全揚程10m					1		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-1353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	1	3,492
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電力料		k w H	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-1354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φ80mm 全揚程10m					1		1,316
	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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1355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	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	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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1356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	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]	10m3	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-1357号	給排水管撤去	φ65	単位	m	数量	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-1358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		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-1359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-1360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-1361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-1362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-1363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-1364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	1	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-1365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	6,380
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-1366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-1367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-1368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	1,482
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-1369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-1370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-1371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-1372号	動力設備運転(常時)		単位	日	数量	1	単価	11,500
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	117	8,190		
			L	70	117	8,190		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					11,500		
						11,500		
	単価					11,500		
						11,500	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-1373号	仮設備保守		単位	月	数量	1	単価	874,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					15	18,000		270,000
			人		15	18,000		270,000
設備機械工					17	23,000		391,000
			人		17	23,000		391,000
電工					11	19,400		213,400
			人		11	19,400		213,400
諸雑費（まるめ）					1			0
			式		1			0
	計							874,400
								874,400
	単価							874,400
								874,400 円/月

## 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-1374号	工事用小型エレベータ運転		単位	基	数量	1	単価	6,984,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エレベータ損料			404	17,215	6,954,860		6,984,000
			供用日	404	17,215	6,954,860		
	電力料			2,111	13.85	29,237		
			k w H	2,111	13.85	29,237		
	計					6,984,097		
						6,984,097		
	単価					6,984,000		
						6,984,000	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-1375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（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-1376号	ダンプトラック 4 t 積級運転	良好	単位	日	数量	1	単価	30,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	18,500	18,500			
軽油	1・2号 ローリー	L	34	117	3,978			
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	6,960	8,143			
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	245	286			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					30,910			
単価					30,910	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-1377号	碎石舗装		単位	m2	数量	100	単価	1,025
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルーズ)標準		30	118.5	3,555	CB210610	
			m3	30	118.5	3,555		
再生クラッシャーラン		RC-40		30	3,300	99,000		
			m3	30	3,300	99,000		
計						102,555		
						102,555		
単価						1,025		
						1,025	円/m2	

## 参考資料（2）

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

単-1378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	2,913
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	6	20,700	124,200			
普通作業員		人	5	18,000	90,000			
ロッド	φ22mm×3.0m（超大口）	本	1	13,600	13,600			
ビット	φ38mm（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	1,120	3,360			
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	5,876	17,628		単-1520号	
諸雑費（まるめ）		式	1		32			
計					291,300			
単価					2,913		円/m	

## 参考資料（2）

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

単-1379号	アンカー削孔	8時間 有	単位	m	数量	100	単価	2,915
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	6	20,700	124,200			
普通作業員		人	5	18,000	90,000			
ロッド	φ22mm×3.0m (超大口)	本	1	13,600	13,600			
ビット	φ38mm (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	1,080	3,240			
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	5,976	17,928	単-1521号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		52			
計					291,500			
単価					2,915	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-1380号	高所作業車運転	標準	単位	日	数量	1	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	2021.12
						歩掛使用年月	2021.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1381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	km・月	数量	1	単価
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-1522号
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					159,800	
	単価					159,800	円/km・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-1382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	km・月	数量	1	単価
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-1522号
	諸雑費（まるめ）		式	1		64	
	計					279,700	
	単価					279,700	円/km・月

## 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-1383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-1523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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1384号	不整地運搬車運転	5,000m3未満	単位	日	数量	1	単価	75,180
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	112	117	13,104			
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		4			
計					75,180			
単価					75,180	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-1385号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	38,690
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	38,682	38,682		38,690
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						38,690		
単価						38,690		
						38,690	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-1386号	コンクリート製造設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	146,200
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	44,275	44,275		
			人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
(機械付)								
特殊作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価			1.99	22,137	44,052		
			人	1.99	22,137	44,052		
普通作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価			0.99	19,341	19,147		
			人	0.99	19,341	19,147		
諸雑費(まるめ)				1		44		
			式	1		44		
計						146,200		
						146,200		
単価						146,200		
						146,200	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-1387号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,596
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	1.36	255	346		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	1.51	205	309		
グリース油		集中給油用 4種0号	kg	1.51	445	671		
空気圧縮機油		ロータリー用 32cst	L	1.06	255	270		
	計					1,596		
	単価					1,596		
						1,596	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-1388号	コンクリート運搬	1-1種	単位	m 3	数量	360,391	単価	466	
							360,391	466	
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			360,391	466	167,942,206	WYB00080	
				m 3	360,391	466	167,942,206	単-1524号	
計							167,942,206		
単価							466		
							466	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-1389号	コンクリート打設	1-1種	単位	m 3	数量	360,391	単価	2,157	
							360,391	2,157	
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	WYB00634	
				日	455	1,708,000	777,140,000	単-1525号	
コンクリートバケット1.5m3		1-1種			1,070.9	274.9	294,390	WYB00069	
				m 3	1,070.9	274.9	294,390	単-1526号	
計							777,434,390		
単価							777,434,390		
							2,157		
							2,157	円/m 3	

## 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-1390号	コンクリート締固め	1-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	799.1	単価	760.8	
							799.1	760.8	
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	758.3	515,644	WYB00095	
				m <sup>3</sup>	680	758.3	515,644	単-1527号	
コンクリート人力締固め		堤体 1-1・1-2種			119.1	775.2	92,326	WYB00098	
				m <sup>3</sup>	119.1	775.2	92,326	単-1528号	
計							607,970		
単価							607,970		
							760.8		
							760.8	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-1391号	コンクリート運搬	1-2種	単位	m <sup>3</sup>	数量	70.2	単価	1,868	
							70.2	1,868	
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	131,200	131,200	WYB00665	
				日	1	131,200	131,200	単-1529号	
計							131,200		
単価							131,200		
							1,868		
							1,868	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-1392号	コンクリート打設	1-2種	単位	m <sup>3</sup>	数量	9	単価	1,533	
							9	1,533	
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	1,482	13,338	WYB00554	
				m <sup>3</sup>	9	1,482	13,338	単-1530号	
コンクリートバケット1.5m <sup>3</sup>		1-2種			9	51.08	459	WYB00096	
				m <sup>3</sup>	9	51.08	459	単-1531号	
計							13,797		
単価							1,533		
							1,533	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-1393号	コンクリート締固め	1-2種	単位	m <sup>3</sup>	数量	799.1	単価	717.7	
							799.1	717.7	
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	758.3	515,644	WYB00127	
				m <sup>3</sup>	680	758.3	515,644	単-1532号	
コンクリート人力締固め		堤体 1-1・1-2種			119.1	486.2	57,906	WYB00547	
				m <sup>3</sup>	119.1	486.2	57,906	単-1533号	
計							573,550		
単価							717.7		
							717.7	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-1394号	工事用高圧洗浄機運転		単位	日	数量	1	単価	43,240
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			
工事用高圧洗浄機（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-1395号	スライム回収機[自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	単価	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		
						9,200		
単価						9,200		
						9,200		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-1396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	17.0h	1日当たり単価		0	0	0		
			人	1	40,145	40,145		40,150
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		5		
計						0		
						40,150		
単価						0		
						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-1397号	コンクリート製造設備運転(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
(労務)								
特殊作業員	17.0h 1日当たり単価			0	0	0		
			人	1	45,843	45,843		
普通作業員	17.0h 1日当たり単価			0	0	0		
			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			0	0	0		
			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	0	0		
			人	0.99	20,073	19,872		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		28		
計						0		
						151,500		
単価						0		
						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-1398号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	0	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	L	0	0	0		
			L	1.38	255	351		1,616
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	0	0	0		
			L	1.53	205	313		
グリース油		集中給油用 4種0号	kg	0	0	0		
			kg	1.53	445	680		
空気圧縮機油		ロータリー用 32cst	L	0	0	0		
			L	1.07	255	272		
	計					0		
						1,616		
	単価					0		
						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-1399号	コンクリート運搬	1-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
名称						金額	摘要		
		1-1種			0	0		WYB00838	
			m <sup>3</sup>		360,545	465.9		167,977,915 単-1534号	
	計					0			
						167,977,915			
	単価					0			
						465.8		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-1400号	コンクリート打設	1-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
名称						金額	摘要		
		1-1種			0	0		WYB00931	
			日		455	1,708,000		777,140,000 単-1535号	
	コンクリートバケット1.5m <sup>3</sup>	1-1種			0	0		WYB00937	
			m <sup>3</sup>		1,070.9	274.9		294,390 単-1536号	
	計					0			
						777,434,390			
	単価					0			
						2,156		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-1401号	コンクリート締固め	1-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
名称						金額	799.5		
規格						数量	760.4		
摘要									
	コンクリート機械締固め	堤体 1-1・1-2種			0	0		WYB00940	
			m <sup>3</sup>	680.3	757.9	515,599		単-1537号	
	コンクリート人力締固め	堤体 1-1・1-2種			0	0		WYB00942	
			m <sup>3</sup>	119.2	774.8	92,356		単-1538号	
	計					0			
						607,955			
	単価					0			
						760.4		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-1402号	コンクリート運搬	1-2種	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
名称						金額	72.3		
規格						数量	1,876		
摘要									
	10tハイダンプトラック運転	1-2種、2-1種			0	0		WYB00945	
			日	1	135,700	135,700		単-1539号	
	計					0			
						135,700			
	単価					0			
						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-1403号	コンクリート打設	1-2種	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
	クローラクレーン運転	150t	1-2, 2-1種		0	0	0	WYB00951
			m <sup>3</sup>	9	1,449	13,041		単-1540号
	コンクリートバケット1.5m <sup>3</sup>	1-2種		0	0	0	0	WYB00957
			m <sup>3</sup>	9	49.24	443		単-1541号
	計					0		
						13,484		
	単価					0		
						1,498		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-1404号	コンクリート締固め	1-2種	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
	コンクリート機械締固め	堤体	1-1・1-2種		0	0	0	WYB00960
			m <sup>3</sup>	680.3	757.9	515,599		単-1542号
	コンクリート人力締固め	堤体	1-1・1-2種		0	0	0	WYB00962
			m <sup>3</sup>	119.2	514	61,268		単-1543号
	計					0		
						576,867		
	単価					0		
						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-1405号	工事用高压洗浄機運転		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			43,240
工事用高压洗浄機（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-1406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）		人	0	0	0			
			0.19	18,500	3,515			
スライム回収機 [自走式]	18m3/分	時間	0	0	0			
			1	5,510	5,510			
軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0			
			1.5	117	175			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
			1		0			
計					9,200			
単価					0			
					9,200		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-1407号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	38,690
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	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						38,690		
						38,690		
単価						38,690		
						38,690	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-1408号	コンクリート製造設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	146,200
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	44,275	44,275		
			人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
(機械付)								
特殊作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価			1.99	22,137	44,052		
			人	1.99	22,137	44,052		
普通作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価			0.99	19,341	19,147		
			人	0.99	19,341	19,147		
諸雑費(まるめ)				1		44		
			式	1		44		
計						146,200		
						146,200		
単価						146,200		
						146,200	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-1409号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,596
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	1.36	255	346		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	1.51	205	309		
グリース油		集中給油用 4種0号	kg	1.51	445	671		
空気圧縮機油		ロータリー用 32cst	L	1.06	255	270		
	計					1,596		
	単価					1,596		
						1,596	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-1410号	コンクリート運搬	2-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	70.2	単価	1,868
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	131,200	131,200	WYB00616
			日		1	131,200	131,200	単-1544号
	計						131,200	
	単価						1,868	
							1,868	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-1411号	コンクリート打設	2-1種	単位	m 3	数量	58,944	単価	1,596
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		58,944	1,482	87,355,008	WYB00676	
			m 3	58,944	1,482	87,355,008	単-1545号	
	コンクリートバケット3.0m3	2-1・2-2種		43,687	136	5,941,432	WYB00372	
			m 3	43,687	136	5,941,432	単-1546号	
	コンクリートバケット1.5m3	2-1種		15,257.8	51.08	779,368	WYB00617	
			m 3	15,257.8	51.08	779,368	単-1547号	
	計					94,075,808		
	単価					1,596		
						1,596	円/m 3	

## 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-1412号	コンクリート締固め	2-1種	単位	m 3	数量	299.6	単価	1,342
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		177.6	1,576	279,897	WYB00352	
			m 3	177.6	1,576	279,897	単-1548号	
	コンクリート人力締固め	減勢工 2-1種		122	1,002	122,244	WYB00376	
			m 3	122	1,002	122,244	単-1549号	
	計					402,141		
	単価					402,141		
						1,342		
						1,342	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-1413号	コンクリート運搬	3-1種	単位	m 3	数量	100.7	単価	855.9
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4.4~4.5m3 2.3km その他(0) 4.4m3 2.4時間 11.4時間		100.7	856	86,199	WD400400	
			m 3	100.7	856	86,199	単-1550号	
	計					86,199		
	単価					86,199		
						855.9		
						855.9	円/m 3	

## 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-1414号	コンクリート打設締め	3-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	302.2	単価	1,825
名称						金額	摘要	
					1	551,800		551,800
			日		1	551,800		551,800
								551,800
								551,800
								1,825
								1,825
								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-1415号	コンクリート運搬	3-2	単位	m <sup>3</sup>	数量	100.7	単価	855.9
名称						金額	摘要	
					100.7	856		86,199
			m <sup>3</sup>		100.7	856		86,199
								86,199
								86,199
								855.9
								855.9
								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-1416号	コンクリート打設締め	3-2種	単位	m <sup>3</sup>	数量	302.2	単価	1,825	
							302.2	1,825	
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	551,800	551,800	WYB00523		
			日	1	551,800	551,800	単-1552号		
計						551,800			
単価						551,800			
						1,825			
						1,825	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-1417号	コンクリート運搬	3-3種	単位	m <sup>3</sup>	数量	100.7	単価	855.9	
							100.7	855.9	
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> 2.4時間 11.4時間		100.7	856	86,199	WD400400		
			m <sup>3</sup>	100.7	856	86,199	単-1550号		
計						86,199			
単価						86,199			
						855.9			
						855.9	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-1418号	コンクリート打設締固め	3-3種	単位	m <sup>3</sup>	数量	302.2	単価	1,825
						302.2		1,825
	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	551,800	551,800	WYB00528	
			日	1	551,800	551,800	単-1553号	
	計					551,800		
	単価					551,800		
						1,825		
						1,825	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-1419号	工事用高压洗浄機運転		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			53,240
工事用高压洗浄機（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-1420号	スライム回収機[自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	単価	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		
						12,750		
単価						12,750	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-1421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	17.0h	1日当たり単価	人	0	0	0		
諸雑費(まるめ)			式	0	40,145	40,145		
				1		5		
計						0		
単価						40,150		
						0		
						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-1422号	コンクリート製造設備運転(労務)		単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		151,500
(労務)								
特殊作業員	17.0h 1日当たり単価			0	0	0		
			人	1	45,843	45,843		
普通作業員	17.0h 1日当たり単価			0	0	0		
			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			0	0	0		
			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	0	0		
			人	0.99	20,073	19,872		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		28		
計						0		
						151,500		
単価						0		
						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-1423号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	0	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	L	0	0	0		
			L	1.38	255	351		1,616
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	0	0	0		
			L	1.53	205	313		
グリース油		集中給油用 4種0号	kg	0	0	0		
			kg	1.53	445	680		
空気圧縮機油		ロータリー用 32cst	L	0	0	0		
			L	1.07	255	272		
	計					0		
						1,616		
	単価					0		
						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-1424号	コンクリート運搬	2-1種	単位	m 3	数量	0	単価	0
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			0	0	0	WYB00971
			日		1	135,700	135,700	単-1554号
	計						0	
	単価						135,700	
							0	
							1,876	円/m 3



## 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-1425号	コンクリート打設	2-1種	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	クローラクレーン運転	150t	1-2, 2-1種		0	0	0	WYB00975
	コンクリートバケット3.0m3	2-1・2-2種		m 3	60,693	1,449	87,944,157	単-1555号
	コンクリートバケット1.5m3	2-1種		m 3	44,865	132.5	5,944,612	単-1556号
				m 3	15,828.2	49.24	779,380	単-1557号
	計						0	
	単価						94,668,149	
							0	
							1,559	円/m 3

## 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-1426号	コンクリート締固め	2-1種	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		
	コンクリート機械締固め	減勢工 2-1種		0	0	0	WYB00986		
			m <sup>3</sup>	180.4	1,551	279,800	単-1558号		
	コンクリート人力締固め	減勢工 2-1種		0	0	0	WYB00988		
			m <sup>3</sup>	124	1,042	129,208	単-1559号		
	計					0			
	単価					409,008			
						0			
						1,343	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-1427号	コンクリート運搬	3-1種	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		
	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		0	0	0	WD400400		
			m <sup>3</sup>	92.4	911.1	84,185	単-1560号		
	計					0			
	単価					84,185			
						0			
						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-1428号	コンクリート打設締固め	3-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
						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					0	0	0	WYB00992	
				日	1	530,900	530,900	単-1561号	
計							0		
							530,900		
単価							0		
							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-1429号	コンクリート運搬	3-2	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
						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			0	0	0	WD400400	
				m <sup>3</sup>	92.4	911.1	84,185	単-1560号	
計							0		
							84,185		
単価							0		
							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-1430号	コンクリート打設締固め	3-2種	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
						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					0	0	0	WYB00997	
				日	1	530,900	530,900	単-1562号	
計							0		
							530,900		
単価							0		
							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-1431号	コンクリート運搬	3-3種	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
						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			0	0	0	WD400400	
				m <sup>3</sup>	92.4	911.1	84,185	単-1560号	
計							0		
							84,185		
単価							0		
							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-1433号	工事用高压洗浄機運転		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		53,240	
工事用高压洗浄機（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-1434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）		人	0.23	18,500	4,255	0		
スライム回収機 [自走式]	18m3/分	時間	1	8,320	8,320	0		
軽油	1・2号 ローリー	L	1.5	117	175	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0	0		
計					12,750	0		
単価					12,750	0	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-1435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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1436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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1437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	6,550
	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-1438号	上流面型枠損料 副ダム 鉛直		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	単価	6,360
	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	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1439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	6,550
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-1440号	上流面型枠損料 副ダム 鉛直		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	単価	6,360
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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1441号	コンクリート材料	C2配合	単位	m3	数量	1,000	単価	13,620
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	275	20,000	5,500,000		
粗骨材		40～20mm	t	658	3,900	2,566,200		
粗骨材		20～5mm	t	658	3,900	2,566,200		
細骨材		5～0mm	t	719	3,850	2,768,150		
混和材		遅延型AE減水剤	k g	688	294	202,272		
混和材		AE剤	k g	33	710	23,430		
						13,626,252		
						13,626,252		
						13,620		
						13,620	円/m3	

### 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-1442号	コンクリート貯蔵・運搬全般	単位	m <sup>3</sup>	数量	432,378	単価	1,081
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	77,810	39,760,910	WYB00584
	骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン		日	511	613,700	313,600,700	単-1564号 WYB00585
	骨材貯蔵設備運転(労務)		日	511	613,700	313,600,700	単-1565号 WYB00586
	骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー		日	511	82,960	42,392,560	単-1566号 WYB00586
	計			507	141,600	71,791,200	WYB00588
	単価			507	141,600	71,791,200	単-1567号
						467,545,370	
						467,545,370	
						1,081	
						1,081	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-1443号	コンクリート製造		単位	m <sup>3</sup>	数量		432,378	単価	812.7
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	84,890	43,039,230	WYB00687		
			日	507	84,890	43,039,230	単-1568号		
	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント		507	608,200	308,357,400	WYB00695		
			日	507	608,200	308,357,400	単-1569号		
	計					351,396,630			
	単価					812.7			
						812.7	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-1444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		10	単価	701.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	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	0.855	8,201	7,011	単-1478号		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					7,011			
	単価					701.1	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-1445号	油脂類	ケーブルクレーン	単位	日	数量	1	単価	2,217
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	1.19	255	303		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	0.63	205	129		
グリース油		集中給油用 4種0号	k g	0.7	445	311		
ロープ油		赤ロープグリース	L	0.91	1,620	1,474		
	計					2,217		
	単価					2,217		
						2,217	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-1446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	1	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（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-1447号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	1	単価	77,810
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		0.99	24,874	24,625		
		人	0.99	24,874	24,625		
(労務)							
機械工	16.5h 1日当り単価		1	53,184	53,184		
		人	1	53,184	53,184		
諸雑費(まるめ)			1		1		
		式	1		1		
計					77,810		
					77,810		
単価					77,810		
					77,810	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-1448号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	613,700
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		613,700
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	610,592	610,592			
		日	1	610,592	610,592			
電力料			230.1	13.85	3,186			
		k w H	230.1	13.85	3,186			
計					613,778			
					613,778			
単価					613,700			
					613,700		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-1449号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	82,960
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	44,275	44,275		
			人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						82,960		
						82,960		
単価						82,960	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-1450号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	141,600
	貯蔵ビン～パッチャー					1		141,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材輸送設備損料			1	135,846	135,846			
		日	1	135,846	135,846			
電力料			418.27	13.85	5,793			
		k w H	418.27	13.85	5,793			
計					141,639			
					141,639			
単価					141,600			
					141,600		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-1451号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	単価	84,890
	空気圧送方式					1		84,890
	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	38,690	38,690	WYB00635	
			日	1	38,690	38,690	単-1570号	
	セメント輸送設備損料			1	43,751	43,751		
			日	1	43,751	43,751		
	電力料			177.43	13.85	2,457		
			k w H	177.43	13.85	2,457		
	計					84,898		
						84,898		
	単価					84,890		
						84,890	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-1452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	608,200
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	146,200	146,200	WYB00642	
			日	1	146,200	146,200	単-1571号	
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,210	440,210		
			日	1	440,210	440,210		
	電力料			1,464.8	13.85	20,287		
			k w H	1,464.8	13.85	20,287		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,596	1,596	WYB00645	
			日	1	1,596	1,596	単-1572号	
	計					608,293		
						608,293		
	単価					608,200		
						608,200	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-1453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	8,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.2	18,500	3,700		
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4.4m <sup>3</sup>	時間	1	2,980	2,980		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,201		
単価						8,201	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-1454号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	1	単価	77,810
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			0.99	24,874	24,625	
		人		0.99	24,874	24,625	
(労務)							
機械工	16.5h 1日当り単価			1	53,184	53,184	
		人		1	53,184	53,184	
諸雑費(まるめ)				1		1	
		式		1		1	
計						77,810	
						77,810	
単価						77,810	円/日
						77,810	



### 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-1455号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	613,700
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		613,700
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	610,592	610,592			
		日	1	610,592	610,592			
電力料			230.1	13.85	3,186			
		k w H	230.1	13.85	3,186			
計					613,778			
					613,778			
単価					613,700			
					613,700		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-1456号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	82,960
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	44,275	44,275		
			人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						82,960		
						82,960		
単価						82,960	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-1457号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	141,600
	貯蔵ビン～パッチャー					1		141,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材輸送設備損料			1	135,846	135,846			
		日	1	135,846	135,846			
電力料			418.27	13.85	5,793			
		k w H	418.27	13.85	5,793			
計					141,639			
					141,639			
単価					141,600			
					141,600	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-1458号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	単価	84,890
	空気圧送方式					1		84,890
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	38,690	38,690	WYB00648	
			日	1	38,690	38,690	単-1573号	
	セメント輸送設備損料			1	43,751	43,751		
			日	1	43,751	43,751		
	電力料			177.43	13.85	2,457		
			k w H	177.43	13.85	2,457		
	計					84,898		
						84,898		
	単価					84,890		
						84,890	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-1459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	608,200
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	146,200	146,200		WYB00650
			日	1	146,200	146,200		単-1574号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,210	440,210		
			日	1	440,210	440,210		
	電力料			1,464.8	13.85	20,287		
			k w H	1,464.8	13.85	20,287		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,596	1,596		WYB00654
			日	1	1,596	1,596		単-1575号
	計					608,293		
						608,293		
	単価					608,200		
						608,200		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-1460号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	1	単価	77,810
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		0.99	24,874	24,625		
		人	0.99	24,874	24,625		
(労務)							
機械工	16.5h 1日当り単価		1	53,184	53,184		
		人	1	53,184	53,184		
諸雑費(まるめ)			1		1		
		式	1		1		
計					77,810		
					77,810		
単価					77,810		
					77,810	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-1461号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	613,700
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		613,700
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	610,592	610,592			
		日	1	610,592	610,592			
電力料			230.1	13.85	3,186			
		k w H	230.1	13.85	3,186			
計					613,778			
					613,778			
単価					613,700			
					613,700		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-1462号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	82,960
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	44,275	44,275		
			人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						82,960		
						82,960		
単価						82,960	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-1463号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	141,600
	貯蔵ビン～パッチャー					1		141,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材輸送設備損料			1	135,846	135,846			
		日	1	135,846	135,846			
電力料			418.27	13.85	5,793			
		k w H	418.27	13.85	5,793			
計					141,639			
					141,639			
単価					141,600			
					141,600		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-1464号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	単価	84,890
	空気圧送方式					1		84,890
	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	38,690	38,690	WYB00663	
			日	1	38,690	38,690	単-1576号	
	セメント輸送設備損料			1	43,751	43,751		
			日	1	43,751	43,751		
	電力料			177.43	13.85	2,457		
			k w H	177.43	13.85	2,457		
	計					84,898		
						84,898		
	単価					84,890		
						84,890	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-1465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	608,200
	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	146,200	146,200	WYB00669	
			日	1	146,200	146,200	単-1577号	
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,210	440,210		
			日	1	440,210	440,210		
	電力料			1,464.8	13.85	20,287		
			k w H	1,464.8	13.85	20,287		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,596	1,596	WYB00670	
			日	1	1,596	1,596	単-1578号	
	計					608,293		
						608,293		
	単価					608,200		
						608,200	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-1466号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)		単位	日	数量	1	単価	77,810
	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		0.99	24,874	24,625		
			人	0.99	24,874	24,625		
	(労務)							
	機械工	16.5h 1日当り単価		1	53,184	53,184		
			人	1	53,184	53,184		
	諸雑費(まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					77,810		
						77,810		
	単価					77,810		
						77,810	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-1467号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	613,700
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		613,700
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	610,592	610,592			
		日	1	610,592	610,592			
電力料			230.1	13.85	3,186			
		k w H	230.1	13.85	3,186			
計					613,778			
					613,778			
単価					613,700			
					613,700		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-1468号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	82,960
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	44,275	44,275		
			人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						82,960		
						82,960		
単価						82,960	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-1469号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	141,600
	貯蔵ビン～パッチャー					1		141,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材輸送設備損料			1	135,846	135,846			
		日	1	135,846	135,846			
電力料			418.27	13.85	5,793			
		k w H	418.27	13.85	5,793			
計					141,639			
					141,639			
単価					141,600			
					141,600		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-1470号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	単価	84,890
	空気圧送方式					1		84,890
	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	38,690	38,690	WYB00673	
			日	1	38,690	38,690	単-1579号	
	セメント輸送設備損料			1	43,751	43,751		
			日	1	43,751	43,751		
	電力料			177.43	13.85	2,457		
			k w H	177.43	13.85	2,457		
	計					84,898		
						84,898		
	単価					84,890		
						84,890	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-1471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	608,200
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	146,200	146,200		WYB00720
			日	1	146,200	146,200		単-1580号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,210	440,210		
			日	1	440,210	440,210		
	電力料			1,464.8	13.85	20,287		
			k w H	1,464.8	13.85	20,287		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,596	1,596		WYB00722
			日	1	1,596	1,596		単-1581号
	計					608,293		
						608,293		
	単価					608,200		
						608,200		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-1472号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	1	単価	77,810
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		0.99	24,874	24,625		
		人	0.99	24,874	24,625		
(労務)							
機械工	16.5h 1日当り単価		1	53,184	53,184		
		人	1	53,184	53,184		
諸雑費(まるめ)			1		1		
		式	1		1		
計					77,810		
					77,810		
単価					77,810		
					77,810	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-1473号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	613,700
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		613,700
	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	610,592	610,592		
			日	1	610,592	610,592		
	電力料			230.1	13.85	3,186		
			k w H	230.1	13.85	3,186		
	計					613,778		
						613,778		
	単価					613,700		
						613,700	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-1474号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	82,960
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	44,275	44,275		
			人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						82,960		
						82,960		
単価						82,960	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-1475号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	141,600
	貯蔵ビン～パッチャー					1		141,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材輸送設備損料			1	135,846	135,846			
		日	1	135,846	135,846			
電力料			418.27	13.85	5,793			
		k w H	418.27	13.85	5,793			
計					141,639			
					141,639			
単価					141,600			
					141,600		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-1476号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	単価	84,890
	空気圧送方式					1		84,890
	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	38,690	38,690	WYB00701	
			日	1	38,690	38,690	単-1582号	
	セメント輸送設備損料			1	43,751	43,751		
			日	1	43,751	43,751		
	電力料			177.43	13.85	2,457		
			k w H	177.43	13.85	2,457		
	計					84,898		
						84,898		
	単価					84,890		
						84,890	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-1477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	608,200
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	146,200	146,200		WYB00703
			日	1	146,200	146,200		単-1583号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,210	440,210		
			日	1	440,210	440,210		
	電力料			1,464.8	13.85	20,287		
			k w H	1,464.8	13.85	20,287		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,596	1,596		WYB00704
			日	1	1,596	1,596		単-1584号
	計					608,293		
						608,293		
	単価					608,200		
						608,200		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-1478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	8,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.2	18,500	3,700		
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4.4m <sup>3</sup>	時間	1	2,980	2,980		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,201		
単価						8,201	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-1479号	コンクリート材料	C2配合	単位	m3	数量	1,000	単価	13,620
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	275	20,000	5,500,000		
粗骨材		40～20mm	t	658	3,900	2,566,200		
粗骨材		20～5mm	t	658	3,900	2,566,200		
細骨材		5～0mm	t	719	3,850	2,768,150		
混和材		遅延型AE減水剤	k g	688	294	202,272		
混和材		AE剤	k g	33	710	23,430		
						13,626,252		
						13,626,252		
						13,620		
						13,620	円/m3	

## 参考資料（3）

単-1480号		コンクリート貯蔵・運搬全般		単位	m 3	数量	432,378	単価	1,081
							単価使用年月	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	
骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)					511	77,810	39,760,910	WYB01029	
				日	511	77,810	39,760,910	単-1585号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン					511	613,700	313,600,700	WYB01030	
				日	511	613,700	313,600,700	単-1586号	
骨材貯蔵設備運転(労務)					511	82,960	42,392,560	WYB01031	
				日	511	82,960	42,392,560	単-1587号	
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー					507	141,600	71,791,200	WYB01032	
				日	507	141,600	71,791,200	単-1588号	
計							467,545,370		
							467,545,370		
単価							1,081		
							1,081	円/m 3	

## 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-1481号	コンクリート製造		単位	m <sup>3</sup>	数量		432,378	単価	812.7
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	84,890	43,039,230	WYB01034		
			日	507	84,890	43,039,230	単-1589号		
	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント		507	608,200	308,357,400	WYB01036		
			日	507	608,200	308,357,400	単-1590号		
	計					351,396,630			
	単価					812.7			
						812.7	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-1482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	713.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	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	0.87	8,201	7,134	単-1478号		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					7,134			
	単価					713.4	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-1483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	1	単価	4,887
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	117	2,527			
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	2,360	2,360			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,887			
単価					4,887	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-1484号	コンクリート材料	C2-P配合	単位	m3	数量	1,000	単価	13,860
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	300	20,000	6,000,000		
粗骨材		40～20mm	t	616	3,900	2,402,400		
粗骨材		20～5mm	t	616	3,900	2,402,400		
細骨材		5～0mm	t	722	3,850	2,779,700		
混和材		遅延型AE減水剤	k g	750	294	220,500		
混和材		AE剤	k g	81	710	57,510		
計						13,862,510		
単価						13,860		
						13,860	円/m3	

## 参考資料（3）

単-1485号		コンクリート貯蔵・運搬全般		単位	m 3	数量	432,378	単価	1,081
							432,378		1,081
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	77,810	39,760,910	WYB01124			
		日	511	77,810	39,760,910	単-1591号			
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			511	613,700	313,600,700	WYB01125			
		日	511	613,700	313,600,700	単-1592号			
骨材貯蔵設備運転(労務)			511	82,960	42,392,560	WYB01126			
		日	511	82,960	42,392,560	単-1593号			
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			507	141,600	71,791,200	WYB01127			
		日	507	141,600	71,791,200	単-1594号			
計					467,545,370				
					467,545,370				
単価					1,081				
					1,081	円/m 3			

### 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-1486号	コンクリート製造		単位	m 3	数量	432,378	単価	812.7
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	84,890	43,039,230	WYB01129	
			日	507	84,890	43,039,230	単-1595号	
	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント		507	608,200	308,357,400	WYB01131	
			日	507	608,200	308,357,400	単-1596号	
	計					351,396,630		
	単価					812.7		
						812.7	円/m 3	

## 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-1487号	コンクリート材料	E配合	単位	m3	数量	1,000	単価	18,020
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	430	20,000	8,600,000		
			t	430	20,000	8,600,000		
粗骨材		20～5mm	t	992	3,900	3,868,800		
			t	992	3,900	3,868,800		
細骨材		5～0mm	t	782	3,850	3,010,700		
			t	782	3,850	3,010,700		
混和材		遅延型AE減水剤	k g	8,600	294	2,528,400		
			k g	8,600	294	2,528,400		
混和材		AE剤	k g	28	710	19,880		
			k g	28	710	19,880		
計						18,027,780		
						18,027,780		
単価						18,020		
						18,020	円/m3	



## 参考資料（3）

単-1488号		コンクリート貯蔵・運搬全般		単位	m 3	数量	432,378	単価	1,081
							432,378		1,081
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	77,810	39,760,910	WYB01138	
				日	511	77,810	39,760,910	単-1597号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン					511	613,700	313,600,700	WYB01139	
				日	511	613,700	313,600,700	単-1598号	
骨材貯蔵設備運転(労務)					511	82,960	42,392,560	WYB01140	
				日	511	82,960	42,392,560	単-1599号	
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー					507	141,600	71,791,200	WYB01141	
				日	507	141,600	71,791,200	単-1600号	
計							467,545,370		
							467,545,370		
単価							1,081		
							1,081	円/m 3	

### 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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1489号	コンクリート製造	単位	m <sup>3</sup>	数量	432,378	単価 812.7
					432,378	812.7
セメント輸送設備運転 空気圧送方式		日	507	84,890	43,039,230	WYB01143
コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	日	507	608,200	308,357,400	WYB01145
		日	507	608,200	308,357,400	単-1602号
計					351,396,630	
単価					812.7	
					812.7	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-1490号	間仕切型枠設置	単位	m2	数量	10	単価	37,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			1.6	37,400	59,840		
		人	1.6	37,400	59,840		
トンネル特殊工			4.9	38,000	186,200		
		人	4.9	38,000	186,200		
トンネル作業員			3.3	26,100	86,130		
		人	3.3	26,100	86,130		
諸雑費（率+まるめ） 14%			1		46,430		
		式	1		46,430		
計					378,600		
					378,600		
単価					37,860		
					37,860	円/m2	

## 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-1491号	間仕切型枠設置	単位	m2	数量	10	単価	37,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			1.6	37,400	59,840		
		人	1.6	37,400	59,840		
トンネル特殊工			4.9	38,000	186,200		
		人	4.9	38,000	186,200		
トンネル作業員			3.3	26,100	86,130		
		人	3.3	26,100	86,130		
諸雑費（率+まるめ） 14%			1		46,430		
		式	1		46,430		
計					378,600		
					378,600		
単価					37,860		
					37,860	円/m2	

## 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-1492号	間仕切型枠設置		単位	m2	数量	10	単価	37,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			1.6	37,400	59,840		
			人	1.6	37,400	59,840		
	トンネル特殊工			4.9	38,000	186,200		
			人	4.9	38,000	186,200		
	トンネル作業員			3.3	26,100	86,130		
			人	3.3	26,100	86,130		
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		46,430		
			式	1		46,430		
	計					378,600		
						378,600		
	単価					37,860		
						37,860	円/m2	

## 参考資料（3）

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

単-1493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. 5 m <sup>3</sup> /m i n	単位	日	数量	1	単価	4,887
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	117	2,527			
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. 5 m <sup>3</sup> /m i n	日	1	2,360	2,360			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,887			
単価					4,887	円/日		

## 参考資料（3）

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

単-1494号	コンクリート材料	18-12-40	単位	m3	数量	0 1,000	単価	0 10,900
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	0 265	0 8,500	0 2,252,500		
粗骨材		40～20mm	t	0 492	0 3,900	0 1,918,800		
粗骨材		20～5mm	t	0 738	0 3,900	0 2,878,200		
細骨材		5～0mm	t	0 798	0 3,850	0 3,072,300		
混和材		遅延型AE減水剤	k g	0 2,650	0 294	0 779,100		
計						0 10,900,900		
単価						0 10,900		円/m3

## 参考資料（3）

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

単-1495号	コンクリート貯蔵・運搬全般	単位	m 3	数量	0	単価	0
					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)			0	0	0	WYB00552	
		日	511	80,060	40,910,660	単-1603号	
骨材貯蔵・受入設備運転 受入ホッパ～貯蔵ビン			0	0	0	WYB00553	
		日	511	615,300	314,418,300	単-1604号	
骨材貯蔵設備運転(労務)			0	0	0	WYB00556	
		日	511	85,990	43,940,890	単-1605号	
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー			0	0	0	WYB00557	
		日	507	142,200	72,095,400	単-1606号	
計					0		
					471,365,250		
単価					0		
					1,086	円/m 3	



## 参考資料（3）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1496号	コンクリート製造		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	WYB00779	
			日	507	86,460	43,835,220	単-1607号	
	コンクリート製造設備運転	バッチャープラント	日	0	0	0	WYB00783	
			日	507	619,700	314,187,900	単-1608号	
	計					0		
						358,023,120		
	単価					0		
						825.4	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1497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	891.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	1.087	8,201	8,914	単-1609号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,914		
	単価					891.4	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（3）

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

単-1498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	13,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	20,800	2,912			
軽油	1・2号 ローリー	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	時間	1	8,610	8,610			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					13,400			
単価					13,400	円/時間		

## 参考資料（3）

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

単-1499号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量40kg級	日				1	977	
	さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量40kg級	日	1	977		977		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
	計						977		
	単価						977	円/日	

## 参考資料（3）

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

単-1500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. 7 m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	単価	5,726
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	2,866			
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. 7 m <sup>3</sup> /min	日	1	2,860	2,860			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,726			
単価					5,726	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-1501号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	1	単価	77,810
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		0.99	24,874	24,625		
		人	0.99	24,874	24,625		
(労務)							
機械工	16.5h 1日当り単価		1	53,184	53,184		
		人	1	53,184	53,184		
諸雑費(まるめ)			1		1		
		式	1		1		
計					77,810		
					77,810		
単価					77,810		
					77,810	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-1502号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	613,700
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		613,700
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	610,592	610,592			
		日	1	610,592	610,592			
電力料			230.1	13.85	3,186			
		k w H	230.1	13.85	3,186			
計					613,778			
					613,778			
単価					613,700			
					613,700		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-1503号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	82,960
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	44,275	44,275		
			人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						82,960		
						82,960		
単価						82,960	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-1504号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	141,600
	貯蔵ビン～パッチャー					1		141,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材輸送設備損料			1	135,846	135,846			
		日	1	135,846	135,846			
電力料			418.27	13.85	5,793			
		k w H	418.27	13.85	5,793			
計					141,639			
					141,639			
単価					141,600			
					141,600		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

単一1505号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	単価	84,890
	空気圧送方式					1		84,890
	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	38,690	38,690	WYB00809	
			日	1	38,690	38,690	単一1610号	
	セメント輸送設備損料			1	43,751	43,751		
			日	1	43,751	43,751		
	電力料			177.43	13.85	2,457		
			k w H	177.43	13.85	2,457		
	計					84,898		
						84,898		
	単価					84,890		
						84,890	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-1506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	608,200
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	146,200	146,200		WYB00811
			日	1	146,200	146,200		単-1611号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,210	440,210		
			日	1	440,210	440,210		
	電力料			1,464.8	13.85	20,287		
			k w H	1,464.8	13.85	20,287		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,596	1,596		WYB00812
			日	1	1,596	1,596		単-1612号
	計					608,293		
						608,293		
	単価					608,200		
						608,200		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-1507号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)		単位	日	数量	1	単価	77,810
	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		0.99	24,874	24,625		
			人	0.99	24,874	24,625		
	(労務)							
	機械工	16.5h 1日当り単価		1	53,184	53,184		
			人	1	53,184	53,184		
	諸雑費(まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					77,810		
						77,810		
	単価					77,810		
						77,810	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-1508号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	613,700
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		613,700
	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	610,592	610,592		
			日	1	610,592	610,592		
	電力料			230.1	13.85	3,186		
			k w H	230.1	13.85	3,186		
	計					613,778		
						613,778		
	単価					613,700		
						613,700	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-1509号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	82,960
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	44,275	44,275		
			人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						82,960		
						82,960		
単価						82,960	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-1510号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	141,600
	貯蔵ビン～パッチャー					1		141,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材輸送設備損料			1	135,846	135,846			
		日	1	135,846	135,846			
電力料			418.27	13.85	5,793			
		k w H	418.27	13.85	5,793			
計					141,639			
					141,639			
単価					141,600			
					141,600		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-1511号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	単価	84,890
	空気圧送方式					1		84,890
	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	38,690	38,690	WYB00631	
			日	1	38,690	38,690	単-1613号	
	セメント輸送設備損料			1	43,751	43,751		
			日	1	43,751	43,751		
	電力料			177.43	13.85	2,457		
			k w H	177.43	13.85	2,457		
	計					84,898		
						84,898		
	単価					84,890		
						84,890	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-1512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	608,200
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	146,200	146,200		WYB00656
			日	1	146,200	146,200		単-1614号
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,210	440,210		
			日	1	440,210	440,210		
	電力料			1,464.8	13.85	20,287		
			k w H	1,464.8	13.85	20,287		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,596	1,596		WYB00657
			日	1	1,596	1,596		単-1615号
	計					608,293		
						608,293		
	単価					608,200		
						608,200		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

単一1513号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	1	単価	77,810
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		0.99	24,874	24,625		
		人	0.99	24,874	24,625		
(労務)							
機械工	16.5h 1日当り単価		1	53,184	53,184		
		人	1	53,184	53,184		
諸雑費(まるめ)			1		1		
		式	1		1		
計					77,810		
					77,810		
単価					77,810		
					77,810	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-1514号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	613,700
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		613,700
	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	610,592	610,592		
			日	1	610,592	610,592		
	電力料			230.1	13.85	3,186		
			k w H	230.1	13.85	3,186		
	計					613,778		
						613,778		
	単価					613,700		
						613,700	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

単一1515号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	82,960
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	44,275	44,275		
			人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						82,960		
						82,960		
単価						82,960	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-1516号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	141,600
	貯蔵ビン～パッチャー					1		141,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材輸送設備損料			1	135,846	135,846			
		日	1	135,846	135,846			
電力料			418.27	13.85	5,793			
		k w H	418.27	13.85	5,793			
計					141,639			
					141,639			
単価					141,600			
					141,600		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-1517号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	単価	84,890
	空気圧送方式					1		84,890
	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	38,690	38,690	WYB00677	
			日	1	38,690	38,690	単-1616号	
	セメント輸送設備損料			1	43,751	43,751		
			日	1	43,751	43,751		
	電力料			177.43	13.85	2,457		
			k w H	177.43	13.85	2,457		
	計					84,898		
						84,898		
	単価					84,890		
						84,890	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-1518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	608,200
	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	146,200	146,200	WYB00684	
			日	1	146,200	146,200	単-1617号	
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,210	440,210		
			日	1	440,210	440,210		
	電力料			1,464.8	13.85	20,287		
			k w H	1,464.8	13.85	20,287		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,596	1,596	WYB00685	
			日	1	1,596	1,596	単-1618号	
	計					608,293		
						608,293		
	単価					608,200		
						608,200	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-1519号	平鋼 FB-50		単位	kg	数量		単価	
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		119
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						119		
単価						119	円/kg	

## 参考資料（3）

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

単-1520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. 7 m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	単価	5,876
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	2,866			
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. 7 m <sup>3</sup> /min	日	1	3,010	3,010			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,876			
単価					5,876	円/日		



## 参考資料（3）

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

単-1521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. 7 m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	単価	5,976
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	2,866			
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. 7 m <sup>3</sup> /min	日	1	3,110	3,110			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,976			
単価					5,976	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-1522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（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-1523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	1	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	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1524号	コンクリート運搬線運転	1-1種	単位	m 3	数量	360,391	単価	466
						360,391	466	
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			180,195	466.1	83,988,889	WYB00638
				m 3	180,195	466.1	83,988,889	単-1619号
コンクリート運搬線運転(2)		トランスファーカ2号			180,195	466.1	83,988,889	WYB00434
				m 3	180,195	466.1	83,988,889	単-1620号
計							167,977,778	
							167,977,778	
単価							466	
							466	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-1525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	1,708,000	
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	WYB00636
				h	12.3	138,900	1,708,470	単-1621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-1526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
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	WYB00594
			日		16	18,400	294,400	単-1622号
	計						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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1527号	コンクリート機械締固め	堤体 1-1・1-2種	m <sup>3</sup>		799.1	758.3
					799.1	758.3
土木一般世話役	10.5h 1日当り単価	人	1	30,454	30,454	
特殊作業員	10.5h 1日当り単価	人	9	27,233	245,097	
普通作業員	10.5h 1日当り単価	人	3	24,096	72,288	
型枠工	10.5h 1日当り単価	人	1	31,275	31,275	
コンクリート締固機	0.3m <sup>3</sup> 級 バックハウ付	時間	17.8	11,610	206,658	WYB00011
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	1,250	10,000	単-1623号
高周波インバータ損料	10kVA	台/日	2	4,650	9,300	
電力料		k w H	66.22	13.85	917	
諸雑費（まるめ）		式	1		11	
計					606,000	
単価					758.3	
					758.3	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-1528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	799.1	単価	775.2
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	39,835	39,835		
			人	1	39,835	39,835		
	特殊作業員	13.5h 1日当り単価		12	35,584	427,008		
			人	12	35,584	427,008		
	普通作業員	13.5h 1日当り単価		3	31,395	94,185		
			人	3	31,395	94,185		
	型枠工	13.5h 1日当り単価		1	40,674	40,674		
			人	1	40,674	40,674		
	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	1,250	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			68.63	13.85	950		
			k w H	68.63	13.85	950		
	諸雑費（まるめ）			1		48		
			式	1		48		
	計					619,500		
						619,500		
	単価					775.2		
						775.2	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-1529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	131,200	
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		6.8	16,660	113,288	WYB00666		
			時間	6.8	16,660	113,288	単-1624号		
	普通作業員			1	18,000	18,000			
			人	1	18,000	18,000			
	計					131,288			
						131,288			
	単価					131,200			
						131,200	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-1530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	58,954	単価	1,482	
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	416,300	87,423,000	WYB00555		
			日	210	416,300	87,423,000	単-1625号		
	計					87,423,000			
						87,423,000			
	単価					1,482			
						1,482	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1532号	コンクリート機械締固め	堤体 1-1・1-2種	m <sup>3</sup>		799.1	758.3
					799.1	758.3
土木一般世話役	10.5h 1日当り単価	人	1	30,454	30,454	
特殊作業員	10.5h 1日当り単価	人	9	27,233	245,097	
普通作業員	10.5h 1日当り単価	人	3	24,096	72,288	
型枠工	10.5h 1日当り単価	人	1	31,275	31,275	
コンクリート締固機	0.3m <sup>3</sup> 級 バックハウ付	時間	17.8	11,610	206,658	WYB00131
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	1,250	10,000	単-1627号
高周波インバータ損料	10kVA	台/日	2	4,650	9,300	
電力料		k w H	66.22	13.85	917	
諸雑費（まるめ）		式	1		11	
計					606,000	
単価					758.3	
					758.3	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1533号	コンクリート人力締固め	堤体 1-1・1-2種	m <sup>3</sup>		799.1	486.2
					799.1	486.2
土木一般世話役	8.5h 1日当り単価	人	1	24,731	24,731	
特殊作業員	8.5h 1日当り単価	人	12	22,007	264,084	
普通作業員	8.5h 1日当り単価	人	3	19,219	57,657	
型枠工	8.5h 1日当り単価	人	1	24,735	24,735	
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	台/日	6	1,250	7,500	
高周波インバータ損料	10kVA 1-1・1-2種	台/日	2	4,650	9,300	
電力料		k w H	40.18	13.85	556	
諸雑費（まるめ）		式	1		37	
計					388,600	
単価					486.2	
					486.2	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-1534号	コンクリート運搬線運転	1-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
						360,545	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			0	0	0	WYB00839	
				m <sup>3</sup>	180,273	465.9	83,989,190	単-1628号	
コンクリート運搬線運転(2)		トランスファーカ2号			0	0	0	WYB00906	
				m <sup>3</sup>	180,273	465.9	83,989,190	単-1629号	
計							0		
						167,978,380			
単価							0		
						465.9	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-1535号	コンクリート打設設備運転	1-1種	単位	日	数量	0	単価	0	
						1	1,708,000		
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			0	0	0	WYB00932	
				h	12.3	138,900	1,708,470	単-1630号	
計							0		
						1,708,470			
単価							0		
						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-1536号	コンクリートバケット1.5m3	1-1種	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリートバケット1.5m3	1-1種			0	0	0	WYB00938
			日		16	18,400	294,400	単-1631号
	計						0	
	単価						294,400	
							0	
							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-1537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	0	単価	0
						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		0	0	0			
		人	1	30,454	30,454			
特殊作業員	10.5h 1日当り単価		0	0	0			
		人	9	27,233	245,097			
普通作業員	10.5h 1日当り単価		0	0	0			
		人	3	24,096	72,288			
型枠工	10.5h 1日当り単価		0	0	0			
		人	1	31,275	31,275			
コンクリート締固機	0.3m3級 バックハウ付		0	0	0	WYB00941		
		時間	17.8	11,610	206,658	単-1632号		
高周波バイブレータ（インナバイブ）損料	手動130mm 200V、9.0A		0	0	0			
		台/日	8	1,250	10,000			
高周波インバータ損料	10kVA		0	0	0			
		台/日	2	4,650	9,300			
電力料			0	0	0			
		k w H	66.22	13.85	917			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		11			
計					0			
					606,000			
単価					0			
					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-1538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	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	13.5h 1日当り単価		0	0	0		
			人	1	39,835	39,835		
	特殊作業員	13.5h 1日当り単価		0	0	0		
			人	12	35,584	427,008		
	普通作業員	13.5h 1日当り単価		0	0	0		
			人	3	31,395	94,185		
	型枠工	13.5h 1日当り単価		0	0	0		
			人	1	40,674	40,674		
	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		0	0	0		
			台/日	6	1,250	7,500		
	高周波インバータ損料	10kVA 1-1・1-2種		0	0	0		
			台/日	2	4,650	9,300		
	電力料			0	0	0		
			k w H	68.63	13.85	950		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		48		
	計					0		
						619,500		
	単価					0		
						774.8	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-1539号	10tハイダンプトラック運転	1-2種、2-1種	単位	日	数量	0	単価	0	
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		0	0	0	WYB00946		
			時間	7	16,650	116,550	単-1633号		
	普通作業員	8.5h 1日当り単価		0	0	0			
			人	1	19,219	19,219			
	計					0			
						135,769			
	単価					0			
						135,700	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-1540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	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クローラクレーン運転日	150t 1-2種、2-1種		0	0	0	WYB00952		
			日	210	419,000	87,990,000	単-1634号		
	計					0			
						87,990,000			
	単価					0			
						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-1541号	コンクリートバケット1.5m3	1-2種	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリートバケット1.5m3	1-2,2-1種			0	0	0	WYB00958
			日		100	7,800	780,000	単-1635号
	計						0	
	単価						780,000	
							0	
							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-1542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	0	単価	0
						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		0	0	0			
		人	1	30,454	30,454			
特殊作業員	10.5h 1日当り単価		0	0	0			
		人	9	27,233	245,097			
普通作業員	10.5h 1日当り単価		0	0	0			
		人	3	24,096	72,288			
型枠工	10.5h 1日当り単価		0	0	0			
		人	1	31,275	31,275			
コンクリート締固機	0.3m3級 バックハウ付		0	0	0	WYB00961		
		時間	17.8	11,610	206,658	単-1636号		
高周波バイブレータ（インナバイブ）損料	手動130mm 200V、9.0A		0	0	0			
		台/日	8	1,250	10,000			
高周波インバータ損料	10kVA		0	0	0			
		台/日	2	4,650	9,300			
電力料			0	0	0			
		k w H	66.22	13.85	917			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		11			
計					0			
					606,000			
単価					0			
					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-1543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	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	9h 1日当り単価		0	0	0		
			人	1	26,162	26,162		
	特殊作業員	9h 1日当たり単価		0	0	0		
			人	12	23,313	279,756		
	普通作業員	9h 1日当り単価		0	0	0		
			人	3	20,438	61,314		
	型枠工	9.0h 1日当たり単価		0	0	0		
			人	1	26,370	26,370		
	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		0	0	0		
			台/日	6	1,250	7,500		
	高周波インバータ損料	10kVA 1-1・1-2種		0	0	0		
			台/日	2	4,650	9,300		
	電力料			0	0	0		
			k w H	42.41	13.85	587		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		11		
	計					0		
						411,000		
	単価					0		
						514	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-1544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	131,200	
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		6.8	16,660	113,288	WYB00175		
			時間	6.8	16,660	113,288	単-1637号		
	普通作業員			1	18,000	18,000			
			人	1	18,000	18,000			
	計					131,288			
						131,288			
	単価					131,200			
						131,200	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-1545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	58,954	単価	1,482	
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	416,300	87,423,000	WYB00678		
			日	210	416,300	87,423,000	単-1638号		
	計					87,423,000			
						87,423,000			
	単価					1,482			
						1,482	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-1546号	コンクリートバケツ3.0m3	2-1・2-2種	単位	m3	数量	43,687	単価	136
						43,687	136	
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	WYB00373
				日	149	39,900	5,945,100	単-1639号
計							5,945,100	
単価							136	
							136	円/m3

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1547号	コンクリートバケツ1.5m3	2-1種	単位	m3	数量	15,267.2	単価	51.08
						15,267.2	51.08	
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	WYB00618
				日	100	7,800	780,000	単-1640号
計							780,000	
単価							51.08	
							51.08	円/m3

## 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-1548号	コンクリート機械締固め	減勢工 2-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	299.6	単価	1,576
						299.6		1,576
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		0.2m <sup>3</sup> 級 バックハウ付		6.6	25,550	168,630	WYB00353	
			時間	6.6	25,550	168,630	単-1641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 w H	12.28	13.85	170		
諸雑費（まるめ）				1		60		
			式	1		60		
計						472,200		
						472,200		
単価						1,576		
						1,576	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-1549号	コンクリート人力締固め	減勢工 2-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	299.6	単価	1,002	
						299.6		1,002	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	8.5h 1日当り単価			1	24,731	24,731			
			人	1	24,731	24,731			
特殊作業員	8.5h 1日当り単価			8	22,007	176,056			
			人	8	22,007	176,056			
普通作業員	8.5h 1日当り単価			3	19,219	57,657			
			人	3	19,219	57,657			
型枠工	8.5h 1日当り単価			1	24,735	24,735			
			人	1	24,735	24,735			
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			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				26.78	13.85	370			
			k w H	26.78	13.85	370			
諸雑費（まるめ）				1		11			
			式	1		11			
計						300,200			
						300,200			
単価						1,002			
						1,002	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-1550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> 2.4時間 11.4時間	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	856
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	7,536	8,560	単-1642号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,560		
	単価					856	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-1551号	コンクリートポンプ車打設締め		単位	日	数量	1	単価	551,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		551,800
							摘要	
	土木一般世話役	12.5h 1日当たり単価		1.5	36,442	54,663		
			人	1.5	36,442	54,663		
	特殊作業員	12.5h 1日当たり単価		4	32,630	130,520		
			人	4	32,630	130,520		
	普通作業員	12.5h 1日当たり単価		4	28,967	115,868		
			人	4	28,967	115,868		
	コンクリートポンプ車運転			11.7	20,400	238,680	WYB00311	
			時間	11.7	20,400	238,680	単-1643号	
	高周波バイブレータ（インナバイブ）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			23.16	13.85	320		
			k w H	23.16	13.85	320		
	諸雑費（まるめ）			1		99		
			式	1		99		
	計					551,800		
						551,800		
	単価					551,800		
						551,800	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-1552号	コンクリートポンプ車打設締め		単位	日	数量	1	551,800
						1	551,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役	12.5h 1日当たり単価		1.5	36,442	54,663		
		人	1.5	36,442	54,663		
特殊作業員	12.5h 1日当たり単価		4	32,630	130,520		
		人	4	32,630	130,520		
普通作業員	12.5h 1日当たり単価		4	28,967	115,868		
		人	4	28,967	115,868		
コンクリートポンプ車運転			11.7	20,400	238,680		WYB00524
		時間	11.7	20,400	238,680		単-1644号
高周波バイブレータ（インナバイブ）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			23.16	13.85	320		
		k w H	23.16	13.85	320		
諸雑費（まるめ）			1		99		
		式	1		99		
計					551,800		
					551,800		
単価					551,800		
					551,800	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-1553号	コンクリートポンプ車打設締め		単位	日	数量	1	551,800
						1	551,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	12.5h 1日当たり単価			1.5	36,442	54,663	
			人	1.5	36,442	54,663	
特殊作業員	12.5h 1日当たり単価			4	32,630	130,520	
			人	4	32,630	130,520	
普通作業員	12.5h 1日当たり単価			4	28,967	115,868	
			人	4	28,967	115,868	
コンクリートポンプ車運転				11.7	20,400	238,680	WYB00529
			時間	11.7	20,400	238,680	単-1645号
高周波バイブレータ（インナバイブ）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				23.16	13.85	320	
			k w H	23.16	13.85	320	
諸雑費（まるめ）				1		99	
			式	1		99	
計						551,800	
						551,800	
単価						551,800	
						551,800	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-1554号	10tハイダンプトラック運転	1-2種、2-1種	単位	日	数量	0	単価	0	
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		0	0	0	WYB00972		
			時間	7	16,650	116,550	単-1646号		
	普通作業員	8.5h 1日当り単価		0	0	0			
			人	1	19,219	19,219			
	計					0			
						135,769			
	単価					0			
						135,700	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-1555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	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クローラクレーン運転日	150t 1-2種、2-1種		0	0	0	WYB00976		
			日	210	419,000	87,990,000	単-1647号		
	計					0			
						87,990,000			
	単価					0			
						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-1556号	コンクリートバケット3.0m3	2-1・2-2種	単位	m3	数量	0	単価	0	
						44,865			
名称		規格		単位	数量	単価	金額		
概要		概要							
コンクリートバケット		3.0m3 2-1種			0	0	0		
				日	149	39,900	5,945,100		
計							0		
							5,945,100		
単価							0		
							132.5 円/m3		

							単価使用年月	2021.12	
							歩掛使用年月	2021.12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1557号	コンクリートバケット1.5m3	2-1種	単位	m3	数量	0	単価	0	
						15,837.6			
名称		規格		単位	数量	単価	金額		
概要		概要							
コンクリートバケット1.5m3		1-2, 2-1種			0	0	0		
				日	100	7,800	780,000		
計							0		
							780,000		
単価							0		
							49.24 円/m3		

## 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-1558号	コンクリート機械締固め	減勢工 2-1種	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						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			0	0	0			
		人	1	23,300	23,300			
特殊作業員			0	0	0			
		人	9	20,700	186,300			
普通作業員			0	0	0			
		人	3	18,000	54,000			
型わく工			0	0	0			
		人	1	23,100	23,100			
コンクリート締固機	0.2m3級 バックハウ付		0	0	0	WYB00987		
		時間	6.6	25,550	168,630	単-1650号		
高周波バイブレータ（インナバイブ）損料	手動130mm 200V、9.0A		0	0	0			
		台/日	4	1,450	5,800			
高周波インバータ損料	10kVA		0	0	0			
		台/日	2	5,420	10,840			
電力料			0	0	0			
		k w H	12.28	13.85	170			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		60			
計					0			
					472,200			
単価					0			
					1,551	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-1559号	コンクリート人力締固め	減勢工 2-1種	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	
	土木一般世話役	9h 1日当り単価		0	0	0		
			人	1	26,162	26,162		
	特殊作業員	9h 1日当たり単価		0	0	0		
			人	8	23,313	186,504		
	普通作業員	9h 1日当り単価		0	0	0		
			人	3	20,438	61,314		
	型枠工	9.0h 1日当たり単価		0	0	0		
			人	1	26,370	26,370		
	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		0	0	0		
			台/日	4	1,450	5,800		
	高周波コンバータ損料	10kVA 2-1種		0	0	0		
			台/日	2	5,420	10,840		
	電力料			0	0	0		
			k w H	28.27	13.85	391		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		19		
	計					0		
						317,400		
	単価					0		
						1,042	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-1560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-1651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-1561号	コンクリートポンプ車打設締め		単位	日	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	12.0h 1日当たり単価		0	0	0		
			人	1.5	34,746	52,119		
	特殊作業員	12.0h 1日当たり単価		0	0	0		
			人	4	31,154	124,616		
	普通作業員	12.0h 1日当たり単価		0	0	0		
			人	4	27,754	111,016		
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0		WYB00993
			時間	10.8	21,400	231,120		単-1652号
	高周波バイブレータ（インナバイブ）損料	手動130mm 200V、9.0A 3-1、3-2、3-3種		0	0	0		
			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		0	0	0		
			台/日	1	6,460	6,460		
	電力料			0	0	0		
			k w H	20.93	13.85	289		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		90		
	計					0		
						530,900		
	単価					0		
						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-1562号	コンクリートポンプ車打設締め		単位	日	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	12.0h 1日当たり単価		0	0	0		
			人	1.5	34,746	52,119		
	特殊作業員	12.0h 1日当たり単価		0	0	0		
			人	4	31,154	124,616		
	普通作業員	12.0h 1日当たり単価		0	0	0		
			人	4	27,754	111,016		
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0		WYB00998
			時間	10.8	21,400	231,120		単-1653号
	高周波バイブレータ（インナバイブ）損料	手動130mm 200V、9.0A 3-1、3-2、3-3種		0	0	0		
			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		0	0	0		
			台/日	1	6,460	6,460		
	電力料			0	0	0		
			k w H	20.93	13.85	289		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		90		
	計					0		
						530,900		
	単価					0		
						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

単一1563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め						0		0
							1		530,900
	土木一般世話役	12.0h 1日当たり単価	人		0	0	0		
					1.5	34,746	52,119		
	特殊作業員	12.0h 1日当たり単価	人		0	0	0		
					4	31,154	124,616		
	普通作業員	12.0h 1日当たり単価	人		0	0	0		
					4	27,754	111,016		
	コンクリートポンプ車運転		時間		0	0	0		WYB01003
					10.8	21,400	231,120		単一1654号
	高周波バイブレータ（インナバイブ）損料	手動130mm 200V、9.0A 3-1、3-2、3-3種	台/日		0	0	0		
					3	1,730	5,190		
	高周波インバータ損料	10kVA 3-1・3-2・3-3種	台/日		0	0	0		
					1	6,460	6,460		
	電力料		k w H		0	0	0		
					20.93	13.85	289		
	諸雑費（まるめ）		式		0		0		
					1		90		
	計						0		
							530,900		
	単価						0		
							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-1564号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	1	単価	77,810
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		0.99	24,874	24,625		
		人	0.99	24,874	24,625		
(労務)							
機械工	16.5h 1日当り単価		1	53,184	53,184		
		人	1	53,184	53,184		
諸雑費(まるめ)			1		1		
		式	1		1		
計					77,810		
					77,810		
単価					77,810		
					77,810	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

単一1565号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	613,700
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		613,700
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	610,592	610,592			
		日	1	610,592	610,592			
電力料			230.1	13.85	3,186			
		k w H	230.1	13.85	3,186			
計					613,778			
					613,778			
単価					613,700			
					613,700		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-1566号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	82,960
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	44,275	44,275		
			人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						82,960		
						82,960		
単価						82,960	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-1567号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	141,600
	貯蔵ビン～パッチャー					1		141,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材輸送設備損料			1	135,846	135,846			
		日	1	135,846	135,846			
電力料			418.27	13.85	5,793			
		k w H	418.27	13.85	5,793			
計					141,639			
					141,639			
単価					141,600			
					141,600		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-1568号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	単価	84,890
	空気圧送方式					1		84,890
	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	38,690	38,690	WYB00694	
			日	1	38,690	38,690	単-1655号	
	セメント輸送設備損料			1	43,751	43,751		
			日	1	43,751	43,751		
	電力料			177.43	13.85	2,457		
			k w H	177.43	13.85	2,457		
	計					84,898		
						84,898		
	単価					84,890		
						84,890	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-1569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	608, 200
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	146, 200	146, 200	WYB00696	
			日	1	146, 200	146, 200	単-1656号	
	コンクリート製造設備損料	1. 5m3×2基 2軸強制		1	440, 210	440, 210		
			日	1	440, 210	440, 210		
	電力料			1, 464. 8	13. 85	20, 287		
			k w H	1, 464. 8	13. 85	20, 287		
	油脂類	バッチャープラント		1	1, 596	1, 596	WYB00697	
			日	1	1, 596	1, 596	単-1657号	
	計					608, 293		
						608, 293		
	単価					608, 200		
						608, 200	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-1570号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	38,690
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	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						38,690		
単価						38,690		
						38,690	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-1571号	コンクリート製造設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	146,200
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	44,275	44,275		
			人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
(機械付)								
特殊作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価			1.99	22,137	44,052		
			人	1.99	22,137	44,052		
普通作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価			0.99	19,341	19,147		
			人	0.99	19,341	19,147		
諸雑費(まるめ)				1		44		
			式	1		44		
計						146,200		
						146,200		
単価						146,200		
						146,200	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-1572号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,596
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	1.36	255	346		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	1.51	205	309		
グリース油		集中給油用 4種0号	kg	1.51	445	671		
空気圧縮機油		ロータリー用 32cst	L	1.06	255	270		
	計					1,596		
	単価					1,596		
						1,596	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-1573号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	38,690
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	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						38,690		
単価						38,690		
						38,690	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

単一1574号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	1	単価	146,200
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	44,275	44,275		
		人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	38,682	38,682		
		人	1	38,682	38,682		
(機械付)							
特殊作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価		1.99	22,137	44,052		
		人	1.99	22,137	44,052		
普通作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価		0.99	19,341	19,147		
		人	0.99	19,341	19,147		
諸雑費(まるめ)			1		44		
		式	1		44		
計					146,200		
					146,200		
単価					146,200		
					146,200	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-1575号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,596
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	1.36	255	346		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	1.51	205	309		
グリース油		集中給油用 4種0号	kg	1.51	445	671		
空気圧縮機油		ロータリー用 32cst	L	1.06	255	270		
	計					1,596		
	単価					1,596		
						1,596	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-1576号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	38,690
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	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						38,690		
						38,690		
単価						38,690		
						38,690	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-1577号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	1	単価	146,200
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	44,275	44,275		
		人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	38,682	38,682		
		人	1	38,682	38,682		
(機械付)							
特殊作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価		1.99	22,137	44,052		
		人	1.99	22,137	44,052		
普通作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価		0.99	19,341	19,147		
		人	0.99	19,341	19,147		
諸雑費(まるめ)			1		44		
		式	1		44		
計					146,200		
					146,200		
単価					146,200		
					146,200	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-1578号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,596
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	1.36	255	346		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	1.51	205	309		
グリース油		集中給油用 4種0号	kg	1.51	445	671		
空気圧縮機油		ロータリー用 32cst	L	1.06	255	270		
	計					1,596		
	単価					1,596		
						1,596	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-1579号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	38,690
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	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						38,690		
						38,690		
単価						38,690		
						38,690	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-1580号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	1	単価	146,200
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	44,275	44,275		
		人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	38,682	38,682		
		人	1	38,682	38,682		
(機械付)							
特殊作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価		1.99	22,137	44,052		
		人	1.99	22,137	44,052		
普通作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価		0.99	19,341	19,147		
		人	0.99	19,341	19,147		
諸雑費(まるめ)			1		44		
		式	1		44		
計					146,200		
					146,200		
単価					146,200		
					146,200	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-1581号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,596
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	1.36	255	346		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	1.51	205	309		
グリース油		集中給油用 4種0号	kg	1.51	445	671		
空気圧縮機油		ロータリー用 32cst	L	1.06	255	270		
	計					1,596		
	単価					1,596		
						1,596	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-1582号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	38,690
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	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						38,690		
						38,690		
単価						38,690		
						38,690	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-1583号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	1	単価	146,200
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	44,275	44,275		
		人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	38,682	38,682		
		人	1	38,682	38,682		
(機械付)							
特殊作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価		1.99	22,137	44,052		
		人	1.99	22,137	44,052		
普通作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価		0.99	19,341	19,147		
		人	0.99	19,341	19,147		
諸雑費(まるめ)			1		44		
		式	1		44		
計					146,200		
					146,200		
単価					146,200		
					146,200	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-1584号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,596
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	1.36	255	346		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	1.51	205	309		
グリース油		集中給油用 4種0号	kg	1.51	445	671		
空気圧縮機油		ロータリー用 32cst	L	1.06	255	270		
計						1,596		
単価						1,596		
						1,596	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

単一1585号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	1	単価	77,810
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		0.99	24,874	24,625		
		人	0.99	24,874	24,625		
(労務)							
機械工	16.5h 1日当り単価		1	53,184	53,184		
		人	1	53,184	53,184		
諸雑費(まるめ)			1		1		
		式	1		1		
計					77,810		
					77,810		
単価					77,810		
					77,810	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-1586号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	613,700
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		613,700
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	610,592	610,592			
		日	1	610,592	610,592			
電力料			230.1	13.85	3,186			
		k w H	230.1	13.85	3,186			
計					613,778			
					613,778			
単価					613,700			
					613,700		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-1587号	骨材貯蔵設備運転(労務)	単位	日	数量	1	単価	82,960
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	44,275	44,275	
		人		1	44,275	44,275	
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682	
		人		1	38,682	38,682	
諸雑費（まるめ）				1		3	
		式		1		3	
計						82,960	
						82,960	
単価						82,960	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-1588号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	141,600
	貯蔵ビン～パッチャー					1		141,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材輸送設備損料			1	135,846	135,846			
		日	1	135,846	135,846			
電力料			418.27	13.85	5,793			
		k w H	418.27	13.85	5,793			
計					141,639			
					141,639			
単価					141,600			
					141,600		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-1589号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	単価	84,890
	空気圧送方式					1		84,890
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	38,690	38,690	WYB01035		
		日	1	38,690	38,690	単-1658号		
セメント輸送設備損料			1	43,751	43,751			
		日	1	43,751	43,751			
電力料			177.43	13.85	2,457			
		k w H	177.43	13.85	2,457			
計					84,898			
					84,898			
単価					84,890			
					84,890	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-1590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	608,200
	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	146,200	146,200	WYB01037	
			日	1	146,200	146,200	単-1659号	
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,210	440,210		
			日	1	440,210	440,210		
	電力料			1,464.8	13.85	20,287		
			k w H	1,464.8	13.85	20,287		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,596	1,596	WYB01038	
			日	1	1,596	1,596	単-1660号	
	計					608,293		
						608,293		
	単価					608,200		
						608,200	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-1591号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	1	単価	77,810
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		0.99	24,874	24,625		
		人	0.99	24,874	24,625		
(労務)							
機械工	16.5h 1日当り単価		1	53,184	53,184		
		人	1	53,184	53,184		
諸雑費(まるめ)			1		1		
		式	1		1		
計					77,810		
					77,810		
単価					77,810		
					77,810	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-1592号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	613,700
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		613,700
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	610,592	610,592			
		日	1	610,592	610,592			
電力料			230.1	13.85	3,186			
		k w H	230.1	13.85	3,186			
計					613,778			
					613,778			
単価					613,700			
					613,700		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-1593号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	82,960
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	44,275	44,275		
			人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						82,960		
						82,960		
単価						82,960	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-1594号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	141,600
	貯蔵ビン～パッチャー					1		141,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材輸送設備損料			1	135,846	135,846			
		日	1	135,846	135,846			
電力料			418.27	13.85	5,793			
		k w H	418.27	13.85	5,793			
計					141,639			
					141,639			
単価					141,600			
					141,600		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

単一1595号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	単価	84,890
	空気圧送方式					1		84,890
	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	38,690	38,690	WYB01130	
			日	1	38,690	38,690	単一1661号	
	セメント輸送設備損料			1	43,751	43,751		
			日	1	43,751	43,751		
	電力料			177.43	13.85	2,457		
			k w H	177.43	13.85	2,457		
	計					84,898		
						84,898		
	単価					84,890		
						84,890	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-1596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	608,200
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	146,200	146,200	WYB01132	
			日	1	146,200	146,200	単-1662号	
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		1	440,210	440,210		
			日	1	440,210	440,210		
	電力料			1,464.8	13.85	20,287		
			k w H	1,464.8	13.85	20,287		
	油脂類	バッチャープラント		1	1,596	1,596	WYB01133	
			日	1	1,596	1,596	単-1663号	
	計					608,293		
						608,293		
	単価					608,200		
						608,200	円/日	

## 参考資料（4）

単-1597号		骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)		単位	日	数量	1	単価	77,810
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
(機械付)							1		77,810
土木一般世話役(機械付)		16.5h 1方当り単価			0.99	24,874	24,625		
				人	0.99	24,874	24,625		
(労務)									
機械工		16.5h 1日当り単価			1	53,184	53,184		
				人	1	53,184	53,184		
諸雑費(まるめ)					1		1		
				式	1		1		
計							77,810		
							77,810		
単価							77,810		
							77,810	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-1598号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	1	単価	613,700
	受入ホッパ～貯蔵ビン					1		613,700
	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	610,592	610,592		
			日	1	610,592	610,592		
	電力料			230.1	13.85	3,186		
			k w H	230.1	13.85	3,186		
	計					613,778		
						613,778		
	単価					613,700		
						613,700	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-1599号	骨材貯蔵設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	82,960
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	44,275	44,275		
			人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						82,960		
						82,960		
単価						82,960	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-1600号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	141,600
	貯蔵ビン～パッチャー					1		141,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材輸送設備損料			1	135,846	135,846			
		日	1	135,846	135,846			
電力料			418.27	13.85	5,793			
		k w H	418.27	13.85	5,793			
計					141,639			
					141,639			
単価					141,600			
					141,600		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-1601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	84,890
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	38,690	38,690	WYB01144
	セメント輸送設備損料		日	1	43,751	43,751	単-1664号
	電力料		k w H	177.43	13.85	2,457	
	計					84,898	
	単価					84,890	
						84,890	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-1602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	608, 200
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	146, 200	146, 200	WYB01146	
			日	1	146, 200	146, 200	単-1665号	
	コンクリート製造設備損料	1. 5m3×2基 2軸強制		1	440, 210	440, 210		
			日	1	440, 210	440, 210		
	電力料			1, 464. 8	13. 85	20, 287		
			k w H	1, 464. 8	13. 85	20, 287		
	油脂類	バッチャープラント		1	1, 596	1, 596	WYB01147	
			日	1	1, 596	1, 596	単-1666号	
	計					608, 293		
						608, 293		
	単価					608, 200		
						608, 200	円/日	

## 参考資料（4）

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

単-1603号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)		単位	日	数量	0	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(機械付き)	17.0h	1方当たり単価		0	0	0		
			人	0.99	25,732	25,474		
(労務)								
機械工	17.0h	1日当たり単価		0	0	0		
			人	1	54,578	54,578		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						80,060		
単価						0		
						80,060	円/日	

## 参考資料（4）

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

単-1604号	骨材貯蔵・受入設備運転		単位	日	数量	0	単価	0
	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			0	0	0			
		日	1	612,071	612,071			
電力料			0	0	0			
		k w H	236	13.85	3,268			
					0			
計					615,339			
					0			
単価					615,300	円/日		

# 参考資料（4）

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

単-1605号	骨材貯蔵設備運転(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
	特殊作業員	17.0h 1日当たり単価		0	0	0		
			人	1	45,843	45,843		
	普通作業員	17.0h 1日当たり単価		0	0	0		
			人	1	40,145	40,145		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						85,990		
	単価					0		
						85,990	円/日	

## 参考資料（4）

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

単-1606号	骨材運搬設備運転		単位	日	数量	0	単価	0
	貯蔵ビン～パッチャー					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			0	0	0			
		日	1	136,358	136,358			
電力料			0	0	0			
		k w H	423.81	13.85	5,869			
計					0			
					142,227			
単価					0			
					142,200		円/日	

## 参考資料（4）

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

単-1607号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	0	単価	0
	空気圧送方式					1		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)			0	0	0	WYB00782	
			日	1	40,150	40,150	単-1667号	
	セメント輸送設備損料			0	0	0		
			日	1	43,823	43,823		
	電力料			0	0	0		
			k w H	179.78	13.85	2,489		
	計					0		
						86,462		
	単価					0		
						86,460	円/日	

## 参考資料（４）

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

単-1608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	単価	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)			0	0	0	WYB00784	
			日	1	151,500	151,500	単-1668号	
	コンクリート製造設備損料	1.5m3×2基 2軸強制		0	0	0		
			日	1	446,041	446,041		
	電力料			0	0	0		
			k w H	1,484.2	13.85	20,556		
	油脂類	バッチャープラント		0	0	0	WYB00785	
			日	1	1,616	1,616	単-1669号	
	計					0		
						619,713		
	単価					0		
						619,700	円/日	



## 参考資料（４）

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

単-1609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	8,201
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.2	18,500	3,700			
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	2,980	2,980			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,201			
単価					8,201	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-1610号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	38,690
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	38,682	38,682		38,690
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						38,690		
単価						38,690		
						38,690	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-1611号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	1	単価	146,200	
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	44,275		44,275	
		人		1	44,275		44,275	
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682		38,682	
		人		1	38,682		38,682	
(機械付)								
特殊作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価			1.99	22,137		44,052	
		人		1.99	22,137		44,052	
普通作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価			0.99	19,341		19,147	
		人		0.99	19,341		19,147	
諸雑費(まるめ)				1			44	
		式		1			44	
計							146,200	
							146,200	
単価							146,200	
							146,200	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-1612号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,596
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	1.36	255	346		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	1.51	205	309		
グリース油		集中給油用 4種0号	kg	1.51	445	671		
空気圧縮機油		ロータリー用 32cst	L	1.06	255	270		
	計					1,596		
	単価					1,596		
						1,596	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-1613号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	38,690
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	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						38,690		
						38,690		
単価						38,690		
						38,690	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-1614号	コンクリート製造設備運転(労務)		単位	日	数量	1	146,200
	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	44,275	44,275	
			人	1	44,275	44,275	
	普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	38,682	38,682	
			人	1	38,682	38,682	
	(機械付)						
	特殊作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価		1.99	22,137	44,052	
			人	1.99	22,137	44,052	
	普通作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価		0.99	19,341	19,147	
			人	0.99	19,341	19,147	
	諸雑費(まるめ)			1		44	
			式	1		44	
	計					146,200	
						146,200	
	単価					146,200	
						146,200	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-1615号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,596
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	1.36	255	346		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	1.51	205	309		
グリース油		集中給油用 4種0号	kg	1.51	445	671		
空気圧縮機油		ロータリー用 32cst	L	1.06	255	270		
計						1,596		
単価						1,596		
						1,596	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-1616号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	38,690
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	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						38,690		
						38,690		
単価						38,690		
						38,690	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-1617号	コンクリート製造設備運転(労務)		単位	日	数量	1	146,200
						1	146,200
	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	44,275	44,275	
			人	1	44,275	44,275	
	普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	38,682	38,682	
			人	1	38,682	38,682	
	(機械付)						
	特殊作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価		1.99	22,137	44,052	
			人	1.99	22,137	44,052	
	普通作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価		0.99	19,341	19,147	
			人	0.99	19,341	19,147	
	諸雑費(まるめ)			1		44	
			式	1		44	
	計					146,200	
						146,200	
	単価					146,200	
						146,200	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-1618号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,596
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	1.36	255	346		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	1.51	205	309		
グリース油		集中給油用 4種0号	k g	1.51	445	671		
空気圧縮機油		ロータリー用 32cst	L	1.06	255	270		
	計					1,596		
	単価					1,596		
						1,596	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-1619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	180,195	単価	466.1
						180,195	466.1	
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	WYB00639	
			日	455	184,600	83,993,000	単-1670号	
計						83,993,000		
						83,993,000		
単価						466.1		
						466.1	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-1620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	180,195	単価	466.1
						180,195	466.1	
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	WYB00516	
			日	455	184,600	83,993,000	単-1671号	
計						83,993,000		
						83,993,000		
単価						466.1		
						466.1	円/m <sup>3</sup>	

## 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-1621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	WYB00637	
			日	1	234,500	234,500	単-1672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	WYB00651	
			日	1	4,504	4,504	単-1673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-1622号	コンクリートバケット1.5m3	1-1種	単位	日	数量	1	単価	18,400
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	1-1種			1	18,400	18,400	
			日		1	18,400	18,400	
	計						18,400	
	単価						18,400	
							18,400	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-1623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	0.3m3級 バックホウ付					1		11,610
			単位	時間	数量	単価	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]	0.3m3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-1624号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	ハイダンプトラック運転	10t				1		16,660
			単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）			0.15	18,500		2,775	
			人	0.15	18,500		2,775	
	ハイダンプトラック10t損料			1	12,320		12,320	
			時間	1	12,320		12,320	
	タイヤ損耗費	10t		1	158		158	WYB00668
			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			3	
			式	1			3	
	計						16,660	
							16,660	
	単価						16,660	円/時間
							16,660	

## 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-1625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	416,300	
							1	416,300	
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		7.2	57,830	416,376	WYB00559		
			h	7.2	57,830	416,376	単-1674号		
計						416,376			
						416,376			
単価						416,300			
						416,300	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-1626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			
						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-1627号	コンクリート締固機	0. 3m3級 バックホウ付	単位	時間	数量	1	単価	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. 3m3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		
						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-1628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	0	単価	0	
						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		0	0	0	WYB00841		
			日	455	184,600	83,993,000	単-1675号		
計						0			
						83,993,000			
単価						0			
						465.9	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-1629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	0	単価	0	
						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		0	0	0	WYB00915		
			日	455	184,600	83,993,000	単-1676号		
計						0			
						83,993,000			
単価						0			
						465.9	円/m <sup>3</sup>		

## 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-1630号	コンクリート打設設備運転	1-1種	単位	h	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート打設設備（労務）	ケーブルクレーン15t			0	0	0	WYB00933
			日	1	234,500		234,500	単-1677号
	コンクリート打設設備損料	ケーブルクレーン15t			0	0	0	
			日	1	1,643,300		1,643,300	
	電力料				0	0	0	
			k w H	6,567.5		13.85	90,959	
	油脂類	ケーブルクレーン			0	0	0	WYB00934
			日	1	4,504		4,504	単-1678号
	計						0	
							1,973,263	
	単価						0	
							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-1631号	コンクリートバケット1.5m3	1-1種	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリートバケット1.5m3損料	1-1種			0	0	0	
			日		1	18,400	18,400	
	計						0	
	単価						18,400	
							0	
							18,400	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-1632号	コンクリート締固機	0. 3m3級 バックホウ付	単位	時間	数量	0	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	6.9	117	807		
特殊運転手（機械付）		10.5h 1方当り単価		0	0	0		
			人	0.11	27,422	3,016		
助手（機械付）		10.5h 1方当り単価		0	0	0		
			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	0	0		
			人	0.02	30,454	609		
コンクリート締固機 [電動振動式]		0. 3m3級 バックホウ付		0	0	0		
			時間	1	6,450	6,450		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		6		
						0		
計						11,610		
単価						0		
						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-1633号	ハイダンプトラック運転	10t	単位	時間	数量	0	単価	0
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	0	0			
		人	0.14	19,717	2,760			16,650
ハイダンプトラック10t損料			0	0	0			
		時間	1	12,320	12,320			
タイヤ損耗費	10t		0	0	0		WYB00947	
		時間	1	158	158			
軽油	1・2号 ローリー		0	0	0			
		L	12	117	1,404			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		8			
計					0			
					16,650			
単価					0			
					16,650		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-1634号	クローラクレーン運転日	150t 1-2種、2-1種	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クローラクレーン運転費	150t 1-2種、2-1種		0	0	0	WYB00953		
			h	7.6	55,140	419,064	単-1679号		
	計					0			
	単価					419,064			
						0			
						419,000	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-1635号	コンクリートバケット1.5m3	1-2, 2-1種	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリートバケット1.5m3損料	2-1種		0	0	0			
			日	1	7,800	7,800			
	計					0			
	単価					7,800			
						0			
						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-1636号	コンクリート締固機	0. 3m3級 バックホウ付	単位	時間	数量	0	単価	0
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	0	0		
			人	0.11	27,422	3,016		
	助手（機械付）	10.5h 1方当り単価		0	0	0		
			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	0	0		
			人	0.02	30,454	609		
	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 3m3級 バックホウ付		0	0	0		
			時間	1	6,450	6,450		
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	6.9	117	807		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						11,610		
	単価					0		
						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-1637号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	ハイダンプトラック運転	10t				1		16,660
			単位	時間	数量	単価	金額	単価
						1		16,660
	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）				0.15	18,500	2,775	
			人		0.15	18,500	2,775	
	ハイダンプトラック10t損料				1	12,320	12,320	
			時間		1	12,320	12,320	
	タイヤ損耗費	10t			1	158	158	WYB00185
			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		3	
			式		1		3	
	計						16,660	
							16,660	
	単価						16,660	円/時間
							16,660	

## 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-1638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	416,300	
							1	416,300	
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		7.2	57,830	416,376	WYB00679		
			h	7.2	57,830	416,376	単-1680号		
計						416,376			
						416,376			
単価						416,300			
						416,300	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-1639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			
						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-1641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		25,550	
			人	0.3	20,800		6,240		
			人	0.3	20,800		6,240		
	運転手（特殊）			0.08	18,000		1,440		
	助手		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]	0.2m3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		
							25,550		
	単価						25,550	円/時間	
							25,550		

## 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-1642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	7,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.09	18,500	1,665		
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4.4m <sup>3</sup>	時間	1	4,350	4,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,536		
単価						7,536	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-1643号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	20,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手	12.5h	1方当たり単価		0.1	29,217	2,921		
			人	0.1	29,217	2,921		
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	15,600	15,600		
			時間	1	15,600	15,600		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						20,400		
						20,400		
単価						20,400		
						20,400	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-1644号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	20,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手	12.5h	1方当たり単価		0.1	29,217	2,921		
			人	0.1	29,217	2,921		
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	15,600	15,600		
			時間	1	15,600	15,600		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						20,400		
						20,400		
単価						20,400		
						20,400	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-1645号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	20,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	12.5h	1方当たり単価		0.1	29,217		2,921	
			人	0.1	29,217		2,921	
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	15,600		15,600	
			時間	1	15,600		15,600	
諸雑費 (まるめ)				1			7	
			式	1			7	
計							20,400	
							20,400	
単価							20,400	円/時間
							20,400	



## 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	1.000-00000002000

単一1646号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ハイダンプトラック運転	10t				0		0	
	一般運転手（機械付き）	8.5h 1方当たり単価	人	0.14	0	19,717	2,760		
	ハイダンプトラック10t損料		時間	1	0	12,320	12,320		
	タイヤ損耗費	10t	時間	1	0	158	158		WYB00973
	軽油	1・2号 ローリー	L	12	0	117	1,404		
	諸雑費（まるめ）		式	1	0		8		
	計						0		
	単価						16,650		
							0		
							16,650	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-1647号	クローラクレーン運転日	150t 1-2種、2-1種	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クローラクレーン運転費	150t 1-2種、2-1種		0	0	0	WYB00977		
			h	7.6	55,140	419,064	単-1681号		
	計					0			
	単価					419,064			
						0			
						419,000	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-1648号	コンクリートバケット	3.0m3 2-1種	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリートバケット損料	3.0m3 2-1種		0	0	0			
			日	1	39,900	39,900			
	計					0			
	単価					39,900			
						0			
						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-1650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	0	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	0.3	20,800	6,240		
助手				0	0	0		
			人	0.08	18,000	1,440		
土木一般世話役				0	0	0		
			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		0	0	0		
			時間	1	16,500	16,500		
軽油		1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	3.7	117	432		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		6		
計						0		
						25,550		
単価						0		
						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-1651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	8,021
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4.4m <sup>3</sup>	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-1652号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
	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	0	0		
			人	0.09	31,395	2,825		
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			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		0	0	0		
			時間	1	16,700	16,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		3		
	計					0		
						21,400		
	単価					0		
						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-1653号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
	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	人	0.09	31,395	2,825		
	軽油	1・2号 ローリー	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	時間	1	16,700	16,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					0		
	単価					21,400		
						0		
						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-1654号	コンクリートポンプ車運転	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		
特殊運転手（機械付き）	12.0h 1方当たり単価	人	0.09	31,395	2,825			
軽油	1・2号 ローリー	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	時間	1	16,700	16,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					0	21,400		
単価					0	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-1655号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	38,690
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	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						38,690		
						38,690		
単価						38,690		
						38,690	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-1656号	コンクリート製造設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	146,200
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	44,275	44,275		
			人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
(機械付)								
特殊作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価			1.99	22,137	44,052		
			人	1.99	22,137	44,052		
普通作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価			0.99	19,341	19,147		
			人	0.99	19,341	19,147		
諸雑費(まるめ)				1		44		
			式	1		44		
計						146,200		
						146,200		
単価						146,200		
						146,200	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-1657号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,596
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	1.36	255	346		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	1.51	205	309		
グリース油		集中給油用 4種0号	kg	1.51	445	671		
空気圧縮機油		ロータリー用 32cst	L	1.06	255	270		
	計					1,596		
	単価					1,596		
						1,596	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-1658号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	38,690
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	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						38,690		
						38,690		
単価						38,690		
						38,690	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-1659号	コンクリート製造設備運転(労務)		単位	日	数量	1	単価	146,200
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	44,275	44,275		
			人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価			1	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
(機械付)								
特殊作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価			1.99	22,137	44,052		
			人	1.99	22,137	44,052		
普通作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価			0.99	19,341	19,147		
			人	0.99	19,341	19,147		
諸雑費(まるめ)				1		44		
			式	1		44		
計						146,200		
						146,200		
単価						146,200		
						146,200	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-1660号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,596
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	1.36	255	346		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	1.51	205	309		
グリース油		集中給油用 4種0号	kg	1.51	445	671		
空気圧縮機油		ロータリー用 32cst	L	1.06	255	270		
	計					1,596		
	単価					1,596		
						1,596	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-1661号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	38,690
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	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						38,690		
						38,690		
単価						38,690		
						38,690	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-1662号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	1	単価	146,200
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	44,275	44,275		
		人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	38,682	38,682		
		人	1	38,682	38,682		
(機械付)							
特殊作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価		1.99	22,137	44,052		
		人	1.99	22,137	44,052		
普通作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価		0.99	19,341	19,147		
		人	0.99	19,341	19,147		
諸雑費(まるめ)			1		44		
		式	1		44		
計					146,200		
					146,200		
単価					146,200		
					146,200	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-1663号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,596
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	1.36	255	346		
	作動油	タービン油 ISO VG32 (添加)	L	1.51	205	309		
	グリース油	集中給油用 4種0号	kg	1.51	445	671		
	空気圧縮機油	ロータリー用 32cst	L	1.06	255	270		
	計					1,596		
	単価					1,596		
						1,596	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-1664号	セメント輸送設備(労務)		単位	日	数量	1	単価	38,690
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	38,682	38,682		
			人	1	38,682	38,682		
諸雑費(まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						38,690		
						38,690		
単価						38,690		
						38,690	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-1665号	コンクリート製造設備運転(労務)	単位	日	数量	1	単価	146,200
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	44,275	44,275		
		人	1	44,275	44,275		
普通作業員	16.5h 1日当り単価		1	38,682	38,682		
		人	1	38,682	38,682		
(機械付)							
特殊作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価		1.99	22,137	44,052		
		人	1.99	22,137	44,052		
普通作業員(機械付)	16.5h 1方当り単価		0.99	19,341	19,147		
		人	0.99	19,341	19,147		
諸雑費(まるめ)			1		44		
		式	1		44		
計					146,200		
					146,200		
単価					146,200		
					146,200	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-1666号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	1	単価	1,596
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	1.36	255	346		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	1.51	205	309		
グリース油		集中給油用 4種0号	kg	1.51	445	671		
空気圧縮機油		ロータリー用 32cst	L	1.06	255	270		
	計					1,596		
	単価					1,596		
						1,596	円/日	

## 参考資料（5）

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

単-1667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	17.0h	1日当たり単価		0	0	0		
			人	1	40,145	40,145		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		5		
計						0		
						40,150		
単価						0		
						40,150	円/日	

## 参考資料（5）

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

単-1668号	コンクリート製造設備運転(労務)		単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		151,500
(労務)								
特殊作業員	17.0h 1日当たり単価			0	0	0		
			人	1	45,843	45,843		
普通作業員	17.0h 1日当たり単価			0	0	0		
			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			0	0	0		
			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	0	0		
			人	0.99	20,073	19,872		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		28		
計						0		
						151,500		
単価						0		
						151,500	円/日	

## 参考資料（5）

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

単-1669号	油脂類	バッチャープラント	単位	日	数量	0	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	L	0	0	0		
			L	1.38	255	351		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	0	0	0		
			L	1.53	205	313		
グリース油		集中給油用 4種0号	k g	0	0	0		
			k g	1.53	445	680		
空気圧縮機油		ロータリー用 32cst	L	0	0	0		
			L	1.07	255	272		
	計					0		
						1,616		
	単価					0		
						1,616	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-1670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	単価	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	WYB00641	
			日	1	66,850	66,850	単-1682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	WYB00643	
			日	1	1,106	1,106	単-1683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-1671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	単価	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	WYB00525	
			日	1	66,850	66,850	単-1684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	WYB00532	
			日	1	1,106	1,106	単-1685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-1672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)							
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	
						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-1673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-1674号	クローラクレーン運転費	150t 1-2種、2-1種	単位	h	数量	5.5	単価	57,830
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	WYB00562	
			日	1	28,350	28,350	単-1686号	
	クローラクレーン運転	150t 1-2, 2-1種		5.5	52,450	288,475	WYB00081	
			h	5.5	52,450	288,475	単-1687号	
	油脂類	150tクローラクレーン		1	1,251	1,251	WYB00664	
			日	1	1,251	1,251	単-1688号	
	計					318,076		
	単価					318,076		
						57,830		
						57,830	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-1675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	0	単価	0
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		0	0	0		WYB00866
			日	1	66,850	66,850		単-1689号
	トランスファーカ運転損料	1号4.5m3 軌条含む		0	0	0		
			日	1	114,280	114,280		
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	20.35	117	2,380		
	油脂類	トランスファーカ1号		0	0	0		WYB00893
			日	1	1,106	1,106		単-1690号
	計					0		
						184,616		
	単価					0		
						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-1676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	0	単価	0
	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		0	0	0	WYB00923	
			日	1	66,850	66,850	単-1691号	
	トランスファーカ運転損料	2号4.5m3 軌条含む		0	0	0		
			日	1	114,280	114,280		
	軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	20.35	117	2,380		
	油脂類	トランスファーカ2号		0	0	0	WYB00926	
			日	1	1,106	1,106	単-1692号	
	計					0		
						184,616		
	単価					0		
						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-1677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	0	単価	0
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			0	0	0		
			人	1	37,061	37,061		
普通作業員	14h 1日当り単価			0	0	0		
			人	1	32,608	32,608		
特殊作業員	14h 1日当り単価			0	0	0		
			人	2	37,061	74,122		
	(機械付)							
特殊運転手（機械付）	14h 1方当り単価			0	0	0		
			人	2.99	24,861	74,334		
助手（機械付）	14h 1方当り単価			0	0	0		
			人	0.75	21,739	16,304		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		71		
	計					0		
						234,500		
	単価					0		
						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-1678号	油脂類	ケーブルクレーン	単位	日	数量	0	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	2.41	255	614		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)		0	0	0		
			L	1.28	205	262		
グリース油		集中給油用 4種0号		0	0	0		
			k g	1.42	445	631		
ロープ油		赤ロープグリース		0	0	0		
			L	1.85	1,620	2,997		
	計					0		
						4,504		
	単価					0		
						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-1679号	クローラクレーン運転費	150t 1-2種、2-1種	単位	h	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 (労務)	150t 1-2種、2-1種	日	0	0	0	WYB00954		
クローラクレーン運転	150t 1-2, 2-1種	h	1	28,350	28,350	単-1693号		
油脂類	150tクローラクレーン	日	0	0	0	WYB00955		
		h	5.8	50,030	290,174	単-1694号		
		日	1	1,316	1,316	WYB00956		単-1695号
計					0			
単価					319,840			
					0			
					55,140	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-1680号	クローラクレーン運転費	150t 1-2種、2-1種	単位	h	数量	5.5	単価	57,830
	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	WYB00680	
			日	1	28,350	28,350	単-1696号	
	クローラクレーン運転	150t 1-2, 2-1種		5.5	52,450	288,475	WYB00681	
			h	5.5	52,450	288,475	単-1697号	
	油脂類	150tクローラクレーン		1	1,251	1,251	WYB00683	
			日	1	1,251	1,251	単-1698号	
	計					318,076		
	単価					57,830		
						57,830	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-1681号	クローラクレーン運転費	150t 1-2種、2-1種	単位	h	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 (労務)	150t 1-2種、2-1種		0	0	0	WYB00978		
		日	1	28,350	28,350	単-1699号		
クローラクレーン運転	150t 1-2, 2-1種		0	0	0	WYB00979		
		h	5.8	50,030	290,174	単-1700号		
油脂類	150tクローラクレーン		0	0	0	WYB00980		
		日	1	1,316	1,316	単-1701号		
計					0			
					319,840			
単価					0			
					55,140	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-1682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		
						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-1683号	油脂類	トランスファーカ1号	単位	日	数量	1	単価	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-1684号	名称	規格	単位	日	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
			単位	日	数量	単価	金額	摘要
	（労務）					1		66,850
	普通作業員	13.5h 1日当り単価	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	人		1.37	25,879	35,454	
	諸雑費（まるめ）		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-1685号	油脂類	トランスファーカ2号	単位	日	数量	1	単価	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-1686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	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		
						28,350	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-1687号	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	単位	h		1	52,450
						1	52,450
	(機械付)						
	運転手 (特殊)		人	0.18	20,800	3,744	
	助手		人	0.05	18,000	900	
	土木一般世話役		人	0.03	23,300	699	
	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	時間	1	45,000	45,000	
	軽油	1・2号 ローリー	L	18	117	2,106	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
	計					52,450	
	単価					52,450	円/h
						52,450	

# 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-1688号	油脂類	150tクローラクレーン	単位	日	数量	1	単価	1,251
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	0.88	255	224		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	0.61	205	125		
グリース油		集中給油用 4種0号	k g	0.61	445	271		
ロープ油		赤ロープグリース	L	0.39	1,620	631		
	計					1,251		
	単価					1,251		
						1,251	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-1689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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	(労務)					1		66,850
普通作業員	13.5h 1日当り単価		人	0	0	0		
				1	31,395	31,395		
	(機械付)							
特殊作業員（機械付）	13.5h 1方当り単価		人	0	0	0		
				1.37	25,879	35,454		
諸雑費（まるめ）			式	0		0		
				1		1		
計						0		
						66,850		
単価						0		
						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-1690号	油脂類	トランスファーカ1号	単位	日	数量	0	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	1.13	255	288		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)		0	0	0		
			L	1.26	205	258		
グリース油		集中給油用 4種0号		0	0	0		
			k g	1.26	445	560		
	計					0		
						1,106		
	単価					0		
						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-1691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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	（労務）					1		66,850
普通作業員		13.5h 1日当り単価	人	0	0	0		
	（機械付）			1	31,395	31,395		
特殊作業員（機械付）		13.5h 1方当り単価	人	0	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1.37	25,879	35,454		
				0		0		
	計					0		
	単価					66,850		
						0		
						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-1692号	油脂類	トランスファーカ2号	単位	日	数量	0	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	1.13	255	288		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)		0	0	0		
			L	1.26	205	258		
グリース油		集中給油用 4種0号		0	0	0		
			k g	1.26	445	560		
	計					0		
						1,106		
	単価					0		
						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-1693号	クローラクレーン（労務）	150t 1-2種、2-1種	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.5	20,700	10,350		
普通作業員				0	0	0		
			人	1	18,000	18,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						28,350		
単価						0		
						28,350	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-1694号	クローラクレーン運転	150t 1-2, 2-1種	単位	h	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(機械付)								
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		
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		時間	1	43,200	43,200		
軽油	1・2号 ローリー		L	18	117	2,106		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						50,030		
単価						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-1695号	油脂類	150tクローラクレーン	単位	日	数量	0	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	0.93	255	237		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)		0	0	0		
			L	0.64	205	131		
グリース油		集中給油用 4種0号		0	0	0		
			k g	0.64	445	284		
ロープ油		赤ロープグリース		0	0	0		
			L	0.41	1,620	664		
	計					0		
						1,316		
	単価					0		
						1,316	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-1696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	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-1697号	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	単位	h		1	52,450
						1	52,450
	(機械付)						
	運転手 (特殊)			0.18	20,800	3,744	
			人	0.18	20,800	3,744	
	助手			0.05	18,000	900	
			人	0.05	18,000	900	
	土木一般世話役			0.03	23,300	699	
			人	0.03	23,300	699	
	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	45,000	45,000	
			時間	1	45,000	45,000	
	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		1	
			式	1		1	
	計					52,450	
						52,450	
	単価					52,450	円/h
						52,450	

# 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-1698号	油脂類	150tクローラクレーン	単位	日	数量	1	単価	1,251
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	0.88	255	224		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)	L	0.61	205	125		
グリース油		集中給油用 4種0号	k g	0.61	445	271		
ロープ油		赤ロープグリース	L	0.39	1,620	631		
	計					1,251		
	単価					1,251		
						1,251	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-1699号	クローラクレーン（労務）	150t 1-2種、2-1種	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.5	20,700	10,350		
普通作業員				0	0	0		
			人	1	18,000	18,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						28,350		
単価						0		
						28,350	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-1700号	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	単位	h		0	0
						1	50,030
(機械付)							
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	
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		時間	1	43,200	43,200	
軽油	1・2号 ローリー		L	18	117	2,106	
諸雑費 (まるめ)			式	1		2	
計						0	
単価						50,030	
						0	
						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-1701号	油脂類	150tクローラクレーン	単位	日	数量	0	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	0.93	255	237		
作動油		タービン油 ISO VG32 (添加)		0	0	0		
			L	0.64	205	131		
グリース油		集中給油用 4種0号		0	0	0		
			k g	0.64	445	284		
ロープ油		赤ロープグリース		0	0	0		
			L	0.41	1,620	664		
	計					0		
						1,316		
	単価					0		
						1,316	円/日	