

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	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	コンクリートダム工事	1 7) 前請負代金額	0
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 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	8,749,140,462
9) 施 工 県	熊本県	2 0) 現場管理費対象額	9,446,781,439
1 0) 地 区	長陽	2 1) 一般管理費等対象額	12,480,958,564
1 1) 河川・路線	立野ダム	2 2) 処 分 費 等	70,379,425
		2 3) 公 告 日	令和 3年11月16日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事（当初）					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		式	1		9,223,103,423	コンクリートダム			
ダム土工		式	1		153,124,524				
堤体基礎掘削工		式	1		153,124,524				
岩盤面処理		m2	6,100	22,790	139,019,000				単-1号
吹付法面取壊し		m2	6,190	2,230	13,803,700				単-2号
建設発生土処理		式	1		301,824				内-1号
法面工		式	1		54,766,807				
法枠工		式	1		30,357,703				
吹付枠(枠内植生工)	梁断面300×300	m2	1,392		30,357,703				内-2号
法面吹付工		式	1		17,558,052				
コンクリート吹付	t=10cm	m2	2,906	6,042	17,558,052				単-3号
排水工		式	1		6,851,052				

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （当初）					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	
小段植栽工	B4タイプ	m	33		2,039,692			内-3号	
小段植栽工	B6タイプ	m	88		3,738,324			内-4号	
小段植栽工	B6タイプ	m	24		1,073,036			内-5号	
堤体工		式	1		6,154,757,797				
コンクリート材料工		式	1		2,706,151,374				
セメント	中庸熟フライアッシュセメント(MF30)	t	45,824	15,150	694,233,600			単-4号	
混和剤	AE減水剤	kg	109,070	300	32,721,000			単-5号	
混和剤	高性能AE減水剤	kg	19,220	321.7	6,183,074			単-6号	
混和剤	AE剤	kg	23,050	720	16,596,000			単-7号	
混和剤	高性能AE増粘系 1液型	kg	1,380	390	538,200			単-8号	
購入骨材	粗骨材(150～80mm)	t	99,660	4,050	403,623,000			単-9号	
購入骨材	粗骨材(80～40mm)	t	65,270	4,050	264,343,500			単-10号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事（当初）					事業区分	ダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
購入骨材	粗骨材(40～20mm)	t	114,260	4,050	462,753,000				単-11号
購入骨材	粗骨材(20～5mm)	t	88,000	4,050	356,400,000				単-12号
購入骨材	細骨材(5mm以下)	t	117,190	4,000	468,760,000				単-13号
コンクリート打設工		式	1		1,613,033,420				
堤体コンクリート		m3	190,490	7,285	1,387,719,650				単-14号
減勢工コンクリート		m3	24,090	9,353	225,313,770				単-15号
型枠工		式	1		756,589,246				
堤外型枠		m2	23,174		379,822,410				内-6号
堤内型枠		m2	3,386		61,676,391				内-7号
継目型枠		m2	12,508		189,192,441				内-8号
導流壁型枠		m2	1,730		19,458,991				内-9号
減勢工型枠		m2	2,875		40,361,281				内-10号

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事（当初）					事業区分	ダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場		掛m2	16,840			59,507,805			内-11号
支保		空m3	1,300			6,569,927			内-12号
埋設工		式	1			458,817,842			
鉄筋 一般部	SD345 D13	t	2.75	196,200		539,550			単-16号
鉄筋 一般部	SD345 D13 エポキシ鉄筋	t	0.04	284,900		11,396			単-17号
鉄筋 一般部	SD345 D16～25	t	5.6	186,200		1,042,720			単-18号
鉄筋 下部工	SD345 D13	t	0.3	196,200		58,860			単-19号
鉄筋 下部工	SD345 D16～D25	t	115.59	186,200		21,522,858			単-20号
鉄筋 下部工	SD345 D29～D32	t	90.98	187,400		17,049,652			単-21号
鉄筋	SD345 D16～D25	t	395	216,300		85,438,500			単-22号
鉄筋	SD345 D29～D32	t	6	176,500		1,059,000			単-23号
ガス圧接工	D35+D35	箇所	104	1,360		141,440			単-24号

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 (当 初)					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	
ガス圧接工 下部工	D32+D32	箇所	861	1,075	925,575			単-25号	
機械式継手	D22×D22	箇所	188	1,700	319,600			単-26号	
止水板	UC400×9	m	2,555	7,861	20,084,855			単-27号	
止水板	UC300×7	m	1,273	6,141	7,817,493			単-28号	
止水板着岩部 上流側		箇所	6	134,700	808,200			単-29号	
止水板着岩部 下流側		箇所	6	74,630	447,780			単-30号	
継目排水管	VP150スリット付	m	419	2,304	965,376			単-31号	
継目排水管(引出管)	VP150	m	18	5,893	106,074			単-32号	
たわみ計管設置	VP300	m	56	8,613	482,328			単-33号	
たわみ計設置		箇所	2	21,520,000	43,040,000			単-34号	
地震計設置（堤頂部鉄蓋含む）		箇所	2	1,613,000	3,226,000			単-35号	
漏水観測施設設置		箇所	9	2,556,000	23,004,000			単-36号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （当初）					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	
間隙水圧計		箇所	4	85,080	340,320			単-37号	
継目計		箇所	45	79,080	3,558,600			単-38号	
温度計		箇所	18	57,110	1,027,980			単-39号	
ひずみ計（測温機能付）		箇所	26	86,790	2,256,540			単-40号	
無応力計		箇所	1	371,300	371,300			単-41号	
観測用ボアリング （コンクリート）	コンクリート φ86 鉛直下方	m	21	14,760	309,960			単-42号	
観測用ボアリング （コンクリート）	コンクリート φ86 斜め下方	m	12	15,880	190,560			単-43号	
観測用ボアリング （コンクリート）	コンクリート φ66 鉛直下方	m	261	12,030	3,139,830			単-44号	
観測用ボアリング （コンクリート）	コンクリート φ66 斜め下方	m	142	12,860	1,826,120			単-45号	
観測用ボアリング （軟岩）	軟岩 φ66 鉛直下方	m	105	12,940	1,358,700			単-46号	
観測用ボアリング （軟岩）	軟岩 φ66 斜め下方	m	46	13,870	638,020			単-47号	
観測用ボアリング （硬岩）	硬岩 φ66 鉛直下方	m	190	22,830	4,337,700			単-48号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （当初）					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				
観測用ボーリング （硬岩）	硬岩 φ66 斜め下方	m	69	24,080	1,661,520			単-49号	
揚圧力専用孔		箇所	28	183,200	5,129,600			単-50号	
基礎排水孔		箇所	36	118,300	4,258,800			単-51号	
岩盤変位計		箇所	3	500,100	1,500,300			単-52号	
水位計管設置	FRPM φ600	m	57	91,280	5,202,960			単-53号	
導水管設置	VP200 水位計測設備	m	1	3,740	3,740			単-54号	
スクリーン設置		箇所	3	134,800	404,400			単-55号	
水位計蓋設置	φ600	組	1	58,340	58,340			単-56号	
量水標設置		m	78	82,930	6,468,540			単-57号	
熱電対設置	Tタイプ	箇所	232	19,670	4,563,440			単-58号	
耐雷接続キット	内蔵アレスタ5個 φ4 4 L=210	個	134	23,000	3,082,000			単-59号	
ケーブル配線		m	11,227	1,710	19,198,170			単-60号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （当初）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
クーリングパイプ フルリフト	25.4mm	m2	73,252	1,368	100,208,736			単-61号	
クーリングパイプ ハーフリフト	25.4mm	m2	8,586	696.7	5,981,866			単-62号	
継目ゲラッキング管 （横継目）	38.1mm及び19.0mm	m2	8,557	3,156	27,005,892			単-63号	
継目ゲラッキング管 （縦継目）	38.1mm及び19.0mm	m2	1,255	7,236	9,081,180			単-64号	
常用洪水吐きゲラッキング管		箇所	1		7,536,507			内-13号	
副ダムゲラッキング管		箇所	5		10,024,964			内-14号	
冷却工		式	1		124,877,753				
コンクリート温度測定		箇所	232		15,490,624			内-15号	
冷却設備運転		日	111		34,294,290			内-16号	
クーリングパイプ閉塞 フルリフト		m2	141,932		62,527,708			内-17号	
クーリングパイプ閉塞 ハーフリフト		m2	49,463		12,565,131			内-18号	
継目ゲラッキング工		式	1		76,971,400				

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （当初）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
横継目ジョイントグラウチング		回	56	1,003,000	56,168,000			単-65号	
縦継目ジョイントグラウチング		回	20	740,800	14,816,000			単-66号	
洪水吐コンタクトグラウチング		回	6	584,900	3,509,400			単-67号	
副ダムコンタクトグラウチング		回	5	495,600	2,478,000			単-68号	
副ダム摩耗対策工		式	1		184,428,000				
超高強度補強コンクリート設置		m2	1,090	169,200	184,428,000			単-69号	
天端橋梁工		式	1		226,258,522				
プレテンション桁		本	96		100,432,074			内-19号	
主桁架設		本	96	350,900	33,686,400			単-70号	
横組コンクリート	30-12-20(早強)	m3	76	59,850	4,548,600			単-71号	
横締緊張		箇所	176		11,038,730			内-20号	
高欄コンクリート	24-12-20(高炉)	m3	141	30,520	4,303,320			単-72号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事（当初）					事業区分	ダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠 高欄		m2	703		6,457,014				内-21号
鉄筋 高欄	SD345 D16～D25	t	6.75	186,200	1,256,850				単-73号
鉄筋 高欄	SD345 D13	t	5.14	196,200	1,008,468				単-74号
鉄筋 高欄	SD345 D13(エポキシ)	t	0.18	284,900	51,282				単-75号
機械式継手 高欄	D13×D13	箇所	612	1,548	947,376				単-76号
アスファルト舗装	再生密粒度As混合物(13) t=80	m2	902	3,591	3,239,082				単-77号
舗装調整コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	62	29,610	1,835,820				単-78号
舗装調整コンクリート型枠		m2	3		29,390				内-22号
防水工		m2	945	3,153	2,979,585				単-79号
排水パイプ	VP φ40	m	30		279,506				内-23号
排水パイプ	STKR400□125×75×2.3 溶融亜鉛メッキ	kg	136		46,106				内-24号
ゴム支承	8740×150×33	枚	16		38,968,975				内-25号

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事（当初）					事業区分	ダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
伸縮装置	プロフジョイントNⅡ型-20用	m	64	97,280	6,225,920				単-80号
伸縮装置	プロフジョイントNⅡ型-25用	m	64	108,700	6,956,800				単-81号
鉄筋伸縮装置	SD345 D16～D25	t	1.24	182,600	226,424				単-82号
排水パイプ	VP150A×2311(スリーブ付)	箇所	16	108,800	1,740,800				単-83号
堤頂工		式	1		7,630,240				
高欄コンクリート	24-12-20(高炉)	m3	63	30,520	1,922,760				単-84号
型枠		m2	300		2,801,407				内-26号
アスファルト舗装	再生密粒度As混合物(13) t=80	m2	432	3,656	1,579,392				単-85号
舗装調整コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	24	29,610	710,640				単-86号
排水格子	FC-250	箇所	4	103,400	413,600				単-87号
排水パイプ	VPφ150	m	53		154,051				内-27号
収縮目地	Vカット 30×60	m	3	16,130	48,390				単-88号

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （当初）					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	
基礎処理工		式	1		942,205,753				
コンソリデーションホーリング工		式	1		16,264,627				
ホーリング (コンクリート)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	721	6,687	4,821,327			単-89号	
ホーリング (岩盤)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	1,133	10,100	11,443,300			単-90号	
コンソリデーショングラウチング工		式	1		11,264,820				
水押し試験		回	151	15,100	2,280,100			単-91号	
注入	高炉B	時間	375	12,320	4,620,000			単-92号	
注入	超微粒子	時間	154	12,300	1,894,200			単-93号	
セメント	高炉B	t	54	8,690	469,260			単-94号	
セメント	超微粒子	t	11	178,400	1,962,400			単-95号	
混和剤	AE減水剤	kg	134	290	38,860			単-96号	
カーテンホーリング工 (左岸上部・堤体・河床) KB1～KB20		式	1		216,032,062				

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 (当初)					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	
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	6,697	11,746,538			単-97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	8,092	865,844			単-98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	10,090	183,940,700			単-99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	17,660	19,478,980			単-100号	
カーテンホーリング工 (右岸上部・堤体) KB21～KB30		式	1		43,453,852				
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	6,748	1,228,136			単-101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	8,091	453,096			単-102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	11,180	26,105,300			単-103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	19,060	15,667,320			単-104号	
カーテンホーリング工 (右岸上部) KB31～KB59		式	1		811,041				
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	9,091	9,091			単-105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	43	18,650	801,950			単-106号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （当初）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
カーテンホーリング工 (右岸下段部・標準部)		式	1		18,401,106				
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	117	8,878	1,038,726			単-107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	1,234	14,070	17,362,380			単-108号	
カーテンホーリング工 (右岸下段部・延伸部)		式	1		9,008,182				
ホーリング (コンクリート・一般孔)	ロータリーホーリングマシン 46mm	m	12	7,611	91,332			単-109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	695	12,830	8,916,850			単-110号	
カーテンホーリング工 (gep部)		式	1		112,258,363				
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	883	7,661	6,764,663			単-111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	8,542	12,350	105,493,700			単-112号	
カーテンクレーニング工		式	1		514,711,700				
水押し試験		回	5,927	15,100	89,497,700			単-113号	
透水試験		回	389	30,160	11,732,240			単-114号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事（当初）					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
注入	高炉B	時間	13,797		170,157,396				内-28号
注入	超微粒子	時間	8,310		102,095,444				内-29号
セメント	高炉B	t	3,745	8,690	32,544,050				単-115号
セメント	超微粒子	t	594	178,400	105,969,600				単-116号
混和剤	AE減水剤	kg	9,363	290	2,715,270				単-117号
濁水処理設備運転工		式	1		145,727,324				
濁水処理設備運転		式	1		145,727,324				
濁水処理設備運転		日	365	88,930	32,459,450				単-118号
高分子凝集剤	アニオン系	kg	1,064	880	936,320				単-119号
無機系凝集剤	PAC(ポリ塩化アルミニウム)	kg	94,528	40	3,781,120				単-120号
中和処理剤	炭酸ガス	kg	347,032	158.9	55,143,384				単-121号
スラッジ処理		m3	2,856	16,630	47,495,280				単-122号

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事（当初）					事業区分	ダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
脱水ケーキ混合敷均し		m3	2,800	1,961	5,490,800				単-123号
流出防止用土のう撤去	大型土のう	袋	100	603.7	60,370				単-124号
覆土敷均し		m2	2,000	180.3	360,600				単-125号
付帯設備工		式	1		390,611,171				
右岸端部処理工		式	1		19,262,266				
床掘		m3	560		1,376,001				内-30号
岩盤面処理		m2	80	21,320	1,705,600				単-126号
埋戻し		m3	630		785,436				内-31号
膨張コンクリート スロットジョイント		m3	106	18,380	1,948,280				単-127号
通路コンクリート	18-8-40 (MF)	m3	12	22,600	271,200				単-128号
コンクリート	24-8-40 (MF)	m3	298	16,480	4,911,040				単-129号
函渠	24-8-40 (MF)	m3	63	36,090	2,273,670				単-130号

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （当 初）					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	
型枠		m2	164		1,657,791			内-32号	
足場		掛m2	192		671,160			内-33号	
鉄筋	SD345 D16～D25	t	12.58	146,500	1,842,970			単-131号	
高耐圧ポリエチレン管	有孔管 φ300 RC-40	m	35		1,443,318			内-34号	
伸縮継手		箇所	2	187,900	375,800			単-132号	
エレベータシャフト工		式	1		210,039,021				
防水工 エレベータシャフト	t=0.8mm+3.0mm	m2	1,009	7,467	7,534,203			単-133号	
防水工 エレベータ室	t=0.8mm+3.0mm	m2	248	8,534	2,116,432			単-134号	
防水工 グラウトソレ連絡通路	t=0.8mm+3.0mm	m2	156	6,474	1,009,944			単-135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	2,572	1,422,316			単-136号	
裏面排水 グラウトソレ連絡通路		箇所	3	8,671	26,013			単-137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	1,949	5,847			単-138号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 (当 初)					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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	3,537	21,222			単-139号	
覆工コンクリート(枠工) エレベータシャフト	24-15-40高炉	m	0.6	1,709,000	1,025,400			単-140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	1,044,000	17,748,000			単-141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	1,009,000	24,316,900			単-142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	1,208,000	12,684,000			単-143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	145,600	19,073,600			単-144号	
覆工コンクリート エレベータ室	24-15-40高炉	m3	135	152,000	20,520,000			単-145号	
覆工コンクリート(CI) ゲラウトンネル連絡通路	24-15-40高炉	m3	58	401,900	23,310,200			単-146号	
覆工コンクリート(CI-1) 右岸下段ゲラウトンネル	24-15-40高炉	m3	54	328,400	17,733,600			単-147号	
覆工型枠 エレベータ室		m2	198		10,945,136			内-35号	
底版コンクリート エレベータ室	24-12-40高炉	m3	38	106,500	4,047,000			単-148号	
底版コンクリート ゲラウトンネル連絡通路	24-12-40高炉	m3	29	218,500	6,336,500			単-149号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （当 初）					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	
底版コンクリート 右岸下段ゲラウチングトンネル	24-12-40高炉	m3	148	85,710	12,685,080			単-150号	
階段コンクリート エレベータ室	24-12-40高炉	m3	1	175,600	175,600			単-151号	
埋戻しコンクリート エレベータ室	18-8-40高炉	m3	17	40,530	689,010			単-152号	
埋戻しコンクリート ゲラウトトンネル連絡通路	18-8-40高炉	m3	60	64,350	3,861,000			単-153号	
仕切り壁コンクリート エレベータ室	24-12-40高炉	m3	11	356,900	3,925,900			単-154号	
鉄筋 エレベータシャフト	D16～25	t	19.64	149,100	2,928,324			単-155号	
鉄筋 エレベータシャフト	D32	t	43.61	150,200	6,550,222			単-156号	
鉄筋 ゲラウトトンネル連絡通路	D16～25	t	20.53	149,100	3,061,023			単-157号	
鉄筋 ゲラウトトンネル連絡通路	D32	t	12.89	150,200	1,936,078			単-158号	
鉄筋 右岸下段ゲラウチングトンネル	D13	t	5.69	156,900	892,761			単-159号	
鉄筋 右岸下段ゲラウチングトンネル	D16～25	t	12.74	149,100	1,899,534			単-160号	
機械式継手 ゲラウトトンネル連絡通路	D16×16	箇所	285	1,276	363,660			単-161号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 (当 初)					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
機械式継手 ゲラウトトンネル連絡通路	D19×19	箇所	285	1,482	422,370			単-162号	
機械式継手(手間のみ) 右岸下段ゲラウトトンネル	D16×16	箇所	694	292.2	202,786			単-163号	
機械式継手 右岸下段ゲラウトトンネル	D16×16	箇所	272	1,276	347,072			単-164号	
機械式継手(手間のみ) 右岸下段ゲラウトトンネル	D19×19	箇所	694	320.3	222,288			単-165号	
水位低下放流設備上屋工		式	1		5,256,192				
コンクリート	C2-P配合	m3	44	20,240	890,560			単-166号	
型枠		m2	191		1,352,131			内-36号	
鉄筋 D16～D25	SD345 D16～D25	t	5.4	143,600	775,440			単-167号	
鉄筋 D29～32	SD345 D29～32	t	0.74	144,500	106,930			単-168号	
支保工		空m3	69		1,812,524			内-37号	
足場工		掛m2	89		318,607			内-38号	
エレベータ上屋工		式	1		45,527,794				

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （当初）					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	
エレベータ上屋工		式	1		45,527,794			内-39号	
フーチング階段工		式	1		43,746,880				
階段手摺（水平部）		m	430	63,690	27,386,700			単-169号	
階段手摺（階段部）		m	222	73,340	16,281,480			単-170号	
グレーチング	T25 400×995×44	枚	5	15,740	78,700			単-171号	
情報処理設備工		式	1		65,788,318				
スキャナ収納盤	30ch	箇所	1	3,988,000	3,988,000			単-172号	
スキャナ収納盤	50ch	箇所	5	4,025,000	20,125,000			単-173号	
データロガー収納盤		箇所	1	4,043,000	4,043,000			単-174号	
堤体観測装置		箇所	1	27,140,000	27,140,000			単-175号	
光送信機	たわみ計・地震感震器用	箇所	4	2,161,000	8,644,000			単-176号	
ケーブル配線 スキャナ～データロガー	専用スキャナケーブル・電源ケーブル	m	275	3,766	1,035,650			単-177号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 (当 初)					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	
光ケーブル配線	ラック配線	m	479	830.6	397,857			単-178号	
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線	m	109	703.5	76,681			単-179号	
光ケーブル配線	地中管内配線	m	428	540	231,120			単-180号	
ケーブル配線	通信ケーブル・電源ケーブル	m	45	2,378	107,010			単-181号	
観測計器工		式	1		990,700				
気象観測設備		箇所	1	990,700	990,700			単-182号	
管理用道路工		式	1		470,450,502				
掘削工		式	1		37,422,880				
掘削	土砂 片切掘削	m3	4,100		6,752,737			内-40号	
掘削	土砂 オープンカット	m3	12,300		8,853,815			内-41号	
掘削	軟岩 片切掘削	m3	1,500		5,507,038			内-42号	
掘削	軟岩 オープンカット	m3	15,960		16,309,290			内-43号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （当 初）					事業区分	ダム		
						工事区分	コンクリートダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
盛土工		式	1		15,598,153				
路体盛土		m3	15,100		15,598,153			内-44号	
法面整形工		式	1		3,270,478				
法面整形(切土部)	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	2,140	720.9	1,542,726			単-183号	
法面整形(切土部)	軟岩 I	m2	1,840	931.1	1,713,224			単-184号	
法面整形(盛土部)		m2	40	363.2	14,528			単-185号	
法面工		式	1		27,257,300				
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工	m2	2,180	3,850	8,393,000			単-186号	
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工	m2	1,840	4,850	8,924,000			単-187号	
種子散布		m2	40	275	11,000			単-188号	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	3,100	3,203	9,929,300			単-189号	
擁壁工		式	1		338,313,649				

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事（当初）					事業区分	ダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
重力式擁壁	18-8-40(高炉)	m3	90	45,780	4,120,200				単-190号
母材製造工		m3	3,500	3,002	10,507,000				単-191号
ソイルセメント		m3	25,070		127,640,931				内-45号
巨石積	φ600	m2	6,203		173,867,618				内-46号
コンクリートブロック基礎		m	977	22,700	22,177,900				単-192号
排水構造物工		式	1		3,973,180				
プレキャストU型側溝 土砂部	300×300	m	185	5,208	963,480				単-193号
プレキャスト側溝	PU-B0X-300A	m	14	18,040	252,560				単-194号
函渠	D600	m	6	64,000	384,000				単-195号
集水桝	800×800×1100	箇所	1	181,300	181,300				単-196号
集水桝	600×600×600	箇所	6	85,000	510,000				単-197号
集水桝	500×500×900	箇所	5	36,180	180,900				単-198号

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事（当初）					事業区分	ダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
小段排水 岩部	300×300	m	109	10,690	1,165,210				単-199号
縦排水	240×240	m	27	10,590	285,930				単-200号
縞鋼板蓋 縦排水	500×600×6.0 溶接 垂鉛めっき(HDZ55)	枚	15	3,320	49,800				単-201号
縁石工		式	1		5,504,472				
歩車道境界ブロック		m	859	6,408	5,504,472				単-202号
防護柵工		式	1		761,120				
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E	m	56	7,830	438,480				単-203号
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B	m	37	8,720	322,640				単-204号
舗装工		式	1		38,349,270				
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚150mm	m2	1,440	1,002	1,442,880				単-205号
表層	コンクリート18-8-40(高炉)	m2	5,490	6,641	36,459,090				単-206号
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	150	2,982	447,300				単-207号

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 (当 初)					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	
場内工事用道路工		式	1		58,828,372				
左岸下流進入路工		式	1		58,828,372				
掘削	土砂 片切掘削	m3	20	1,512	30,240			単-208号	
掘削	土砂 オープンカット	m3	30	725.2	21,756			単-209号	
掘削	軟岩 片切掘削	m3	60	4,831	289,860			単-210号	
掘削	軟岩 オープンカット	m3	10	2,328	23,280			単-211号	
路体盛土		m3	600	1,238	742,800			単-212号	
路床盛土		m3	400	1,065	426,000			単-213号	
整地		m3	70		6,779			内-47号	
床掘り(掘削) 4号盛土擁壁		m3	940		3,998,682			内-48号	
埋戻し 4号盛土擁壁		m3	240		301,631			内-49号	
補強土壁盛土 4号盛土擁壁		m3	840	1,242	1,043,280			単-214号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （当初）					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	
補強土壁基礎 4号盛土擁壁	18-8-40(高炉)	m	40		227,417			内-50号	
補強土壁基礎(重力式) 4号盛土擁壁	18-8-40(高炉)	m3	21		937,893			内-51号	
補強土壁基礎(重力式)背面砕石 4号盛土擁壁	C-40	m3	30	4,294	128,820			単-215号	
補強土壁基礎(置換基礎) 4号盛土擁壁	18-8-40(高炉)	m3	245		8,817,232			内-52号	
補強土壁基礎(間詰部) 4号盛土擁壁	18-8-40(高炉)	m3	19		964,812			内-53号	
補強土壁壁面材組立・設置 4号盛土擁壁		m2	276		14,552,863			内-54号	
防護柵基礎 4号盛土擁壁	24-8-25(高炉)	m	67		3,092,097			内-55号	
笠コンクリート 4号盛土擁壁	18-8-40(高炉)	m	67		1,521,320			内-56号	
床掘り 排水構造物		m3	20		60,893			内-57号	
埋戻し 排水構造物		m3	20		28,558			内-58号	
プレキャストU型側溝 土砂部	300×300	m	54	5,820	314,280			単-216号	
プレキャストU型側溝 土砂部	450×450	m	54	7,575	409,050			単-217号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 (当 初)					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	
集水桝	500×500×500	箇所	1	38,600	38,600			単-218号	
集水桝	700×700×600	箇所	1	51,680	51,680			単-219号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	360	929.9	334,764			単-220号	
表層	コンクリート18-8-40(高炉)	m2	2,980		19,982,926			内-59号	
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 100 m以上 無	m	67	7,177	480,859			単-221号	
雑工		式	1		161,906,266				
横坑閉塞工 右岸下段リムトンネル		式	1		15,500,000				
右岸下段リムトンネル閉塞 2次閉塞		箇所	1	15,500,000	15,500,000			単-222号	
仮排水トンネル閉塞工		式	1		146,406,266				
チップング		m2	1,395	3,852	5,373,540			単-223号	
コンクリート	C2-P配合	m3	3,253	18,870	61,384,110			単-224号	
型枠 埋設型枠		m2	75		2,361,988			内-60号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事（当初）					事業区分	ダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠 円形型枠		m2	79		746,271				内-61号
型枠 一般型枠		m2	340		2,379,325				内-62号
仕切型枠		m2	52		1,741,330				内-63号
止水壁設置		箇所	1	114,500	114,500				単-225号
止水板設置 CF200×5		m	20	4,809	96,180				単-226号
止水板設置 200×6		m	31	5,834	180,854				単-227号
グラウトストップ 200×6		m	155	5,834	904,270				単-228号
排水パイプ設置	φ150	m	8	14,480	115,840				単-229号
ケーシングパイプ設置		m2	1,977	1,468	2,902,236				単-230号
モルタル注入パイプ設置		m	104	2,592	269,568				単-231号
継目グラウトパイプ設置		m2	220	19,070	4,195,400				単-232号
ケーシングパイプ閉塞		m2	1,977	196.5	388,480				単-233号

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （当初）					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	
ボ-リング コンクリ φ66 コンクリート	ロータリーボ-リングマシン 66mm	m	137	9,792	1,341,504			単-234号	
ボ-リング コンクリ φ66 岩盤	ロータリーボ-リングマシン 66mm	m	480	17,880	8,582,400			単-235号	
透水試験 コンクリ		回	96	41,780	4,010,880			単-236号	
注入 コンクリ		時間	336	14,750	4,956,000			単-237号	
セメント コンクリ	高炉B	t	48	17,890	858,720			単-238号	
混和剤 コンクリ	AE減水剤	kg	120	274	32,880			単-239号	
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	11,350	227,000			単-240号	
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	19,420	1,553,600			単-241号	
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	9,716	1,340,808			単-242号	
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-243号	
水押し試験 カーテン		回	96	20,910	2,007,360			単-244号	
透水試験 カーテン		回	16	39,540	632,640			単-245号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 （当初）					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	
注入 カーテン		時間	252	13,700	3,452,400			単-246号	
セメント カーテン	高炉B	t	71	17,890	1,270,190			単-247号	
混和剤 カーテン	AE減水剤	kg	178	274	48,772			単-248号	
モルタル注入	1:1高炉	m3	64	33,330	2,133,120			単-249号	
ジョイントグラウチング 仮排水トンネル		回	3	417,500	1,252,500			単-250号	
コンタクトグラウチング 仮排水トンネル		回	8	502,400	4,019,200			単-251号	
呑口部閉塞ゲート	コンクリート：C2-P配合	箇所	1	20,310,000	20,310,000			単-252号	
仮締切工		式	1		27,796,052				
上流締切工		式	1		27,796,052				
水叩き撤去		m3	2,200	2,202	4,844,400			単-253号	
隅切りコンクリート撤去	無筋コンクリート	m3	60	12,830	769,800			単-254号	
隅切りコンクリート用鋼矢板撤去	鋼矢板Ⅲ型	m2	37		312,950			内-64号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事（当初）					事業区分	ダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製締切堤撤去	ダブルウォール	t	74		10,436,918				内-65号
中詰盛土撤去		m3	3,500	2,202	7,707,000				単-255号
防護コンクリート撤去	無筋コンクリート	m3	39	12,830	500,370				単-256号
天端コンクリート撤去	無筋コンクリート	m3	219	12,830	2,809,770				単-257号
根固めブロック撤去		個	74	5,606	414,844				単-258号
施工設備仮設工		式	1		361,558,446				
施工設備基礎工		式	1		93,277,248				
濁水処理設備基礎撤去		式	1		3,887,115				内-66号
骨材貯蔵・運搬理設備基礎撤去		式	1		20,250,664				内-67号
コンクリート製造設備基礎撤去		式	1		4,578,201				内-68号
コンクリート運搬設備基礎撤去		式	1		10,181,252				内-69号
コンクリート打設設備基礎撤去		式	1		53,060,981				内-70号

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事（当初）					事業区分	ダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
冷却設備基礎撤去		式	1		1,319,035			内-71号	
施工設備据付・撤去工		式	1		268,281,198				
濁水処理設備撤去		式	1		33,455,745			内-72号	
ダム施工機械設備撤去		式	1		234,825,453			内-73号	
仮設工		式	1		239,118,733				
堤体仮設工		式	1		57,945,748				
特殊足場等設備		式	1		31,348,118			内-74号	
打設面保護工		式	1		23,600			内-75号	
ブランクett支保工 堤体工		式	1		21,645,691			内-76号	
天端橋梁足場		式	1		1,483,788			内-77号	
パイプサポート支保工 堤頂工		式	1		3,202,058			内-78号	
法面防護柵撤去		式	1		242,493			内-79号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 (当 初)					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	
給排水設備工		式	1		76,714,642				
給排水設備		式	1		76,714,642			内-80号	
基礎処理仮設工		式	1		2,424,650				
中央ポンプ設備		式	1		2,424,650			内-81号	
右岸端部処理仮設工		式	1		77,182				
大型土のう撤去		式	1		77,182			内-82号	
エレベータシャフト仮設工		式	1		42,657,636				
工事用換気設備		式	1		2,843,479			内-83号	
照明設備 エレベータシャフト		式	1		419,349			内-84号	
照明設備 ゲラトンネル連絡通路		式	1		145,126			内-85号	
照明設備 右岸下段ゲラトンネル		式	1		583,757			内-86号	
動力設備		式	1		2,777,306			内-87号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事 (当 初)					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	
スライドセントル組立・解体 エレベータシャフト		式	1		1,546,352			内-88号	
バラセントル組立・解体 ゲラットン補連絡通路	L=4.5m	式	1		3,508,129			内-89号	
バラセントル組立・解体 右岸下段ゲラツン補	L=4.5m	式	1		4,649,871			内-90号	
仮設備保守		式	1		10,243,414			内-91号	
エレベータ設備設置・運転・撤去		式	1		9,182,594			内-92号	
生コンシュートホース設備の設置・撤去		式	1		5,117,561			内-93号	
電気設備の設置・撤去		式	1		736,229			内-94号	
足場		式	1		904,469			内-95号	
仮排水トンネル閉塞仮設工		式	1		52,228,048				
照明設備		式	1		1,243,615			内-96号	
換気設備		式	1		4,973,280			内-97号	
給排水設備		式	1		12,404,871			内-98号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事（当初）					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		式	1		12,654,122				内-99号
電力設備		式	1		6,828,624				内-100号
足場支保工		式	1		8,983,428				内-101号
仮設進入路		式	1		5,140,108				内-102号
落石防護工		式	1		1,282,706				
落石防護柵撤去 右岸河床進入路	H=4.5m	m2	590		1,282,706				内-103号
防塵対策工		式	1		5,788,121				
工事用道路維持補修		式	1		5,788,121				内-104号
電気設備仮設工		式	1		57,835,586				
受変電設備工		式	1		50,791,642				
受変電設備		式	1		25,574,365				内-105号
動力設備		式	1		12,374,703				内-106号

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事（当 初）					事業区分	ダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
照明設備		式	1		12,842,574			内-107号	
電気設備維持保守		式	1		7,043,944				
電気供給設備維持保守		式	1		1,351,000			内-108号	
負荷設備維持保守		式	1		5,692,944			内-109号	
交通管理工		式	1		4,416,090				
交通管理工		式	1		4,416,090				
交通誘導警備員		人	357	12,370	4,416,090			単-259号	
直接工事費		式	1		9,223,103,423				
共通仮設費		式	1		645,919,894				
共通仮設費		式	1		37,854,894				
運搬費		式	1		3,373,862				
重建設機械分解組立輸送		式	1		2,254,277			内-110号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事（当初）					事業区分	ダム		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
建設機械運搬費		式	1		151,177			内-111号	
仮設材運搬		式	1		134,915			内-112号	
仮設材運搬 上流締切		式	1		381,576			内-113号	
仮設材運搬 落石防護柵		式	1		451,917			内-114号	
役務費		式	1		26,970,771				
電力基本料金		式	1		26,970,771			内-115号	
技術管理費		式	1		7,510,261				
六価カド溶出試験		式	1		24,148			内-116号	
フッ素溶出試験		式	1		12,247			内-117号	
ポータブルコーン貫入試験		式	1		44,741			内-118号	
技術者間接費		式	1		823,392			内-119号	
機器管理費		式	1		6,605,733			内-120号	

設計内訳書

工事名	立野ダム建設（三期）工事（当初）					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
現場環境改善費（率計上）		式	1		0				
共通仮設費（率計上）		式	1		608,065,000				
純工事費		式	1		9,869,023,317				
現場管理費		式	1		1,612,133,909				
工事原価		式	1		11,481,157,226				
一般管理費等		式	1		828,572,774				
工事価格		式	1		12,309,730,000				
消費税相当額		式	1		1,230,973,000				
工事費計		式	1		13,540,703,000				

一式当たり内訳書

建設発生土処理

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
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	m3	3,050	109.5	333,975			WYB00707 単一 263号
合 計					301,824			

1,392m2当たり内訳書

吹付砕(砕内植生工)

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
吹付砕工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	1,742	15,200	26,478,400			WB811110 単一 264号
ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 有	m ²	1,392	1,275	1,774,800			WB811120 単一 265号
水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m ³	32.8	53,800	1,764,640			WB811130 単一 266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	m ²	650	3,880	2,522,000			WB810830 単一 267号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m ²	5.2	3,025	15,730			CB224710
コンクリート顔料	黒・茶(暗灰色)	k g	2,275	475	1,080,625			
合 計					30,357,703			

33m当たり内訳書

小段植栽工

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
モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 無	m ²	49.5	6,474	320,463			WB810810 単一 269号
小段植栽	B4タイプ	m	33	61,840	2,040,720			WYB00233 単一 270号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	19.5	190.3	3,710			CB210020
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m ³	19.5	440.9	8,597			CB210110
合 計					2,039,692			

88m当たり内訳書

小段植栽工

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
モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 無	m 2	132	6,474	854,568			WB810810 単一 269号
小段植栽	B6タイプ	m	87.7	39,340	3,450,118			WYB00273 単一 271号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	48.6	190.3	9,248			CB210020
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	48.6	440.9	21,427			CB210110
合 計					3,738,324			

24m当たり内訳書

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
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 ³	18.2	24,590	447,538			CB240010
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	1.8	1,826	3,286			CB224710
小段植栽	Cタイプ	m	24	29,860	716,640			WYB00307 単一 272号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	15.7	190.3	2,987			CB210020
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m ³	15.7	440.9	6,922			CB210110
合 計					1,073,036			

23,174m2当たり内訳書

堤外型枠

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
上流面型枠	鉛直	m ²	3,770	13,320	50,216,400			WYB00246 単一 288号
下流面型枠	1:0.5	m ²	335	18,330	6,140,550			WYB00112 単一 289号
下流面型枠	1:0.76	m ²	3,097	14,310	44,318,070			WYB00248 単一 290号
下流面型枠	1:0.55	m ²	481	15,240	7,330,440			WYB00250 単一 291号
バラ型枠		m ²	14,975	15,630	234,059,250			WYB00252 単一 292号
合板円形型枠		m ²	474	10,190	4,830,060			WYB00114 単一 293号
小型構造物型枠		m ²	42	6,822	286,524			WYB00468 単一 294号
合 計					379,822,410			

3,386m2当たり内訳書

堤内型枠

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
監査廊型枠	水平、W=1.2m	m ²	235	15,470	3,635,450			WYB00254 単一 295号
監査廊型枠	水平、W=2.0m側溝有り	m ²	1,633	17,120	27,956,960			WYB00113 単一 296号
監査廊型枠	水平、W=2.0m側溝無し	m ²	153	17,890	2,737,170			WYB00141 単一 297号
監査廊型枠	1:1.0、W=2.0m	m ²	1,187	16,830	19,977,210			WYB00253 単一 298号
バラ型枠		m ²	72	15,630	1,125,360			WYB00255 単一 299号
小型構造物型枠		m ²	104	6,822	709,488			WYB00139 単一 300号
合 計					61,676,391			

12,508m2当たり内訳書

継目型枠

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
縦継目型枠		m2	1,169	16,570	19,370,330			WYB00022 単一 301号
横継目型枠		m2	5,263	17,050	89,734,150			WYB00027 単一 302号
バラ型枠		m2	5,138	15,630	80,306,940			WYB00034 単一 303号
埋設型枠		m2	938	11,760	11,030,880			WYB00032 単一 304号
合 計					189,192,441			

1,730m2当たり内訳書

導流壁型枠

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		m2	261	13,320	3,476,520			WYB00024 単一 305号
バラ型枠		m2	869	15,630	13,582,470			WYB00042 単一 306号
型枠	鉄筋・無筋構造物	m2	159	7,564	1,202,676			WYB00044 単一 307号
合 計					19,458,991			

2,875m2当たり内訳書

減勢工型枠

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
上流面型枠	もたれ擁壁左右岸1:0.6	m ²	759	16,120	12,235,080			WYB00148 単一 308号
下流面型枠	副ダム下流面1:1.0	m ²	70	15,210	1,064,700			WYB00152 単一 309号
バラ型枠		m ²	1,131	15,630	17,677,530			WYB00145 単一 310号
合板円形型枠		m ²	9	10,190	91,710			WYB00149 単一 311号
鉄筋・無筋構造物型枠		m ²	906	7,564	6,852,984			WYB00151 単一 312号
合 計					40,361,281			

16,840掛m2当たり内訳書

足場

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
足場		掛m2	16,841	3,216	54,160,656			WYB00014 単一 313号
合 計					59,507,805			

1,300空m3当たり内訳書

支保

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
支保		空m3	1,296	5,041	6,533,136			WYB00015 単一 314号
合計					6,569,927			

1箇所当たり内訳書

常用洪水吐きクワポンク管

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
上段放流管		m2	101.1	81,430	8,232,573			WYB00045 単一 368号
合計					7,536,507			

5箇所当たり内訳書

副ダムがラチカ管

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
副ダム A部スリット		m2	57	39,260	2,237,820			WYB00207 単一 369号
副ダム B部スリット		m2	114.9	25,890	2,974,761			WYB00157 単一 370号
副ダム C部スリット		m2	84.1	38,950	3,275,695			WYB00150 単一 371号
エンドシルライニング A部		m2	43.6	29,170	1,271,812			WYB00155 単一 372号
エンドシルライニング B部		m2	27.1	43,940	1,190,774			WYB00097 単一 373号
合 計					10,024,964			

232箇所当たり内訳書

コンクリート温度測定

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
コンクリート温度測定	熱電対	箇所	232	72,970	16,929,040			WYB00201 単一 374号
合 計					15,490,624			

111日当たり内訳書

冷却設備運転

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
パイプクーリング冷却設備 運転（労務）		日	92	94,280	8,673,760			WYB00101 単一 375号
ブレイカーリング冷却設備運 転（労務）		日	19	35,420	672,980			WD260110 単一 376号
冷却設備損料 電力量含む		日	111	208,800	23,176,800			WYB00072 単一 377号
合 計					34,294,290			

141,932m2当たり内訳書

第 17号内訳書 ケーリングパイプ閉塞
フルフト

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
ケーリングパイプ閉塞		m2	141,932	362.8	51,492,929			WYB00048 単一 378号
合 計					62,527,708			

49,463m2当たり内訳書

第 18号内訳書

ケリングハイ閉塞
ハーフリスト

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
ケリングハイ閉塞		m2	49,463	209.2	10,347,659			WYB00243 単一 379号
合 計					12,565,131			

96本当たり内訳書

プレテンション桁

第 19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桁材料費								WB471710
A1~P1, P7~A2 外桁		本	4	952,000	3,808,000			単一 385号
PC桁材料費								WB471710
A1~P1, P7~A2 中桁		本	20	752,000	15,040,000			単一 386号
PC桁材料費								WB471710
P1~P2, P6~P7 外桁		本	4	1,000,000	4,000,000			単一 387号
PC桁材料費								WB471710
P1~P2, P6~P7 中桁		本	20	802,000	16,040,000			単一 388号
PC桁材料費								WB471710
P2~P3, P5~P6 外桁		本	4	1,060,000	4,240,000			単一 389号
PC桁材料費								WB471710
P2~P3, P5~P6 中桁		本	20	854,000	17,080,000			単一 390号
PC桁材料費								WB471710
P3~P4, P4~P5 外桁		本	4	1,120,000	4,480,000			単一 391号
PC桁材料費								WB471710
P3~P4, P4~P5 中桁		本	20	901,000	18,020,000			単一 392号
合計					100,432,074			

176箇所当たり内訳書

横締緊張

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
PC工	プレテンション桁 シングルストラントシステム 390kN(40t) (1S17.8)	m	1,535	2,053	3,151,355			WB473930 単一 395号
緊張工	シングルストラントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置	ケーブル	352	16,430	5,783,360			WB473940 単一 396号
機械器具損料	シングルストラントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 14供用日	工事	1	64,400	64,400			WB474040 単一 397号
グリッド筋	φ6	組	352	260	91,520			
合 計					11,038,730			

703m2当たり内訳書

第 21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	m 2	703	7,564	5,317,492			CB240210
合 計					6,457,014			

3m2当たり内訳書

舗装調整コンクリート型枠

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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	3.2	7,564	24,204			CB240210
合 計					29,390			

30m当たり内訳書

排水パイプ

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
排水管設置	VP管	m	30.4	3,642	110,716			CB473320
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40	m	30.4	235	7,144			
排水キャップ(橋面排水用)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	個	48	2,340	112,320			
合 計					279,506			

136kg当たり内訳書

排水パイプ

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
排水管設置	鋼管 標準	m	1.2	6,485	7,782			CB473320
排水管	STKR400□125×75×2.3 溶融亜鉛メッキ	kg	136	221	30,056			
丸鋼	SS400 φ6×70	kg	0.8	165	132			
合 計					46,106			

16枚当たり内訳書

ゴム支承

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	1.000-0000002000

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	枚	16	124,600	1,993,600			WYB00221 単一 400号
ゴム支承	8740×150×33	枚	16	154,840	2,477,440			
防蝕アンカー装置	F70D×1260 S35CN	組	48	125,000	6,000,000			
防蝕アンカー装置	M42D×910 S35CN	組	6	74,100	444,600			
防蝕アンカー装置	M70D×1260 S35CN	組	42	158,000	6,636,000			
防蝕アンカー装置	φ70×1260 合成ゴムCRスポンジSS400	組	80	165,000	13,200,000			
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)	t	0.88	164,600	144,848			WB810010 単一 401号
モルタル	無収縮モルタル	m ³	5.1	234,375	1,195,312			
合 計					38,968,975			

300m2当たり内訳書

型枠

第 26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	m ²	305	7,564	2,307,020			CB240210
合 計					2,801,407			

53m当たり内訳書

排水パイプ

第 27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	m	53.2	2,248	119,593			WD240900 単一 405号
45° エルボ	VP150用	個	8	909	7,272			
合 計					154,051			

13,797時間あたり内訳書

注入

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
注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4バーティカル 径46mm 0.33無 0.33無	時間	12,789	13,310	170,221,590			WYB00456 単一 579号
注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4バーティカル 径66mm 0.33無 0.33無	時間	1,134	14,580	16,533,720			WYB00417 単一 580号
合 計					170,157,396			

8,310時間当たり内訳書

注入

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
注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パーティール径46mm 0.33無 0.33無	時間	8,082	13,300	107,490,600			WYB00462 単一 581号
注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パーティール径46mm 0.33無 0.33無	時間	228	14,570	3,321,960			WYB00450 単一 582号
合 計					102,095,444			

560m3当たり内訳書

床掘

第 30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	m ³	561	1,587	890,307			CB210100
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	561	190.3	106,758			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 1.0km以下	m ³	527	537.9	283,473			CB210110
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	m ³	74	1,962	145,188			CB210110
整地	残土受入れ地での処理	m ³	74	109.5	8,103			CB210610
合 計					1,376,001			

630m3当たり内訳書

埋戻し

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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	527	237.4	125,109			CA900010
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下	m ³	527	537.9	283,473			CB210110
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m ³	4	1,567	6,268			CB210410
埋戻し	最小埋戻幅4m以上	m ³	630	455.8	287,154			CB210410
基面整正		m ²	60	360	21,600			CB210080
合 計					785,436			

164m2当たり内訳書

型枠

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
バラ型枠 (ダム)	0時間 0時間	m ²	79.8	15,480	1,235,304			WD230300 単一 592号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	77.1	7,564	583,184			CB240210
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	6.9	6,822	47,071			CB240210
合 計					1,657,791			

192掛m2当たり内訳書

足場

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
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m ²	162	3,473	562,626			WB252110 単一 593号
足場工	単管傾斜足場 不要 標準	掛m ²	30	2,786	83,580			WB252110 単一 594号
合 計					671,160			

35m当たり内訳書

高耐圧ポリエチレン管

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
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	14.4	1,587	22,852			CB210100
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	14.4	190.3	2,740			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 11.5km以下	m 3	14.4	1,962	28,252			CB210110
整地	残土受入れ地での処理	m 3	14.4	109.5	1,576			CB210610
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 不要 全ての費用	m	34.5	14,660	505,770			CB222770
チーズ	300×300	個	1	243,000	243,000			
90° エルボ		個	3	120,000	360,000			
フィルター材	再生グラッサラン RC-40 全ての費用	m 3	17.4	7,318	127,333			CB222780
吸出し防止材設置	全面	m 2	50.1	799.7	40,064			CB224720
合 計					1,443,318			

198m2当たり内訳書

第 35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		m2	145	55,400	8,033,000			WYB00501 単一 609号
棲型枠		m2	53.6	68,200	3,655,520			WYB00497 単一 610号
合 計					10,945,136			

191m2当たり内訳書

型枠

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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	190.9	7,564	1,443,967			CB240210
合 計					1,352,131			

69空m3当たり内訳書

支保工

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
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]	空m3	69	3,590	247,710			WB252210 単一 633号
支保設置撤去（本体工・中央閉合）	柱頭部フック式 本体工 101日 標準(1.0)	t	10.4	162,300	1,687,920			WB472120 単一 634号
合計					1,812,524			

89掛m2当たり内訳書

足場工

第 38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	掛m ²	89	3,823	340,247			WB252110 単一 635号
合 計					318,607			

一式当たり内訳書

エレベータ上屋工

第 39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
エレベータ上屋		式	1		48,620,000			WYB00238
合 計					45,527,794			

4, 100m3当たり内訳書

掘削

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	土砂 片切掘削	m ³	4,099	985.7	4,040,384			CB210100
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	4,099	190.3	780,039			CB210020
<上流左岸①、上流右岸①、上流右岸②>								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m ³	2,869	440.9	1,264,942			CB210110
<上流側左岸管理用道路②>								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m ³	443	492.8	218,310			CB210110
<下流側左岸管理用道路①>								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m ³	787	570.6	449,062			CB210110
合 計					6,752,737			

12,300m3当たり内訳書

掘削

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
<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 3	1,985	296.1	587,758			CB210100
<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 3	10,339	251.9	2,604,394			CB210100
<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 3	10,566	440.9	4,658,549			CB210110
<下流側左岸管理用道路②>								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m 3	1,758	570.6	1,003,114			CB210110
合 計					8,853,815			

1,500m3当たり内訳書

掘削

第 42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	m ³	1,505	3,019	4,543,595			CB210100
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	1,505	190.3	286,401			CB210020
<上流左岸①、上流右岸① >								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m ³	1,401	440.9	617,700			CB210110
<下流側左岸管理用道路① >								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m ³	104	570.6	59,342			CB210110
合 計					5,507,038			

15,960m3当たり内訳書

掘削

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
掘削	軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上	m ³	14,732	317.4	4,675,936			CB210100
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m ³	1,232	1,134	1,397,088			CB210100
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	15,964	190.3	3,037,949			CB210020
<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	m ³	14,732	440.9	6,495,338			CB210110
<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	m ³	1,232	570.6	702,979			CB210110
合 計					16,309,290			

15, 100m3当たり内訳書

路体盛土

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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	m 3	16, 826	190. 3	3, 201, 987			CB210020
< 上流側左岸管理用道路① >								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1. 0km以下	m 3	2, 419	440. 9	1, 066, 537			CB210110
< 上流側左岸管理用道路② >								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1. 5km以下	m 3	14, 402	492. 8	7, 097, 305			CB210110
< 下流側左岸管理用道路② >								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2. 0km以下	m 3	4. 9	570. 6	2, 795			CB210110
路体 (築堤) 盛土	4. 0m以上 10, 000m3以上 無し	m 3	14, 821	237. 5	3, 519, 987			CA900030
路体 (築堤) 盛土	2. 5m以上4. 0m未満	m 3	216	847. 2	182, 995			CA900030
路体 (築堤) 盛土	2. 5m未満	m 3	107	4, 921	526, 547			CA900030
合 計					15, 598, 153			

25,070m3当たり内訳書

ソイルセメント

第 45号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
攪拌混合	8t/100m3	m3	25,070	2,832	70,998,240			WYB00237 単一 650号
<上流左岸①、上流右岸①、上流右岸②>								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	22,429	440.9	9,888,946			CB210110
<上流側左岸管理用道路②>								
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m 3	5,417	492.8	2,669,497			CB210110
敷き均し・締固め	INSEM	m3	25,070	1,516	38,006,120			WYB00245 単一 651号
吸出し防止材設置		m 2	186	1,038	193,068			CB224720
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75	m	9,110	646	5,885,060			
合 計					127,640,931			

6, 203m2当たり内訳書

巨石積

第 46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	個	19,881	3,344	66,482,064			CB321570
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 ²	6,203	16,510	102,411,530			CB321530
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	2,724	1,826	4,974,024			CB224710
合 計					173,867,618			

70m3当たり内訳書

整地

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
整地	残土受入れ地での処理	m ³	71	109.5	7,774			CB210610
合 計					6,779			

940m3当たり内訳書

第 48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	m ³	153	985.7	150,812			CA900020
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 以上	m ³	153	175.6	26,866			CA900010
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m ³ 以上	m ³	24.7	182.9	4,517			CA900020
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m ³ (平積1.0m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 12.5km以下	m ³	178	1,608	286,224			CB210110
<軟岩>								
掘削	軟岩 片切掘削 有り(50,000m ³ 以上) 無し	m ³	629	3,005	1,890,145			CA900020
掘削	軟岩 オープンカット 無し 5,000m ³ 以上	m ³	131	317.4	41,579			CA900020
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 以上	m ³	760	175.6	133,456			CA900010
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m ³ (平積1.0m ³) 軟岩 無し 12.5km以下	m ³	760	1,962	1,491,120			CB210110
<共通>								
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	938	109.5	102,711			CB210610

940m3当たり内訳書

第 48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					3,998,682			

240m3当たり内訳書

第 49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
土砂等運搬	標準 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m 3	159	466.9	74,237			CB210110
路体盛土								WYB00025
4号盛土擁壁		m3	69.3	1,133	78,516			単一 666号
路床盛土								WYB00026
4号盛土擁壁		m3	74.2	1,339	99,353			単一 667号
合 計					301,631			

40m当たり内訳書

第 50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 ³	3.2	30,260	96,832			CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	16.1	6,822	109,834			CB240210
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m ²	0.3	3,025	907			CB224710
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.04	158,500	6,340			WB810010 単一 668号
合 計					227,417			

21m3当たり内訳書

第 51号内訳書 補強土壁基礎(重力式)
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
コンクリート顔料	黒・茶(暗灰色)	k g	168	475	79,800			
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
足場工	単管傾斜足場 不要 標準	掛m 2	13.5	2,786	37,611			WB252110 単一 594号
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m 2	13.5	3,473	46,885			WB252110 単一 593号
合 計					937,893			

245m3当たり内訳書

補強土壁基礎(置換基礎)

第 52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 ³	245	24,170	5,921,650			CB240010
コンクリート顔料	黒・茶(暗灰色)	kg	1,956	475	929,100			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	10.1	18,400	185,840			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	202	7,564	1,527,928			CB240210
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m ²	11.2	3,025	33,880			CB224710
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	35.7	1,826	65,188			CB224710
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m ²	96.6	3,473	335,491			WB252110 単一 593号
合計					8,817,232			

19m3当たり内訳書

補強土壁基礎(間詰部)
第 53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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	18.9	25,990	491,211			CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	44.2	7,564	334,328			CB240210
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m ²	18.9	3,473	65,639			WB252110 単一 593号
合計					964,812			

276m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置
第 54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
<壁面材>								
補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁 標準	m ²	276	2,572	709,872			CB222210
コンクリート製壁面材 4号	275.6m ²	式	1		9,845,830			
<壁面材背面排水>								
クラッシャーラン	C-40	m ³	157	4,000	628,000			
まき出し・敷均し, 締固め	アンカー補強土壁	m ³	131	646.8	84,730			CB222230
<補強材>								
補強材取付	アンカー補強土壁	m	1,518	168.4	255,631			CB222220
タイバー 4号	M18 1437.0m	式	1		3,403,640			
タイバー 4号	M20 81.0m	式	1		248,660			
<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	m	93.9	1,353	127,046			CB222770

276m2当たり内訳書

第 54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	m 3	18.8	7,619	143,237			CB222780
吸出し防止材設置		m 2	189	400	75,600			CB224720
クラッシャーラン	C-40	m 3	79	4,000	316,000			
まき出し・敷均し, 締固め	アンカー補強土壁	m 3	66	646.8	42,688			CB222230
吸出し防止材設置		m 2	158	400	63,200			CB224720
吸出し防止材設置		m 2	2.9	6,158	17,858			CB224720
合 計					14,552,863			

67m当たり内訳書

第 55号内訳書 防護柵基礎
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	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 ³	45.5	24,920	1,133,860			CB240010
コンクリート顔料	黒・茶(暗灰色)	kg	364	475	172,900			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	107	7,564	809,348			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			WB810010 単一 315号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m ²	4.1	3,025	12,402			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 ³	7.4	25,370	187,738			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	6.7	3,851	25,801			CB240210
目地板	各種							CB224710
ゴムプレート		m ²	20.1	16,660	334,866			
目地板	各種							CB224710
発泡スチロールt=50mm		m ²	50.7	1,781	90,296			
クラッシャーラン	C-40	m ³	38.4	4,000	153,600			
まき出し・敷均し, 締固め	アンカー補強土壁	m ³	32	646.8	20,697			CB222230
合計					3,092,097			

67m当たり内訳書

笠コンクリート
第 56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
コンクリート顔料	黒・茶(暗灰色)	k g	171	475	81,225			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	91.8	6,822	626,259			CB240210
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 養生無し 無し 全ての費用	m 3	4.8	25,370	121,776			CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	7.2	3,851	27,727			CB240210
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	2.5	3,025	7,562			CB224710
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	9	1,826	16,434			CB224710
足場(キャットウォーク) 設置・撤去		m	66.9	3,631	242,913			WB330870 単一 669号
合 計					1,521,320			

20m3当たり内訳書

第 57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	m 3	23.4	213.6	4,998			CB210030
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 3	23.4	1,972	46,144			CB210110
基面整正		m 2	27.5	360	9,900			CB210080
<軟岩>								
掘削	軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上	m 3	0	317.4	0			CA900020
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	m 3	0	175.6	0			CA900010
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	m 3	0	1,962	0			CB210110
<共通>								
整地	残土受け入れ地での処理	m 3	23.4	109.5	2,562			CB210610
合 計					60,893			

20m3当たり内訳書

第 58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	m 3	17.4	175.6	3,055			CA900010
土砂等運搬	標準 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m 3	17.4	466.9	8,124			CB210110
埋戻し		m3	15.7	2,350	36,895			WYB00001 単一 670号
合 計					28,558			

2,980m2当たり内訳書

表層

第 59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 ²	2,980	3,290	9,804,200			WB410810 単一 663号
コンクリート舗装工 (材料)	91m ² /100m ² 0t/100m ² 0t/100m ² 各種 0.15m 無	m ²	2,980	3,481	10,373,380			WB410830 単一 673号
コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 0m ² /1000m 728kg/1000m	m	522	240.3	125,436			WB410840 単一 674号
コンクリート舗装工 (目地工) 横目地工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 0m ² /1000m 728kg/1000m	m	383	240.3	92,034			WB410850 単一 675号
合 計					19,982,926			

75m2当たり内訳書

第 60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	m2	75	33,800	2,535,000			WYB00049 単一 688号
合 計					2,361,988			

79m2当たり内訳書

第 61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)	m ²	78.6	10,190	800,934			CB240210
合 計					746,271			

340m2当たり内訳書

第 62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	m ²	337.6	7,564	2,553,606			CB240210
合計					2,379,325			

52m2当たり内訳書

仕切型枠

第 63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
仕切型枠 (鋼製)		m ²	52	35,940	1,868,880			WYB00451 単一 689号
合計					1,741,330			

37m2当たり内訳書

隅切りコンクリート用鋼矢板撤去

第 64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	m2	37.4	9,040	338,096			WYB00227 単一 745号
合 計					312,950			

74 t 当たり内訳書

鋼製締切堤撤去

第 65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		t	73.6	153,200	11,275,520			WYB00228 単一 746号
合計					10,436,918			

一式当たり内訳書

濁水処理設備基礎撤去

第 66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 3	181	22,040	3,989,240			WB824020 単一 747号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m 3	43.3	13,860	600,138			WB824020 単一 744号
合 計					3,887,115			

一式当たり内訳書

骨材貯蔵・運搬理設備基礎撤去

第 67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 3	990	22,040	21,819,600			WB824020 単一 747号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m 3	68.2	13,860	945,252			WB824020 単一 744号
コルゲートパイプ	撤去 ラップ型 3000を超え3500以下	m	81.8	13,990	1,144,382			CB222890
合 計					20,250,664			

一式当たり内訳書

コンクリート製造設備基礎撤去

第 68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 3	235	22,040	5,179,400			WB824020 単一 747号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m 3	16.3	13,860	225,918			WB824020 単一 744号
合計					4,578,201			

一式当たり内訳書

コンクリート運搬設備基礎撤去

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
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m 3	480	22,040	10,579,200			WB824020 単一 747号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m 3	104	13,860	1,441,440			WB824020 単一 744号
合計					10,181,252			

一式当たり内訳書

コンクリート打設設備基礎撤去

第 70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 3	3,122	13,860	43,270,920			WB824020 単一 744号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m 3	1,398	13,860	19,376,280			WB824020 単一 744号
合 計					53,060,981			

一式当たり内訳書

冷却設備基礎撤去

第 71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 ³	58.9	22,040	1,298,156			WB824020 単一 747号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m ³	18.7	13,860	259,182			WB824020 単一 744号
合 計					1,319,035			

一式当たり内訳書

濁水処理設備撤去

第 72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)	式	1		39,500,000			WYB00251
合 計					33,455,745			

一式当たり内訳書

ダム施工機械設備撤去

第 73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)	式	1		277,250,000			WYB00226
合 計					234,825,453			

一式当たり内訳書

特殊足場等設備

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
キャットウォーク設置 (下流)		m	229.6	104,900	24,085,040			WYB00018 単一 748号
キャットウォーク撤去 (下流)		m	308.2	12,290	3,787,778			WYB00071 単一 749号
仮設階段設置	乗入部	箇所	9	44,060	396,540			WYB00210 単一 750号
仮設階段撤去	乗入部	箇所	11	21,460	236,060			WYB00019 単一 751号
左右岸縦階段設置		m	136.7	16,470	2,251,449			WYB00209 単一 752号
左右岸縦階段撤去		m	161.7	75.3	12,176			WYB00020 単一 753号
仮設階段撤去		m	164	7,154	1,173,256			WD601102 単一 754号
仮設人道撤去		m	171.7	4,247	729,209			WYB00023 単一 755号
合 計					31,348,118			

一式当たり内訳書

打設面保護工

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
敷鉄板設置・撤去	撤去	m ²	143	159.8	22,851			WB253610 単一 756号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 3日 有 112日 無	枚	16	234	3,744			WB253630 単一 757号
合 計					23,600			

一式当たり内訳書

第 76号内訳書 フラケット支保工
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）	柱頭部フラケット式 本体工 101日標準(1.0)	t	148	162,300	24,020,400			WB472120 単一 634号
合 計					21,645,691			

一式当たり内訳書

天端橋梁足場

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
側部足場 (スラブ桁橋)	標準(1箇月)	m	236	6,977	1,646,572			WB473960 単一 758号
合 計					1,483,788			

一式当たり内訳書

パイプサポート支保工
第 78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）	柱頭部ﾌﾞﾗｯｸﾄ式 上支保工 101日 標準(1.0)	空m ³	35	11,100	388,500			WB472110 単一 759号
支保設置撤去（本体工・中央閉合）	柱頭部ﾌﾞﾗｯｸﾄ式 本体工 101日 標準(1.0)	t	19.5	162,300	3,164,850			WB472120 単一 634号
合 計					3,202,058			

一式当たり内訳書

法面防護柵撤去

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
防護柵撤去 (切取法面等)		m	159	1,652	262,668			WD603702 単一 760号
合 計					242,493			

一式当たり内訳書

給排水設備

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
【給水設備】								
配管⑨-1設置・損料	φ 200	m	35	7,618	266,630			WYB00765 単一 761号
水平部架台⑨-1	φ 200	箇所	4	4,076	16,304			WYB00760 単一 762号
配管⑨-2設置・損料	φ 200	m	45	8,484	381,780			WYB00770 単一 763号
水平部架台⑨-2	φ 200	箇所	5	4,076	20,380			WYB00764 単一 764号
配管21-1設置・損料	φ 200	m	35	7,618	266,630			WYB00772 単一 765号
水平部架台21-1	φ 200	箇所	4	4,076	16,304			WYB00762 単一 766号
配管21-2設置・損料	φ 200	m	45	8,484	381,780			WYB00776 単一 767号
水平部架台21-2	φ 200	箇所	5	4,076	20,380			WYB00768 単一 768号
キャットウォーク配管EL25 5m設置・損料 給水	φ 200	m	254	7,361	1,869,694			WYB00831 単一 769号
キャットウォーク配管EL23 1m設置・損料 給水	φ 200	m	187	8,217	1,536,579			WYB00835 単一 770号
水平部架台EL255m	φ 200	箇所	26	4,076	105,976			WYB00763 単一 771号

一式当たり内訳書

給排水設備

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
水平部架台EL231m	φ 200	箇所	18	4,076	73,368			WYB00827 単一 772号
配管①撤去	φ 150	m	6	3,343	20,058			WYB00847 単一 773号
配管①撤去	φ 300	m	197	5,781	1,138,857			WYB00845 単一 774号
水平部架台①撤去	φ 300	箇所	8	6,930	55,440			WYB00004 単一 775号
斜面部架台①撤去	φ 300	箇所	31	3,309	102,579			WYB00006 単一 776号
配管②撤去	φ 100	m	178	2,851	507,478			WYB00871 単一 777号
水平部架台②撤去	φ 100	箇所	6	5,544	33,264			WYB00009 単一 778号
斜面部架台②撤去	φ 100	箇所	34	3,189	108,426			WYB00012 単一 779号
配管③-2撤去	φ 65	m	6	3,028	18,168			WYB00876 単一 780号
配管③-3撤去	φ 65	m	5	3,028	15,140			WYB00872 単一 781号
配管③撤去	φ 100	m	23	2,851	65,573			WYB00875 単一 782号
水平部架台③-2撤去	φ 65	箇所	1	4,158	4,158			WYB00016 単一 783号

一式当たり内訳書

給排水設備

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
斜面部架台③撤去	φ 100	箇所	34	3,309	112,506			WYB00035 単一 784号
配管④撤去	φ 125	m	6	3,740	22,440			WYB00880 単一 785号
配管④撤去	φ 250	m	141	4,326	609,966			WYB00879 単一 786号
水平部架台④撤去	φ 250	箇所	4	6,930	27,720			WYB00029 単一 787号
斜面部架台④撤去	φ 250	箇所	28	3,309	92,652			WYB00051 単一 788号
配管⑤-5撤去	φ 65	m	2	3,028	6,056			WYB00883 単一 789号
配管⑤-3撤去	φ 125	m	8	3,740	29,920			WYB00886 単一 790号
配管⑤-2撤去	φ 250	m	228	4,326	986,328			WYB00889 単一 791号
配管⑤-4撤去	φ 250	m	2	4,326	8,652			WYB00885 単一 792号
水平部架台⑤-2撤去	φ 250	箇所	22	6,930	152,460			WYB00033 単一 793号
配管⑥撤去	φ 65	m	12	3,028	36,336			WYB00895 単一 794号
配管⑦-3撤去	φ 65	m	23	3,028	69,644			WYB00891 単一 795号

一式当たり内訳書

給排水設備

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
配管㉑-1撤去	φ 100	m	46	2,851	131,146			WYB00843 単一 796号
水平部架台㉑-3撤去	φ 65	箇所	2	4,158	8,316			WYB00031 単一 797号
水平部架台㉑-1撤去	φ 100	箇所	4	5,544	22,176			WYB00028 単一 798号
配管㉒撤去	φ 100	m	3	2,851	8,553			WYB00874 単一 799号
配管㉒撤去	φ 200	m	379	3,834	1,453,086			WYB00878 単一 800号
配管㉒-1撤去	φ 200	m	35	3,834	134,190			WYB00882 単一 801号
配管㉒-2撤去	φ 200	m	45	3,834	172,530			WYB00888 単一 802号
配管㉒-3撤去	φ 200	m	60	3,834	230,040			WYB00890 単一 803号
配管㉒-4撤去	φ 200	m	23	3,834	88,182			WYB00846 単一 804号
水平部架台㉒撤去	φ 200	箇所	11	6,930	76,230			WYB00043 単一 805号
斜面部架台㉒撤去	φ 200	箇所	72	3,309	238,248			WYB00055 単一 806号
水平部架台㉒-1撤去	φ 200	箇所	4	6,930	27,720			WYB00063 単一 807号

一式当たり内訳書

給排水設備

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
水平部架台㊸-2撤去	φ 200	箇所	5	6,930	34,650			WYB00064 単一 808号
水平部架台㊸-3撤去	φ 200	箇所	6	6,930	41,580			WYB00073 単一 809号
水平部架台㊸-4撤去	φ 200	箇所	6	6,930	41,580			WYB00054 単一 810号
配管㊸撤去	φ 100	m	52	2,851	148,252			WYB00898 単一 811号
配管㊸-1撤去	φ 100	m	7	2,851	19,957			WYB00899 単一 812号
配管㊸-2撤去	φ 100	m	13	2,851	37,063			WYB00894 単一 813号
水平部架台㊸撤去	φ 100	箇所	6	5,544	33,264			WYB00074 単一 814号
水平部架台㊸-1撤去	φ 100	箇所	1	5,544	5,544			WYB00075 単一 815号
水平部架台㊸-2撤去	φ 100	箇所	1	5,544	5,544			WYB00053 単一 816号
配管21-1撤去	φ 200	m	35	3,834	134,190			WYB00901 単一 817号
配管21-2撤去	φ 200	m	45	3,834	172,530			WYB00902 単一 818号
配管21-3撤去	φ 200	m	60	3,834	230,040			WYB00903 単一 819号

一式当たり内訳書

給排水設備

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
配管21-4撤去	φ 200	m	23	3,834	88,182			WYB00897 単一 820号
配管21撤去	φ 250	m	262	4,326	1,133,412			WYB00900 単一 821号
水平部架台21-1撤去	φ 200	箇所	4	6,930	27,720			WYB00100 単一 822号
水平部架台21-2撤去	φ 200	箇所	5	6,930	34,650			WYB00105 単一 823号
水平部架台21-3撤去	φ 200	箇所	6	6,930	41,580			WYB00106 単一 824号
斜面部架台21-4撤去	φ 200	箇所	6	3,309	19,854			WYB00215 単一 825号
水平部架台21撤去	φ 250	箇所	15	6,930	103,950			WYB00061 単一 826号
斜面部架台21撤去	φ 250	箇所	29	3,309	95,961			WYB00116 単一 827号
キャットウォーク配管EL25 5m撤去	φ 200	m	254	3,834	973,836			WYB00907 単一 828号
キャットウォーク配管EL23 1m撤去	φ 200	m	187	3,834	716,958			WYB00908 単一 829号
キャットウォーク配管EL21 3m撤去	φ 200	m	139	3,834	532,926			WYB00909 単一 830号
キャットウォーク配管EL20 0m撤去	φ 200	m	93	3,834	356,562			WYB00905 単一 831号

一式当たり内訳書

給排水設備

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
水平部架台EL255m撤去	φ 200	箇所	26	6,930	180,180			WYB00136 単一 832号
水平部架台EL231m撤去	φ 200	箇所	18	6,930	124,740			WYB00137 単一 833号
水平部架台EL213m撤去	φ 200	箇所	14	6,930	97,020			WYB00138 単一 834号
水平部架台EL200m撤去	φ 200	箇所	10	6,930	69,300			WYB00129 単一 835号
給水ポンプ撤去		台	12	24,470	293,640			WYB00840 単一 836号
給水ポンプ①運転		日	786	3,327	2,615,022			WYB00848 単一 837号
給水ポンプ②運転		日	218	6,944	1,513,792			WYB00849 単一 838号
給水ポンプ③運転		日	218	1,274	277,732			WYB00850 単一 839号
給水ポンプ④運転		日	1,179	17,210	20,290,590			WYB00851 単一 840号
給水ポンプ⑤運転		日	56	668	37,408			WYB00855 単一 841号
給水ポンプ⑥運転		日	276	1,001	276,276			WYB00853 単一 842号
給水ポンプ⑦運転		日	276	1,363	376,188			WYB00854 単一 843号

一式当たり内訳書

給排水設備

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
給水ポンプ⑩運転		日	392	3,492	1,368,864			WYB00856 単一 844号
給水ポンプ10運転		日	276	1,316	363,216			WYB00788 単一 845号
水槽(一般工事用)	20m3	供用日	421	869	365,849			WYB00736 単一 846号
水槽(一般工事用)	10m3	供用日	333	488	162,504			WYB00734 単一 847号
水槽(一般工事用)	30m3	供用日	421	1,230	517,830			WYB00732 単一 848号
【排水設備】								
配管20-1設置・損料	φ200	m	35	7,618	266,630			WYB00802 単一 849号
配管20-2設置・損料	φ200	m	45	8,484	381,780			WYB00798 単一 850号
水平部架台20-1	φ200	箇所	4	4,076	16,304			WYB00801 単一 851号
水平部架台20-2	φ200	箇所	5	4,076	20,380			WYB00795 単一 852号
キャットウォーク配管EL25 5m設置・損料 排水	φ200	m	127	7,361	934,847			WYB00867 単一 853号
キャットウォーク配管EL23 1m設置・損料 排水	φ200	m	94	8,217	772,398			WYB00869 単一 854号

一式当たり内訳書

給排水設備

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
水平部架台EL255m	φ 200	箇所	13	4,076	52,988			WYB00769 単一 855号
水平部架台EL231m	φ 200	箇所	9	4,076	36,684			WYB00857 単一 856号
配管11撤去	φ 65	m	177	3,028	535,956			WYB00910 単一 857号
水平部架台11撤去	φ 65	箇所	5	4,158	20,790			WYB00076 単一 858号
斜面部架台11撤去	φ 65	箇所	40	3,309	132,360			WYB00135 単一 859号
配管12,13撤去	φ 150	m	13	3,343	43,459			WYB00912 単一 860号
配管12,13撤去	φ 200	m	286	3,834	1,096,524			WYB00904 単一 861号
水平部架台12,13撤去	φ 200	箇所	13	6,930	90,090			WYB00142 単一 862号
斜面部架台12,13撤去	φ 200	箇所	31	3,309	102,579			WYB00146 単一 863号
配管14,15撤去	φ 150	m	25	3,343	83,575			WYB00916 単一 864号
配管14,15撤去	φ 250	m	299	4,326	1,293,474			WYB00914 単一 865号
水平部架台14,15撤去	φ 250	箇所	13	6,930	90,090			WYB00144 単一 866号

一式当たり内訳書

給排水設備

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
斜面部架台14,15撤去	φ 250	箇所	46	3,309	152,214			WYB00164 単一 867号
配管16撤去	φ 50	m	65	2,360	153,400			WYB00918 単一 868号
水平部架台16撤去	φ 50	箇所	2	4,158	8,316			WYB00163 単一 869号
配管17撤去	φ 100	m	102	2,851	290,802			WYB00917 単一 870号
水平部架台17撤去	φ 100	箇所	10	4,158	41,580			WYB00169 単一 871号
配管18,19撤去	φ 150	m	291	3,343	972,813			WYB00920 単一 872号
水平部架台18,19撤去	φ 150	箇所	13	5,544	72,072			WYB00171 単一 873号
斜面部架台18,19撤去	φ 150	箇所	43	3,309	142,287			WYB00172 単一 874号
配管20-1撤去	φ 200	m	35	3,834	134,190			WYB00924 単一 875号
配管20-2撤去	φ 200	m	45	3,834	172,530			WYB00922 単一 876号
配管20-3撤去	φ 200	m	60	3,834	230,040			WYB00919 単一 877号
配管20-4撤去	φ 200	m	23	3,834	88,182			WYB00913 単一 878号

一式当たり内訳書

給排水設備

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
配管20撤去	φ 250	m	315	4,326	1,362,690			WYB00921 単一 879号
水平部架台20-1撤去	φ 200	箇所	4	6,930	27,720			WYB00179 単一 880号
水平部架台20-2撤去	φ 200	箇所	5	6,930	34,650			WYB00176 単一 881号
水平部架台20-3撤去	φ 200	箇所	6	6,930	41,580			WYB00177 単一 882号
斜面部架台20-4撤去	φ 200	箇所	6	3,309	19,854			WYB00222 単一 883号
水平部架台20撤去	φ 250	箇所	13	6,930	90,090			WYB00168 単一 884号
斜面部架台20撤去	φ 250	箇所	55	3,309	181,995			WYB00187 単一 885号
キャットウォーク配管EL255m撤去	φ 200	m	127	3,834	486,918			WYB00927 単一 886号
キャットウォーク配管EL231m撤去	φ 200	m	94	3,834	360,396			WYB00928 単一 887号
キャットウォーク配管EL213m撤去	φ 200	m	70	3,834	268,380			WYB00929 単一 888号
キャットウォーク配管EL200m撤去	φ 200	m	46	3,834	176,364			WYB00925 単一 889号
水平部架台EL255m撤去	φ 200	箇所	13	6,930	90,090			WYB00192 単一 890号

一式当たり内訳書

給排水設備

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
水平部架台EL231m撤去	φ 200	箇所	9	6,930	62,370			WYB00193 単一 891号
水平部架台EL213m撤去	φ 200	箇所	7	6,930	48,510			WYB00194 単一 892号
水平部架台EL200m撤去	φ 200	箇所	5	6,930	34,650			WYB00181 単一 893号
排水ポンプ撤去		台	16	24,470	391,520			WYB00008 単一 894号
排水ポンプ11運転		日	218	347	75,646			WYB00858 単一 895号
排水ポンプ12運転		日	436	6,380	2,781,680			WYB00859 単一 896号
排水ポンプ13運転		日	654	6,380	4,172,520			WYB00860 単一 897号
排水ポンプ14運転		日	819	7,291	5,971,329			WYB00863 単一 898号
排水ポンプ15運転		日	819	7,291	5,971,329			WYB00861 単一 899号
排水ポンプ16運転		日	253	184	46,552			WYB00862 単一 900号
排水ポンプ17運転		日	276	1,482	409,032			WYB00864 単一 901号
排水ポンプ20運転		日	393	10,950	4,303,350			WYB00865 単一 902号

一式当たり内訳書

給排水設備

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
排水ポンプ21運転		日	393	2,722	1,069,746			WYB00834 単一 903号
水槽（一般工専用）	10m3	供用日	333	488	162,504			WYB00794 単一 904号
水槽（一般工専用）	10m3	供用日	421	488	205,448			WYB00792 単一 905号
水槽（一般工専用）	10m3	供用日	393	488	191,784			WYB00790 単一 906号
貯水槽撤去(給排水)		基	6	45,600	273,600			WYB00010 単一 907号
【給排水設備基礎】								
給排水設備基礎撤去	鉄筋コンクリート	m3	15	22,040	330,600			WYB00143 単一 908号
給排水設備基礎撤去	無筋コンクリート	m3	9	13,860	124,740			WYB00089 単一 909号
合 計					76,714,642			

一式当たり内訳書

中央プラント設備

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
中央プラント撤去	標準	基	4	495,100	1,980,400			WD601402 単一 910号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m 3	19.5	22,040	429,780			WB824020 単一 747号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m 3	7.4	13,860	102,564			WB824020 単一 744号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m 3	6.5	22,040	143,260			WB824020 単一 747号
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m 3	2.5	13,860	34,650			WB824020 単一 744号
合 計					2,424,650			

一式当たり内訳書

大型土のう撤去

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
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	70	606.7	42,469			WB252730 単一 585号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	58.3	190.3	11,094			CB210020
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m ³	58.3	440.9	25,704			CB210110
整地	残土受入れ地での処理	m ³	58.3	109.5	6,383			CB210610
合 計					77,182			

一式当たり内訳書

工事用換気設備

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
換気設備の設置・撤去		式	1		1,328,744			WYB00602 単一 911号
軸流ファン運転		日	268	6,816	1,826,688			WYB00603 単一 912号
合 計					2,843,479			

一式当たり内訳書

第 84号内訳書 照明設備
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	トンネル長さ 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 単一 913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 単一 914号
合 計					419,349			

一式当たり内訳書

第 85号内訳書 照明設備
 グラウト補綴連絡通路

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 単一 915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 単一 916号
合 計					145,126			

一式当たり内訳書

第 86号内訳書 照明設備
右岸下段ゲラチンクトンネル

単価使用年月	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 6か月未満 設備費含む 75日	m	120	4,955	594,600			WB253900 単一 917号
切羽照明	設置・撤去 6か月未満 設備費含む 75日	個	5	10,640	53,200			WB253910 単一 918号
合 計					583,757			

一式当たり内訳書

動力設備

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
動力設備		式	1		3,082,000			WYB00509 単一 919号
合 計					2,777,306			

一式当たり内訳書

第 88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		式	1		1, 716, 000			WYB00505 単一 920号
合 計					1, 546, 352			

一式当たり内訳書

第 89号内訳書 バラセントル組立・解体
 グラウト補連絡通路

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		式	1		3,893,000			WYB00511 単一 921号
合 計					3,508,129			

一式当たり内訳書

第 90号内訳書 バラセントル組立・解体
 右岸下段ゲラチングトンネル

単価使用年月	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		式	1		5,160,000			WYB00514 単一 922号
合 計					4,649,871			

一式当たり内訳書

仮設備保守

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
仮設備保守		式	1		11,367,200			WYB00507 単一 923号
合 計					10,243,414			

一式当たり内訳書

エレベータ設備設置・運転・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
エレベータ設備設置・運転 ・撤去		式	1		10,190,000			WYB00522 単一 924号
合 計					9,182,594			

一式当たり内訳書

生コンシュートホース設備の設置・撤去

第 93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
生コンシュートホース設備 の設置・撤去		式	1		5,679,000			WYB00530 単一 925号
合 計					5,117,561			

一式当たり内訳書

電気設備の設置・撤去

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
基礎処理用電気設備の設置 ・撤去		式	1		817,000			WYB00709 単一 926号
合計					736,229			

一式当たり内訳書

足場

第 95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	掛m ²	289	3,473	1,003,697			WB252110 単一 593号
合 計					904,469			

一式当たり内訳書

照明設備

第 96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
工所用照明	設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む 1個	個	4	10,550	42,200			WB253890 単一 927号
坑内照明	トシ長さ 1~320m 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む 113日	m	270	4,955	1,337,850			WB253900 単一 928号
合 計					1,243,615			

一式当たり内訳書

換気設備

第 97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		箇所	1	2,182,000	2,182,000			WYB00751 単一 929号
軸流ファン運転		日	113	29,530	3,336,890			WYB00652 単一 930号
合 計					4,973,280			

一式当たり内訳書

給排水設備

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
給(排)水設備ポンプ据付	ラフレックレーン 油圧伸縮ポンプ型 4.9t吊 4.5時間 6時間	台	3	47,950	143,850			WD600301 単一 931号
給(排)水設備ポンプ撤去	ラフレックレーン 油圧伸縮ポンプ型 4.9t吊 4.5時間 6時間	台	3	24,470	73,410			WD600302 単一 932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	日	113	557	62,941			単一 933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	日	226	831	187,806			単一 934号
水槽 (一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	5m3	供用日	113	84,300	9,525,900			単一 935号
給排水管設置	50mm	m	665	3,136	2,085,440			WD600201 単一 936号
給排水管撤去	50mm	m	665	2,360	1,569,400			WD600202 単一 937号
給排水管損料	50A (仮排水トンネル閉塞用)	m	665	176	117,040			
合計					12,404,871			

一式当たり内訳書

濁水処理設備

第 99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	箇所	1	827,900	827,900			WB450410 単一 938号
濁水処理設備保守点検（トンネル濁水処理工）		回	113	14,550	1,644,150			WB450420 単一 939号
泥土運搬	無 13km以下 良好	回	113	618	69,834			WB450430 単一 940号
処分費	建設汚泥	m ³	97.6	18,000	1,756,800			
濁水処理設備運転	30m ³ /h	日	113	83,000	9,379,000			WB450440 単一 941号
無機凝集剤	P A C - 2 5 0 A	k g	2,343	36	84,348			
高分子凝集剤		k g	117	810	94,770			
炭酸ガス		k g	1,031	180	185,580			
合 計					12,654,122			

一式当たり内訳書

電力設備

第 100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	113	67,060	7,577,780			単一 942号
合 計					6,828,624			

一式当たり内訳書

足場支保工

第 101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	掛m ²	75	3,626	271,950			WB252110 単一 685号
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m ³ f≤40kN/m ² [t≤120cm]	空m ³	115	3,590	412,850			WB252210 単一 633号
単管足場	(ローリング・クランキング足場)	m ³	1,132	8,162	9,239,384			WYB00159 単一 943号
ローリングタワー足場		台	4	11,200	44,800			WYB00440 単一 944号
合 計					8,983,428			

一式当たり内訳書

仮設進入路

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
仮設進入路設置		m	126	18,160	2,288,160			WYB00452 単一 945号
仮設進入路撤去		m	126	27,110	3,415,860			WYB00479 単一 946号
合 計					5,140,108			

590m2当たり内訳書

第 103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			CB210030
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m ³ 未満 無し 無し	m ³	106	1,397	148,082			CB210100
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	106	190.3	20,171			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			WB824020 単一 744号
切土及び発破防護柵の撤去	油圧伸縮ソブ型 10t吊(標準) 標準 標準	m ²	594	1,492	886,248			WB253312 単一 947号
合 計					1,282,706			

一式当たり内訳書

工事用道路維持補修

第 104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	ヶ月	6	121,400	728,400			WYB00058 単一 948号
場内工事用道路(2)	左岸天端～上流仮橋	ヶ月	13	122,200	1,588,600			WYB00059 単一 949号
場内工事用道路(3)	河床～上流仮橋	ヶ月	0	117,400	0			WYB00060 単一 950号
場内工事用道路(4)	上流仮橋～右岸天端入口	ヶ月	13	192,900	2,507,700			WYB00062 単一 951号
場内工事用道路(6)	右岸天端～右岸天端入口	ヶ月	13	55,940	727,220			WYB00056 単一 952号
合 計					5,788,121			

一式当たり内訳書

受変電設備

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
受変電設備		式	1		27,192,348			WYB00039
合 計					25,574,365			

一式当たり内訳書

動力設備

第 106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		式	1		13,807,662			WYB00046
合 計					12,374,703			

一式当たり内訳書

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
照明設備		式	1		14,984,867			WYB00005
合 計					12,842,574			

一式当たり内訳書

電気供給設備維持保守

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
電気供給設備維持保守		日	76	19,400	1,474,400			WYB00104 単一 953号
合 計					1,351,000			

一式当たり内訳書

負荷設備維持保守

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
負荷設備維持保守		日	215	28,880	6,209,200			WYB00041 単一 954号
合 計					5,692,944			

一式当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送

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
堤体工 (コンクリート打設)								
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) クローレン系 150t吊を超え300t吊以下 標準(1.0)	回	1	1,660,000	1,660,000			WB010350 単一 956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) フルトーサ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	回	1	549,100	549,100			WB010350 単一 957号
管理用道路工								
合 計					2,254,277			

一式当たり内訳書

建設機械運搬費

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
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 単一 958号
合 計					151,177			

一式当たり内訳書

仮設材運搬

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
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 単一 959号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	25.7	1,500	38,550			WB010030 単一 960号
合計					134,915			

一式当たり内訳書

仮設材運搬
第 113号内訳書 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	t	79.2	3,410	270,072			WB010020 単一 961号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	79.2	1,500	118,800			WB010030 単一 960号
合計					381,576			

一式当たり内訳書

仮設材運搬
 第 114号内訳書 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	t	93.8	3,410	319,858			WB010020 単一 961号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み,取卸し(片道分)	t	93.8	1,500	140,700			WB010030 単一 960号
合計					451,917			

一式当たり内訳書

電力基本料金

第 115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		式	1		23,419,260			WYB00003
合 計					26,970,771			

一式当たり内訳書

六価クロム溶出試験

第 116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	検体	4	7,300	29,200			
合 計					24,148			

一式当たり内訳書

フッ素溶出試験

第 117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
土壤調査 溶出試験	フッ素	検体	3	3,650	10,950			
合計					12,247			

一式当たり内訳書

ポータブルコーン貫入試験

第 118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	式	1		40,000			WYB00289
合計					44,741			

一式当たり内訳書

技術者間接費

第 119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)	式	1		736,137			WYB00230
合 計					823,392			

一式当たり内訳書

機器管理費

第 120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)	式	1		5,905,716			WYB00082
合 計					6,605,733			

1次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	岩盤面処理		単位	m2	数量		単価	
						1,000		22,790
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仕上掘削				m2	1,000	11,290	11,290,000	WYB00428 単一 260号
岩盤清掃		コンクリートタム 8時間 標準 標準 標準 標準		m2	1,000	11,330	11,330,000	WD130200 単一 261号
計							22,620,000	
単価							22,790	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
単一2号	吹付法面取壊し		単位	m2	数量		単価	
						100		2,230
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
吹付法面取壊し・処分				m2	100	2,167	216,700	WYB00122 単一 262号
計							216,700	
単価							2,230	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		単価	
						100		6,042
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	m 2	100	6,100	610,000	WB810820 単- 268号	
計						610,000		
単価						6,042	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-4号	セメント	中庸熟フライアッシュ(MF30)	単位	t	数量		単価	
						1		15,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t) 中庸熟フライアッシュ			t	1	20,000	20,000	WB020018 単- 273号	
計						20,000		
単価						15,150	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		単価	300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)							WB020017	
遅延型AE減水剤			k g	1	294	294	単- 274号	
計						294		
単価						300	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		単価	321.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)							WB020017	
高性能減水剤			k g	1	298	298	単- 275号	
計						298		
単価						321.7	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		単価	720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)							WB020017	
AE剤			k g	1	710	710	単- 276号	
計						710		
単価						720	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		単価	390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)							WB020017	
			k g	1	331	331	単- 277号	
計						331		
単価						390	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		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	粗骨材	150~80mm	t	1	3,900	3,900		4,050
	計					3,900		
	単価					4,050	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		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	粗骨材	80~40mm	t	1	3,900	3,900		4,050
	計					3,900		
	単価					4,050	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		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	粗骨材	40~20mm	t	1	3,900	3,900		4,050
	計					3,900		
	単価					4,050	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		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	粗骨材	20~5mm	t	1	3,900	3,900		4,050
	計					3,900		
	単価					4,050	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	4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	細骨材	5~0mm	t	1	3,850	3,850			
	計					3,850			
	単価					4,000		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-14号	堤体コンクリート	単位	m3	数量	単価	金額	単価	7,285
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)		m 3	360,400	170.4	61,412,160	WYB00065 単- 278号		
コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)		m 3	360,400	1,081	389,592,400	WYB00066 単- 279号		
コンクリート製造(堤体)		m 3	360,400	812.7	292,897,080	WYB00601 単- 280号		
コンクリート打設(堤体)		m 3	360,400	3,383	1,219,233,200	WYB00077 単- 281号		
コンクリート打設面処理及び養生		m 2	238,151	1,780	423,908,780	WYB00108 単- 282号		
計					2,387,043,620			
単価					7,285	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	減勢工コンクリート	単位	m3	数量	単価	金額	単価	9,353
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)		m 3	67,104	169.6	11,380,838.4	WYB00110 単- 283号		
コンクリート貯蔵・運搬全般(減勢工)		m 3	67,104	1,081	72,539,424	WYB00597 単- 284号		
コンクリート製造	減勢工	m 3	67,104	812.7	54,535,420.8	WYB00115 単- 285号		
コンクリート打設	減勢工	m 3	67,104	4,547	305,121,888	WYB00247 単- 286号		
コンクリート打設面処理及び養生		m 2	65,665	1,936	127,127,440	WYB00111 単- 287号		
計					570,705,011.2			
単価					9,353	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
単一16号	鉄筋 一般部	SD345 D13	単位	t	数量		単価	196,200
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) 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	WB810010	単一 315号
計						1,615,000		
単価						196,200	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
単一17号	鉄筋 一般部	SD345 D13 工場の鉄筋	単位	t	数量		単価	284,900
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 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	WB810010	単一 316号
計						2,346,000		
単価						284,900	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-18号	鉄筋 一般部	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
						10		186,200
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	10	153,300	1,533,000	WB810010 単- 317号	
計						1,533,000		
単価						186,200	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-19号	鉄筋 下部工	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
						10		196,200
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) 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	WB810010 単- 315号	
計						1,615,000		
単価						196,200	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-20号	鉄筋 下部工	SD345 D16~D25	単位	t	数量		単価	
						10		186,200
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	10	153,300	1,533,000	WB810010 単- 317号	
計						1,533,000		
単価						186,200	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-21号	鉄筋 下部工	SD345 D29~D32	単位	t	数量		単価	
						10		187,400
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	10	154,300	1,543,000	WB810010 単- 318号	
計						1,543,000		
単価						187,400	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	
単一22号	鉄筋	SD345 D16~D25	単位	t	数量		1	単価	216,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋加工		SD345 D16~D25	t	1	130,800	130,800	WYB00202 単一 319号		
鉄筋組立		SD345 D16~D25	t	1	73,450	73,450	WYB00154 単一 320号		
計						204,250			
単価						216,300	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	
単一23号	鉄筋	SD345 D29~D32	単位	t	数量		1	単価	176,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋加工		SD345 D29~D32	t	1	114,500	114,500	WYB00242 単一 321号		
鉄筋組立		SD345 D29~D32	t	1	47,380	47,380	WYB00241 単一 322号		
計						161,880			
単価						176,500	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-24号	ガス圧接工	D35+D35	単位	箇所	数量		単価	1,360
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	箇所	1	1,270	1,270	WB810110 単- 323号	
計						1,270		
単価						1,360	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-25号	ガス圧接工 下部工	D32+D32	単位	箇所	数量		単価	1,075
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	箇所	10	885	8,850	WB810110 単- 324号	
計						8,850		
単価						1,075	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
単一26号	機械式継手	D22×D22	単位	箇所	数量		単価	1,700
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	箇所	1	1,727	1,727	WB822010 単一 325号	
計						1,727		
単価						1,700	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
単一27号	止水板	UC400×9	単位	m	数量		単価	7,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置 (合成樹脂製)			m	1	8,091	8,091	WD240202 単一 326号	
計						8,091		
単価						7,861	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

単一28号	止水板	UC300×7	単位	m	数量	1	単価	6,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置 (合成樹脂製)			m	1	6,431	6,431	WD240202 単一 327号	
計						6,431		
単価						6,141	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-29号	止水板着岩部 上流側	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	134,700
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 ³	2.56	23,830	61,004.8	CB210100		
人力積込	硬岩	m ³	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 ³	2.56	8,584	21,975.04	CB210110		
セメント	中庸熱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	k g	3.52	294	1,034.88			
諸雑費(まるめ)		式	1		96.18			
計					135,500			
単価					134,700	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-30号	止水板着岩部 下流側	単位	箇所	数量	1	単価	74,630
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 ³	0.81	23,830	19,302.3	CB210100	
人力積込	硬岩	m ³	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 ³	0.81	8,584	6,953.04	CB210110	
セメント	中庸熱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	k g	1.11	294	326.34		
諸雑費(まるめ)		式	1		1.22		
計					42,910		
単価					74,630	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-31号	継目排水管	VP150スリット付	単位	m	数量		単価	
						100		2,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩化ビニル管設置			m	100	399.2	39,920	WYB00257 単- 328号	
塩化ビニル管材料費		VP150スリット付	m	100	2,393	239,300	WYB00489 単- 329号	
計						279,220		
単価						2,304	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-32号	継目排水管(引出管)	VP150	単位	m	数量		単価	
						100		5,893
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩化ビニル管設置			m	100	399.2	39,920	WYB00259 単- 330号	
塩化ビニル管材料費		VP150等	m	100	5,852	585,200	WYB00256 単- 331号	
計						625,120		
単価						5,893	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-33号	たわみ計管設置	VP300	単位	m	数量		単価	
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	m	10	8,531	85,310	WD240900 単- 332号		
計					85,310			
単価					8,613	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-34号	たわみ計設置		単位	箇所	数量		単価	
						2		21,520,000
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 単- 333号		
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			
たわみ計観測台設置		箇所	2	197,500	395,000	WYB00206 単- 334号		
たわみ計観測用扉設置		箇所	2	2,753,000	5,506,000	WYB00162 単- 335号		
たわみ計用排水管	VP75	m	7.29	1,152	8,398.08	WYB00174 単- 336号		
計					35,439,398.08			
単価					21,520,000	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-35号	地震計設置 (堤頂部鉄蓋含む)		単位	箇所	数量		単価
						2	1,613,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
地震計設置			箇所	2	1,089,000	2,178,000	WYB00442 単- 337号
マンホール蓋設置 堤頂部			箇所	1	478,100	478,100	WYB00437 単- 338号
計						2,656,100	
単価						1,613,000	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-36号	漏水観測施設設置		単位	箇所	数量		単価
						9	2,556,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
漏水観測施設設置			箇所	9	2,088,000	18,792,000	WYB00050 単- 339号
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	20	7,306	146,120	WB821430 単- 340号
計						18,938,120	
単価						2,556,000	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-37号	間隙水圧計		単位	箇所	数量		単価	85,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
間隙水圧計設置			台	1	8,140	8,140	WYB00438 単-341号	
間隙水圧計			個	1	69,700	69,700		
計						77,840		
単価						85,080	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-38号	継目計		単位	箇所	数量		単価	79,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継目計設置			台	1	8,140	8,140	WYB00325 単-342号	
継目計			個	1	66,300	66,300		
計						74,440		
単価						79,080	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-39号	温度計		単位	箇所	数量	1	単価
							57,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
温度計設置 (労務)			台	1	8,140	8,140	WD241400 単- 343号
温度計			個	1	30,600	30,600	
計						38,740	
単価						57,110	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-40号	ひずみ計 (測温機能付)		単位	箇所	数量	1	単価
							86,790
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	台	1	8,140	8,140	WYB00323 単- 344号
ひずみ計		測温機能付	個	1	56,100	56,100	
計						64,240	
単価						86,790	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
単一41号	無応力計		単位	箇所	数量		単価	371,300
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 単一 345号	
	無応力計	(無応力ケース含む)	台	1	294,000	294,000		
	計					302,140		
	単価					371,300	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
単一42号	観測用ポーリング (コンクリート)	コンクリート φ86 鉛直下方	単位	m	数量		単価	14,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポーリング (コンクリート)	φ86 鉛直下方	m	1	12,150	12,150	WYB00103 単一 346号	
	計					12,150		
	単価					14,760	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	観測用ポーリング (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 15,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポーリング工 (コンクリート)		φ86 斜め下方	m	1	13,070	13,070	WYB00195 単- 347号	
計						13,070		
単価						15,880	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-44号	観測用ポーリング (コンクリート)	コンクリート φ66 鉛直下方	単位	m	数量		1	単価 12,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポーリング工 (コンクリート)		ガラチンクトンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 0~50m 鉛直下方 0.65無 無	m	1	9,903	9,903	WD500103 単- 348号	
計						9,903		
単価						12,030	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-45号	観測用ボーリング (コンクリート)	コンクリート φ66 斜め下方	単位	m	数量	1	単価 12,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボーリング工 (コンクリート)		ガラス管トンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 0~50m 斜め下方 0.65無 無	m	1	10,590	10,590	WD500103 単- 349号
計						10,590	
単価						12,860	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-46号	観測用ボーリング (軟岩)	軟岩 φ66 鉛直下方	単位	m	数量	1	単価 12,940
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 ガラス管トンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 0~50m 鉛直下方 0.65無 無	m	1	10,650	10,650	WD500102 単- 350号
計						10,650	
単価						12,940	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-47号	観測用ボーリング (軟岩)	軟岩 φ66 斜め下方	単位	m	数量	1	単価	13,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング工 (軟岩)		ローリー式 グラウチングトンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 0~50m 斜め下方 0.65無 無	m	1	11,420	11,420	WD500102 単- 351号	
計						11,420		
単価						13,870	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-48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	22,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング工 (硬岩)		ローリー式 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	m	1	18,800	18,800	WD500101 単- 352号	
計						18,800		
単価						22,830	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

単一49号	観測用ボーリング (硬岩)	硬岩 φ66 斜め下方	単位	m	数量	1	単価	24,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリング工 (硬岩)	ローリー式 ガラス管トンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 インプレックスネット 0~50m	m	1	19,830	19,830	WD500101 単一 353号		
計					19,830			
単価					24,080	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	揚圧力専用孔		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	揚圧力専用孔設置		箇所	1	5,331	5,331		WYB00102 単-354号
	揚圧力計	(ブルドン管式φ150)	個	1	10,700	10,700		
	圧力変換器		個	1	53,500	53,500		
	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		

1次単価表

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

単-50号	揚圧力専用孔		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	90° エルボ	SUS 303 50A	個	2	810	1,620		183,200
	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					150,848.8		
	単価					183,200	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-51号	基礎排水孔		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	118,300
	基礎排水孔設置		箇所	1	5,331	5,331		WYB00128 単-355号
	揚圧力計	(ブルドン管式φ150)	個	1	10,700	10,700		
	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		

1次単価表

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

単-51号	基礎排水孔		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	118,300
							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					118,300	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-52号	岩盤変位計		単位	箇所	数量		単価	
						1		500,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
岩盤変位計 (設置) 労務							WD510400	
			箇所	1	29,820	29,820	単- 356号	
	岩盤変位計	(センサー含む)						
			個	1	382,000	382,000		
	計					411,820		
	単価					500,100	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-53号	水位計管設置	FRPM φ 600	単位	m	数量		単価	
						10		91,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水位計管設置		FRPM φ 600					WYB00030	
			m	10	83,920	839,200	単- 357号	
	計					839,200		
	単価					91,280	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-54号	導水管設置	VP200 水位計測設備	単位	m	数量	10	単価	3,740
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	m	10	4,185	41,850	WD240900 単- 358号		
計					41,850			
単価					3,740	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-55号	スクリーン設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	134,800
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			
特殊作業員		人	0.3	20,700	6,210			
普通作業員		人	0.3	18,000	5,400			
スクリーン	SUS304 700×700×6	枚	1	87,800	87,800			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		4,600			
計					111,000			
単価					134,800	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-56号	水位計蓋設置	φ600	単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水位計蓋設置	φ600	組	1	48,040	48,040	WYB00223	58,340	単-359号
計					48,040			
単価					58,340			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-57号	量水標設置		単位	m	数量		単価	
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 単-360号
	ステンレス鋼板	SUS304 t=1.5mm 1000×950 SUSアノカ-含む	m	78	33,000		2,574,000	
	E L 表示板	SUS304 t=1.5mm 1000×500	枚	9	18,000		162,000	
	計						5,326,380	
	単価						82,930	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-58号	熱電対設置	Tタイプ	単位	箇所	数量		単価	
						232		19,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
熱電対設置		Tタイプ	m	5,038	882.9	4,448,050.2	WYB00199 単-361号	
計						4,448,050.2		
単価						19,670	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-59号	耐雷接続キット	内蔵アレスタ5個 φ44 L=210	単位	個	数量		単価	
						1		23,000
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	個	1	23,000	23,000		
計						23,000		
単価						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-60号	ケーブル配線		単位	m	数量		1	単価	1,710
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		m	1	698.4	698.4	WE114000 単- 362号	
	ケーブル	0.5mm2 4心 ビニルコート		m	1	510	510		
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0.6		
	計						1,209		
	単価						1,710	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	クーリングパイプ フルフト	25.4mm	単位	m2	数量	100	単価	1,368
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クーリングパイプ設置			m	73	893	65,189	WYB00123 単-363号	
薄肉電縫鋼管		STKM φ38.1	m	5.9	504	2,973.6		
薄肉電縫鋼管		STKM φ25.4	m	67.1	351	23,552.1		
薄肉電縫鋼管カップリング		φ38.1	個	1	1,400	1,400		
薄肉電縫鋼管カップリング		φ25.4	個	12	1,020	12,240		
薄肉電縫鋼管 伸縮カップリング		φ38.1	個	1	1,400	1,400		
薄肉電縫鋼管 表面ニップル		φ38.1	個	0.5	3,330	1,665		
ニップルキャップ		φ38.1	個	0.5	620	310		
エルボ90°		φ38.1*φ25.4	個	2	4,390	8,780		
チーズ		φ38.1*φ25.4	個	2	4,100	8,200		
諸雑費(まるめ)			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-61号	クーリングパイプ フルフト	25.4mm	単位	m2	数量	100	単価	1,368
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					125,800		
	単価					1,368	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-62号	クーリングパイプ ハーフリフト	25.4mm	単位	m2	数量	100	単価	696.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クーリングパイプ設置		m	42	893	37,506	WYB00533 単-364号		
薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1	m	5.9	504	2,973.6			
薄肉電縫鋼管	STKM φ25.4	m	36.2	351	12,706.2			
薄肉電縫鋼管カップリング	φ38.1	個	1	1,400	1,400			
薄肉電縫鋼管カップリング	φ25.4	個	6	1,020	6,120			
薄肉電縫鋼管 伸縮カップリング	φ38.1	個	1	1,400	1,400			
薄肉電縫鋼管 表面ニップル	φ38.1	個	0.5	3,330	1,665			
ニップルキャップ	φ38.1	個	0.5	620	310			
諸雑費(まるめ)		式	1		9.2			
計					64,090			
単価					696.7	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-63号	継目グラウチング管 (横継目)	38.1mm及びφ19.0mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,156
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 単-365号	
	薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1	m	3,496	504	1,761,984			
	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			
	異形チーゾ	φ38.1×φ19	個	511	3,640	1,860,040			
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19	個	31	4,100	127,100			
	エルボ45°	φ38.1	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	45	1,400	63,000			
	検圧バルブ	φ38.1	個	62	14,300	886,600			
	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-63号	継目ガラチンク管 (横継目)	38.1mm及び19.0mm	単位	m2	数量	8,557	単価	3,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						23,690,000		
単価						3,156	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-64号	継目グラウチング管 (縦継目)	38.1mm及びφ19.0mm	単位	m2	数量	1,255	単価	7,236
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	2,046	1,891	3,868,986	WYB00126 単-366号		
薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1	m	1,026	504	517,104			
薄肉電縫鋼管	STKM φ19	m	1,020	208	212,160			
コンジットボックス	φ19	個	328	3,280	1,075,840			
異形チーズ	φ38.1×φ19	個	127	3,640	462,280			
チーズ	φ38.1	個	11	4,390	48,290			
異形エルボ90°	φ38.1×φ19	個	22	4,100	90,200			
エルボ90°	φ38.1	個	121	4,100	496,100			
リセスボックス	t=1.2mm	個	22	12,600	277,200			
検圧バルブ	φ38.1	個	22	14,300	314,600			
横断部配管設置		m	201	1,891	380,091	WYB00132 単-367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-64号	継目ガラチンク管 (縦継目)	38.1mm及び19.0mm	単位	m2	数量	1,255	単価	7,236
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1	m	201	504	101,304			
諸雑費(まるめ)		式	1		845			
計					7,845,000			
単価					7,236	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	横継目ジョイントグラウチング		単位	回	数量		単価	
						1		1,003,000
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 高炉B 13.09kg/回		13時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 5.24t/回		回	1	825,500	825,500	WYB00503 単- 380号
計							825,500	
単価							1,003,000	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-66号	縦継目ジョイントグラウチング		単位	回	数量		単価	
						1		740,800
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 高炉B 7.88kg/回		10時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 3.15t/回		回	1	610,000	610,000	WYB00515 単- 381号
計							610,000	
単価							740,800	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-67号	洪水吐コンタクトグラウチング		単位	回	数量		単価	584,900
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 高炉B 5.79kg/回		9時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 2.32t/回	回	1	481,600	481,600	WYB00519 単- 382号	
計						481,600		
単価						584,900	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-68号	副ダムコンタクトグラウチング		単位	回	数量		単価	495,600
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 高炉B 2.95kg/回		8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 1.18t/回	回	1	408,100	408,100	WYB00521 単- 383号	
計						408,100		
単価						495,600	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-69号	超高強度補強コンクリート設置	単位	m2	数量	単価	金額	単価	169,200
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		m ²	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		k g	4,129	125	516,125			
エポキシ樹脂接着剤		k g	117	3,800	444,600			
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	70 t吊	日	4	142,000	568,000	WYB00083 単-384号		
諸雑費(率+まるめ) 6.2%		式	1		75,385			
計						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-69号	超高強度補強コンクリート設置	単位	m2	数量	単価	金額	単価	169,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					169,200	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-70号	主桁架設		単位	本	数量		単価	350,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主桁架設		本	1	288,900	288,900	WYB00170 単- 393号	
	計					288,900		
	単価					350,900	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-71号	横組コンクリート	30-12-20(早強)	単位	m3	数量		単価	59,850
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 フォーム打設	m 3	10	49,280	492,800	WB473920 単- 394号	
	計					492,800		
	単価					59,850	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-72号	高欄コンクリート	24-12-20(高炉)	単位	m3	数量	10	単価	30,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	10	25,130	251,300	CB240010	
計						251,300		
単価						30,520	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-73号	鉄筋高欄	SD345 D16~D25	単位	t	数量	10	単価	186,200
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	10	153,300	1,533,000	WB810010 単- 317号	
計						1,533,000		
単価						186,200	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
単一74号	鉄筋高欄	SD345 D13	単位	t	数量	10	単価	196,200
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) 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	WB810010 単一 315号	
計						1,615,000		
単価						196,200	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
単一75号	鉄筋高欄	SD345 D13(エボキシ)	単位	t	数量	10	単価	284,900
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 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	WB810010 単一 316号	
計						2,346,000		
単価						284,900	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-76号	機械式継手 高欄	D13×D13	単位	箇所	数量		単価	1,548
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	箇所	1	1,274	1,274	WB822010 単-398号	
計						1,274		
単価						1,548	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-77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		単価	3,591
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部) 1層目		1.4m以上3.0m以下 40mm 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用	m2	902	1,452	1,309,704	CB410260	
表層(車道・路肩部) 2層目		1.4m以上3.0m以下 40mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用	m2	902	1,505	1,357,510	CB410260	
計						2,667,214		
単価						3,591	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-78号	舗装調整コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量		単価	29,610
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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	10	24,380	243,800	CB240010	
計						243,800		
単価						29,610	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-79号	防水工		単位	m2	数量		単価	3,153
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	m 2	10	2,596	25,960	WB812910 単- 399号	
計						25,960		
単価						3,153	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-80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	97,280
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	m	64.5	78,600	5,069,700	WB811610 単- 402号	
シール材		シリコーン系 プライマー含む	L	12.3	4,670	57,441		
計						5,127,141		
単価						97,280	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-81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	108,700
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	m	64.5	87,900	5,669,550	WB811610 単- 403号	
シール材		シリコーン系 プライマー含む	L	12.3	4,670	57,441		
計						5,726,991		
単価						108,700	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-82号	鉄筋伸縮装置	SD345 D16~D25	単位	t	数量		10	単価	182,600
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 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	WB810010 単- 404号		
計						1,503,000			
単価						182,600	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-83号	排水パイプ	VP150A×2311(スリーブ付)	単位	箇所	数量	16	単価	108,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		VP管	m	37	3,642	134,754	CB473320	
排水管		VP150A×2311(スリーブ付)	本	16	32,300	516,800		
ボルト		M12×40(1-W付) 溶融亜鉛メッキ	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	個	192	761	146,112		
支持金具		PL100×6 溶融亜鉛メッキ	k g	149	193	28,757		
受け皿		VP150A用	個	16	36,800	588,800		
計						1,432,560.6		
単価						108,800	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-84号	高欄コンクリート	24-12-20(高炉)	単位	m3	数量	10	単価	30,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	10	25,130	251,300	CB240010	
計						251,300		
単価						30,520	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-85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	3,656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部) 2層分		1.4m以上3.0m以下 40mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用	m2	864	1,505	1,300,320	CB410260	
計						1,300,320		
単価						3,656	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-86号	舗装調整コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						10		29,610
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 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						29,610	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-87号	排水格子	FC-250	単位	箇所	数量		単価	
						1		103,400
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						103,400	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
単一88号	収縮目地	Vカット 30×60	単位	m	数量		単価	16,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	収縮目地	Vカット 30×60	m	2.8	3,886	10,880.8	WYB00225	
	シール材	シリコン系 プライマー含む	L	6.2	4,670	28,954	単一 406号	
	計					39,834.8		
	単価					16,130	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
単一89号	ポーリング (コンクリート)	ロータリーポーリングマシン 46mm	単位	m	数量		単価	6,687
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	m	10,000	7,481	74,810,000	WYB00232	
	計					74,810,000	単一 407号	
	単価					6,687	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-90号	ホ-リング (岩盤)	ロータ-ホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (硬質土) ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	62	11,680	724,160	WYB00277 単- 408号	
	ボーリング工 (軟岩) ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	4,209	8,035	33,819,315	WYB00282 単- 409号	
	ボーリング工 (硬岩) ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	5,729	13,630	78,086,270	WYB00280 単- 410号	
	計					112,629,745		
	単価					10,100	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-91号	水押し試験		単位	回	数量		単価	15,100
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バーティ 0.33無 0.33無	回	1	16,450	16,450	WYB00239 単-411号	
計						16,450		
単価						15,100	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-92号	注入	高炉B	単位	時間	数量		単価	12,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入工(2交替) 高炉		中央プラント 4バーティ 径46mm 0.33無 0.33無	時間	1	13,310	13,310	WYB00261 単-412号	
計						13,310		
単価						12,320	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-93号	注入	超微粒子	単位	時間	数量	1	単価	12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入工(2交替) 超微粒子		中央プレート 4バータイプ 径46mm 0.33無 0.33無	時間	1	13,300	13,300	WYB00266 単- 413号	
計						13,300		
単価						12,300	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-94号	セメント	高炉B	単位	t	数量	1	単価	8,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(t)			t	1	8,500	8,500	WB020018 単- 414号	
計						8,500		
単価						8,690	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-95号	セメント	超微粒子	単位	t	数量		単価	178,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)			t	1	170,000	170,000	WB020018 単-415号	
計						170,000		
単価						178,400	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-96号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量		単価	290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (kg)			kg	1	294	294	WB020017 単-274号	
計						294		
単価						290	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-97号	ホ-リング (コンクリ-一般孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	6,697
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング(コンクリ-ト)トンネル部	φ46 0~50m 鉛直	m	124	8,538	1,058,712	WYB00240 単- 416号	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部	φ46 0~50m 鉛直	m	9,876	7,481	73,882,356	WYB00264 単- 417号	
	計					74,941,068		
	単価					6,697	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-98号	ホ-リング (コンクリート・P孔・C孔)	ロータリーホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	8,092
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	m	121	10,070	1,218,470	WYB00268 単- 418号	
	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	m	4,700	8,852	41,604,400	WYB00271 単- 419号	
	ボーリング(コンクリート)トンネル部 C孔	φ66 0~50m 斜め	m	188	10,780	2,026,640	WYB00270 単- 420号	
	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	1,514	8,852	13,401,928	WYB00276 単- 421号	
	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	m	3,477	9,456	32,878,512	WYB00274 単- 422号	
	計					91,129,950		
	単価					8,092	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-99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	10,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (砂質土) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	165	11,680	1,927,200	WYB00184	単- 423号
	ボーリング工 (砂質土) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	70	12,590	881,300	WYB00180	単- 424号
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	723	9,188	6,642,924	WYB00284	単- 425号
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	2,636	8,035	21,180,260	WYB00287	単- 426号
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	1,453	8,670	12,597,510	WYB00288	単- 427号
	ボーリング工 (軟岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	m	43	9,489	408,027	WYB00285	単- 428号
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	159	15,140	2,407,260	WYB00283	単- 429号
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	4,115	13,630	56,087,450	WYB00291	単- 430号
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	619	14,480	8,963,120	WYB00292	単- 431号
	ボーリング工 (硬岩) ローター式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	m	17	15,590	265,030	WYB00286	単- 432号
計						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-99号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータリーホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000 金額	単価	10,090 摘要
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						10,090	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-100号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	17,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (砕質土) ロータリ-式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	60	15,480	928,800	WYB00182 単- 433号	
	ボーリング(軟岩)ト初部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	m	779	18,260	14,224,540	WYB00275 単- 434号	
	ボーリング(軟岩)ト初部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	m	23	19,220	442,060	WYB00272 単- 435号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	m	1,137	16,800	19,101,600	WYB00293 単- 436号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	m	1,078	17,630	19,005,140	WYB00294 単- 437号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	m	151	18,690	2,822,190	WYB00281 単- 438号	
	ボーリング(硬岩)ト初部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	m	310	21,740	6,739,400	WYB00296 単- 439号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	m	1,725	19,800	34,155,000	WYB00297 単- 440号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	m	275	20,920	5,753,000	WYB00298 単- 441号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	m	43	22,390	962,770	WYB00290 単- 442号	
	ボーリング工 (砕質土) ロータリ-式 一般部	C孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	53	15,480	820,440	WYB00188 単- 443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-100号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	17,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (硬質土) ロータリ-式 一般部	C孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	47	16,660	783,020	WYB00186 単- 444号	
	ボーリング工 (硬質土) ロータリ-式 一般部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	m	27	16,540	446,580	WYB00190 単- 445号	
	ボーリング(軟岩)ト初部 C孔	φ66 0~50m 斜め	m	565	19,120	10,802,800	WYB00295 単- 446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 単- 447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 単- 448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 単- 449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 単- 450号	
	ボーリング(硬岩)ト初部 C孔	φ66 0~50m 斜め	m	165	22,900	3,778,500	WYB00302 単- 451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 単- 452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 単- 453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 単- 454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-100号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	17,660
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	m	96	22,040	2,115,840	WYB00308 単- 455号	
	計					189,201,180		
	単価					17,660	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-101号	ホ-リング (コンクリ-一般孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	6,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部	φ46 0~50m 鉛直	m	734	7,481	5,491,054	WYB00279 単- 456号	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部	φ46 0~50m 鉛直	m	9,266	7,481	69,318,946	WYB00269 単- 457号	
	計					74,810,000		
	単価					6,748	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-102号	ホ-リング (コンクリ-ト・P孔・C孔)	ポ-タ-ホ-リングマシ 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	8,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	m	338	8,852	2,991,976	WYB00314 単- 458号	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	m	5,014	8,852	44,383,928	WYB00299 単- 459号	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	339	8,852	3,000,828	WYB00316 単- 460号	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	2,112	8,852	18,695,424	WYB00312 単- 461号	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	m	2,197	9,456	20,774,832	WYB00315 単- 462号	
	計					89,846,988		
	単価					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

単-103号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータリ-ホ-リングマシ 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	11,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (砕質土) ロ-タリ-式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	m	132	13,780	1,818,960	WYB00203 単- 463号	
	ボーリング工 (砕質土) ロ-タリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	332	12,590	4,179,880	WYB00196 単- 464号	
	ボーリング工 (砕質土) ロ-タリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	m	195	13,780	2,687,100	WYB00204 単- 465号	
	ボーリング工 (軟岩) ロ-タリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	2,334	8,035	18,753,690	WYB00317 単- 466号	
	ボーリング工 (軟岩) ロ-タリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	42	8,670	364,140	WYB00318 単- 467号	
	ボーリング工 (軟岩) ロ-タリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	m	363	9,489	3,444,507	WYB00319 単- 468号	
	ボーリング工 (軟岩) ロ-タリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	1,307	8,035	10,501,745	WYB00322 単- 469号	
	ボーリング工 (軟岩) ロ-タリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	77	8,670	667,590	WYB00324 単- 470号	
	ボーリング工 (軟岩) ロ-タリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	m	73	9,489	692,697	WYB00326 単- 471号	
	ボーリング工 (硬岩) ロ-タリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	513	13,630	6,992,190	WYB00321 単- 472号	
	ボーリング工 (硬岩) ロ-タリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	1,680	14,480	24,326,400	WYB00327 単- 473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	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	11,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	m	321	15,590	5,004,390	WYB00328 単- 474号	
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	1,114	13,630	15,183,820	WYB00330 単- 475号	
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	1,208	14,480	17,491,840	WYB00332 単- 476号	
	ボーリング工 (硬岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	m	309	15,590	4,817,310	WYB00335 単- 477号	
	計					116,926,259		
	単価					11,180	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-104号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	19,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (硬質土) ロ-タ-式 トン初部	P孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	m	67	18,190	1,218,730	WYB00205 単- 478号	
	ボーリング工 (硬質土) ロ-タ-式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	22	15,480	340,560	WYB00197 単- 479号	
	ボーリング工 (硬質土) ロ-タ-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 単- 480号	
	ボーリング工 (硬質土) ロ-タ-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 単- 481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 単- 482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 単- 483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 単- 484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 単- 485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 単- 486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 単- 487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 単- 488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-104号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	19,060
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 単- 489号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	m	631	19,800	12,493,800	WYB00344 単- 490号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	m	583	20,920	12,196,360	WYB00345 単- 491号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	m	135	22,390	3,022,650	WYB00346 単- 492号	
	ボーリング工(埴質土)ロータ-式 トンネル部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	m	10	18,190	181,900	WYB00214 単- 493号	
	ボーリング工(埴質土)ロータ-式 一般部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	m	17	18,190	309,230	WYB00218 単- 494号	
	ボーリング工(埴質土)ロータ-式 一般部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	m	23	16,540	380,420	WYB00200 単- 495号	
	ボーリング工(埴質土)ロータ-式 一般部	C孔66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	m	186	17,820	3,314,520	WYB00219 単- 496号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	1,184	16,800	19,891,200	WYB00343 単- 497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 単- 498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 単- 499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-104号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	19,060
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 単- 500号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	m	7	17,630	123,410	WYB00361 単- 501号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	m	39	18,690	728,910	WYB00360 単- 502号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	m	66	17,540	1,157,640	WYB00351 単- 503号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	m	11	18,440	202,840	WYB00362 単- 504号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	245	19,800	4,851,000	WYB00363 単- 505号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	m	844	20,920	17,656,480	WYB00367 単- 506号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 80~120m 鉛直	m	144	22,390	3,224,160	WYB00364 単- 507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 単- 508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 単- 509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 単- 510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-104号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	19,060
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	m	412	20,810	8,573,720	WYB00371 単- 511号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	m	55	22,040	1,212,200	WYB00375 単- 512号	
	計					190,293,130		
	単価					19,060	円/m	

1次単価表

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

単-105号	ホ-リング (コンクリ-ト・P孔・C孔)	ポ-タリ-ホ-リングマシ 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	9,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	m	4,696	8,852	41,568,992	WYB00382 単- 513号	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	m	202	9,456	1,910,112	WYB00381 単- 514号	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平	m	81	10,410	843,210	WYB00377 単- 515号	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	810	8,852	7,170,120	WYB00378 単- 516号	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	m	4,211	9,456	39,819,216	WYB00379 単- 517号	
	計					91,311,650		
	単価					9,091	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

単-106号	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータ-ホ-リングマシ 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	18,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (硬質土) ロ-タ-式 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	113	15,480	1,749,240	WYB00309 単- 518号	
	ボーリング工 (硬質土) ロ-タ-式 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	204	16,660	3,398,640	WYB00278 単- 519号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	m	1,385	16,800	23,268,000	WYB00366 単- 520号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	m	546	17,630	9,625,980	WYB00383 単- 521号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 80~120m 鉛直	m	16	18,690	299,040	WYB00384 単- 522号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	m	127	17,540	2,227,580	WYB00387 単- 523号	
	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平	m	111	18,690	2,074,590	WYB00385 単- 524号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	m	2,301	19,800	45,559,800	WYB00386 単- 525号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	m	593	20,920	12,405,560	WYB00388 単- 526号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	m	8	20,810	166,480	WYB00393 単- 527号	
	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平	m	22	22,390	492,580	WYB00392 単- 528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	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	18,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (硬質土) ロータリ-式 トンネル部	C孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	31	16,660	516,460	WYB00244 単- 529号	
	ボーリング工 (硬質土) ロータリ-式 トンネル部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	m	0	18,190	0	WYB00236 単- 530号	
	ボーリング工 (硬質土) ロータリ-式 トンネル部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	m	104	16,540	1,720,160	WYB00260 単- 531号	
	ボーリング工 (硬質土) ロータリ-式 トンネル部	C孔66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	m	12	17,820	213,840	WYB00262 単- 532号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	399	16,800	6,703,200	WYB00389 単- 533号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	m	72	17,630	1,269,360	WYB00390 単- 534号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	m	943	17,540	16,540,220	WYB00394 単- 535号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	m	303	19,800	5,999,400	WYB00391 単- 536号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	m	231	20,920	4,832,520	WYB00397 単- 537号	
	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	m	1,954	18,440	36,031,760	WYB00395 単- 538号	
	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	m	310	20,810	6,451,100	WYB00396 単- 539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	ホ-リング (岩盤・P孔・C孔)	ロータリーホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	18,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						181,545,510		
単価						18,650	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-107号	ホ-リング (コンクリ-一般孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	8,878
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部	φ46 0~50m 鉛直	m	1,049	7,481	7,847,569	WYB00404 単- 540号	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部	φ46 0~50m 斜め	m	3,958	7,997	31,652,126	WYB00402 単- 541号	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部	φ46 0~50m 水平	m	1,120	8,802	9,858,240	WYB00400 単- 542号	
	ボーリング(コンクリ-ト)一般部	φ46 0~50m 上方	m	3,873	9,652	37,382,196	WYB00398 単- 543号	
	計					86,740,131		
	単価					8,878	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	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	14,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (硬質土) ローター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	41	11,680	478,880	WYB00350 単- 544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 0~50m 斜め下方 無	m	2	12,510	25,020	WYB00310 単- 545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	655	8,035	5,262,925	WYB00403 単- 546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	948	8,601	8,153,748	WYB00405 単- 547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	265	9,489	2,514,585	WYB00406 単- 548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	m	646	10,460	6,757,160	WYB00399 単- 549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	715	13,630	9,745,450	WYB00413 単- 550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	2,714	14,400	39,081,600	WYB00414 単- 551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	841	15,590	13,111,190	WYB00415 単- 552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	m	3,173	16,860	53,496,780	WYB00409 単- 553号	
計						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-108号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	14,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						14,070	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-109号	ホ-リング (コンクリ-一般孔)	ロータリ-ホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	7,611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング(コンクリ-一般部)	φ46 0~50m 鉛直	m	10,000	7,481	74,810,000	WYB00416 単- 554号	
	計					74,810,000		
	単価					7,611	円/m	

1次単価表

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

単-110号	ホ-リング (岩盤・一般孔)	ロータ-ホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	12,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (硬質土) ローター式 トンネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	266	11,680	3,106,880	WYB00333 単- 555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	1,169	8,035	9,392,915	WYB00401 単- 556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	8,565	13,630	116,740,950	WYB00410 単- 557号	
	計					129,240,745		
	単価					12,830	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-111号	ホ-リング (コンクリート一般孔)	ロータリーホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	7,661
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	521	7,481	3,897,601	WYB00419 単- 558号	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 斜め	m	331	7,997	2,647,007	WYB00420 単- 559号	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	m	9,148	7,481	68,436,188	WYB00422 単- 560号	
	計					74,980,796		
	単価					7,661	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	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	12,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (硬質土) ロ-ター式 トンネル部(一般部)	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	1,564	11,680	18,267,520	WYB00320	単- 561号
	ボーリング工 (硬質土) ロ-ター式 トンネル部(一般部)	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	399	12,590	5,023,410	WYB00334	単- 562号
	ボーリング工 (硬質土) ロ-ター式 トンネル部(一般部)	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	m	648	12,510	8,106,480	WYB00357	単- 563号
	ボーリング工 (硬質土) ロ-ター式 トンネル部(一般部)	一般孔46mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	m	156	13,500	2,106,000	WYB00354	単- 564号
	ボーリング工 (硬質土) ロ-ター式 明かり部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	349	11,680	4,076,320	WYB00355	単- 565号
	ボーリング工 (硬質土) ロ-ター式 明かり部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	379	12,590	4,771,610	WYB00358	単- 566号
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	301	8,035	2,418,535	WYB00421	単- 567号
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	289	8,670	2,505,630	WYB00423	単- 568号
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	m	231	8,601	1,986,831	WYB00427	単- 569号
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	m	138	9,290	1,282,020	WYB00424	単- 570号
	ボーリング工 (軟岩) ロ-ター式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	288	8,035	2,314,080	WYB00429	単- 571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-112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	12,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (軟岩) ロ-タ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	164	8,670	1,421,880	WYB00430 単- 572号	
	ボーリング工 (硬岩) ロ-タ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	2,569	13,630	35,015,470	WYB00426 単- 573号	
	ボーリング工 (硬岩) ロ-タ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	m	1,394	14,400	20,073,600	WYB00431 単- 574号	
	ボーリング工 (硬岩) ロ-タ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	1,130	13,630	15,401,900	WYB00433 単- 575号	
	ボーリング工 (硬岩) ロ-タ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	m	1	14,480	14,480	WYB00432 単- 576号	
	計					124,785,766		
	単価					12,350	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	水押し試験		単位	回	数量		単価	15,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水押し工(2交替)		中央プレート 4バーティール 0.33無 0.33無						WYB00249
			回	1	16,450	16,450		単-577号
	計					16,450		
	単価					15,100		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-114号	透水試験		単位	回	数量		単価	30,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水試験(2交替)		中央プレート 4バーティール 0.33無 0.33無						WYB00265
			回	1	34,590	34,590		単-578号
	計					34,590		
	単価					30,160		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-115号	セメント	高炉B	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		8,690
材料費 (t)			t	1	8,500	8,500	WB020018 単- 414号	
計						8,500		
単価						8,690	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-116号	セメント	超微粒子	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		178,400
材料費 (t)			t	1	170,000	170,000	WB020018 単- 415号	
計						170,000		
単価						178,400	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-117号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量		単価	
						1		290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)			k g	1	294	294	WB020017	
計						294	単- 274号	
単価						290	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-118号	濁水処理設備運転		単位	日	数量		単価	
						1		88,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
濁水処理設備運転 (労務)		100m ³ /h以上	日	1	63,350	63,350	WD260300	
濁水処理設備運転損料			日	1	42,440	42,440	WYB00038	
計						105,790		
単価						88,930	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-119号	高分子凝集剤	アミン系	単位	kg	数量	1	単価	880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高分子凝集剤		kg	1	810	810		
	計					810		
	単価					880	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-120号	無機系凝集剤	PAC(ポリ塩化アルミニウム)	単位	kg	数量	1	単価	40
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無機凝集剤	PAC-250A	kg	1	36	36		
	計					36		
	単価					40	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-121号	中和処理剤	炭酸ガス	単位	kg	数量	1	単価	158.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	炭酸ガス		kg	1	180	180		
	計					180		
	単価					158.9	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-122号	スラッジ処理	単位	m3	数量	10	単価	16,630
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	m3	8.3	314.9	2,613.67	CA900010	
土砂等運搬	標準 バックホウ積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 6.0km以下	m3	8.3	1,245	10,333.5	CB210110	
処分費	建設汚泥	m3	10	18,000	180,000		
計					192,947.17		
単価					16,630	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-123号	脱水ケーキ混合敷均し	単位	m3	数量	100	単価	1,961
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<脱水ケーキ搬出>							
積込 (ルーズ)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m 3	83.3	314.9	26,231.17	CA900010	
土砂等運搬	標準 パックホコ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	83.3	622.5	51,854.25	CB210110	
<混合用流用土搬出>							
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	83.3	296.1	24,665.13	CB210100	
<混合処理>							
安定処理	パックホコ 路床 1m以下 0t/100m2	m 2	167	734.7	122,694.9	CB211410	
計					225,445.45		
単価					1,961	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-124号	流出防止用土のう撤去	大型土のう	単位	袋	数量		単価	603.7
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	袋	1	606.7	606.7	WB252730 単-585号	
	整地	残土受入れ地での処理	m ³	0.8	109.5	87.6	CB210610	
	計					694.3		
	単価					603.7	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-125号	覆土敷均し		単位	m ²	数量		単価	180.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m ³ 未満	m ³	100	296.1	29,610	CB210100	
	整地	敷均し(ルース) 標準	m ³	100	118.5	11,850	CB210610	
	計					41,460		
	単価					180.3	円/m ²	

1次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-126号	岩盤面処理		単位	m2	数量		単価	
						1,000		21,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仕上掘削				m2	1,000	9,015	9,015,000	WYB00587 単-586号
岩盤清掃		コンクリートタム 8時間 標準 標準 標準 標準		m2	1,000	11,330	11,330,000	WD130200 単-587号
計							20,345,000	
単価							21,320	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-127号	膨張コンクリート スロットジョイント		単位	m3	数量		単価	
						1		18,380
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				m3	1	18,580	18,580	WYB00747 単-588号
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		m3	1	4,462	4,462	CB240010
計							23,042	
単価							18,380	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-128号	通路コンクリート	18-8-40(MF)	単位	m3	数量		1	単価	22,600
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)	m3	1	17,590	17,590	WYB00728 単-589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	m3	1	10,750	10,750	CB240010		
計						28,340			
単価						22,600	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-129号	コンクリート	24-8-40(MF)	単位	m3	数量		1	単価	16,480
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)	m3	1	16,700	16,700	WYB00813 単-590号		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	4,462	4,462	CB240010		
計						21,162			
単価						16,480	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	函渠	24-8-40(MF)	単位	m3	数量	1	単価	36,090
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)					WYB00780	
函渠			m3	1	16,530	16,530	単-591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	m3	1	29,830	29,830	CB225410	
計						46,360		
単価						36,090	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-131号	鉄筋	SD345 D16~D25	単位	t	数量	10	単価	146,500
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	10	153,300	1,533,000	WB810010	
計						1,533,000		
単価						146,500	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-132号	伸縮継手		単位	箇所	数量		単価	187,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮継手			箇所	1	196,000	196,000	WYB00047 単- 595号	
計						196,000		
単価						187,900	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-133号	防水工 エレベータシャフト	t=0.8mm+3.0mm	単位	m2	数量		単価	7,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工			m2	1	7,974	7,974	WYB00229 単- 596号	
計						7,974		
単価						7,467	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-134号	防水工 エレベータ室	t=0.8mm+3.0mm	単位	m2	数量		1	単価	8,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防水工			m2	1	9,113	9,113	WYB00487		
計						9,113	単- 597号		
単価						8,534	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-135号	防水工 グラウトと初連絡通路	t=0.8mm+3.0mm	単位	m2	数量		1	単価	6,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防水工			m2	1	6,913	6,913	WYB00494		
計						6,913	単- 598号		
単価						6,474	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-136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		単価	2,572
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	m	1	2,746	2,746	WYB00482 単-599号	
計						2,746		
単価						2,572	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-137号	裏面排水 グランドに接続通路		単位	箇所	数量		単価	8,671
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	箇所	1	9,259	9,259	WYB00495 単-600号	
計						9,259		
単価						8,671	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-138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	1,949
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	m	1	2,081	2,081	CB222770		
計						2,081			
単価						1,949	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-139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	3,537
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	m	1	3,777	3,777	CB222770		
計						3,777			
単価						3,537	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-140号	覆工コンクリート(枠工) エレベータシャフト	24-15-40高炉	単位	m	数量		単価	1,709,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工(枠工、Co打設、スライドセントル)			m3	3.5	279,500	978,250	WYB00496 単-601号	
諸雑費(率+まるめ) 12%			式	1		116,750		
計						1,095,000		
単価						1,709,000	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-141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		単価	1,044,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工(DI、Co打設、スライドセントル)			m3	98.3	156,800	15,413,440	WYB00498 単-602号	
諸雑費(率+まるめ) 23%			式	1		3,536,560		
計						18,950,000		
単価						1,044,000	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-142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 1,009,000
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)			m3	140	150,700	21,098,000	WYB00500 単-603号	
諸雑費(率+まるめ) 23%			式	1		4,852,000		
計						25,950,000		
単価						1,009,000	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-143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 1,208,000
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)			m3	80.4	137,000	11,014,800	WYB00502 単-604号	
諸雑費(率+まるめ) 23%			式	1		2,525,200		
計						13,540,000		
単価						1,208,000	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-144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		単価	145,600
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)			m3	1	126,400	126,400	WYB00595 単-605号	
諸雑費(率+まるめ) 23%			式	1		29,000		
計						155,400		
単価						145,600	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-145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		単価	152,000
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)			m3	1	137,600	137,600	WYB00504 単-606号	
諸雑費(率+まるめ) 18%			式	1		24,700		
計						162,300		
単価						152,000	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-146号	覆工コンクリート(CI) ガラウトン柵連絡通路	24-15-40高炉	単位	m3	数量		1	単価	401,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工(Co打設、鋼製パラセントル、木製円形楕円型枠)			m3	1	366,800	366,800	WYB00506 単-607号		
諸雑費(率+まるめ) 17%			式	1		62,300			
計						429,100			
単価						401,900	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-147号	覆工コンクリート(CI-1) 右岸下段ガラウトン柵	24-15-40高炉	単位	m3	数量		1	単価	328,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工(Co打設、鋼製パラセントル)			m3	1	299,800	299,800	WYB00508 単-608号		
諸雑費(率+まるめ) 17%			式	1		50,900			
計						350,700			
単価						328,400	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

単価148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	106,500
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	m3	38.1	112,600	4,290,060	WYB00600 単一 611号	
	インバート型枠		m2	2.8	10,790	30,212	WYB00605 単一 612号	
	計					4,320,272		
	単価					106,500	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-149号	底版コンクリート ゲラウト内連絡通路	24-12-40高炉	単位	m3	数量	単価	金額	単価	218,500
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	m3	28.6	233,100	6,666,660	WYB00659 単- 613号		
	インバート型枠		m2	5.5	10,790	59,345	WYB00698 単- 614号		
	止水板設置	CC 200×5	m	6	6,395	38,370	WYB00705 単- 615号		
	計					6,764,375			
	単価					218,500	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-150号	底版コンクリート 右岸下段クラッキングトシ	24-12-40高炉	単位	m3	数量	148	単価	85,710
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	m3	148	83,760	12,396,480	WYB00708 単- 616号	
	インバート型枠		m2	14.3	10,790	154,297	WYB00739 単- 617号	
	止水板設置	CC 200×5	m	10.5	6,395	67,147.5	WYB00740 単- 618号	
	止水板設置	ゴム系 150×6	m	130.5	7,112	928,116	WYB00741 単- 619号	
	計					13,546,040.5		
	単価					85,710	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-151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		単価	175,600
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	m3	1.3	82,690	107,497	WYB00658	
	階段部型枠		m2	4.7	17,010	79,947	WYB00742 単- 620号	
	計					187,444		
	単価					175,600	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	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		単価	40,530
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	m3	16.6	44,320	735,712	WYB00655 単- 622号	
	計					735,712		
	単価					40,530	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-153号	埋戻しコンクリート ゲラトトシ連絡通路	18-8-40高炉	単位	m3	数量		単価	64,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻しコンクリート 圧送管あり ゲラトトシ連絡通路	18-8-40高炉	m3	59.9	30,350	1,817,965	WYB00754	単- 623号
	埋戻し部型枠 ゲラトトシ連絡通路		m2	63.5	36,300	2,305,050	WYB00756	単- 624号
	計					4,123,015		
	単価					64,350	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	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		単価	356,900
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	m3	11.4	141,200	1,609,680	WYB00538	単- 625号
	仕切り壁型枠		m2	70.6	36,570	2,581,842	WYB00537	単- 626号
	計					4,191,522		
	単価					356,900	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	鉄筋 エレベータシャフト	D16~25	単位	t	数量		単価	149,100
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 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	159,200	159,200	WB810010 単- 627号	
計						159,200		
単価						149,100	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-156号	鉄筋 エレベータシャフト	D32	単位	t	数量		単価	150,200
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 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	160,300	160,300	WB810010 単- 628号	
計						160,300		
単価						150,200	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-157号	鉄筋 グラウト注入連絡通路	D16~25	単位	t	数量		1	単価 149,100
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 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	159,200	159,200	WB810010 単- 627号	
計						159,200		
単価						149,100	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-158号	鉄筋 グラウト注入連絡通路	D32	単位	t	数量		1	単価 150,200
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 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	160,300	160,300	WB810010 単- 628号	
計						160,300		
単価						150,200	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-159号	鉄筋 右岸下段ラヂンクトンネル	D13	単位	t	数量		1	単価 156,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	WB810010 単- 629号	
計						167,500		
単価						156,900	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-160号	鉄筋 右岸下段ラヂンクトンネル	D16~25	単位	t	数量		1	単価 149,100
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 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	159,200	159,200	WB810010 単- 627号	
計						159,200		
単価						149,100	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-161号	機械式継手 グラウト充填連絡通路	D16×16	単位	箇所	数量		単価	1,276
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	箇所	1	1,362	1,362	WB822010 単- 630号	
計						1,362		
単価						1,276	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-162号	機械式継手 グラウト充填連絡通路	D19×19	単位	箇所	数量		単価	1,482
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	箇所	1	1,582	1,582	WB822010 単- 631号	
計						1,582		
単価						1,482	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-163号	機械式継手(手間のみ) 右岸下段がラチングトネ	D16×16	単位	箇所	数量	1	単価 292.2
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	
計						312	
単価						292.2	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-164号	機械式継手 右岸下段がラチングトネ	D16×16	単位	箇所	数量	1	単価 1,276
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	箇所	1	1,362	1,362	WB822010 単- 630号
計						1,362	
単価						1,276	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-165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 320.3
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	
計						342	
単価						320.3	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-166号	コンクリート	C2-P配合	単位	m3	数量	1	単価 20,240
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	m3	1	17,150	17,150	WYB00935 単-632号
計						21,612	
単価						20,240	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-167号	鉄筋 D16~D25	SD345 D16~D25	単位	t	数量		1	単価	143,600
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 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 単- 317号		
計						153,300			
単価						143,600	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-168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 単- 318号		
計						154,300			
単価						144,500	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-169号	階段手摺 (水平部)	単位	m	数量	100	単価	63,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	6.8	23,300	158,440		
特殊作業員		人	13.6	20,700	281,520		
普通作業員		人	20.4	18,000	367,200		
フーチング手摺り (水平部)	SUS304TP	m	400	13,300	5,320,000		
ベースプレート	100×160×9 SUS304	枚	113.3	3,800	430,540		
ステンレスアンカー	M12×120 SUS304	本	226.6	536	121,457.6		
樹脂カプセル	AP12	本	226.6	220	49,852		
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		71,990.4		
計					6,801,000		
単価					63,690	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-170号	階段手摺 (階段部)	単位	m	数量	100	単価	73,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	9.2	23,300	214,360		
特殊作業員		人	18.4	20,700	380,880		
普通作業員		人	27.6	18,000	496,800		
フーチング手摺り (階段部)	SUS304TP	m	400	15,500	6,200,000		
ベースプレート	100×160×9 SUS304	枚	83.3	3,800	316,540		
ステンレスアンカー	M12×120 SUS304	本	166.6	536	89,297.6		
樹脂カプセル	AP12	本	166.6	220	36,652		
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		97,470.4		
計					7,832,000		
単価					73,340	円/m	

1次単価表

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

単-171号	グレーチング	T25 400×995×44	単位	枚	数量	1	単価	15,740
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	枚	1	16,800	16,800	WB821430	単- 636号
計						16,800		
単価						15,740	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-172号	スキャナ収納盤	30ch	単位	箇所	数量	1	単価	3,988,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
据付								
電工								
調整								
電気通信技術者								
スキャナ収納盤								
スキャナ								
絶縁トランス								
電源保安器								
電子除湿器								
諸雑費(まるめ)								
計								

1次単価表

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

単-172号	スキャナ収納盤	30ch	単位	箇所	数量	1	単価	3,988,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					3,988,000	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-173号	スキャナ収納盤	50ch	単位	箇所	数量	5	単価	4,025,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
据付								
電工		人	9	19,400	174,600			
調整								
電気通信技術者		人	3.8	31,900	121,220			
スキャナ収納盤		基	5	3,220,000	16,100,000			
スキャナ	50ch	台	4	1,050,000	4,200,000			
絶縁トランス	スキャナ収納盤用	台	5	50,400	252,000			
電源保安器	スキャナ収納盤用	台	5	82,800	414,000			
電子除湿器		台	5	45,000	225,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		3,180			
計						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-173号	スキャナ収納盤	50ch	単位	箇所	数量		単価	
						5		4,025,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						4,025,000	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-174号	データロガー収納盤	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	4,043,000
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								
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					4,043,000		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-175号	堤体観測装置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	27,140,000
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-175号	堤体観測装置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	27,140,000
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			
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			
気象デジタル表示器	堤体観測装置用	台	1	250,000	250,000			
HUB	堤体観測装置用	台	1	9,000	9,000			
堤体観測ソフトウェア		式	1		12,900,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		6,540			
計					28,980,000			
単価					27,140,000	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-176号	光送信機	たわみ計・地震感震器用	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	2,161,000
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		
計									
							9,230,000		
単価									
							2,161,000	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-177号	ケーブル配線 スキャナー～データロガー	専用スキャナーケーブル・電源ケーブル	単位	m	数量	100	単価	3,766
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	m	200	1,378	275,600	WE115000 単- 637号	
電源ケーブル		CV3.5SQ-2C	m	100	145	14,500		
専用スキャナーケーブル			m	100	1,120	112,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						402,100		
単価						3,766	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	光ケーブル配線	ラック配線	単位	m	数量	1	単価	830.6
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		m	1	582	582	WE120020 単- 638号
光ケーブル		SM4C		m	1	305	305	
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							887	
単価							830.6	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-179号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線	単位	m	数量	1	単価	703.5
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	m	1	446.2	446.2	WE120010 単- 639号	
光ケーブル		SM4C	m	1	305	305		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						751.2		
単価						703.5	円/m	

1次単価表

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

単-180号	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	m	1	271.6	271.6	WE120010	単- 640号
光ケーブル		SM4C	m	1	305	305		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						576.6		
単価						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-181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	2,378
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 単-641号	
通信ケーブル		CVV-S1.25SQ-8C	m	100	305	30,500		
電源ケーブル		CV2.0SQ-2C	m	100	100	10,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						253,900		
単価						2,378	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-182号	気象観測設備		単位	箇所	数量		単価	
						1		990,700
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 単- 642号		
気象ポール設置		基	1	132,800	132,800	WYB01024 単- 643号		
気象観測設備基礎	コンクリート：C2配合	箇所	1	6,496	6,496	WYB01025 単- 644号		
計					1,057,896			
単価					990,700	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	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		単価	
						1		720.9
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	m 2	1	720.9	720.9	CB220010	
計						720.9		
単価						720.9	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-184号	法面整形(切土部)	軟岩 I	単位	m2	数量		単価	
						1		931.1
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	m 2	1	931.1	931.1	CB220010	
計						931.1		
単価						931.1	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-185号	法面整形(盛土部)		単位	m2	数量		単価	363.2
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 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	363.2	363.2	363.2	CB220010
	計						363.2	
	単価						363.2	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-186号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工	単位	m2	数量		単価	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	m 2	1	3,850	3,850	3,850	WB810830 単- 645号
	計						3,850	
	単価						3,850	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-187号	植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工	単位	m2	数量		単価	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) 無 無 無	m 2	1	4,850	4,850	WB810830 単- 646号	
計						4,850		
単価						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-188号	種子散布		単位	m2	数量		単価	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	m 2	1	275	275	WB810830 単- 647号	
計						275		
単価						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-189号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量	10	単価	3,203
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 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	m 2	10	3,203	32,030	WB240730 単- 648号	
	計					32,030		
	単価					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-190号	重力的擁壁	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	90	単価	45,780
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- 315号	
計						4,119,622.8		
単価						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-191号	母材製造工		単位	m3	数量		単価	
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)		m3	1	3,002	3,002	WYB00235 単- 649号
	計						3,002	
	単価						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-192号	コンクリートブロック基礎		単位	m	数量		単価	
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		m	1	4,298	4,298	CB322120
	プレキャスト基礎 (材料費)	2000mm		m	1	18,400	18,400	CB322121
	計						22,698	
	単価						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-193号	プレキャストU型側溝 土砂部	300×300	単位	m	数量		1	単価	5,208
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	m	1	5,208	5,208	WB821410 単- 652号		
計						5,208			
単価						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-194号	プレキャスト側溝	PU-BOX-300A	単位	m	数量		10	単価	18,040
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	m	10	12,450	124,500	CB222790		
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	2.2	25,370	55,814	CB240010		
計						180,314			
単価						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-195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 ³	1.2	25,370	30,444	CB240010	
	計					639,944		
	単価					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-196号	集水樹	800×800×1100	単位	箇所	数量	1	単価	181,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 1.09m3を超え1.15m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	115,300	115,300	CB222950	
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.7	1,248	2,121.6	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	63,840	63,840	WB821430 単- 653号	
	計					181,261.6		
	単価					181,300	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-197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 ²	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 単- 654号	
	計					84,990.88		
	単価					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-198号	集水桝	500×500×900	単位	箇所	数量	1	単価	36,180
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）	18-8-40(高炉) 0.20m3以上0.22m3以下 パツクホリ(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 ²	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 単- 655号	
	計					36,173.54		
	単価					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-199号	小段排水 岩部	300×300	単位	m	数量	10	単価 10,690
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 単- 656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	m ²	13	4,101	53,313	WB240730 単- 657号
計						106,873	
単価						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-200号	縦排水	240×240	単位	m	数量	10	単価 10,590
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 単- 658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	m ²	10	5,153	51,530	WB240730 単- 659号
計						105,810	
単価						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-201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	3,320
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	枚	1	3,320	3,320	WB821430 単- 660号	
計						3,320		
単価						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-202号	歩車道境界ブロック		単位	m	数量	1	単価	6,408
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	m	1	6,408	6,408	CB422510	
計						6,408		
単価						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-203号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E	単位	m	数量		単価	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	m	1	1,160	1,160	WB810540 単- 661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	m	1	6,670	6,670		
計						7,830		
単価						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-204号	ガードレール	塗装品 Gr-C-2B	単位	m	数量		単価	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	m	1	1,920	1,920	WB810540 単- 662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	m	1	6,800	6,800		
計						8,720		
単価						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-205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		単価	1,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,002	1,002	CB410040	
	計					1,002		
	単価					1,002	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-206号	表層	コンクリート18-8-40(高炉)	単位	m2	数量		単価	6,641
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)	m 2	5,492	3,290	18,068,680	WB410810 単- 663号	
	コンクリート舗装工(材料)	66m2/100m2 0t/100m2 0t/100m2 各種 0.15m 無	m 2	5,492	3,348	18,387,216	WB410830 単- 664号	
	計					36,455,896		
	単価					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-207号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量	10	単価	2,982
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	m 2	10	2,982	29,820	WB240730 単- 665号		
計					29,820			
単価					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-208号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	100	単価	1,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m 3	100	985.7	98,570	CB210100	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3以上	m 3	100	175.6	17,560	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	100	466.9	46,690	CB210110	
計						162,820		
単価						1,512	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-209号	掘削	土砂 オープンカット	単位	m3	数量	100	単価	725.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3以上	m 3	100	182.9	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	m 3	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	m 3	2	1,608	3,216	CB210110	
計						67,262.2		
単価						725.2	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-210号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	100	単価	4,831
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	m3	100	3,066	306,600	CA900020	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3以上	m3	100	175.6	17,560	CA900010	
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	m3	100	1,962	196,200	CB210110	
計						520,360		
単価						4,831	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-211号	掘削	軟岩 オープンカット	単位	m3	数量	100	単価	2,328
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	m3	100	317.4	31,740	CA900020	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3以上	m3	100	175.6	17,560	CA900010	
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	m3	100	1,962	196,200	CB210110	
計						245,500		
単価						2,328	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-212号	路体盛土	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,238
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		
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	85	234.2	19,907	CA900030		
路体 (築堤) 盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	6	847.2	5,083.2	CA900030		
路体 (築堤) 盛土	2.5m未満	m 3	9	4,921	44,289	CA900030		
計					140,596.7			
単価					1,238	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-213号	路床盛土	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,065
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					1,065	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

単一214号	補強土壁盛土 4号盛土擁壁	単位	m3	数量	100	単価	1,242
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	
まき出し・敷均し, 締固め	アーカー補強土壁	m 3	100	646.8	64,680	CB222230	
計					135,997.5		
単価					1,242	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-215号	補強土壁基礎(重力式)背面砕石 4号盛土擁壁	C-40	単位	m3	数量	100	単価	4,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラッシャーラン		C-40	m3	120	4,000	480,000		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	100	1,567	156,700	CB210410	
計						636,700		
単価						4,294	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-216号	プレキャストU型側溝 土砂部	300×300	単位	m	数量	1	単価	5,820
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	m	1	5,383	5,383	WB821410 単- 671号	
計						5,383		
単価						5,820	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-217号	プレキャストU型側溝 土砂部	450×450	単位	m	数量	1	単価	7,575
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	m	1	6,928	6,928	WB821410 単- 672号	
計						6,928		
単価						7,575	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-218号	集水樹	500×500×500	単位	箇所	数量	1	単価	38,600
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)	箇所	1	36,010	36,010	CB222950	
計						36,010		
単価						38,600	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-219号	集水桝	700×700×600	単位	箇所	数量		1	単価	51,680
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) 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	CB222950		
計						48,220			
単価						51,680	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-220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	929.9
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	m 2	1	1,022	1,022	CB410040		
計						1,022			
単価						929.9	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-221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	7,177
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 単- 662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	m	1	6,800	6,800			
計					8,720			
単価					7,177	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-222号	右岸下段リムン祉閉塞 2次閉塞	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	15,500,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	坑内清掃			m2	349	5,042	1,759,658	WYB01112 単-676号
	コンクリート	C2-P配合		m3	339	23,330	7,908,870	WYB01120 単-677号
	コンクリート	E配合		m3	97	27,780	2,694,660	WYB01134 単-678号
	間仕切型枠			基	4	977,300	3,909,200	WYB01148 単-679号
	妻側型枠			m2	18.1	11,980	216,838	WYB01155 単-680号
	モルタル注入	1:2		m3	10	31,840	318,400	WYB01156 単-681号
	モルタル注入パイプ設置 右岸下段リムン祉			m	75.2	2,472	185,894.4	WYB01157 単-682号
	グラウト注入			回	1	338,700	338,700	WYB01159 単-683号
	グラウト注入パイプ設置 右岸下段リムン祉			m	75.4	3,109	234,418.6	WYB01160 単-684号
	足場工	単管足場 必要 標準		掛m2	18	3,626	65,268	WB252110 単-685号
	計						17,631,907	

1 次単価表

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

単 - 222号	右岸下段川トンネル閉塞 2次閉塞		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					15,500,000	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-223号	チップング		単位	m2	数量	100	単価	3,852
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	m 2	100	3,959	395,900	CB224250	
積込 (コンクリート殻)		全ての費用	m 3	3	943.9	2,831.7	CB224260	
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	m 3	3	1,347	4,041	CB227010	
処分費 (m 3)			m 3	3	3,520	10,560	WB020051 単- 686号	
計						413,332.7		
単価						3,852	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-224号	コンクリート	C2-P配合	単位	m3	数量	1	単価	18,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 240m以下 全ての費用	m3	1	2,399	2,399		CB240010
コンクリート製造・運搬		C2-P配合	m3	1	17,850	17,850		WYB00793 単- 687号
計						20,249		
単価						18,870	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-225号	止水壁設置		単位	箇所	数量		単価	
						1		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	m3	2.21	7,418	16,393.78	CB240010		
コンクリート製造・運搬	C2-P配合	m3	2.21	17,850	39,448.5	WYB00759 単- 690号		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	8.85	7,564	66,941.4	CB240210		
計					122,783.68			
単価					114,500	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-226号	止水板設置 CF200×5		単位	m	数量		単価	4,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置 (合成樹脂製)			m	1	5,161	5,161	WD240202 単- 691号	
計						5,161		
単価						4,809	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-227号	止水板設置 200×6		単位	m	数量		単価	5,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置 (合成樹脂製)			m	1	6,261	6,261	WD240202 単- 692号	
計						6,261		
単価						5,834	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-228号	グラウトストップパ 200×6		単位	m	数量		単価	5,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置 (合成樹脂製)			m	1	6,261	6,261	WD240202 単- 692号	
計						6,261		
単価						5,834	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-229号	排水パイプ設置	φ150	単位	m	数量		単価	14,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管設置			m	8	7,043	56,344	WD240800 単- 693号	
仕切り弁設置		150A	箇所	1	67,970	67,970	WYB00130 単- 694号	
計						124,314		
単価						14,480	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-230号	クリーニングパイプ設置	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,468
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		m	1,699	893	1,517,207	WYB00158 単-695号		
薄肉電縫鋼管	STKM φ25.4	m	1,699	351	596,349			
薄肉電縫鋼管カップリング	φ25.4	個	266	1,020	271,320			
エルボ90°	φ25.4	個	158	4,610	728,380			
諸雑費(まるめ)		式	1		744			
計					3,114,000			
単価					1,468	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-231号	モルタル注入パイプ設置	単位	m	数量	104	単価	2,592
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		m	104	1,891	196,664	WYB00160 単-696号	
薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1	m	104	504	52,416		
薄肉電縫鋼管 伸縮カップリング	φ38.1	個	17	1,400	23,800		
エルボ90°	φ38.1	個	4	4,100	16,400		
諸雑費(まるめ)		式	1		20		
計					289,300		
単価					2,592	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-232号	継目ガラパ ^イ 設置	単位	m2	数量	単価	金額	単価	19,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
継目ガラチンク ^イ 管設置				m	1,036	1,891	1,959,076	WYB00411 単-697号
薄肉電縫鋼管		STKM φ38.1		m	559	504	281,736	
薄肉電縫鋼管		STKM φ19		m	437	208	90,896	
薄肉電縫鋼管 伸縮カップリング		φ38.1		個	62	1,400	86,800	
薄肉電縫鋼管 伸縮カップリング		φ19用		個	44	1,340	58,960	
異形チーズ		φ38.1×φ19		個	70	3,640	254,800	
異形エルボ90°		φ38.1×φ19		個	6	4,100	24,600	
エルボ90°		φ38.1		個	136	4,100	557,600	
エルボ90°		φ19		個	6	2,920	17,520	
エルボ45°		φ19		個	12	4,180	50,160	
コンジットボックス		φ19		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-232号	継目グラウトパイ設置		単位	m2	数量	220	単価	19,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	検圧バルブ	φ38.1	個	19	14,300	271,700		
	諸雑費(まるめ)		式	1		912		
	計					4,501,000		
	単価					19,070	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	クリーニングパイプ閉塞	単位	m2	数量	100	単価	196.5
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	m	85.9	245.5	21,088.45	WD241100 単-698号	
計					21,088.45		
単価					196.5	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-234号	ホ-リング コンクリ φ66	ロータリ-ホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	9,792
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 単- 699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		m	4,130	9,531	39,363,030	WYB00713 単- 700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 単- 701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		m	4,646	11,510	53,475,460	WYB00715 単- 702号
計							105,092,049	
単価							9,792	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-235号	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	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	
ボーリング(硬岩)一般孔		φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有	m	42	19,920	836,640	WYB01222 単- 703号	
ボーリング(硬岩)一般孔		φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 コア有	m	417	20,930	8,727,810	WYB01236 単- 704号	
ボーリング(硬岩)一般孔		φ66mm 2交替 0~50m 水平 コア有	m	83	22,540	1,870,820	WYB01224 単- 705号	
ボーリング(硬岩)一般孔		φ66mm 2交替 0~50m 上方 コア有	m	458	24,240	11,101,920	WYB01226 単- 706号	
ボーリング(軟岩)一般孔		φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有	m	375	16,890	6,333,750	WYB01228 単- 707号	
ボーリング(軟岩)一般孔		φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 コア有	m	3,750	17,630	66,112,500	WYB01238 単- 708号	
ボーリング(軟岩)一般孔		φ66mm 2交替 0~50m 水平 コア有	m	750	18,800	14,100,000	WYB01230 単- 709号	
ボーリング(軟岩)一般孔		φ66mm 2交替 0~50m 上方 コア有	m	4,125	20,050	82,706,250	WYB01232 単- 710号	
計						191,789,690		
単価						17,880	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	透水試験 コンクリ		単位	回	数量		単価	41,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水試験(2交替)		分散プラント 4バーティカル 0.65無 0.65無						WYB00531
			回	1	44,840	44,840	単-711号	
計						44,840		
単価						41,780	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-237号	注入 コンクリ		単位	時間	数量		単価	14,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入工(2交替) 高炉		分散プラント 4バーティカル 径66mm 0.65無 0.65無						WYB00478
			時間	1	15,830	15,830	単-712号	
計						15,830		
単価						14,750	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-238号	セメント コンクリ	高炉B	単位	t	数量		1	単価	17,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (t)			t	1	19,200	19,200	WB020018 単- 713号		
計						19,200			
単価						17,890	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-239号	混和剤 コンクリ	AE減水剤	単位	kg	数量		1	単価	274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (k g)			k g	1	294	294	WB020017 単- 274号		
計						294			
単価						274	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-240号	ホ-リング カーテンP孔 φ66 コンクリート	ロータリーホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	11,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	m	1,414	10,150	14,352,100	WYB01114 単- 714号	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	m	2,424	10,870	26,348,880	WYB01116 単- 715号	
	ボーリング(コンクリート)一般部	φ66mm 2交替 0~50m 上方 無	m	6,162	13,160	81,091,920	WYB01118 単- 716号	
	計					121,792,900		
	単価					11,350	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-241号	ホ-リング カーテンP孔 φ66 岩盤	ロータリーホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	19,420
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 単- 717号	
	ボーリング(硬岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 コア有	m	250	23,050	5,762,500	WYB01210 単- 718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 単- 719号	
	ボーリング(軟岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 コア有	m	2,250	18,360	41,310,000	WYB01214 単- 720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	WYB01216 単- 721号	
	ボーリング(軟岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 上方 コア有	m	4,500	22,030	99,135,000	WYB01218 単- 722号	
	計					208,372,500		
	単価					19,420	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-242号	ホ-リング カーテン一般 φ46 コンクリート	ロータリーホ-リングマシン 46mm	単位	m	数量	10,000	単価	9,716
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 単- 723号	
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	WYB00690 単- 724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 単- 725号	
計						104,276,516		
単価						9,716	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-243号	ホ-リング カーテン一般 φ46 岩盤	ロータリーホ-リングマシン 66mm	単位	m	数量	10,000	単価	10,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリング工 (硬岩) ローラー式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	m	464	16,130	7,484,320	WYB01084 単- 726号	
	ボーリング工 (硬岩) ローラー式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 水平 無	m	71	17,510	1,243,210	WYB01086 単- 727号	
	ボーリング工 (硬岩) ローラー式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 上方 無	m	464	19,020	8,825,280	WYB01088 単- 728号	
	ボーリング工 (軟岩) ローラー式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	m	4,179	9,930	41,497,470	WYB01092 単- 729号	
	ボーリング工 (軟岩) ローラー式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 水平 無	m	643	10,980	7,060,140	WYB01094 単- 730号	
	ボーリング工 (軟岩) ローラー式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 上方 無	m	4,179	12,100	50,565,900	WYB01096 単- 731号	
	計					116,676,320		
	単価					10,880	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	水押し試験 カーテン		単位	回	数量		単価	20,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水押し工(2交替)		分散プレート 2バーティカル 0.65無 0.65無	回	1	22,440	22,440	WYB00470 単-732号	
計						22,440		
単価						20,910	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	透水試験 カーテン		単位	回	数量		単価	39,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水試験(2交替)		分散プレート 2バーティカル 0.65無 0.65無	回	1	42,430	42,430	WYB00477 単-733号	
計						42,430		
単価						39,540	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-246号	注入カーテン		単位	時間	数量		単価	
						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		分散プレート 2ハーター 径46mm 0.65無 0.65無		時間	196	14,700	2,881,200	WYB00486 単-734号
注入工(2交替) 高炉		分散プレート 2ハーター 径66mm 0.65無 0.65無		時間	56	14,700	823,200	WYB00480 単-735号
計							3,704,400	
単価							13,700	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-247号	セメントカーテン	高炉B	単位	t	数量		単価	
						1		17,890
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費(t)				t	1	19,200	19,200	WB020018 単-713号
計							19,200	
単価							17,890	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-248号	混和剤 カーテン	AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (kg)			kg	1	294	294	WB020017 単- 274号	
計						294		
単価						274	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-249号	モルタル注入	1:1高炉	単位	m3	数量	1	単価	33,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル注入		1:1	m3	1	4,163	4,163	WYB00476 単- 736号	
モルタル		1:1 高炉	m3	1	31,600	31,600		
計						35,763		
単価						33,330	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-250号	ジョイントグラウチング 仮排水トンネル		単位	回	数量		単価	417,500
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	回	1	448,000	448,000	WYB00488 単- 737号	
計						448,000		
単価						417,500	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-251号	コンタクトグラウチング 仮排水トンネル		単位	回	数量		単価	502,400
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	回	1	539,100	539,100	WYB00512 単- 738号	
計						539,100		
単価						502,400	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-252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	20,310,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上流角落しゲート製作据付		段	39	165,700	6,462,300	WYB00380 単-739号		
下流角落しゲート製作据付		段	39	278,700	10,869,300	WYB00412 単-740号		
ガイドレールA製作据付		基	2	276,800	553,600	WYB00418 単-741号		
ガイドレールB製作据付		基	6	215,000	1,290,000	WYB00134 単-742号		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	109	4,462	486,358	CB240010		
コンクリート製造・運搬	C2-P配合	m3	109	17,740	1,933,660	WYB00842 単-743号		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	26	7,564	196,664	CB240210		
計					21,791,882			
単価					20,310,000	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-253号	水叩き撤去		単位	m3	数量	10	単価	2,202
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						2,202	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-254号	隅切りコンクリート撤去	無筋コンクリート	単位	m3	数量	10	単価	12,830
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	m3	10	13,860	138,600	WB824020 単-744号	
	計					138,600		
	単価					12,830	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-255号	中詰盛土撤去	単位	m3	数量	10	単価	2,202
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3未満) 無し	m 3	10	1,587	15,870	CB210100	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	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	m 3	10	601.2	6,012	CB210110	
計					23,785		
単価					2,202	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-256号	防護コンクリート撤去	無筋コンクリート	単位	m3	数量		単価	12,830
					10			
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	m 3	10	13,860	138,600	WB824020 単- 744号	
計						138,600		
単価						12,830	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-257号	天端コンクリート撤去	無筋コンクリート	単位	m3	数量		単価	12,830
					10			
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	m 3	10	13,860	138,600	WB824020 単- 744号	
計						138,600		
単価						12,830	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	根固めブロック撤去	単位	個	数量	1	単価	5,606
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
根固めブロック撤去	撤去・積込み 無し ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊 標準	個	1	2,146	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 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	1	1,732	1,732	CB310190	
計					6,056		
単価					5,606	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-259号	交通誘導警備員		単位	人	数量		単価
						1	12,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員		人日	1	14,950	14,950	WYB00178 単-955号	
計					14,950		
単価					12,370	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-260号	仕上掘削	単位	m ²	数量	単価	金額	単価
名称		規格		数量	単価	金額	摘要
	仕上掘削	土砂	m ²	13.7	3,262	44,689	WYB00578 単-962号
	仕上掘削	軟岩 I・II	m ²	438.5	9,750	4,275,375	WYB00579 単-963号
	仕上掘削	硬岩	m ²	547.8	12,740	6,978,972	WYB00570 単-964号
	計					11,299,036	
	単価					11,290	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-261号	岩盤清掃	コンクリートタム 8時間 標準 標準 標準 標準	単位	m ²	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 ³ /min	日	4	9,815	39,260	単- 965号	
工事中水用モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程15m	日	7.971	405	3,228	単- 966号	
スライム回収機 [自走式]		18m ³ /分	時間	23	7,491	172,293	単- 967号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		619		
計						1,133,000		
単価						11,330	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-262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	m 2	2,659	2,430	6,461,370	CB220710	
	殻運搬	吹付法面とりこわし(モルタル) 機械積込 無し 6.0km以下 全ての費用	m 3	132.9	1,573	209,051	CB227010	
	処分費 (m 3)		m 3	132.9	3,520	467,808	WB020051 単- 686号	
	計					7,138,229		
	単価					2,167	円/m2	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-263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		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		残土受入れ地での処理	m3	1,000	109.5	109,500	CA900310		
計						109,500			
単価						109.5	円/m3		

							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-264号	吹付砕工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	単位	m	数量		100	単価	15,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付砕工 (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		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-265号	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 有	単位	m 2	数量		単価	
						100		1,275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 ラス張工			m 2	100	1,275	127,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						127,500		
単価						1,275	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-266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	
						100		53,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 加算額		水切モルタル・コンクリート	m 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	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-267号	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	
	法面工（植生基材吹付）	厚 5 c m	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	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-268号	コンクリート吹付工	10cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m 2	数量		単価	
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 1 0 c m	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	

参考資料 (1)

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

単-269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5 c m	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-270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			人	14.2	23,300	330,860		
法面工			人	20.7	25,300	523,710		
特殊作業員			人	11.8	20,700	244,260		
普通作業員			人	11.8	18,000	212,400		
単粒度碎石		5号20-13mm	m ³	6	3,550	21,300		
人力積込		土砂	m ³	24.5	2,520	61,740	CB210830	
土砂運搬工（不整地運搬車による運搬）		5,000m ³ 未満 バックホウ山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ） 260m以下	m ³	24.5	817.2	20,021	WB211810 単-968号	
積込（ルーズ）		土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m ³	24.5	252	6,174	CB210020	
暗渠排水管		VU150 有孔管	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	m ²	42.2	180	7,596		
鋼製壁面材（植生マット付き）		H=0.6m	m ²	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-270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			m ²	49.5	1,000	49,500		
植生土のう		40×60	袋	1	140	140		
塩ビ継ぎ手		φ150用	個	1	633	633		
諸雑費（率+まるめ） 22%			式	1		367,326		
計						2,041,000		
単価						61,840	円/m	

参考資料（1）

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

単-271号	小段植栽	B6タイプ	単位	m	数量	単価	金額	単価	39,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	30.7	23,300	715,310			
法面工			人	53.2	25,300	1,345,960			
単粒度碎石		5号20-13mm	m ³	15.4	3,550	54,670			
人力積込		土砂	m ³	61.4	2,520	154,728		CB210830	
土砂運搬工（不整地運搬車による運搬）		5,000m ³ 未満 バックホ山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 260m以下	m ³	61.4	817.2	50,176		WB211810 単-968号	
積込（ルーズ）		土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m ³	61.4	252	15,472		CB210020	
暗渠排水管		VU150 有孔管	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	m ²	110	180	19,800			
鋼製壁面材(植生マット付き)		H=0.6m	m ²	58.3	7,400	431,420			
壁面強化材			m ²	132	1,000	132,000			
植生土のう		40×60	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-271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	個	2	633	1,266		
	塩ビキャップ	φ150用	個	1	1,980	1,980		
	諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		424,508		
	計					3,462,000		
	単価					39,340	円/m	

参考資料 (1)

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

単-272号	小段植栽	Cタイプ	単位	m	数量	24	単価	29,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	6.3	23,300	146,790		
法面工			人	10.4	25,300	263,120		
単粒度碎石		5号20-13mm	m ³	4.5	3,550	15,975		
土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)		5,000m ³ 未満 バックホ山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 260m以下	m ³	19.4	817.2	15,853	WB211810 単-968号	
積込(ルーズ)		土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m ³	19.4	252	4,888	CB210020	
暗渠排水管		VU150 有孔管	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	m ²	32.7	180	5,886		
鋼製壁面材(植生マット付き)		H=0.6m	m ²	15.3	7,400	113,220		
壁面強化材			m ²	36.3	1,000	36,300		
植生土のう		40×60	袋	1	140	140		
塩ビ継ぎ手		φ150用	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-272号	小段植栽	Cタイプ	単位	m	数量	24	単価	29,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ） 13%			式	1		82,435		
計						716,700		
単価						29,860	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-273号	材料費（t） 中庸熟フライアッシュ		単位	t	数量	1	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-274号	材料費（kg） 遅延型AE減水剤		単位	kg	数量	1	単価	294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
混和材		遅延型AE減水剤	kg	1	294	294		
計						294		
単価						294	円／kg	

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-275号	材料費 (k g) 高性能減水剤		単位	k g	数量		単価	
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		298
計						298		
単価						298	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-276号	材料費 (k g) AE剤		単位	k g	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
混和材	AE剤		k g	1	710	710		710
計						710		
単価						710	円/k g	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-277号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		単価
					1		331
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
混和材		高性能AE減増粘系1液型	k g	1	331	331	
計						331	
単価						331	円/k g

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000001000
単-278号	コンクリート打設全般 (労務)		単位	m 3	数量		単価
						360,400	170.4
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)			日	451	136,200	61,426,200	WYB00084 単- 969号
計						61,426,200	
単価						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-279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 単- 970号	
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	WYB00067 単- 971号	
骨材貯蔵設備運転(労務)		日	511	82,960	42,392,560	WYB00086 単- 972号	
骨材運搬設備運転 貯蔵ビン～パッチャー		日	507	141,600	71,791,200	WYB00068 単- 973号	
計					467,545,370		
単価					1,081	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-280号	コンクリート製造(堤体)		単位	m ³	数量		432,378	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			日	507	84,890	43,039,230	WYB00608 単- 974号	
コンクリート製造設備運転		パッチャープラント	日	507	608,200	308,357,400	WYB00609 単- 975号	
計						351,396,630		
単価						812.7	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-281号	コンクリート打設(堤体)		単位	m ³	数量		360,400	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			m ³	360,391	3,383	1,219,202,753	WYB00078 単- 976号	
コンクリート1-2種			m ³	9	4,118	37,062	WYB00118 単- 977号	
計						1,219,239,815		
単価						3,383	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-282号	コンクリート打設面処理及び養生		単位	m ²	数量	100	単価	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	m ²	100	1,780	178,000	WYB00499 単- 978号	
計						178,000		
単価						1,780	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000001000	
単-283号	コンクリート打設全般（労務）		単位	m ³	数量	67,104	単価	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)			日	224	50,830	11,385,920	WYB00090 単- 979号	
計						11,385,920		
単価						169.6	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-284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
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	WYB00091 単- 980号	
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	WYB00121 単- 981号	
骨材貯蔵設備運転(労務)		日	511	82,960	42,392,560	WYB00092 単- 982号	
骨材運搬設備運転		日	507	141,600	71,791,200	WYB00613 単- 983号	
計					467,545,370		
単価					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-285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			日	507	84,890	43,039,230	WYB00612 単-984号	
コンクリート製造設備運転		パッチャープラント	日	507	608,200	308,357,400	WYB00629 単-985号	
計						351,396,630		
単価						812.7	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-286号	コンクリート打設	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		m ³	58,944	4,806	283,284,864	WYB00347 単- 986号	
	コンクリート3-1種	導流壁側壁左岸 Coポンプ打設	m ³	2,059	2,680	5,518,120	WYB00407 単- 987号	
	コンクリート3-2種	導流壁側壁右岸 Coポンプ打設	m ³	5,035	2,680	13,493,800	WYB00626 単- 988号	
	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	2,856,880	WYB00644 単- 989号	
	計					305,153,664		
	単価					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-287号	コンクリート打設面処理及び養生		単位	m ²	数量		単価	
					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		m ²	100	1,936	193,600	WYB01166 単- 990号
計							193,600	
単価							1,936	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-288号	上流面型枠	鉛直	単位	m ²	数量		単価	
					1			13,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
上流面型枠		3.6時間 6.2時間		m ²	1	9,587	9,587	WD230100 単- 991号
上流面型枠損料 (鉛直)				m ²	1	3,740	3,740	WD231500 単- 992号
計							13,327	
単価							13,320	円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-289号	下流面型枠	1:0.5	単位	m ²	数量		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	m ²	1	9,587	9,587	WD230200 単-993号	
下流面型枠損料 (1:0.5)			m ²	1	8,750	8,750	WD231600 単-994号	
計						18,337		
単価						18,330	円/m ²	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-290号	下流面型枠	1:0.76	単位	m ²	数量		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	m ²	1	9,587	9,587	WD230200 単-993号	
下流面型枠損料 (1:0.76)			m ²	1	4,730	4,730	WD231600 単-995号	
計						14,317		
単価						14,310	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
単一291号	下流面型枠	1:0.55	単位	m ²	数量		単価	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	m ²	1	9,587	9,587	WD230200 単一 993号	
	下流面型枠損料 (1:0.55)		m ²	1	5,660	5,660	WD231600 単一 996号	
	計					15,247		
	単価					15,240	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
単一292号	バラ型枠		単位	m ²	数量		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	m ²	1	15,630	15,630	WD230300 単一 997号	
	計					15,630		
	単価					15,630	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-293号	合板円形型枠		単位	m ²	数量		単価	
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)	m ²	1	10,190	10,190	CB240210	
計						10,190		
単価						10,190	円/m ²	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-294号	小型構造物型枠		単位	m ²	数量		単価	
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	m ²	1	6,822	6,822	CB240210	
計						6,822		
単価						6,822	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-295号	監査廊型枠	水平、W=1.2m	単位	m ²	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	m ²	1	13,870	13,870	WD230600 単-998号	
監査廊型枠損料 (水平、W=1.2m)			m ²	1	1,600	1,600	WD232000 単-999号	
計						15,470		
単価						15,470	円/m ²	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-296号	監査廊型枠	水平、W=2.0m側溝有り	単位	m ²	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	m ²	1	13,870	13,870	WD230600 単-998号	
監査廊型枠損料 (水平、W=2.0m側溝有)			m ²	1	3,250	3,250	WD232000 単-1000号	
計						17,120		
単価						17,120	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-297号	監査廊型枠	水平、W=2.0m側溝無し	単位	m ²	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	m ²	1	13,870	13,870	WD230600 単-998号	
監査廊型枠損料 (水平、W=2.0m側溝無し)			m ²	1	4,020	4,020	WD232000 単-1001号	
計						17,890		
単価						17,890	円/m ²	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-298号	監査廊型枠	1:1.0、W=2.0m	単位	m ²	数量	1	単価	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	m ²	1	13,870	13,870	WD230600 単-998号	
監査廊型枠損料 (1:1.0、W=2m)			m ²	1	2,960	2,960	WD232000 単-1002号	
計						16,830		
単価						16,830	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-299号	バラ型枠		単位	m ²	数量		単価	
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		m ²	1	15,630	15,630	WD230300 単- 997号
	計						15,630	
	単価						15,630	円/m ²

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-300号	小型構造物型枠		単位	m ²	数量		単価	
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		m ²	1	6,822	6,822	CB240210
	計						6,822	
	単価						6,822	円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1. 000-00000002000
単-301号	縦継目型枠		単位	m2	数量		単価	
						1		16, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縦継目型枠		3.6時間 6.2時間						WD230800
			m 2	1	9, 587	9, 587		単-1003号
縦継目型枠損料								WD231700
			m 2	1	6, 990	6, 990		単-1004号
計						16, 577		
単価						16, 570		円/m2

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1. 000-00000002000
単-302号	横継目型枠		単位	m2	数量		単価	
						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						WD230900
			m 2	1	9, 587	9, 587		単-1005号
横継目型枠損料								WD231800
			m 2	1	7, 470	7, 470		単-1006号
計						17, 057		
単価						17, 050		円/m2

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-303号	バラ型枠		単位	m2	数量		単価	
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	m 2	1	15,630	15,630	1	15,630
	計					15,630		
	単価					15,630		円/m2

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-304号	埋設型枠		単位	m2	数量		単価	
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	m 2	1	11,760	11,760	1	11,760
	計					11,760		
	単価					11,760		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-305号	上流面型枠		単位	m2	数量		
						1	13,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上流面型枠		3.6時間 6.2時間	m 2	1	9,587	9,587	WD230100 単- 991号
上流面型枠損料			m 2	1	3,740	3,740	WD231500 単- 992号
計						13,327	
単価						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-306号	バラ型枠		単位	m2	数量		
						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	m 2	1	15,630	15,630	WD230300 単- 997号
計						15,630	
単価						15,630	円/m2

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-307号	型枠	鉄筋・無筋構造物	単位	m2	数量		1	7,564
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	7,564	7,564	CB240210	
計						7,564		
単価						7,564	円/m2	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-308号	上流面型枠	もたれ擁壁左右岸1:0.6	単位	m 2	数量		1	16,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上流面型枠		3.6時間 6.2時間	m 2	1	9,587	9,587	WD230100 単- 991号	
上流面型枠損料(もたれ擁壁・副ダム)			m 2	1	6,534	6,534	WYB00125 単-1008号	
計						16,121		
単価						16,120	円/m 2	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-309号	下流面型枠	副ダム下流面1:1.0	単位	m ²	数量		1	単価 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	m ²	1	9,587	9,587	WD230200 単-993号	
下流面型枠損料 (副ダム下流1:1.0)			m ²	1	5,630	5,630	WD231600 単-1009号	
計						15,217		
単価						15,210	円/m ²	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-310号	バラ型枠		単位	m ²	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	m ²	1	15,630	15,630	WD230300 単-997号	
計						15,630		
単価						15,630	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-311号	合板円形型枠		単位	m ²	数量		1	10, 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m ²	1	10, 190	10, 190	CB240210	
計						10, 190		
単価						10, 190	円/m ²	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-312号	鉄筋・無筋構造物型枠		単位	m ²	数量		1	7, 564
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	1	7, 564	7, 564	CB240210	
計						7, 564		
単価						7, 564	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-313号	足場		単位	掛m2	数量		単価	
	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	掛m2	40	3,321	132,840	WD231100 単-1010号	3,216
	単管足場 (ダム)	使用する 3.6時間 6.2時間	掛m2	25	3,778	94,450	WD231200 単-1011号	
	単管傾斜足場 (ダム)	使用する 3.6時間 6.2時間	掛m2	35	2,695	94,325	WD232300 単-1012号	
	計					321,615		
	単価					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-314号	支保	単位	空m3	数量	単価	金額	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）	$f \leq 40\text{kN/m}^2 (t \leq 120\text{cm})$	空m3	1	3,496	3,496	WD231300	単-1013号
	パイプサポート支保工（ダム）	$40 < f \leq 60\text{kN/m}^2 (120 < t \leq 190\text{cm})$	空m3	11	6,210	68,310	WD231300	単-1014号
	くさび結合支保工（ダム）	$f \leq 40\text{kN/m}^2 (t \leq 120\text{cm})$ 3.6時間 6.2時間	空m3	7	2,959	20,713	WD231400	単-1015号
	くさび結合支保工（ダム）	$40 < f \leq 80\text{kN/m}^2 (120 < t \leq 250\text{cm})$ 3.6時間 6.2時間	空m3	81	5,082	411,642	WD231400	単-1016号
	計					504,161		
	単価					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-315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	SD 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-316号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	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-317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	SD345 D16~25	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-318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	SD345 D29~32	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-319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			人	0.2	23,300	4,660		
鉄筋工			人	0.9	23,300	20,970		
普通作業員			人	0.6	18,000	10,800		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25 (超大口)	t	1.03	91,000	93,730		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		640		
計						130,800		
単価						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-320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			人	0.3	23,300	6,990		
鉄筋工			人	1.5	23,300	34,950		
普通作業員			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) 4.9 t吊	時間	0.6	10,260	6,156	単-1017号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		1,954		
計						73,450		
単価						73,450	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-321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			人	0.1	23,300	2,330		
鉄筋工			人	0.5	23,300	11,650		
普通作業員			人	0.3	18,000	5,400		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D29~32（超大口）	t	1.03	92,000	94,760		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		360		
計						114,500		
単価						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

単-322号	鉄筋組立	SD345 D29~D32	単位	t	数量	1	単価	47,380
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		
鉄筋工			人	0.9	23,300	20,970		
普通作業員			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) 4.9 t 吊	時間	0.6	10,260	6,156	単-1017号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		1,194		
計						47,380		
単価						47,380	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-323号	ガス圧接工（手動・自動）〔市場単価〕	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量		1	1,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D35+D35	箇所	1	1,270	1,270		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,270		
単価						1,270	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-324号	ガス圧接工（手動・自動）〔市場単価〕	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量		1	885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D32+D32	箇所	1	885	885		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						885		
単価						885	円/箇所	

参考資料 (1)

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

単-325号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D22×D22	単位	箇所	数量		単価	
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-326号	止水板設置（合成樹脂製）	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,091
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	23,300	16,310			
普通作業員		人	1.4	18,000	25,200			
止水板	合成樹脂製 UC400×9	m	10	3,940	39,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					80,910			
単価					8,091	円/m		

参考資料（1）

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

単-327号	止水板設置（合成樹脂製）	単位	m	数量	単価	金額	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-328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		人	0.4	23,300	9,320		
	普通作業員		人	1.7	18,000	30,600		
	計					39,920		
	単価					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-329号	塩化ビニル管材料費	VP150シート付	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	m	101	1,830	184,830		
塩ビ管ソケット		VP φ150	個	19.8	2,380	47,124		
塩ビ管キャップ		VP φ150	個	3.7	1,970	7,289		
諸雑費（まるめ）			式	1		57		
計						239,300		
単価						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-330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		人	0.4	23,300	9,320		
	普通作業員		人	1.7	18,000	30,600		
	計					39,920		
	単価					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-331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	m	101	1,830	184,830		
塩ビ管チーズ		VP φ150	個	21.5	6,370	136,955		
塩ビ管エルボ90°		VP φ150	個	21.5	3,980	85,570		
塩ビ管エルボ45°		VP φ150	個	21.5	8,270	177,805		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						585,200		
単価						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-332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）

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

単-333号	たわみ計設置	単位	箇所	数量	単価	金額	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		人	8	31,900	255,200			
電気通信技術員		人	8	21,500	172,000			
電工		人	8	19,400	155,200			
普通作業員		人	8	18,000	144,000			
ノーマルプラムライン装置	(測定点ベース含む)	基	1	2,160,000	2,160,000			
たわみ検出装置	(検出器・増幅器・アンテナベース含む)	基	1	10,400,000	10,400,000			
測定治具		基	1	87,300	87,300			
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		116,300			
計						13,490,000		
単価						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-334号	たわみ計観測台設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	197,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.43	6,297	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	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-335号	たわみ計観測用扉設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	2,753,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	23,300	46,600			
特殊作業員		人	2	20,700	41,400			
普通作業員		人	2	18,000	36,000			
パネル		枚	2	770,000	1,540,000			
アルミ扉		枚	2	529,000	1,058,000			
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		31,000			
計						2,753,000		
単価						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-336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	m	1	1,152	1,152	WD240900 単-1020号	
計						1,152		
単価						1,152	円/m	

参考資料 (1)

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

単-337号	地震計設置		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	1,089,000
	据付							摘要
	電気通信技術員		人	0.2	21,500	4,300		
	調整							
	電気通信技術員		人	0.2	21,500	4,300		
	地震感震器	(感震器保護カバー含む)	基	1	1,080,000	1,080,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		400		
	計					1,089,000		
	単価					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-338号	マンホール蓋設置 堤頂部		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	蓋設置	200kg以下	組	1	3,146	3,146		CB440460
	土木用鉄蓋	(1200×800 車道用T-25対応)	枚	1	475,000	475,000		
	計					478,146		
	単価					478,100		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-339号	漏水観測施設設置	単位	箇所	数量	単価	金額	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		人	1	23,300	23,300			
特殊作業員		人	1	20,700	20,700			
普通作業員		人	1	18,000	18,000			
電気通信技術者		人	2.5	31,900	79,750			
電気通信技術員		人	4.8	21,500	103,200			
三角堰	(SUS製 三角堰60° 整流板4枚付き)	基	1	1,270,000	1,270,000			
浮力加重式水位計	(ひずみゲージ式)	個	1	510,000	510,000			
諸雑費 (率+まるめ) 26%		式	1		63,050			
計						2,088,000		
単価						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-340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（ノズリップ 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-341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			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-342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		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-343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-344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		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-345号	無応力計設置		単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.1	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-346号	ホ-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		人	5.5	23,300	128,150			
特殊作業員		人	16.4	20,700	339,480			
普通作業員		人	20	18,000	360,000			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	18.2	6,260	113,932			
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 wH	318.5	13.85	4,411			
計					1,215,373			
単価					12,150	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	1.000-00000002000

単-347号	ホーリング（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 wH	350	13.85	4,847		
計						1,307,847		
単価						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-348号	ボーリング工（コンクリート）	ガラチンガトソル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 0~50m 鉛直下方 0.65無 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	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-1021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-349号	ボーリング工（コンクリート）	ガラチカトソル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 0~50m 斜め下方 0.65無 無	単位	m	数量	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-1021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-350号	ボーリング工 (軟岩)	ローリー式 グラウチングトンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 0~50m 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-1021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-351号	ボーリング工（軟岩）	ローラー式 グラウチングトネル・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-1021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-352号	ボーリング工（硬岩）	ローリー式 グラウチングトンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 インプリケネット 0～50m	単位	m	数量	単価	金額	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-1021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-352号	ボーリング工（硬岩）	ローラー式 クラッキングトネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 インプレクネット 0～50m	単位	m	数量	100	単価	18,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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	1.000-00000002000

単-353号	ボーリング工（硬岩）	ローリー式 クラッキングトンネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 インブリクネイット 0～50m	単位	m	数量	単価	金額	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-1021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-353号	ボーリング工（硬岩）	ローラー式 クラッキングトネル・堤体監査廊等 66mm 1交替 無 インプレクネット 0～50m	単位	m	数量	100	単価	19,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					19,830	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-354号	揚圧力専用孔設置		単位	箇所	数量		単価	
						1		5,331
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		50mm						WD600201
			m	1.7	3,136	5,331		単- 936号
	計					5,331		
	単価					5,331		円/箇所

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-355号	基礎排水孔設置		単位	箇所	数量		単価	
						1		5,331
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		50mm						WD600201
			m	1.7	3,136	5,331		単- 936号
	計					5,331		
	単価					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-356号	岩盤変位計（設置）労務	単位	箇所	数量	単価	金額	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-357号	水位計管設置	FRPM φ 600	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			人	9.88	23,300	230,204		
特殊作業員			人	9.88	20,700	204,516		
普通作業員			人	9.88	18,000	177,840		
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	79	9,782	772,778	単-1022号	
高所作業車 (リフト車)		[自走式 (クローラ) ・垂直型] 作業床高さ3m	日	19.75	3,120	61,620		
FRPM管 φ 600		外圧2種直管4000Lスラストカー付き	本	16	227,000	3,632,000		
FRPM管 φ 600		外圧2種片押し切管3500Lスラストカー付き	本	1	205,000	205,000		
FRPM管 φ 600		外圧2種片受片ボット管4000Lスラストカー付き 分岐:200受	本	1	320,000	320,000		
FRPM管 φ 600		外圧2種片受片押し切管4000Lスラストカー付き 分岐:200受	本	2	260,000	520,000		
諸雑費 (率+まるめ) 35%			式	1		506,042		
計						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-357号	水位計管設置	FRPM φ 600	単位	m	数量	79	単価	83,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-358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-359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	組	1	3,146	3,146	CB440460	
	マンホール蓋	φ600 密閉型 丸受	組	1	44,900	44,900		
	計					48,046		
	単価					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-360号	量水標設置		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	20.1	23,300	468,330		33,210
	特殊作業員		人	20.1	20,700	416,070		
	普通作業員		人	40.1	18,000	721,800		
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	96	3,823	367,008		WB252110 単- 635号
	諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		384,792		
	計					2,358,000		
	単価					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-361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			人	1.68	23,300	39,144		
電工			人	1.68	19,400	32,592		
熱電対	Tタイプ		m	100	129	12,900		
諸雑費 (率+まるめ) 5.1%			式	1		3,654		
計						88,290		
単価						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-362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-363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		人	1	23,300	23,300		
配管工		人	2	19,500	39,000		
普通作業員		人	1.5	18,000	27,000		
計					89,300		
単価					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-364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		人	1	23,300	23,300		
配管工		人	2	19,500	39,000		
普通作業員		人	1.5	18,000	27,000		
計					89,300		
単価					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-365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		人	2	23,300	46,600		
配管工		人	5	19,500	97,500		
普通作業員		人	2.5	18,000	45,000		
計					189,100		
単価					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-366号	継目グラウチング管設置		単位	m	数量		単価	
						100		1,891
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	23,300	46,600			
配管工		人	5	19,500	97,500			
普通作業員		人	2.5	18,000	45,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					189,100			
単価					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-367号	横断部配管設置		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	23,300	46,600		1,891
	配管工		人	5	19,500	97,500		
	普通作業員		人	2.5	18,000	45,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					189,100		
	単価					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-368号	上段放流管		単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラインパイプ管設置		m	1,008.4	1,891	1,906,884	WYB00070 単-1023号	
	薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1	m	743.6	504	374,774		
	薄肉電縫鋼管	STKM φ19	m	264.8	208	55,078		
	エルボ90°	φ38.1	個	38	4,100	155,800		
	エルボ90°	φ19	個	128	2,920	373,760		
	異形エルボ90°	φ38.1×φ19	個	2	4,100	8,200		
	チーズ	φ38.1	個	64	4,390	280,960		
	異形チーズ	φ38.1×φ19	個	64	3,640	232,960		
	ベントバルブ	φ38.1	個	64	14,300	915,200		
	グラウトバルブ	φ19	個	32	5,470	175,040		
	諸雑費（まるめ）		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-368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	
	計					4,479,000		
	単価					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-369号	副ダム A部スリット	単位	m2	数量	単価	金額	単価	39,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラインパイプ管設置		m	293.4	1,891	554,819	WYB00220	単-1024号	
薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1	m	231.9	504	116,877			
薄肉電縫鋼管	STKM φ19	m	61.5	208	12,792			
エルボ90°	φ38.1	個	31	4,100	127,100			
エルボ90°	φ19	個	92	2,920	268,640			
異形エルボ90°	φ38.1×φ19	個	1	4,100	4,100			
チーズ	φ38.1	個	46	4,390	201,940			
異形チーズ	φ38.1×φ19	個	46	3,640	167,440			
ベントバルブ	φ38.1	個	46	14,300	657,800			
グラウトバルブ	φ19	個	23	5,470	125,810			
諸雑費（まるめ）		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-369号	副ダム A部スリット	単位	m2	数量	単価	金額	単価	39,260	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	計					2,238,000			
	単価					39,260	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-370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	
ラインカゲラウチカゲ管設置		m	453.6	1,891	857,757	WYB00161 単-1025号	
薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1	m	332.7	504	167,680		
薄肉電縫鋼管	STKM φ19	m	120.9	208	25,147		
エルボ90°	φ38.1	個	31	4,100	127,100		
エルボ90°	φ19	個	116	2,920	338,720		
異形エルボ90°	φ38.1×φ19	個	1	4,100	4,100		
チーズ	φ38.1	個	58	4,390	254,620		
異形チーズ	φ38.1×φ19	個	58	3,640	211,120		
ベントバルブ	φ38.1	個	58	14,300	829,400		
グラウトバルブ	φ19	個	29	5,470	158,630		
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-370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
	計					2,975,000		
	単価					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-371号	副ダム C部スリット	単位	m2	数量	単価	金額	単価	38,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラインパイプ管設置		m	420.8	1,891	795,732	WYB00153	単-1026号	
薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1	m	330	504	166,320			
薄肉電縫鋼管	STKM φ19	m	90.8	208	18,886			
エルボ90°	φ38.1	個	31	4,100	127,100			
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			
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			
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			
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-371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
	計					3,276,000		
	単価					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-372号	エンドシルライニング A部	単位	m2	数量	単価	金額	単価	29,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ライニングがラッチング管設置				m	198	1,891	374,418	WYB00156 単-1027号
薄肉電縫鋼管		STKM φ38.1		m	152.3	504	76,759	
薄肉電縫鋼管		STKM φ19		m	45.9	208	9,547	
エルボ90°		φ38.1		個	31	4,100	127,100	
エルボ90°		φ19		個	44	2,920	128,480	
異形エルボ90°		φ38.1×φ19		個	1	4,100	4,100	
チーズ		φ38.1		個	22	4,390	96,580	
異形チーズ		φ38.1×φ19		個	22	3,640	80,080	
ベントバルブ		φ38.1		個	22	14,300	314,600	
グラウトバルブ		φ19		個	11	5,470	60,170	
諸雑費 (まるめ)				式	1		166	

参考資料（1）

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

単-372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	
	計					1,272,000		
	単価					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-373号	エンドシルライニング B部	単位	m2	数量	単価	金額	単価	43,940
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ライニングがラウチング管設置								WYB00099
		m		162	1,891		306,342	単-1028号
薄肉電縫鋼管	STKM φ38.1	m		132.8	504		66,931	
薄肉電縫鋼管	STKM φ19	m		29.4	208		6,115	
エルボ90°	φ38.1	個		31	4,100		127,100	
エルボ90°	φ19	個		44	2,920		128,480	
異形エルボ90°	φ38.1×φ19	個		1	4,100		4,100	
チーズ	φ38.1	個		22	4,390		96,580	
異形チーズ	φ38.1×φ19	個		22	3,640		80,080	
ベントバルブ	φ38.1	個		22	14,300		314,600	
グラウトバルブ	φ19	個		11	5,470		60,170	
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-373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
	計					1,191,000		
	単価					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-374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	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-375号	パイプクーリング冷却設備運転（労務）	単位	日	数量	単価	金額	単価	94,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	0.5	67,203	33,601			
特殊運転手（機械付）	22h 1方当り単価	人	2	30,336	60,672			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計						94,280		
単価						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-376号	プレクーリング冷却設備運転（労務）	単位	日	数量	単価	金額	単価	35,420
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			
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-377号	冷却設備損料 電力量含む	単位	日	数量	単価	金額	単価	208,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
冷却設備損料		日	1	136,200	136,200			
電力料		k w H	5,241.6	13.85	72,596			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						208,800		
単価						208,800	円/日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-378号	クーリングパイプ 閉塞		単位	m2	数量		100	362.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クーリングパイプ閉塞		8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 2.47t/100m 高炉B 25kg袋入	m	73	497.1	36,288	WD241100 単-1029号	
計						36,288		
単価						362.8	円/m2	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-379号	クーリングパイプ 閉塞		単位	m2	数量		100	209.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クーリングパイプ閉塞		8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 2.47t/100m 高炉B 25kg袋入	m	42.1	497.1	20,927	WD241100 単-1029号	
計						20,927		
単価						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-380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	人	3	38,139	114,417			
特殊作業員	13h 1日当たり単価	人	12	34,107	409,284			
普通作業員	13h 1日当たり単価	人	5	30,181	150,905			
機械工	13h 1日当たり単価	人	0.3	40,715	12,214			
電工	13h 1日当たり単価	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	日	1.033	4,310	4,452			
グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2	日	0.867	2,670	2,314			
電力料		kWH	54.93	13.85	760			
セメント	高炉B 25kg袋入	t	5.24	19,200	100,608			
混和剤		kg	13.09	294	3,848			
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		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-380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		
計					825,500			
単価					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-381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	人	3	29,023	87,069			
特殊作業員	10h 1日当たり単価	人	12	25,927	311,124			
普通作業員	10h 1日当たり単価	人	5	22,877	114,385			
機械工	10h 1日当たり単価	人	0.3	30,927	9,278			
電工	10h 1日当たり単価	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	日	0.711	4,310	3,064			
グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2	日	0.544	2,670	1,452			
電力料		kWH	37.24	13.85	515			
セメント	高炉B 25kg袋入	t	3.15	19,200	60,480			
混和剤		kg	7.88	294	2,316			
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		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-381号	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	単位	回	数量		単価	
	高炉B 7.88kg/回					1		610,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					610,000		
	単価					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-382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		kWH	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		kg	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-382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	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-383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		
土木一般世話役		人	2	23,300	46,600			
特殊作業員		人	11	20,700	227,700			
普通作業員		人	5	18,000	90,000			
機械工		人	0.2	24,600	4,920			
電工		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	日	0.4	3,500	1,400			
グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2	日	0.233	2,190	510			
電力料		k wH	20.16	13.85	279			
セメント	高炉B 25kg袋入	t	1.18	19,200	22,656			
混和剤		k g	2.95	294	867			
諸雑費 (率+まるめ) 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-383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	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-384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	142,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械賃料		(各種)						
			日	1	142,000	142,000		
	計					142,000		
	単価					142,000	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-385号	P C 桁材料費 A1~P1, P7~A2 外桁		単位	本	数量		1	952,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 橋桁(外桁)A1~P1, P7~A2(第1径間、第8径間)		9.5t						
			本	1	952,000	952,000		
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
	計					952,000		
	単価					952,000	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-386号	P C桁材料費 A1~P1, P7~A2 中桁		単位	本	数量		1	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	
			式	1				
計						752,000		
単価						752,000	円/本	

							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-387号	P C桁材料費 P1~P2, P6~P7 外桁		単位	本	数量		1	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	
			式	1				
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-388号	P C 桁材料費		単位	本	数量		単価	
	P1~P2, P6~P7 中桁					1		802,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 橋桁(中桁)P1~P2, P6~P7(第2径間、第7径間)		10.1t						
			本	1	802,000	802,000		
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
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-389号	P C 桁材料費		単位	本	数量		単価	
	P2~P3, P5~P6 外桁					1		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)								
			式	1		0		
計						1,060,000		
単価						1,060,000	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-390号	P C 桁材料費 P2~P3, P5~P6 中桁		単位	本	数量		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-391号	P C 桁材料費 P3~P4, P4~P5 外桁		単位	本	数量		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-392号	P C 桁材料費		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	P3~P4, P4~P5 中桁					1		901,000
	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）

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

単-393号	主桁架設		単位	本	数量	1	単価	288,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.17	33,300	5,661		
橋りょう特殊工			人	1.34	27,800	37,252		
とび工			人	0.67	23,300	15,611		
運転手（特殊）			人	0.17	20,800	3,536		
特殊作業員			人	0.34	20,700	7,038		
助手			人	0.17	18,000	3,060		
ケーブルクレーン		15t	日	0.24	891,100	213,864	WYB00017 単-1030号	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		2,878		
計						288,900		
単価						288,900	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-394号	横組コンクリート工	プレテンション床版桁 各種 有 フォーム打設	単位	m ³	数量	単価	金額	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 ³	10.5	22,350	234,675			
	コンクリートポンプ車運転	フォーム式90~110m ³ /h	時間	1.5	13,400	20,100		WK470090 単-1031号	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		21,605			
	計					492,800			
	単価					49,280		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-395号	PC工	プレテンション桁シングルストレンドシステム 390kN(40t) (IS17.8)	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-396号	緊張工	シングルストレートシステム 390kN(40t)(1S17.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	単価	金額	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-397号	機械器具損料	シングルストレートシステム 390kN(40t) (1S17.8) 14供用日	単位	工事	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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		
	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-398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-399号	シート系防水	新設 有 40m/100m2 有 37m/100m2 200m2以上 無 無	単位	m ²	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 ²	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 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-400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			人	0.88	33,300	29,304		
橋りょう特殊工			人	1.75	27,800	48,650		
とび工			人	1.75	23,300	40,775		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,871		
計						124,600		
単価						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

単一401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	SD345 D10	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-402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-403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-404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	SD345 D16~25	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-405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-406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			人	0.25	23,300	5,825		
特殊作業員			人	0.25	20,700	5,175		
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		660		
計						11,660		
単価						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-407号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	7,481
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.18	67,203	79,299			
特殊作業員	22h	人	3.55	60,216	213,766			
普通作業員	22h	人	4.34	53,557	232,437			
メタルクラウン	径46	個	52	2,200	114,400			
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	3.948	11,460	45,244	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		34			
計					748,100			
単価					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

単一408号	ボーリング工（※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	人	1.89	67,203	127,013		
	特殊作業員	22h	人	5.68	60,216	342,026		
	普通作業員	22h	人	6.95	53,557	372,221		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	6.32	10,800	68,256		
	メタルクラウン	径46	個	68	2,200	149,600		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)	本	7	5,880	41,160		
	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	4	11,600	46,400		
	電力料		kWH	300	13.85	4,155		
	諸雑費（まるめ）		式	1		809		
	計					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-408号	ボーリング工 (※質土) ㊦-㊧-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	
単価						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-409号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	人	1.32	67,203	88,707			
特殊作業員	22h	人	3.95	60,216	237,853			
普通作業員	22h	人	4.82	53,557	258,144			
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	4.386	11,460	50,263	単-1032号		
諸雑費（まるめ）		式	1		13			
計					803,500			
単価					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-410号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	1.76	67,203	118,277		
	特殊作業員	22h	人	5.29	60,216	318,542		
	普通作業員	22h	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）	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）	個	3	55,300	165,900		
	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	5.879	11,460	67,373		単-1032号
	諸雑費（まるめ）		式	1		475		
	計					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-410号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0～50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-411号	水押し工(2交替)	中央プラント 4階 0.33無 0.33無	単位	回	数量	1	単価	16,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	0.04	67,203	2,688		
	特殊作業員	22h	人	0.08	60,216	4,817		
	普通作業員	22h	人	0.06	53,557	3,213		
	エアパッカー本体	φ46mm	組	0.004	40,500	162		
	エアパッカーラバー	φ46mm高圧用	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	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	日	0.089	19,400	1,726		
	グラウトデータレコーダ		日	0.089	7,780	692		
	グラウトデータ処理装置損料		日	0.022	18,900	415		
	電力料		kWh	7.81	13.85	108		
	諸雑費 (率+まるめ) 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-411号	水押し工(2交替)	中央ﾌﾟﾗﾝﾄ 4ﾊﾟｰﾃｻﾞ 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	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-412号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4階 4階 径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	単価	13,310
名称		規格	単位	数量	単価	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		WYB00234 単-1033号
	電力料		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-412号	注入工(2交替) 高炉	中央ﾌﾟﾗﾝﾄ 4ﾊﾟｰﾃｨｰ 径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費 (率+まるめ) 61%		式	1		841			
計					13,310			
単価					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-413号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4階 半径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	
	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 単-1034号
	電力料		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-413号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パーティ 径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	単価	13,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ) 61%		式	1		843		
	計					13,300		
	単価					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-414号	材料費（t）		単位	t	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント	高炉B種 バラ	t	1	8,500	8,500	
	計					8,500	
	単価					8,500	円/t

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

単-415号	材料費（t）		単位	t	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	超微粒子セメント(バラ)	平均粒径:4 μ m	t	1	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-416号	ボーリング(コンクリート)トソ部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	8,538
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.37	67,203	92,068			
特殊作業員	22h	人	4.12	60,216	248,089			
普通作業員	22h	人	5.04	53,557	269,927			
メタルクラウン	径46	個	52	2,200	114,400			
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=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	4.579	11,460	52,475	単-1035号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					853,800			
単価					8,538	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00000001000

単-417号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	7,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	1.18	67,203	79,299		
	特殊作業員	22h	人	3.55	60,216	213,766		
	普通作業員	22h	人	4.34	53,557	232,437		
	メタルクラウン	径46	個	52	2,200	114,400		
	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	3.948	11,460	45,244		単-1035号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		34		
	計					748,100		
	単価					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-418号	ボーリング(コンクリート)トシ部 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	人	1.62	67,203	108,868			
特殊作業員	22h	人	4.86	60,216	292,649			
普通作業員	22h	人	5.94	53,557	318,128			
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	5.402	11,460	61,906	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		329			
計					1,007,000			
単価					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-419号	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	8,852
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	1.4	67,203	94,084		
	特殊作業員	22h	人	4.19	60,216	252,305		
	普通作業員	22h	人	5.12	53,557	274,211		
	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=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	4.658	11,460	53,380	単-1032号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
	計					885,200		
	単価					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-420号	ボーリング(コンクリート)トソ部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	単価	10,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.77	67,203	118,949			
特殊作業員	22h	人	5.3	60,216	319,144			
普通作業員	22h	人	6.48	53,557	347,049			
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	5.889	11,460	67,487	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		251			
計					1,078,000			
単価					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-421号	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.4	67,203	94,084			
特殊作業員	22h	人	4.19	60,216	252,305			
普通作業員	22h	人	5.12	53,557	274,211			
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=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	4.658	11,460	53,380	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					885,200			
単価					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-422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	人	1.52	67,203	102,148			
特殊作業員	22h	人	4.57	60,216	275,187			
普通作業員	22h	人	5.58	53,557	298,848			
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=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	5.076	11,460	58,170			単-1032号
諸雑費 (まるめ)		式	1		47			
計					945,600			
単価					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-423号	ボーリング工（※質土）ロータ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	人	1.89	67,203	127,013		
	特殊作業員	22h	人	5.68	60,216	342,026		
	普通作業員	22h	人	6.95	53,557	372,221		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	6.32	10,800	68,256		
	メタルクラウン	径46	個	68	2,200	149,600		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)	本	7	5,880	41,160		
	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	4	11,600	46,400		
	電力料		kWH	300	13.85	4,155		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		809		
	計					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-423号	ボーリング工 (※質土) ㊦-㊧-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	
	単価					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

単一424号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	12,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	2.08	67,203	139,782		
	特殊作業員	22h	人	6.25	60,216	376,350		
	普通作業員	22h	人	7.64	53,557	409,175		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	6.95	10,800	75,060		
	メタルクラウン	径46	個	68	2,200	149,600		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)	本	7	5,880	41,160		
	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	4	11,600	46,400		
	電力料		kWH	330	13.85	4,570		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		543		
	計					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-424号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	12,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-425号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 トネ ル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	9,188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	1.53	67,203	102,820		
	特殊作業員	22h	人	4.58	60,216	275,789		
	普通作業員	22h	人	5.59	53,557	299,383		
	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=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	5.086	11,460	58,285		単-1032号
	諸雑費（まるめ）		式	1		83		
	計					918,800		
	単価					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-426号	ボーリング工 (軟岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	8,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	1.32	67,203	88,707		
	特殊作業員	22h	人	3.95	60,216	237,853		
	普通作業員	22h	人	4.82	53,557	258,144		
	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	4.386	11,460	50,263		単-1032号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		13		
	計					803,500		
	単価					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-427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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.45	67,203	97,444			
特殊作業員	22h	人	4.34	60,216	261,337			
普通作業員	22h	人	5.31	53,557	284,387			
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	4.824	11,460	55,283	単-1032号		
諸雑費（まるめ）		式	1		29			
計					867,000			
単価					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-428号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 80～120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	単価	金額	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-1032号			
諸雑費（まるめ）		式	1		57				
計					948,900				
単価					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-429号	ボーリング工 (硬岩) ローター式 トネル部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	人	2.05	67,203	137,766		
	特殊作業員	22h	人	6.14	60,216	369,726		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	55,300	165,900		
	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=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	6.817	11,460	78,122		単-1032号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		969		
	計					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-429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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					15,140	円/m	

参考資料（１）

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

単-430号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	人	1.76	67,203	118,277			
特殊作業員	22h	人	5.29	60,216	318,542			
普通作業員	22h	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）	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）	個	3	55,300	165,900			
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	5.879	11,460	67,373	単-1032号		
諸雑費（まるめ）		式	1		475			
計					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-430号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-431号	ボーリング工 (硬岩) ーケー式 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	人	1.94	67,203	130,373		
	特殊作業員	22h	人	5.82	60,216	350,457		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	55,300	165,900		
	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	6.464	11,460	74,077		単-1032号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		483		
	計					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-431号	ボーリング工(硬岩)ロータリ式一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-432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	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	人	2.17	67,203	145,830		
	特殊作業員	22h	人	6.51	60,216	392,006		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	55,300	165,900		
	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	7.231	11,460	82,867		単-1032号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		699		
	計					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-432号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					15,590	円/m	

参考資料 (1)

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

単-433号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	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. 5 kW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-433号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,548,000		
	単価					15,480	円/m	

参考資料 (1)

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

単-434号	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	人	1.98	67,203	133,061			
特殊作業員	22h	人	5.94	60,216	357,683			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)	個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)	本	6	8,120	48,720			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.605	11,460	75,693	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-434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	円/m	

参考資料（１）

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

単-435号	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	人	2.18	67,203	146,502		
	特殊作業員	22h	人	6.54	60,216	393,812		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)	個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)	本	6	8,120	48,720		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.262	11,460	83,222		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-435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	円/m		

参考資料 (1)

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

単-436号	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	人	1.71	67,203	114,917		
	特殊作業員	22h	人	5.12	60,216	308,305		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	5.692	11,460	65,230		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-436号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	計					1,680,000		
	単価					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-437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	人	1.88	67,203	126,341		
	特殊作業員	22h	人	5.64	60,216	339,618		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.262	11,460	71,762		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-437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	円/m	

参考資料 (1)

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

単-438号	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	
	土木一般世話役	22h	人	2.1	67,203	141,126		
	特殊作業員	22h	人	6.3	60,216	379,360		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.003	11,460	80,254		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-438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	円/m	

参考資料（１）

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

単-439号	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		
土木一般世話役	22h	人	2.7	67,203	181,448			
特殊作業員	22h	人	8.11	60,216	488,351			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)	個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)	本	6	8,120	48,720			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	9.009	11,460	103,243	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-439号	ボーリング(硬岩)ト挿部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2, 174, 000		
	単価					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-440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	
	土木一般世話役	22h	人	2.33	67,203	156,582		
	特殊作業員	22h	人	6.99	60,216	420,909		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.764	11,460	88,975		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-440号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量		単価	
						100		19,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,980,000		
	単価					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-441号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	2.56	67,203	172,039			
特殊作業員	22h	人	7.69	60,216	463,061			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	8.54	11,460	97,868	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-441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	円/m	

参考資料 (1)

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

単-442号	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		
土木一般世話役	22h	人	2.87	67,203	192,872			
特殊作業員	22h	人	8.6	60,216	517,857			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	9.551	11,460	109,454	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-442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						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-443号	ボーリング工（※質土）ロータ-式 一般部	CFL66mm 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	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. 5 kW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-443号	ボーリング工 (※質土) 一般部	CFL66mm 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					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-444号	ボーリング工 (※質土) 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	
	土木一般世話役	22h	人	2.69	67,203	180,776		
	特殊作業員	22h	人	8.08	60,216	486,545		
	普通作業員	22h	人	9.87	53,557	528,607		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	8.97	10,800	96,876		
	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	426	13.85	5,900		
	諸雑費 (まるめ)		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-444号	ボーリング工（※質土）φ-列-式 一般部	Cφ66mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,666,000		
	単価					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-445号	ボーリング工 (※質土) 一般部	CFL66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	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	人	2.67	67,203	179,432		
	特殊作業員	22h	人	8	60,216	481,728		
	普通作業員	22h	人	9.78	53,557	523,787		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	8.89	10,800	96,012		
	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	422	13.85	5,844		
	諸雑費 (まるめ)		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-445号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	C孔66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						1,654,000		
単価						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-446号	ボーリング(軟岩)ト孔部 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		
土木一般世話役	22h	人	2.16	67,203	145,158			
特殊作業員	22h	人	6.48	60,216	390,199			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)	個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)	本	6	8,120	48,720			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.199	11,460	82,500	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-446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	円/m	

参考資料（1）

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

単-447号	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		
土木一般世話役	22h	人	1.71	67,203	114,917			
特殊作業員	22h	人	5.12	60,216	308,305			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	5.692	11,460	65,230	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-447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	円/m	

参考資料 (1)

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

単-448号	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	
	土木一般世話役	22h	人	1.88	67,203	126,341		
	特殊作業員	22h	人	5.64	60,216	339,618		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.262	11,460	71,762		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-448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	円/m	

参考資料 (1)

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

単-449号	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	人	1.86	67,203	124,997			
特殊作業員	22h	人	5.58	60,216	336,005			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.203	11,460	71,086	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-449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	円/m	

参考資料（1）

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

単-450号	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		
土木一般世話役	22h	人	2.05	67,203	137,766			
特殊作業員	22h	人	6.14	60,216	369,726			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.826	11,460	78,225	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-450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	円/m		

参考資料 (1)

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

単-451号	ボーリング(硬岩)トコ部 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		
土木一般世話役	22h	人	2.94	67,203	197,576			
特殊作業員	22h	人	8.83	60,216	531,707			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)	個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)	本	6	8,120	48,720			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	9.814	11,460	112,468	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-451号	ボーリング(硬岩)ト社部 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	円/m	

参考資料（１）

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

単-452号	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	
	土木一般世話役	22h	人	2.33	67,203	156,582		
	特殊作業員	22h	人	6.99	60,216	420,909		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.764	11,460	88,975		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-452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	円/m	

参考資料（１）

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

単-453号	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		
土木一般世話役	22h	人	2.56	67,203	172,039			
特殊作業員	22h	人	7.69	60,216	463,061			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	8.54	11,460	97,868	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-453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
計					2,092,000	
単価					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-454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	人	2.54	67,203	170,695			
特殊作業員	22h	人	7.61	60,216	458,243			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	8.46	11,460	96,951	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-454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					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-455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	
	土木一般世話役	22h	人	2.79	67,203	187,496		
	特殊作業員	22h	人	8.38	60,216	504,610		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	9.311	11,460	106,704		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-455号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 斜め	単位	m	数量		単価	
						100		22,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					2,204,000		
	単価					22,040	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	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(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	7,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	1.18	67,203	79,299		
	特殊作業員	22h	人	3.55	60,216	213,766		
	普通作業員	22h	人	4.34	53,557	232,437		
	メタルクラウン	径46	個	52	2,200	114,400		
	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	3.948	11,460	45,244		単-1032号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		34		
	計					748,100		
	単価					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-457号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	7,481
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.18	67,203	79,299			
特殊作業員	22h	人	3.55	60,216	213,766			
普通作業員	22h	人	4.34	53,557	232,437			
メタルクラウン	径46	個	52	2,200	114,400			
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	3.948	11,460	45,244	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		34			
計					748,100			
単価					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-458号	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.4	67,203	94,084			
特殊作業員	22h	人	4.19	60,216	252,305			
普通作業員	22h	人	5.12	53,557	274,211			
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=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	4.658	11,460	53,380	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					885,200			
単価					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-459号	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.4	67,203	94,084			
特殊作業員	22h	人	4.19	60,216	252,305			
普通作業員	22h	人	5.12	53,557	274,211			
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=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	4.658	11,460	53,380	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					885,200			
単価					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-460号	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.4	67,203	94,084			
特殊作業員	22h	人	4.19	60,216	252,305			
普通作業員	22h	人	5.12	53,557	274,211			
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=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	4.658	11,460	53,380	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					885,200			
単価					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-461号	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.4	67,203	94,084			
特殊作業員	22h	人	4.19	60,216	252,305			
普通作業員	22h	人	5.12	53,557	274,211			
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=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	4.658	11,460	53,380	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					885,200			
単価					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-462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	人	1.52	67,203	102,148			
特殊作業員	22h	人	4.57	60,216	275,187			
普通作業員	22h	人	5.58	53,557	298,848			
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=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	5.076	11,460	58,170	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		47			
計					945,600			
単価					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-463号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	2.33	67,203	156,582			
特殊作業員	22h	人	6.99	60,216	420,909			
普通作業員	22h	人	8.55	53,557	457,912			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	7.77	10,800	83,916			
メタルクラウン	径46	個	68	2,200	149,600			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)	本	7	5,880	41,160			
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	4	11,600	46,400			
電力料		kWH	369	13.85	5,110			
諸雑費 (まるめ)		式	1		51			
計					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-463号	ボーリング工（※質土）ロータリ式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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

単一464号	ボーリング工（※質土）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	12,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	2.08	67,203	139,782		
	特殊作業員	22h	人	6.25	60,216	376,350		
	普通作業員	22h	人	7.64	53,557	409,175		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	6.95	10,800	75,060		
	メタルクラウン	径46	個	68	2,200	149,600		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)	本	7	5,880	41,160		
	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	4	11,600	46,400		
	電力料		kWH	330	13.85	4,570		
	諸雑費（まるめ）		式	1		543		
	計					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-464号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量		100	単価	12,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	単価					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-465号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	2.33	67,203	156,582		
	特殊作業員	22h	人	6.99	60,216	420,909		
	普通作業員	22h	人	8.55	53,557	457,912		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	7.77	10,800	83,916		
	メタルクラウン	径46	個	68	2,200	149,600		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)	本	7	5,880	41,160		
	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	4	11,600	46,400		
	電力料		kWH	369	13.85	5,110		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		51		
	計					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-465号	ボーリング工 (埴質土) ロ-列-式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-466号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	人	1.32	67,203	88,707			
特殊作業員	22h	人	3.95	60,216	237,853			
普通作業員	22h	人	4.82	53,557	258,144			
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	4.386	11,460	50,263	単-1032号		
諸雑費（まるめ）		式	1		13			
計					803,500			
単価					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-467号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	8,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.45	67,203	97,444			
特殊作業員	22h	人	4.34	60,216	261,337			
普通作業員	22h	人	5.31	53,557	284,387			
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	4.824	11,460	55,283	単-1032号		
諸雑費（まるめ）		式	1		29			
計					867,000			
単価					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-468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
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-1032号		
諸雑費（まるめ）		式	1		57			
計					948,900			
単価					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-469号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	人	1.32	67,203	88,707			
特殊作業員	22h	人	3.95	60,216	237,853			
普通作業員	22h	人	4.82	53,557	258,144			
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	4.386	11,460	50,263	単-1032号		
諸雑費（まるめ）		式	1		13			
計					803,500			
単価					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-470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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.45	67,203	97,444			
特殊作業員	22h	人	4.34	60,216	261,337			
普通作業員	22h	人	5.31	53,557	284,387			
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	4.824	11,460	55,283	単-1032号		
諸雑費（まるめ）		式	1		29			
計					867,000			
単価					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-471号	ボーリング工 (軟岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		57			
計					948,900			
単価					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-472号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	人	1.76	67,203	118,277		
	特殊作業員	22h	人	5.29	60,216	318,542		
	普通作業員	22h	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）	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）	個	3	55,300	165,900		
	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	5.879	11,460	67,373		単-1032号
	諸雑費（まるめ）		式	1		475		
	計					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-472号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0～50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	13,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
単価							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-473号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	1.94	67,203	130,373		
	特殊作業員	22h	人	5.82	60,216	350,457		
	普通作業員	22h	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）	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）	個	3	55,300	165,900		
	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	6.464	11,460	74,077		単-1032号
	諸雑費（まるめ）		式	1		483		
	計					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-473号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	14,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	単価						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-474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	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	人	2.17	67,203	145,830		
	特殊作業員	22h	人	6.51	60,216	392,006		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	55,300	165,900		
	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	7.231	11,460	82,867		単-1032号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		699		
	計					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-474号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 80～120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価						15,590	円/m	

参考資料 (1)

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

単-475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	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	人	1.76	67,203	118,277		
	特殊作業員	22h	人	5.29	60,216	318,542		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	55,300	165,900		
	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	5.879	11,460	67,373		単-1032号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		475		
	計					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-475号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0～50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-476号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	人	1.94	67,203	130,373		
	特殊作業員	22h	人	5.82	60,216	350,457		
	普通作業員	22h	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）	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）	個	3	55,300	165,900		
	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	6.464	11,460	74,077		単-1032号
	諸雑費（まるめ）		式	1		483		
	計					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-476号	ボーリング工 (硬岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					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-477号	ボーリング工 (硬岩) ーケー式 ー 一般部	一般孔46mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	人	2.17	67,203	145,830		
	特殊作業員	22h	人	6.51	60,216	392,006		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	55,300	165,900		
	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	7.231	11,460	82,867		単-1032号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		699		
	計					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-477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	
	単価					15,590	円/m	

参考資料 (1)

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

単-478号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 ト 礼部	P孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	人	3.01	67,203	202,281		
	特殊作業員	22h	人	9.03	60,216	543,750		
	普通作業員	22h	人	11.04	53,557	591,269		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	10.03	10,800	108,324		
	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	476	13.85	6,592		
	諸雑費 (まるめ)		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-478号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 トンネル部	P孔66mm 2交替 80～120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,819,000		
	単価					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-479号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	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. 5 kW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-479号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 0～50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	15,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,548,000		
	単価					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

単一480号	ボーリング工（※質土）ロータリ式一般部	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	人	2.69	67,203	180,776		
	特殊作業員	22h	人	8.08	60,216	486,545		
	普通作業員	22h	人	9.87	53,557	528,607		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	8.97	10,800	96,876		
	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	426	13.85	5,900		
	諸雑費（まるめ）		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-480号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	P孔66mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,666,000		
	単価					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-481号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	人	3.01	67,203	202,281		
	特殊作業員	22h	人	9.03	60,216	543,750		
	普通作業員	22h	人	11.04	53,557	591,269		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	10.03	10,200	102,306		
	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	476	13.85	6,592		
	諸雑費 (まるめ)		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-481号	ボーリング工（※質土） <small>ロ-列-式 一般部</small>	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	
計						1,813,000		
単価						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-482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	人	1.71	67,203	114,917		
	特殊作業員	22h	人	5.12	60,216	308,305		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	5.692	11,460	65,230		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-482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	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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)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	
	土木一般世話役	22h	人	2.1	67,203	141,126		
	特殊作業員	22h	人	6.3	60,216	379,360		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.003	11,460	80,254		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-483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	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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	
	土木一般世話役	22h	人	1.71	67,203	114,917		
	特殊作業員	22h	人	5.12	60,216	308,305		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	5.692	11,460	65,230		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	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	人	1.88	67,203	126,341			
特殊作業員	22h	人	5.64	60,216	339,618			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.262	11,460	71,762	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	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	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	2.1	67,203	141,126		
	特殊作業員	22h	人	6.3	60,216	379,360		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.003	11,460	80,254		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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	単価	金額		摘要
	計					1,869,000		
	単価					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)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	
	土木一般世話役	22h	人	2.33	67,203	156,582		
	特殊作業員	22h	人	6.99	60,216	420,909		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.764	11,460	88,975		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-487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	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	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 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	2.56	67,203	172,039			
特殊作業員	22h	人	7.69	60,216	463,061			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	8.54	11,460	97,868	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-488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	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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 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		
土木一般世話役	22h	人	2.87	67,203	192,872			
特殊作業員	22h	人	8.6	60,216	517,857			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	9.551	11,460	109,454	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-489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					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-490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		
土木一般世話役	22h	人	2.33	67,203	156,582			
特殊作業員	22h	人	6.99	60,216	420,909			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.764	11,460	88,975	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-490号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	単価	金額	摘要
							100	19,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,980,000		
	単価					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-491号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	2.56	67,203	172,039			
特殊作業員	22h	人	7.69	60,216	463,061			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	8.54	11,460	97,868	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-491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	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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(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		
土木一般世話役	22h	人	2.87	67,203	192,872			
特殊作業員	22h	人	8.6	60,216	517,857			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	9.551	11,460	109,454	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-492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						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-493号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 ト 礼部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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		人	3.01	67,203	202,281		
特殊作業員	22h		人	9.03	60,216	543,750		
普通作業員	22h		人	11.04	53,557	591,269		
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		日	10.03	10,800	108,324		
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	476	13.85	6,592		
諸雑費 (まるめ)			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-493号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 トンネル部	CFL66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	18,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
計					1,819,000				
単価					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-494号	ボーリング工 (※質土) 一般部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	3.01	67,203	202,281		
	特殊作業員	22h	人	9.03	60,216	543,750		
	普通作業員	22h	人	11.04	53,557	591,269		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	10.03	10,800	108,324		
	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	476	13.85	6,592		
	諸雑費 (まるめ)		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-494号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	C孔66mm 2交替 80～120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						1,819,000		
単価						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-495号	ボーリング工 (※質土) 一般部	CFL66mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	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	人	2.67	67,203	179,432		
	特殊作業員	22h	人	8	60,216	481,728		
	普通作業員	22h	人	9.78	53,557	523,787		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	8.89	10,800	96,012		
	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	422	13.85	5,844		
	諸雑費 (まるめ)		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-495号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 一般部	CFL66mm 2交替 0～50m 斜め下方 無	単位	m	数量	単価	金額	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	円/m	

参考資料 (1)

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

単-496号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 一般部	C孔66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	17,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	2.93	67,203	196,904		
	特殊作業員	22h	人	8.8	60,216	529,900		
	普通作業員	22h	人	10.76	53,557	576,273		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	9.78	10,800	105,624		
	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	465	13.85	6,440		
	諸雑費 (まるめ)		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-496号	ボーリング工（※質土）φ-列-式 一般部	Cφ66mm 2交替 50～80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	17,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						1,782,000		
単価						17,820	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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 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	人	1.71	67,203	114,917		
	特殊作業員	22h	人	5.12	60,216	308,305		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	5.692	11,460	65,230		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-497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
計					1,680,000	
単価					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-498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	
	土木一般世話役	22h	人	1.88	67,203	126,341		
	特殊作業員	22h	人	5.64	60,216	339,618		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.262	11,460	71,762		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-498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	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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(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	
	土木一般世話役	22h	人	2.1	67,203	141,126		
	特殊作業員	22h	人	6.3	60,216	379,360		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.003	11,460	80,254		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-499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	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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(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	
	土木一般世話役	22h	人	1.71	67,203	114,917		
	特殊作業員	22h	人	5.12	60,216	308,305		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	5.692	11,460	65,230		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-500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	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	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(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		
土木一般世話役	22h	人	1.88	67,203	126,341			
特殊作業員	22h	人	5.64	60,216	339,618			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.262	11,460	71,762	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-501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	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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(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		
土木一般世話役	22h	人	2.1	67,203	141,126			
特殊作業員	22h	人	6.3	60,216	379,360			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.003	11,460	80,254	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-502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	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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(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	人	1.86	67,203	124,997			
特殊作業員	22h	人	5.58	60,216	336,005			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.203	11,460	71,086	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-503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	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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(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		
土木一般世話役	22h	人	2.05	67,203	137,766			
特殊作業員	22h	人	6.14	60,216	369,726			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.826	11,460	78,225	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-504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	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	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(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		
土木一般世話役	22h	人	2.33	67,203	156,582			
特殊作業員	22h	人	6.99	60,216	420,909			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.764	11,460	88,975	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-505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	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	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(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		
土木一般世話役	22h	人	2.56	67,203	172,039			
特殊作業員	22h	人	7.69	60,216	463,061			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	8.54	11,460	97,868	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-506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	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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(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		
土木一般世話役	22h	人	2.87	67,203	192,872			
特殊作業員	22h	人	8.6	60,216	517,857			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	9.551	11,460	109,454	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-507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	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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(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	
	土木一般世話役	22h	人	2.33	67,203	156,582		
	特殊作業員	22h	人	6.99	60,216	420,909		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.764	11,460	88,975		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-508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	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	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(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		
土木一般世話役	22h	人	2.56	67,203	172,039			
特殊作業員	22h	人	7.69	60,216	463,061			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	8.54	11,460	97,868	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-509号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	単価	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
					100	20,920			
計						2,092,000			
単価						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-510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		
土木一般世話役	22h	人	2.87	67,203	192,872			
特殊作業員	22h	人	8.6	60,216	517,857			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	9.551	11,460	109,454	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-510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
計					2,239,000	
単価					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-511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	人	2.54	67,203	170,695			
特殊作業員	22h	人	7.61	60,216	458,243			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	8.46	11,460	96,951	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-511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						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-512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		
土木一般世話役	22h	人	2.79	67,203	187,496			
特殊作業員	22h	人	8.38	60,216	504,610			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	9.311	11,460	106,704	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-512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	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	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(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.4	67,203	94,084			
特殊作業員	22h	人	4.19	60,216	252,305			
普通作業員	22h	人	5.12	53,557	274,211			
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=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	4.658	11,460	53,380	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					885,200			
単価					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-514号	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量	100	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	人	1.52	67,203	102,148			
特殊作業員	22h	人	4.57	60,216	275,187			
普通作業員	22h	人	5.58	53,557	298,848			
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=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	5.076	11,460	58,170	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		47			
計					945,600			
単価					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-515号	ボーリング(コンクリート)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平	単位	m	数量	100	単価	10,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	1.72	67,203	115,589		
	特殊作業員	22h	人	5.16	60,216	310,714		
	普通作業員	22h	人	6.3	53,557	337,409		
	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=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	5.731	11,460	65,677	単-1032号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		411		
	計					1,041,000		
	単価					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-516号	ボーリング(コンクリート)一般部 C孔	φ66 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.4	67,203	94,084			
特殊作業員	22h	人	4.19	60,216	252,305			
普通作業員	22h	人	5.12	53,557	274,211			
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=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	4.658	11,460	53,380	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					885,200			
単価					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-517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	人	1.52	67,203	102,148			
特殊作業員	22h	人	4.57	60,216	275,187			
普通作業員	22h	人	5.58	53,557	298,848			
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=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	5.076	11,460	58,170	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		47			
計					945,600			
単価					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-518号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	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. 5 kW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-518号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	15,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	計						1,548,000		
	単価						15,480	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	2.69	67,203	180,776		
	特殊作業員	22h	人	8.08	60,216	486,545		
	普通作業員	22h	人	9.87	53,557	528,607		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	8.97	10,800	96,876		
	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	426	13.85	5,900		
	諸雑費 (まるめ)		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-519号	ボーリング工 (※質土) 一般部	P孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						1,666,000		
単価						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-520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	人	1.71	67,203	114,917		
	特殊作業員	22h	人	5.12	60,216	308,305		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	5.692	11,460	65,230		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-520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	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	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(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	人	1.88	67,203	126,341		
	特殊作業員	22h	人	5.64	60,216	339,618		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.262	11,460	71,762		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-521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	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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(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	
	土木一般世話役	22h	人	2.1	67,203	141,126		
	特殊作業員	22h	人	6.3	60,216	379,360		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.003	11,460	80,254		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-522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	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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(軟岩)一般部 P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	人	1.86	67,203	124,997			
特殊作業員	22h	人	5.58	60,216	336,005			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.203	11,460	71,086	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-523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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,754,000		
	単価					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-524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		
土木一般世話役	22h	人	2.1	67,203	141,126			
特殊作業員	22h	人	6.3	60,216	379,360			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.003	11,460	80,254	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-524号	ボーリング(軟岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,869,000		
	単価					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-525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		
土木一般世話役	22h	人	2.33	67,203	156,582			
特殊作業員	22h	人	6.99	60,216	420,909			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.764	11,460	88,975	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-525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	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	20,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	2.56	67,203	172,039			
特殊作業員	22h	人	7.69	60,216	463,061			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	8.54	11,460	97,868	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-526号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	単価	金額	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	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	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(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	
	土木一般世話役	22h	人	2.54	67,203	170,695		
	特殊作業員	22h	人	7.61	60,216	458,243		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	8.46	11,460	96,951		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-527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	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	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(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平	単位	m	数量	100	単価	22,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	2.87	67,203	192,872			
特殊作業員	22h	人	8.6	60,216	517,857			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	9.551	11,460	109,454	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-528号	ボーリング(硬岩)一般部 P孔	φ66 0~50m 水平	単位	m	数量	100	単価	22,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,239,000		
	単価					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-529号	ボーリング工（※質土）ロータ-式 ト 礼部	CFL66mm 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	人	2.69	67,203	180,776		
	特殊作業員	22h	人	8.08	60,216	486,545		
	普通作業員	22h	人	9.87	53,557	528,607		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	8.97	10,800	96,876		
	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	426	13.85	5,900		
	諸雑費（まるめ）		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-529号	ボーリング工 (※質土) ㊀-㊁-式 ト ル部	C孔66mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					1,666,000			
単価					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-530号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 ト 礼部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	人	3.01	67,203	202,281		
	特殊作業員	22h	人	9.03	60,216	543,750		
	普通作業員	22h	人	11.03	53,557	590,733		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	10.03	10,800	108,324		
	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	476	13.85	6,592		
	諸雑費 (まるめ)		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-530号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 トンネル部	C孔66mm 2交替 80~120m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	18,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						1,819,000		
単価						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-531号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 ト 礼部	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	人	2.67	67,203	179,432		
	特殊作業員	22h	人	8	60,216	481,728		
	普通作業員	22h	人	9.78	53,557	523,787		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	8.89	10,800	96,012		
	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	422	13.85	5,844		
	諸雑費 (まるめ)		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-531号	ボーリング工 (汚質土) ロ-列-式 ト ン部	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	円/m	

参考資料（１）

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

単-532号	ボーリング工（硬質土）ロータ-式 ト 礼部	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	人	2.93	67,203	196,904		
	特殊作業員	22h	人	8.8	60,216	529,900		
	普通作業員	22h	人	10.76	53,557	576,273		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	9.78	10,800	105,624		
	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	465	13.85	6,440		
	諸雑費（まるめ）		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-532号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 ト ソ部	C孔66mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	17,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	計						1,782,000		
	単価						17,820	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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 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		
土木一般世話役	22h	人	1.71	67,203	114,917			
特殊作業員	22h	人	5.12	60,216	308,305			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	5.692	11,460	65,230	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-533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	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	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 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		
土木一般世話役	22h	人	1.88	67,203	126,341			
特殊作業員	22h	人	5.64	60,216	339,618			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.262	11,460	71,762	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-534号	ボーリング(軟岩)一般部 C孔	φ66 50~80m 鉛直	単位	m	数量	単価	金額	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	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	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(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	人	1.86	67,203	124,997			
特殊作業員	22h	人	5.58	60,216	336,005			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.203	11,460	71,086	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-535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	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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 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	
	土木一般世話役	22h	人	2.33	67,203	156,582		
	特殊作業員	22h	人	6.99	60,216	420,909		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.764	11,460	88,975		単-1032号
	諸雑費(まるめ)		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-536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	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	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 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		
土木一般世話役	22h	人	2.56	67,203	172,039			
特殊作業員	22h	人	7.69	60,216	463,061			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	8.54	11,460	97,868	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-537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	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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(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		
土木一般世話役	22h	人	2.05	67,203	137,766			
特殊作業員	22h	人	6.14	60,216	369,726			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.826	11,460	78,225	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-538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	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	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 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	人	2.54	67,203	170,695			
特殊作業員	22h	人	7.61	60,216	458,243			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	8.46	11,460	96,951	単-1032号		
諸雑費(まるめ)		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-539号	ボーリング(硬岩)一般部 C孔	φ66 0~50m 斜め	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					2,081,000		
	単価					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-540号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	7,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	1.18	67,203	79,299		
	特殊作業員	22h	人	3.55	60,216	213,766		
	普通作業員	22h	人	4.34	53,557	232,437		
	メタルクラウン	径46	個	52	2,200	114,400		
	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	3.948	11,460	45,244		単-1032号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		34		
	計					748,100		
	単価					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-541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	人	1.29	67,203	86,691			
特殊作業員	22h	人	3.87	60,216	233,035			
普通作業員	22h	人	4.73	53,557	253,324			
メタルクラウン	径46	個	52	2,200	114,400			
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	4.303	11,460	49,312	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		18			
計					799,700			
単価					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-542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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.46	67,203	98,116			
特殊作業員	22h	人	4.37	60,216	263,143			
普通作業員	22h	人	5.34	53,557	285,994			
メタルクラウン	径46	個	52	2,200	114,400			
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	4.854	11,460	55,626	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					880,200			
単価					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-543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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.63	67,203	109,540			
特殊作業員	22h	人	4.9	60,216	295,058			
普通作業員	22h	人	5.99	53,557	320,806			
メタルクラウン	径46	個	52	2,200	114,400			
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	5.447	11,460	62,422	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		54			
計					965,200			
単価					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-544号	ボーリング工（※質土）ロータリ式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	人	1.89	67,203	127,013		
	特殊作業員	22h	人	5.68	60,216	342,026		
	普通作業員	22h	人	6.95	53,557	372,221		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	6.32	10,800	68,256		
	メタルクラウン	径46	個	68	2,200	149,600		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)	本	7	5,880	41,160		
	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	4	11,600	46,400		
	電力料		kWH	300	13.85	4,155		
	諸雑費（まるめ）		式	1		809		
	計					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-544号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 ト ン祕部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	11,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-545号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	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	人	2.07	67,203	139,110		
	特殊作業員	22h	人	6.2	60,216	373,339		
	普通作業員	22h	人	7.57	53,557	405,426		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	6.88	10,800	74,304		
	メタルクラウン	径46	個	68	2,200	149,600		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)	本	7	5,880	41,160		
	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	4	11,600	46,400		
	電力料		kWH	327	13.85	4,528		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		773		
	計					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-545号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 ト ン挿部	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	円/m	

参考資料 (1)

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

単-546号	ボーリング工 (軟岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	8,035
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.32	67,203	88,707			
特殊作業員	22h	人	3.95	60,216	237,853			
普通作業員	22h	人	4.82	53,557	258,144			
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	4.386	11,460	50,263	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		13			
計					803,500			
単価					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-547号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	8,601
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.43	67,203	96,100			
特殊作業員	22h	人	4.3	60,216	258,928			
普通作業員	22h	人	5.26	53,557	281,709			
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	4.78	11,460	54,778	単-1032号		
諸雑費（まるめ）		式	1		65			
計					860,100			
単価					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-548号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	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-1032号		
諸雑費（まるめ）		式	1		57			
計					948,900			
単価					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-549号	ボーリング工 (軟岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	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	人	1.82	67,203	122,309		
	特殊作業員	22h	人	5.45	60,216	328,177		
	普通作業員	22h	人	6.66	53,557	356,689		
	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	6.053	11,460	69,367		単-1032号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		938		
	計					1,046,000		
	単価					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-550号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	人	1.76	67,203	118,277		
	特殊作業員	22h	人	5.29	60,216	318,542		
	普通作業員	22h	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）	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）	個	3	55,300	165,900		
	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	5.879	11,460	67,373		単-1032号
	諸雑費（まるめ）		式	1		475		
	計					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-550号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	13,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
単価							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-551号	ボーリング工 (硬岩) ーケー式 ー 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 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	
	土木一般世話役	22h	人	1.92	67,203	129,029		
	特殊作業員	22h	人	5.77	60,216	347,446		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	55,300	165,900		
	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	6.406	11,460	73,412		単-1032号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		717		
	計					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-551号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-552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	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	人	2.17	67,203	145,830		
	特殊作業員	22h	人	6.51	60,216	392,006		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	55,300	165,900		
	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	7.231	11,460	82,867		単-1032号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		699		
	計					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-552号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	単価	15,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					15,590	円/m		

参考資料（1）

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

単-553号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	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	人	2.43	67,203	163,303		
	特殊作業員	22h	人	7.3	60,216	439,576		
	普通作業員	22h	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）	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）	個	3	55,300	165,900		
	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	8.11	11,460	92,940		単-1032号
	諸雑費（まるめ）		式	1		633		
	計					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-553号	ボーリング工 (硬岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	単価	16,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					16,860	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	1.000-00000002000

単-554号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	7,481
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.18	67,203	79,299			
特殊作業員	22h	人	3.55	60,216	213,766			
普通作業員	22h	人	4.34	53,557	232,437			
メタルクラウン	径46	個	52	2,200	114,400			
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	3.948	11,460	45,244	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		34			
計					748,100			
単価					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-555号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 ト ン部	一般孔46mm 2交替 0~50m 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	人	1.89	67,203	127,013		
	特殊作業員	22h	人	5.68	60,216	342,026		
	普通作業員	22h	人	6.95	53,557	372,221		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.32	10,800	68,256		
	メタルクラウン	径46	個	68	2,200	149,600		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)	本	7	5,880	41,160		
	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	4	11,600	46,400		
	電力料		kWH	300	13.85	4,155		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		809		
	計					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-555号	ボーリング工（※質土）ロータ-式 ト ン祕部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	11,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						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-556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	人	1.32	67,203	88,707			
特殊作業員	22h	人	3.95	60,216	237,853			
普通作業員	22h	人	4.82	53,557	258,144			
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	4.386	11,460	50,263	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		13			
計					803,500			
単価					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-557号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	人	1.76	67,203	118,277			
特殊作業員	22h	人	5.29	60,216	318,542			
普通作業員	22h	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）	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）	個	3	55,300	165,900			
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	5.879	11,460	67,373	単-1032号		
諸雑費（まるめ）		式	1		475			
計					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-557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	
	単価					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-558号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	7,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	1.18	67,203	79,299		
	特殊作業員	22h	人	3.55	60,216	213,766		
	普通作業員	22h	人	4.34	53,557	232,437		
	メタルクラウン	径46	個	52	2,200	114,400		
	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	3.948	11,460	45,244		単-1032号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		34		
	計					748,100		
	単価					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-559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	人	1.29	67,203	86,691			
特殊作業員	22h	人	3.87	60,216	233,035			
普通作業員	22h	人	4.73	53,557	253,324			
メタルクラウン	径46	個	52	2,200	114,400			
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	4.303	11,460	49,312	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		18			
計					799,700			
単価					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-560号	ボーリング(コンクリート)一般部	φ46 0~50m 鉛直	単位	m	数量	100	単価	7,481
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.18	67,203	79,299			
特殊作業員	22h	人	3.55	60,216	213,766			
普通作業員	22h	人	4.34	53,557	232,437			
メタルクラウン	径46	個	52	2,200	114,400			
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	3.948	11,460	45,244	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		34			
計					748,100			
単価					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-561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 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	人	1.89	67,203	127,013		
	特殊作業員	22h	人	5.68	60,216	342,026		
	普通作業員	22h	人	6.95	53,557	372,221		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	6.32	10,800	68,256		
	メタルクラウン	径46	個	68	2,200	149,600		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)	本	7	5,880	41,160		
	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	4	11,600	46,400		
	電力料		kWH	300	13.85	4,155		
	諸雑費（まるめ）		式	1		809		
	計					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-561号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 ト ンネル部（一般部）	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	11,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	単価						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-562号	ボーリング工（※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		
土木一般世話役	22h	人	2.08	67,203	139,782			
特殊作業員	22h	人	6.25	60,216	376,350			
普通作業員	22h	人	7.64	53,557	409,175			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	6.95	10,800	75,060			
メタルクラウン	径46	個	68	2,200	149,600			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）	本	7	5,880	41,160			
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	4	11,600	46,400			
電力料		kWH	330	13.85	4,570			
諸雑費（まるめ）		式	1		543			
計					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-562号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 ト ンネル部(一般部)	一般孔46mm 2交替 50~80m 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	円/m	

参考資料 (1)

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

単-563号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 ト ンネル部 (一般部)	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	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	人	2.07	67,203	139,110		
	特殊作業員	22h	人	6.2	60,216	373,339		
	普通作業員	22h	人	7.57	53,557	405,426		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.88	10,800	74,304		
	メタルクラウン	径46	個	68	2,200	149,600		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)	本	7	5,880	41,160		
	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	4	11,600	46,400		
	電力料		kWh	327	13.85	4,528		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		773		
	計					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-563号	ボーリング工（※質土）ローリ-式 ト ンネル部（一般部）	一般孔46mm 2交替 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	円/m	

参考資料（１）

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

単-564号	ボーリング工（※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	人	2.27	67,203	152,550			
特殊作業員	22h	人	6.82	60,216	410,673			
普通作業員	22h	人	8.33	53,557	446,129			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	7.57	10,800	81,756			
メタルクラウン	径46	個	68	2,200	149,600			
コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m（超大口）	本	7	5,880	41,160			
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	4	11,600	46,400			
電力料		kWH	360	13.85	4,986			
諸雑費（まるめ）		式	1		386			
計					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

単価564号	ボーリング工 (硬質土) ロ-列-式 ト ンネル部 (一般部)	一般孔46mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-565号	ボーリング工（※質土）ロータ-式 明かり部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	人	1.89	67,203	127,013		
	特殊作業員	22h	人	5.68	60,216	342,026		
	普通作業員	22h	人	6.95	53,557	372,221		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	6.32	10,800	68,256		
	メタルクラウン	径46	個	68	2,200	149,600		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)	本	7	5,880	41,160		
	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	4	11,600	46,400		
	電力料		kWH	300	13.85	4,155		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		809		
	計					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-565号	ボーリング工（※質土）ロ-列-式 明かり部	一般孔46mm 2交替 0～50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	11,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-566号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 明かり部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	12,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	2.08	67,203	139,782		
	特殊作業員	22h	人	6.25	60,216	376,350		
	普通作業員	22h	人	7.64	53,557	409,175		
	ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	6.95	10,800	75,060		
	メタルクラウン	径46	個	68	2,200	149,600		
	コアチューブ	シングル φ46mm L=1.5m (超大口)	本	7	5,880	41,160		
	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	4	11,600	46,400		
	電力料		kWH	330	13.85	4,570		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		543		
	計					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-566号	ボーリング工 (※質土) ロ-列-式 明かり部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	12,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						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-567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	人	1.32	67,203	88,707			
特殊作業員	22h	人	3.95	60,216	237,853			
普通作業員	22h	人	4.82	53,557	258,144			
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	4.386	11,460	50,263	単-1032号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		13			
計					803,500			
単価					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-568号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	8,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.45	67,203	97,444			
特殊作業員	22h	人	4.34	60,216	261,337			
普通作業員	22h	人	5.31	53,557	284,387			
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	4.824	11,460	55,283	単-1032号		
諸雑費（まるめ）		式	1		29			
計					867,000			
単価					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-569号	ボーリング工 (軟岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,601
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役	22h	人	1.43	67,203	96,100			
	特殊作業員	22h	人	4.3	60,216	258,928			
	普通作業員	22h	人	5.26	53,557	281,709			
	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	4.78	11,460	54,778	単-1032号		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		65			
	計					860,100			
	単価					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-570号	ボーリング工（軟岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	9,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.58	67,203	106,180			
特殊作業員	22h	人	4.73	60,216	284,821			
普通作業員	22h	人	5.78	53,557	309,559			
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	5.228	11,460	59,912	単-1032号		
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					929,000			
単価					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-571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	人	1.32	67,203	88,707		
	特殊作業員	22h	人	3.95	60,216	237,853		
	普通作業員	22h	人	4.82	53,557	258,144		
	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	4.386	11,460	50,263		単-1032号
	諸雑費（まるめ）		式	1		13		
	計					803,500		
	単価					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-572号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	8,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.45	67,203	97,444			
特殊作業員	22h	人	4.34	60,216	261,337			
普通作業員	22h	人	5.31	53,557	284,387			
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	4.824	11,460	55,283	単-1032号		
諸雑費（まるめ）		式	1		29			
計					867,000			
単価					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-573号	ボーリング工 (硬岩) ーケー式 ー 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	人	1.76	67,203	118,277		
	特殊作業員	22h	人	5.29	60,216	318,542		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	55,300	165,900		
	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	5.879	11,460	67,373		単-1032号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		475		
	計					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-573号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	単価						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-574号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	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	人	1.92	67,203	129,029		
	特殊作業員	22h	人	5.77	60,216	347,446		
	普通作業員	22h	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）	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）	個	3	55,300	165,900		
	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	6.406	11,460	73,412		単-1032号
	諸雑費（まるめ）		式	1		717		
	計					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-574号	ボーリング工 (硬岩) ロ-クリ-式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-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	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	人	1.76	67,203	118,277		
	特殊作業員	22h	人	5.29	60,216	318,542		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	55,300	165,900		
	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	5.879	11,460	67,373		単-1032号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		475		
	計					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-575号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 0~50m 鉛直下方 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	単価						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-576号	ボーリング工（硬岩）ローリー式 一般部	一般孔46mm 2交替 50~80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	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	人	1.94	67,203	130,373			
特殊作業員	22h	人	5.82	60,216	350,457			
普通作業員	22h	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）	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）	個	3	55,300	165,900			
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	6.464	11,460	74,077	単-1032号		
諸雑費（まるめ）		式	1		483			
計					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-576号	ボーリング工（硬岩）ロータリ式 一般部	一般孔46mm 2交替 50～80m 鉛直下方 無	単位	m	数量	100	単価	14,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-577号	水押し工(2交替)	中央プラント 4階階 0.33無 0.33無	単位	回	数量	1	単価	16,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		22h	人	0.04	67,203	2,688		
特殊作業員		22h	人	0.08	60,216	4,817		
普通作業員		22h	人	0.06	53,557	3,213		
エアパッカー本体		φ46mm	組	0.004	40,500	162		
エアパッカーラバー		φ46mm高圧用	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	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	日	0.089	19,400	1,726		
グラウトデータレコーダ			日	0.089	7,780	692		
グラウトデータ処理装置損料			日	0.022	18,900	415		
電力料			kWh	7.81	13.85	108		
諸雑費 (率+まるめ) 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-577号	水押し工(2交替)	中央プラント 4パーティー 0.33無 0.33無	単位	回	数量	1	単価	16,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					16,450		
	単価					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-578号	透水試験(2交替)	中央プラント 4階 0.33無 0.33無	単位	回	数量	1	単価	34,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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			
エアパッカー本体	φ66mm	組	0.011	54,400	598			
エアパッカーラバー	φ66mm 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			

参考資料（1）

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

単-578号	透水試験(2交替)	中央プラント 4パーティール 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	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-579号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4階 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	
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 単-1036号	
電力料			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

単価	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
単-579号	注入工(2交替) 高炉	中央プレート 4パーティール径46mm 0.33無 0.33無				1		13,310
	諸雑費 (率+まるめ)							
	61%		式	1		841		
	計					13,310		
	単価					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-580号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パーティール径66mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	1	単価	14,580
名称		規格	単位	数量	単価	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		φ66mm	組	0.005	54,400	272		
エアパッカーラバー		φ66mm高圧用	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	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	WYB00445 単-1037号	
電力料			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-580号	注入工(2交替) 高炉	中央プラント 4パーティー 径66mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		14,580
諸雑費 (率+まるめ) 61%			式	1		844		
計						14,580		
単価						14,580	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-581号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4階 4階 径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量	単価	金額	単価	13,300
名称		規格	単位	数量	単価	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		WYB00463	単-1038号
	電力料		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-581号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パーティー 径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費 (率+まるめ) 61%		式	1		843			
計					13,300			
単価					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-582号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4 th 階 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	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	φ66mm	組	0.005	54,400	272		
	エアパッカーラバー	φ66mm 高圧用	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	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		WYB00454 単-1039号
	電力料		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-582号	注入工(2交替) 超微粒子	中央プラント 4パーティール径46mm 0.33無 0.33無	単位	時間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		14,570
諸雑費 (率+まるめ) 61%			式	1		846		
計								14,570
単価								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-583号	濁水処理設備運転（労務）	100m ³ /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-584号	濁水処理設備運転損料	単位	日	数量	単価	金額	単価	42,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
角形シクナー・鋼板製	280m3/h	日	1	10,277	10,277	貸付		
中和処理装置	炭酸ガス式 280m3/h	日	1	1,085	1,085	貸付		
加圧脱水機	フィルタープレス式 280m3/h	日	1	4,545	4,545	貸付		
炭酸ガス貯槽	10t	日	1	10,168	10,168			
処理水ポンプ	200A 15m	日	1	1,860	1,860			
リターンポンプ	200A 15m	日	1	1,860	1,860			
水槽（一般工事中）〔鋼板製簡易水槽〕(1)	3 0 m 3	供用日	1.3	1,230	1,599			
水槽（一般工事中）〔鋼板製簡易水槽〕(2)	3 0 m 3	供用日	1.3	1,230	1,599			
電力料		k wH	682.3	13.85	9,449			
計					42,442			
単価					42,440	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-585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-1040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-586号	仕上掘削	単位	m ²	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	m ²	1,000	8,651	8,651,000		WD130100 単-1041号
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	500	190.3	95,150		CB210020
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 軟岩 無し 1.0km以下	m ³	500	537.9	268,950		CB210110
	計					9,015,100		
	単価					9,015		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-587号	岩盤清掃	コンクリータム 8時間 標準 標準 標準 標準	単位	m ²	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 ³ /min	日	4	9,815	39,260	単-965号	
工事中水用モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程15m	日	7.971	405	3,228	単-1042号	
スライム回収機 [自走式]		18m ³ /分	時間	23	7,491	172,293	単-967号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		619		
計						1,133,000		
単価						11,330	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-588号	コンクリート(BP製造) 膨張コンクリート	単位	m3	数量	単価	金額	単価 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	m3	107	14,770	1,580,390	WYB00748 単-1043号	
コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)		m 3	107	1,081	115,667	WYB00331 単-1044号	
コンクリート製造(堤体)		m 3	107	812.7	86,958	WYB00624 単-1045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	m 3	107	701.1	75,017	WD400400 単-1046号	
計					1,858,032		
単価					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-589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)	m3	106	14,000	1,484,000	WYB00729 単-1047号	
	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)		m 3	106	1,081	114,586	WYB00447 単-1048号	
	コンクリート製造(堤体)		m 3	106	812.7	86,146	WYB00646 単-1049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	m 3	106	701.1	74,316	WD400400 単-1046号	
	計					1,759,048		
	単価					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

単-590号	コンクリート(BP製造) 函渠(上流側)	24-8-40(MF)	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	24-8-40(MF)	m3	103	13,620	1,402,860	WYB00814 単-1050号	
	コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)		m 3	103	1,081	111,343	WYB00459 単-1051号	
	コンクリート製造(堤体)		m 3	103	812.7	83,708	WYB00661 単-1052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	m 3	103	701.1	72,213	WD400400 単-1046号	
	計					1,670,124		
	単価					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-591号	コンクリート(BP製造) 函渠	24-8-40(MF)	単位	m3	数量	100	単価	16,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート材料	24-8-40(MF)	m3	102	13,620	1,389,240	WYB00781 単-1053号		
コンクリート貯蔵・運搬全般(堤体)		m 3	102	1,081	110,262	WYB00475 単-1054号		
コンクリート製造(堤体)		m 3	102	812.7	82,895	WYB00671 単-1055号		
アジテータートラック運搬(ダム)	混合容量4.4~4.5m3 0.1km その他(0) 4.4m3 4.11時間 4.88時間	m 3	102	701.1	71,512	WD400400 単-1046号		
計					1,653,909			
単価					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-592号	バラ型枠（ダム）	0時間 0時間	単位	m ²	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） 4.9 t吊		時間	29.5	9,782	288,569	単-1056号
諸雑費（率+まるめ） 15.5%				式	1		168,181	
計							1,548,000	
単価							15,480	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-593号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m ²	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 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-594号	足場工	単管傾斜足場 不要 標準	単位	掛m ²	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 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-595号	伸縮継手		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		196,000
	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		
	鉄筋工		人	1	23,300	23,300		
	溶接工		人	0.5	24,600	12,300		
	ダウエルバー	φ28×1000	本	24	2,520	60,480		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	0.139	99,000	13,761		
	VPキャップ	VPφ40	本	24	1,950	46,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		9,709		
	計					196,000		
	単価					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-596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		人	0.26	37,400	9,724		
	トンネル特殊工		人	1.03	38,000	39,140		
	トンネル作業員		人	0.5	26,100	13,050		
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	11.6	1,220	14,152		
	諸雑費 (率+まるめ) 26%		式	1		3,674		
	計					79,740		
	単価					7,974	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-597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		人	0.31	37,400	11,594		
	トンネル特殊工		人	1.2	38,000	45,600		
	トンネル作業員		人	0.59	26,100	15,399		
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m2	11.6	1,220	14,152		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		4,385		
	計					91,130		
	単価					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-598号	防水工		単位	m2	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.22	37,400	8,228			
トンネル特殊工		人	0.86	38,000	32,680			
トンネル作業員		人	0.42	26,100	10,962			
防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	11.6	1,220	14,152			
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		3,108			
計					69,130			
単価					6,913	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-599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		人	0.6	26,100	15,660		
	高密度ポリエチレン管	φ150(有孔管)	m	10	1,180	11,800		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					27,460		
	単価					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-600号	裏面排水	排水ドレーン L=3.6m	単位	箇所	数量	単価	金額	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	m	0.4	920		368		
	フィルターマット	200×200 t=30	m ²	0.08	1,080		86		
	排水ドレーン設置	B200 t=30	m	3.6	2,446		8,805	WYB00493	単-1057号
	計						9,259		
	単価						9,259	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-601号	覆工(枠工、Co打設、スライドセントル)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	279,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	3	37,400	112,200			
トンネル特殊工		人	15	38,000	570,000			
トンネル作業員		人	6	26,100	156,600			
生コンクリート	24-15-40(高炉)	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)	m ²	7.9	10,190	80,501	CB240210		
セントル(立坑)	スライドセントル	m	0.6	216,000	129,600			
コンクリートホッパー	1.0m ³	日	1	1,380	1,380			
諸雑費(まるめ)		式	1		344			
計						1,118,000		
単価						279,500	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-602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		人	33	37,400	1,234,200		
	トンネル特殊工		人	165	38,000	6,270,000		
	トンネル作業員		人	66	26,100	1,722,600		
	生コンクリート	24-15-40(高炉)	m ³	126	19,250	2,425,500		
	セントル(立坑)	スライドセントル	m	17	216,000	3,672,000		
	コンクリートホッパー	1.0m ³	日	33	1,380	45,540		
	諸雑費(まるめ)		式	1		160		
	計					15,370,000		
	単価					156,800	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-603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)	m ³	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	1.0m ³	日	44	1,380	60,720		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5,290		
	計					21,100,000		
	単価					150,700	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-604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		人	24	37,400	897,600		
	トンネル特殊工		人	120	38,000	4,560,000		
	トンネル作業員		人	48	26,100	1,252,800		
	生コンクリート	24-15-40(高炉)	m ³	101	19,250	1,944,250		
	セントル(立坑)	スライドセントル	m	10.475	216,000	2,262,600		
	コンクリートホッパー	1.0m ³	日	24	1,380	33,120		
	諸雑費(まるめ)		式	1		9,630		
	計					10,960,000		
	単価					137,000	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-605号	覆工(CI-s、Co打設、スライドセントル)		単位	m3	数量	単価	金額	単価	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)	m ³	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	1.0m ³	日	36	1,380	49,680			
	諸雑費(まるめ)		式	1		1,370			
	計					16,570,000			
	単価					126,400		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-606号	覆工(Co打設、スライドセントル)	単位	m3	数量	単価	金額	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)	m ³	153	19,250	2,945,250			
コンクリートホッパー	1.0m ³	日	49	1,380	67,620			
諸雑費(まるめ)		式	1		4,730			
計						18,580,000		
単価						137,600	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-607号	覆工(Co打設、鋼製バラセントル、木製円形楯形型枠)	単位	m3	数量	単価	金額	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)	m ³	116	19,250	2,233,000			
塩ビ止水板	CC 200×5	m	23.9	980	23,422			
セントル(ゲラウトトンネル連絡通路)	鋼製バラセントル	m	16.9	213,000	3,599,700			
円形型枠	木製円形楯形型枠	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	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-608号	覆工(Co打設、鋼製バラセントル)	単位	m3	数量	単価	金額	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		人	35	37,400	1,309,000			
トンネル特殊工		人	175	38,000	6,650,000			
トンネル作業員		人	70	26,100	1,827,000			
生コンクリート	24-15-40(高炉)	m ³	83.8	19,250	1,613,150			
セントル(グラウト初連絡通路)	鋼製バラセントル	m	10.5	456,000	4,788,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		2,850			
計						16,190,000		
単価						299,800	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-609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		人	14.7	37,400	549,780		
	トンネル特殊工		人	106.25	38,000	4,037,500		
	トンネル作業員		人	23.5	26,100	613,350		
	円形型枠	木製円形楕形型枠	m2	145	16,310	2,364,950		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		467,420		
	計					8,033,000		
	単価					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-610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		人	8.76	37,400	327,624		
	トンネル特殊工		人	50	38,000	1,900,000		
	トンネル作業員		人	20	26,100	522,000		
	諸雑費（率+まるめ） 33%		式	1		906,376		
	計					3,656,000		
	単価					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-611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		人	2.36	37,400	88,264		
	トンネル特殊工		人	11.81	38,000	448,780		
	トンネル作業員		人	4.72	26,100	123,192		
	生コンクリート 高炉	24-12-40	m3	10.2	19,100	194,820		
	コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h	時間	2	6,000	12,000		
	圧送管組立・撤去 エレベータ室		m3	10	10,630	106,300		WYB00604 単-1058号
	諸雑費（その他機械）（率） 12%		式	1		1,440		
	諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		151,204		
	計					1,126,000		
	単価					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-612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		人	5.2	37,400	194,480		
	トンネル特殊工		人	11.13	38,000	422,940		
	トンネル作業員		人	8.9	26,100	232,290		
	諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		229,290		
	計					1,079,000		
	単価					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-613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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	5.95	37,400	222,530			
トンネル特殊工		人	29.76	38,000	1,130,880			
トンネル作業員		人	11.9	26,100	310,590			
生コンクリート 高炉	24-12-40	m3	10.2	19,100	194,820			
コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h	時間	2	6,000	12,000			
圧送管組立・撤去	グラウト初連絡通路	m3	10	14,260	142,600	WYB00660 単-1059号		
諸雑費（その他機械）（率） 12%		式	1		1,440			
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		316,140			
計					2,331,000			
単価					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-614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		人	5.2	37,400	194,480		
トンネル特殊工		人	11.13	38,000	422,940		
トンネル作業員		人	8.9	26,100	232,290		
諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		229,290		
計					1,079,000		
単価					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-615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		人	0.06	37,400	2,244			
トンネル作業員		人	0.12	26,100	3,132			
塩ビ止水板	CC 200×5	m	1.04	980	1,019			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,395			
単価					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-616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	単価	金額	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		人	1.77	37,400	66,198				
トンネル特殊工		人	8.85	38,000	336,300				
トンネル作業員		人	3.54	26,100	92,394				
生コンクリート 高炉	24-12-40	m3	10.2	19,100	194,820				
コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h	時間	2	6,000	12,000				
圧送管組立・撤去 グラウト初連絡通路		m3	10	4,046	40,460	WYB00710 単-1060号			
諸雑費（その他機械）（率） 12%		式	1		1,440				
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		93,988				
計					837,600				
単価					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-617号	インバート型枠	単位	m2	数量	単価	金額	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		人	5.2	37,400	194,480			
トンネル特殊工		人	11.13	38,000	422,940			
トンネル作業員		人	8.9	26,100	232,290			
諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		229,290			
計					1,079,000			
単価					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-618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		人	0.06	37,400	2,244			
トンネル作業員		人	0.12	26,100	3,132			
塩ビ止水板	CC 200×5	m	1.04	980	1,019			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,395			
単価					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-619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		人	0.06	37,400	2,244			
トンネル作業員		人	0.12	26,100	3,132			
止水板	ゴム系 150×6	m	1.04	1,670	1,736			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,112			
単価					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-620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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	3.85	37,400	143,990			
トンネル特殊工		人	7.69	38,000	292,220			
トンネル作業員		人	3.85	26,100	100,485			
生コンクリート 高炉	24-12-40	m3	10.2	19,100	194,820			
コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h	時間	1	6,000	6,000			
圧送管組立・撤去 グラウト初連絡通路		m3	10	4,046	40,460	WYB00706 単-1061号		
諸雑費（その他機械）（率） 11.54%		式	1		692			
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		48,233			
計					826,900			
単価					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-621号	階段部型枠		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	6.58	37,400	246,092		
	トンネル特殊工		人	19.74	38,000	750,120		
	トンネル作業員		人	13.16	26,100	343,476		
	諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		361,312		
	計					1,701,000		
	単価					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-622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	単価	金額	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		人	0.6	37,400	22,440				
トンネル特殊工		人	3.01	38,000	114,380				
トンネル作業員		人	1.2	26,100	31,320				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m3	10.2	18,400	187,680				
コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h	時間	2	6,000	12,000				
圧送管組立・撤去 グラウト初連絡通路		m3	10	4,046	40,460	WYB00750 単-1062号			
諸雑費（その他機械）（率） 11.54%		式	1		1,384				
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		33,536				
計					443,200				
単価					44,320	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-623号	埋戻しコンクリート 圧送管あり グラウト初め連絡通路	18-8-40高炉	単位	m3	数量	単価	金額	単価	30,350
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	1	38,000	38,000				
トンネル作業員		人	0.4	26,100	10,440				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m3	10.2	18,400	187,680				
コンクリートポンプ	圧送能力30~35m3/h	時間	2	6,000	12,000				
圧送管組立・撤去	グラウト初め連絡通路	m3	10	4,046	40,460	WYB00755 単-1063号			
諸雑費（その他機械）（率） 11.54%		式	1		1,384				
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		6,056				
計					303,500				
単価					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-624号	埋戻し部型枠 グラウトトンネル連絡通路	単位	m2	数量	単価	金額	単価	36,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.13	37,400	4,862			
トンネル特殊工		人	0.51	38,000	19,380			
トンネル作業員		人	0.24	26,100	6,264			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		5,794			
計						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-625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		人	3.54	37,400	132,396			
トンネル特殊工		人	17.7	38,000	672,600			
トンネル作業員		人	7.08	26,100	184,788			
生コンクリート 高炉	24-12-40	m3	10.2	19,100	194,820			
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		227,396			
計					1,412,000			
単価					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-626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		人	7.07	37,400	264,418		
	トンネル特殊工		人	56.58	38,000	2,150,040		
	トンネル作業員		人	28.29	26,100	738,369		
	諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		504,173		
	計					3,657,000		
	単価					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-627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	SD345 D16~25	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-628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	SD345 D29~32	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-629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	SD345 D13	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-630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 D 1 6 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-631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-632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	m3	103	13,860	1,427,580	WYB00936 単-1064号	
	コンクリート貯蔵・運搬全般		m 3	103	1,081	111,343	WYB00589 単-1065号	
	コンクリート製造		m 3	103	812.7	83,708	WYB00699 単-1066号	
	アジテータートラック運搬（ダム）	混合容量4.4~4.5m3 2km その他(0) 4.4m3 4.1時間 4.9時間	m 3	103	901.2	92,823	WD400400 単-1067号	
	計					1,715,454		
	単価					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-633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-634号	支保設置撤去 (本体工・中央閉合)	柱頭部フケット式 本体工 101日 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	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-635号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.4	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 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-636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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-637号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量		100	単価 1,378
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-638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 582
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-639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	
						100		446.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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-640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	
						100		271.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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-641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）

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

単-642号	センサー計設置	単位	箇所	数量	単価	金額	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		人	0.2	21,500	4,300			
調整								
電気通信技術員		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)	台	1	910,000	910,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						918,600		
単価						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-643号	気象ポール設置		単位	基	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱設置 (片持式)	400kg未満/基 各種 30kg/基 1基 無 無	基	1	42,800	42,800	42,800	WB812120 単-1068号
	気象ポール	鋼管50A H=2.0m	基	1	90,000	90,000	90,000	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
	計						132,800	
	単価						132,800	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-644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 単-1069号	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0.3	1,248	374	CB221110	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,496		
単価						6,496	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-645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	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-646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	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-647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-648号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	3,203
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-1070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-649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			人	1.17	23,300	27,261		
特殊作業員			人	1.17	20,700	24,219		
バックホウ クローラ型(山積1.0m ³)運転			日	1.17	54,060	63,250	WK220410	
自走式破砕機運転			日	1.17	144,000	168,480	単-1071号 WK220420	
諸雑費(率+まるめ) 6%			式	1		16,990	単-1072号	
計						300,200		
単価						3,002	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-650号	攪拌混合	8t/100m3	単位	m3	数量	100	単価	2,832
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
攪拌混合			m3	100	1,928	192,800	WYB00258	
セメント		高炉B(1t袋)	t	8	11,300	90,400	単-1073号	
計						283,200		
単価						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-651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		人	0.5	23,300	11,650		
	特殊作業員		人	0.5	20,700	10,350		
	普通作業員		人	4	18,000	72,000		
	運転手（特殊）		人	1	20,800	20,800		
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型（第1次基準）]	3 t 級	供用日	0.8	5,680	4,544		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・タンデム式]	運転質量6～7.5 t	日	0.5	7,860	3,930		
	タンパ及びランマ	質量 60～80 kg	日	3	607	1,821		
	軽油	1・2号 ローリー	L	40	117	4,680		
	ガソリン	レギュラー	L	14	148	2,072		
	諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		19,753		
	計					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-651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	
	単価					1,516	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-652号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	5,208
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			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	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-653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-654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-655号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,715
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-656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		L2000 1000kg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-657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-658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-659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-660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-661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-662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-663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 ²	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ド [ブレード式]	舗装幅 3.0～7.5m	時間	1.42	15,610	22,166	単-1074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-1075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-1076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 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-664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-665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 ²	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 ³	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 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-666号	路体盛土 4号盛土擁壁	単位	m3	数量	単価	金額	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	m 3	61	234.2	14,286	CA900030		
路体（築堤）盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	24	847.2	20,332	CA900030		
路体（築堤）盛土	2.5m未満	m 3	16	4,921	78,736	CA900030		
計						113,354		
単価						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-667号	路床盛土 4号盛土擁壁	単位	m3	数量	単価	金額	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	m 3	58	285.7	16,570	CB210520		
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	21	712.5	14,962	CB210520		
路床盛土	2.5m未満	m 3	21	4,879	102,459	CB210520		
計					133,991			
単価					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-668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	SD345 D13	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-669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-670号	埋戻し		単位	m3	数量		単価	
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	m 3	100	2,350	235,000	CB210410		
計					235,000			
単価					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-671号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	5,383
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		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.6	3,300	1,980		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						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-672号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	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		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.6	3,300	1,980		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						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-673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-674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-675号	コンクリート舗装工（目土工） 横 目土工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 0m ² /1000m 728kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	240.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリッパ			本	0	0	0		
キャップ付スリッパ			本	0	0	0		
クロスバー			kg	0	0	0		
チェア			個	0	0	0		
目地板			m ²	0	0	0		
加熱注入式目地材		低弾性	kg	728	330	240,240		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						240,300		
単価						240.3	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-676号	坑内清掃		単位	m2	数量			単価	
						100		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	m 2	100	4,227	422,700	WD220600		
スライム回収機[自走式]		18m3/分	時間	13.8	5,907	81,516	WYB01113		
計						504,216			
単価						5,042	円/m2		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-677号	コンクリート	C2-P配合	単位	m3	数量			単価	
						100		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	m 3	100	5,731	573,100	CB240010		
コンクリート製造・運搬		C2-P配合	m3	100	17,600	1,760,000	WYB01121		
計						2,333,100			
単価						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-678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	m3	100	5,731	573,100	CB240010	
コンクリート製造・運搬		E配合	m3	100	22,050	2,205,000	WYB01135 単-1080号	
計						2,778,100		
単価						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-679号	間仕切型枠		単位	基	数量		単価	
	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 単-1081号	977,300
	間仕切型枠	標準部 2BL-2	基	1	1,050,000	1,050,000	WYB01151 単-1082号	
	間仕切型枠	標準部 2BL-3、2BL-4	基	2	759,600	1,519,200	WYB01153 単-1083号	
	計					3,909,200		
	単価					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

単一680号	妻側型枠		単位	m ²	数量		単価	
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	m ²	100	11,980	1,198,000	CB240210	
	計					1,198,000		
	単価					11,980	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-681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		人	0.17	23,300	3,961			
特殊作業員		人	0.69	20,700	14,283			
普通作業員		人	0.69	18,000	12,420			
モルタル	1:2 高炉	m3	10	26,900	269,000			
消耗材料費	右岸下段リムソレ	m3	10	1,018	10,180			
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		8,556			
計					318,400			
単価					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-682号	モルタル注入パイプ設置 右岸下段リムン祿	単位	m	数量	75.2	単価	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		m	75.2	1,891	142,203	WYB01158 単-1084号	
配管材料	STPG φ38.1	m	75.2	200	15,040		
エルボ90°	φ38.1	個	7	4,100	28,700		
計					185,943		
単価					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-683号	グラウト注入	単位	回	数量	単価	金額	単価	338,700
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	8.5	20,700	175,950	
	普通作業員			人	5	18,000	90,000	
	機械工			人	0.3	24,600	7,380	
	電工			人	0.3	19,400	5,820	
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200 (L) × 2		日	1	2,256	2,256	単-1085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	1	3,771	3,771	単-1086号
	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	単-1087号
	セメント	高炉B 25kg袋入		t	0.09	19,200	1,728	
	諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			式	1		7,835	
	計						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-683号	グラウト注入		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					338,700	円/回	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-684号	グラウト注入パイプ設置 右岸下段リムトンネル	単位	m	数量	75.4	単価	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		m	79.9	1,891	151,090	WYB01161 単-1088号	
配管材料	STPG φ 38.1	m	75.4	200	15,080		
配管材料	STPG φ 19.1	m	4.5	205	922		
異形チーズ	φ 38.1 × φ 19	個	14	3,640	50,960		
エルボ90°	φ 38.1	個	4	4,100	16,400		
計					234,452		
単価					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-685号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	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 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-686号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,520	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		無筋コンクリート							
			m ³	100	3,520	352,000			
計						352,000			
単価						3,520	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-687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	m3	107	13,860	1,483,020	WYB00796 単-1089号	
	コンクリート貯蔵・運搬全般		m 3	107	1,081	115,667	WYB00797 単-1090号	
	コンクリート製造		m 3	107	812.7	86,958	WYB00807 単-1091号	
	アジテータートラック運搬（ダム）	混合容量4.4~4.5m3 2.3km その他(0) 4.4m3 4.1時間 4.9時間	m 3	107	931.6	99,681	WD400400 単-1092号	
	計					1,785,326		
	単価					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-688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			人	12.3	23,300	286,590		
型わく工			人	36	23,100	831,600		
溶接工			人	24	24,600	590,400		
特殊作業員			人	10	20,700	207,000		
普通作業員			人	10	18,000	180,000		
諸雑費（率+まるめ） 21%			式	1		439,410		
計						2,535,000		
単価						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-689号	仕切型枠（鋼製）	単位	m ²	数量	単価	金額	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		人	10	23,300	233,000			
型わく工		人	30	23,100	693,000			
溶接工		人	20	24,600	492,000			
普通作業員		人	10	18,000	180,000			
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		271,000			
計						1,869,000		
単価						35,940	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-690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	m3	107	13,860	1,483,020	WYB00761 単-1093号	
	コンクリート貯蔵・運搬全般		m 3	107	1,081	115,667	WYB00518 単-1094号	
	コンクリート製造		m 3	107	812.7	86,958	WYB00627 単-1095号	
	アジテータートラック運搬 (ダム)	混合容量4.4~4.5m3 2.3km その他(0) 4.4m3 4.1時間 4.9時間	m 3	107	931.6	99,681	WD400400 単-1092号	
	計					1,785,326		
	単価					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-691号	止水板設置（合成樹脂製）	単位	m	数量	単価	金額	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-692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-693号	鋼管設置		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.1	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-694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			人	0.29	23,300	6,757		
特殊作業員			人	0.29	20,700	6,003		
普通作業員			人	0.29	18,000	5,220		
仕切り弁		150A	個	1	48,200	48,200		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		1,790		
計						67,970		
単価						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-695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		人	1	23,300	23,300		
配管工		人	2	19,500	39,000		
普通作業員		人	1.5	18,000	27,000		
計					89,300		
単価					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-696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		人	2	23,300	46,600		
配管工		人	5	19,500	97,500		
普通作業員		人	2.5	18,000	45,000		
計					189,100		
単価					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-697号	継目ガラチンク管設置	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		人	2	23,300	46,600		
配管工		人	5	19,500	97,500		
普通作業員		人	2.5	18,000	45,000		
計					189,100		
単価					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-698号	クーリングパイプ閉塞	8時間 0.65無 37~100L/分 0.65無 1.16t/100m 高炉B 25kg袋入	単位	m	数量	100	単価	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-698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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価						100	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-699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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	1.4	67,203	94,084		
	特殊作業員	22h	人	4.19	60,216	252,305		
	普通作業員	22h	人	5.12	53,557	274,211		
	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=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	4.658	8,930	41,595		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	4.658	4,010	18,678		WYB00716 単-1097号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		27		
	計					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-699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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-700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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.52	67,203	102,148			
特殊作業員	22h	人	4.57	60,216	275,187			
普通作業員	22h	人	5.58	53,557	298,848			
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=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	5.076	8,930	45,328	単-1096号		
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	5.076	4,010	20,354	WYB00717 単-1098号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		35			
計					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-700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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						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-701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	
	土木一般世話役	22h	人	1.72	67,203	115,589		
	特殊作業員	22h	人	5.16	60,216	310,714		
	普通作業員	22h	人	6.3	53,557	337,409		
	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=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	5.731	8,930	51,177		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	5.731	4,010	22,981		WYB00719 単-1099号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		930		
	計					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-701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			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-702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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	1.93	67,203	129,701		
	特殊作業員	22h	人	5.78	60,216	348,048		
	普通作業員	22h	人	7.07	53,557	378,647		
	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=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	6.427	8,930	57,393		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	6.427	4,010	25,772		WYB00718 単-1100号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		239		
	計					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-702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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-703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	
	土木一般世話役	22h	人	2.33	67,203	156,582		
	特殊作業員	22h	人	6.99	60,216	420,909		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.764	8,930	69,332		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	7.764	4,010	31,133		WYB01223 単-1101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-703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)		式	1		808		
	計					1,992,000		
	単価					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-704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		
土木一般世話役	22h	人	2.54	67,203	170,695			
特殊作業員	22h	人	7.61	60,216	458,243			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm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			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	8.46	8,930	75,547	単-1096号		
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	8.46	4,010	33,924	WYB01237 単-1102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-704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)		式	1		116			
計					2,093,000			
単価					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-705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	
	土木一般世話役	22h	人	2.87	67,203	192,872		
	特殊作業員	22h	人	8.6	60,216	517,857		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	9.551	8,930	85,290		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	9.551	4,010	38,299		WYB01225 単-1103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-705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）			式	1		938		
計						2,254,000		
単価						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-706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	
	土木一般世話役	22h	人	3.22	67,203	216,393		
	特殊作業員	22h	人	9.65	60,216	581,084		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	10.718	8,930	95,711		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	10.718	4,010	42,979		WYB01227 単-1104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-706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)			式	1		536		
計						2,424,000		
単価						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-707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	
	土木一般世話役	22h	人	1.71	67,203	114,917		
	特殊作業員	22h	人	5.12	60,216	308,305		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	5.692	8,930	50,829		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	5.692	4,010	22,824		WYB01229 単-1105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-707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	
諸雑費(まるめ)			式	1		999		
計						1,689,000		
単価						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-708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	
	土木一般世話役	22h	人	1.86	67,203	124,997		
	特殊作業員	22h	人	5.58	60,216	336,005		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.203	8,930	55,392		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	6.203	4,010	24,874		WYB01239 単-1106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-708号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ボーリング(軟岩)一般孔	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 コア有	m			100		17,630
	諸雑費 (まるめ)		式	1		614		
	計					1,763,000		
	単価					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-709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	
	土木一般世話役	22h	人	2.1	67,203	141,126		
	特殊作業員	22h	人	6.3	60,216	379,360		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.003	8,930	62,536		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	7.003	4,010	28,082		WYB01231 単-1107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-709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)			式	1		648		
計						1,880,000		
単価						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-710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	
	土木一般世話役	22h	人	2.36	67,203	158,599		
	特殊作業員	22h	人	7.07	60,216	425,727		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm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		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.855	8,930	70,145		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	7.855	4,010	31,498		WYB01233 単-1108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-710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)		式	1		439		
	計					2,005,000		
	単価					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

単一711号	透水試験(2交替)	分散プラント 4階ター 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1	単価	44,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	0.08	67,203	5,376		
	特殊作業員	22h	人	0.18	60,216	10,838		
	普通作業員	22h	人	0.33	53,557	17,673		
	エアパッカー本体	φ66mm	組	0.011	54,400	598		
	エアパッカーラバー	φ66mm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	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	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)	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)	日	0.042	9,580	402		
	電力料	別途発動発電機より供給のため	kwh	14.6	0	0		
	諸雑費 (率+まるめ) 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-711号	透水試験(2交替)	分散プレート 4パーティール 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1	単価	44,840
名称			規格			金額	摘要	
計						44,840		
単価						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-712号	注入工(2交替) 高炉	分散プラント 4パーティール径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	
	土木一般世話役	22h	人	0.03	67,203	2,016		
	特殊作業員	22h	人	0.06	60,216	3,612		
	普通作業員	22h	人	0.11	53,557	5,891		
	エアパッカー本体	φ66mm	組	0.005	54,400	272		
	エアパッカーラバー	φ66mm高圧用	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	日	0.053	5,120	271		
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2	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	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)	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)	日	0.013	9,580	124		
	電力料	別途発動発電機より供給のため	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-712号	注入工(2交替) 高炉	分散プレート 4パーティール径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%		式	1		556			
計					15,830			
単価					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-713号	材料費 (t)	単位	t	数量	単価	金額	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-714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
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	4.86	60,216	292,649			
普通作業員	22h	人	5.94	53,557	318,128			
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	5.402	8,930	48,239	単-1096号		
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	5.402	4,010	21,662	WYB01115 単-1109号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		334			
計					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-714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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-715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		
土木一般世話役	22h	人	1.77	67,203	118,949			
特殊作業員	22h	人	5.3	60,216	319,144			
普通作業員	22h	人	6.48	53,557	347,049			
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	5.889	8,930	52,588	単-1096号		
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	5.889	4,010	23,614	WYB01117 単-1110号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		536			
計					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-715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	円/m	

参考資料（１）

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-716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		
土木一般世話役	22h	人	2.24	67,203	150,534			
特殊作業員	22h	人	6.71	60,216	404,049			
普通作業員	22h	人	8.2	53,557	439,167			
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	7.457	8,930	66,591	単-1096号		
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	7.457	4,010	29,902	WYB01119 単-1111号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		637			
計					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-716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	円/m	

参考資料 (1)

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-717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	
	土木一般世話役	22h	人	2.7	67,203	181,448		
	特殊作業員	22h	人	8.11	60,216	488,351		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)	個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)	本	6	8,120	48,720		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	9.009	8,930	80,450		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	9.009	4,010	36,126		WYB01209 単-1112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-717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）			式	1		96		
計						2,187,000		
単価						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-718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		
土木一般世話役	22h	人	2.94	67,203	197,576			
特殊作業員	22h	人	8.83	60,216	531,707			
普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100			
コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800			
コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)	個	4	4,090	16,360			
ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)	本	6	8,120	48,720			
コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800			
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	9.814	8,930	87,639	単-1096号		
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	9.814	4,010	39,354	WYB01211 単-1113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-718号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ボーリング(硬岩)P孔	φ66mm 2交替 0~50m 斜め下方 コア有	m			100		23,050
	諸雑費 (まるめ)		式	1		529		
	計					2,305,000		
	単価					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-719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	
	土木一般世話役	22h	人	3.73	67,203	250,667		
	特殊作業員	22h	人	11.18	60,216	673,214		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)	個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)	本	6	8,120	48,720		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	12.422	8,930	110,928		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	12.422	4,010	49,812		WYB01213 単-1114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-719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)		式	1		11			
計					2,686,000			
単価					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-720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	
	土木一般世話役	22h	人	1.98	67,203	133,061		
	特殊作業員	22h	人	5.94	60,216	357,683		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)	個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)	本	6	8,120	48,720		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	6.605	8,930	58,982		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	6.605	4,010	26,486		WYB01215 単-1115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-720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)			式	1		649		
計						1,836,000		
単価						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-721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	
	土木一般世話役	22h	人	2.16	67,203	145,158		
	特殊作業員	22h	人	6.48	60,216	390,199		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)	個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)	本	6	8,120	48,720		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	7.199	8,930	64,287		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	7.199	4,010	28,867		WYB01217 単-1116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-721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)			式	1		538		
計						1,923,000		
単価						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-722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	
	土木一般世話役	22h	人	2.73	67,203	183,464		
	特殊作業員	22h	人	8.2	60,216	493,771		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	70,700	212,100		
	コアチューブ	ダブル φ66mm用L=1.5m(超大口)	本	1	72,800	72,800		
	コアリフター	ダブル φ66mm用(超大口)	個	4	4,090	16,360		
	ボーリングロッド	φ40.5mm L=1.5m(超大口)	本	6	8,120	48,720		
	コア標本箱	木製	箱	20	3,040	60,800		
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	9.116	8,930	81,405		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	9.116	4,010	36,555		WYB01219 単-1117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-722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)			式	1		849		
計						2,203,000		
単価						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-723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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役	22h	人	1.5	67,203	100,804			
特殊作業員	22h	人	4.49	60,216	270,369			
普通作業員	22h	人	5.49	53,557	294,027			
メタルクラウン	径46	個	52	2,200	114,400			
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=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	4.99	8,930	44,560	単-1096号		
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	4.99	4,010	20,009	WYB00689 単-1118号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		91			
計					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-723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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					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-724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	
	土木一般世話役	22h	人	1.69	67,203	113,573		
	特殊作業員	22h	人	5.07	60,216	305,295		
	普通作業員	22h	人	6.19	53,557	331,517		
	メタルクラウン	径46	個	52	2,200	114,400		
	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=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	5.631	8,930	50,284		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	5.631	4,010	22,580		WYB00691 単-1119号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		511		
	計					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-724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	円/m	

参考資料（１）

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-725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	
	土木一般世話役	22h	人	1.9	67,203	127,685		
	特殊作業員	22h	人	5.69	60,216	342,629		
	普通作業員	22h	人	6.95	53,557	372,221		
	メタルクラウン	径46	個	52	2,200	114,400		
	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=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	6.317	8,930	56,410		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	6.317	4,010	25,331		WYB00693 単-1120号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		484		
	計					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-725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
	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-726号	ボーリング工（硬岩）ローラー式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	2.23	67,203	149,862		
	特殊作業員	22h	人	6.69	60,216	402,845		
	普通作業員	22h	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）	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）	個	3	55,300	165,900		
	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=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	7.429	8,930	66,340		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	7.429	4,010	29,790		WYB01085 単-1121号
	諸雑費（まるめ）		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-726号	ボーリング工 (硬岩) ロ-クリ-式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	16,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,613,000		
	単価					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-727号	ボーリング工 (硬岩) 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	人	2.51	67,203	168,679		
	特殊作業員	22h	人	7.54	60,216	454,028		
	普通作業員	22h	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)	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)	個	3	55,300	165,900		
	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=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	8.382	8,930	74,851		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	8.382	4,010	33,611		WYB01087 単-1122号
	諸雑費 (まるめ)		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-727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
	計					1,751,000		
	単価					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-728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		
土木一般世話役	22h	人	2.82	67,203	189,512			
特殊作業員	22h	人	8.47	60,216	510,029			
普通作業員	22h	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）	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）	個	3	55,300	165,900			
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=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	9.407	8,930	84,004	単-1096号		
グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	9.407	4,010	37,722	WYB01089 単-1123号		
諸雑費（まるめ）		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-728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	
計						1,902,000		
単価						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-729号	ボーリング工 (軟岩) ローター式 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	
	土木一般世話役	22h	人	1.66	67,203	111,556		
	特殊作業員	22h	人	4.99	60,216	300,477		
	普通作業員	22h	人	6.1	53,557	326,697		
	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=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	5.546	8,930	49,525		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	5.546	4,010	22,239		WYB01093 単-1124号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		66		
	計					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-729号	ボーリング工（軟岩）ローラー式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 斜め下方 無	単位	m	数量	100	単価	9,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-730号	ボーリング工 (軟岩) ロ-リ-式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 水平 無	単位	m	数量	100	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	人	1.88	67,203	126,341		
	特殊作業員	22h	人	5.63	60,216	339,016		
	普通作業員	22h	人	6.88	53,557	368,472		
	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=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	6.258	8,930	55,883		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	6.258	4,010	25,094		WYB01095 単-1125号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		754		
	計					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-730号	ボーリング工（軟岩）ローラー式一般部	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	
	単価					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-731号	ボーリング工(軟岩)ローラー式一般部	φ46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	単価	12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	22h	人	2.11	67,203	141,798		
	特殊作業員	22h	人	6.32	60,216	380,565		
	普通作業員	22h	人	7.72	53,557	413,460		
	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=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	7.022	8,930	62,706		単-1096号
	グラウトポンプ [横型単筒]	30~70L/min	日	7.022	4,010	28,158		WYB01097 単-1126号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		873		
	計					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-731号	ボーリング工（軟岩）ロータリー式 一般部	φ46mm 2交替 0~50m 上方 無	単位	m	数量	100	単価	12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					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-732号	水押し工(2交替)	分散プラント 2 [°] ローター 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	人	0.04	67,203	2,688		
	特殊作業員	22h	人	0.1	60,216	6,021		
	普通作業員	22h	人	0.18	53,557	9,640		
	エアパッカー本体	φ46mm	組	0.004	40,500	162		
	エアパッカーラバー	φ46mm高圧用	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	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	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)	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)	日	0.045	9,580	431		
	電力料	別途発動発電機より供給のため	kwh	7.81	0	0		
	諸雑費 (率+まるめ) 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-732号	水押し工(2交替)	分散プラント 2パーティ 0.65無 0.65無	単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1		22,440	
計							22,440	
単価							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-733号	透水試験(2交替)	分散プラント 2 ^ホ ーティン 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	
	土木一般世話役	22h	人	0.08	67,203	5,376		
	特殊作業員	22h	人	0.18	60,216	10,838		
	普通作業員	22h	人	0.33	53,557	17,673		
	エアパッカー本体	φ46mm	組	0.011	40,500	445		
	エアパッカーラバー	φ46mm高圧用	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	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	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)	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)	日	0.084	9,580	804		
	電力料	別途発動発電機より供給のため	kWH	14.6	0	0		
	諸雑費 (率+まるめ) 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-733号	透水試験(2交替)	分散プレート 2パーティ 0.65無 0.65無	単位	回	数量	1	単価	42,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					42,430		
	単価					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-734号	注入工(2交替) 高炉	分散プラント 2 ^ホ ーター 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	
	土木一般世話役	22h	人	0.03	67,203	2,016		
	特殊作業員	22h	人	0.06	60,216	3,612		
	普通作業員	22h	人	0.11	53,557	5,891		
	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	5,120	271		
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2	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	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)	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)	日	0.027	9,580	258		
	電力料	別途発動発電機より供給のため	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-734号	注入工(2交替) 高炉	分散プレート 2°テーラー 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%			式	1		559		
計						14,700		
単価						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-735号	注入工(2交替) 高炉	分散プラント 2 nd 階 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	
土木一般世話役		22h	人	0.03	67,203	2,016		
特殊作業員		22h	人	0.06	60,216	3,612		
普通作業員		22h	人	0.11	53,557	5,891		
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	5,120	271		
グラウトミキサ [上下2槽式]		200(L)×2	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	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)	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)	日	0.027	9,580	258		
電力料		別途発動発電機より供給のため	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-735号	注入工(2交替) 高炉	分散プレート 2°テーパ 径66mm 0.65無 0.65無	単位	時間	数量	1	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%		式	1		559		
	計					14,700		
	単価					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-736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		人	0.17	23,300	3,961			
特殊作業員		人	0.69	20,700	14,283			
普通作業員		人	0.69	18,000	12,420			
消耗材料費	仮排水トンネル閉塞	m ³	1	2,386	2,386			
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		8,580			
計					41,630			
単価					4,163	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-737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		
土木一般世話役		人	3	23,300	69,900			
特殊作業員		人	12	20,700	248,400			
普通作業員		人	5	18,000	90,000			
機械工		人	0.3	24,600	7,380			
電工		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	日	0.433	3,500	1,515			
グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2	日	0.267	2,190	584			
電力料	別途発動発電機より供給のため	kWH	22	0	0			
セメント	高炉B 25kg袋入	t	0.7	19,200	13,440			
混和剤		kg	1.75	294	514			
諸雑費 (率+まるめ) 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-737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	金額	単価	摘要
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
						1	448,000	
計						448,000		
単価						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-738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		
土木一般世話役	11.5h 1日当たり単価	人	3	26,162	78,486			
特殊作業員	11.5h 1日当たり単価	人	12	23,313	279,756			
普通作業員	11.5h 1日当たり単価	人	5	20,438	102,190			
機械工	11.5h 1日当たり単価	人	0.3	27,763	8,328			
電工	11.5h 1日当たり単価	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	日	0.867	4,310	3,736			
グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2	日	0.7	2,670	1,869			
電力料	別途発動発電機より供給のため	k wH	45.8	0	0			
セメント	高炉B 25kg袋入	t	2.33	19,200	44,736			
混和剤		kg	5.83	294	1,714			
諸雑費 (率+まるめ) 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-738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	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-739号	上流角落しゲート製作据付	単位	段	数量	単価	金額	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 SS400 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]	25 t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	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-740号	下流角落しゲート製作据付	単位	段	数量	単価	金額	単価	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]	25 t吊	日	3.74	41,600	155,584			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		79,400			
計						10,870,000		
単価						278,700	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-741号	ガイドレールA製作据付	単位	基	数量	単価	金額	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 単-1127号		
ガイドレール横材①	SS400 H150×150×7/10 L2493	t	0.62	109,000	67,580	WYB00460 単-1128号		
ガイドレール横材②	SS400 H150×150×7/10 L460	t	0.11	109,000	11,990	WYB00461 単-1129号		
ガイドレールプレート	SS400 PL9×130×70	t	0.01	131,000	1,310	WYB00443 単-1130号		
樹脂カプセルアンカー	M16	本	16	366	5,856			
六角ボルト・ナット	M16×170	組	16	79.3	1,268			
溶接工		人	5.99	24,600	147,354			
土木一般世話役		人	1.14	23,300	26,562			
とび工		人	2.28	23,300	53,124			
特殊作業員		人	1.14	20,700	23,598			
普通作業員		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-741号	ガイドレールA製作据付		単位	基	数量		単価	
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]	2 5 t 吊	日	0.57	41,600	23,712		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		19,886		
	計					553,700		
	単価					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-742号	ガイドレールB製作据付		単位	基	数量		単価	
						6		215,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガイドレールB柱材	SS400 H150×150×7/10 L3000	t	2.24	109,000	244,160	WYB00466 単-1131号		
ガイドレール横材①	SS400 H150×150×7/10 L2493	t	1.86	109,000	202,740	WYB00469 単-1132号		
ガイドレール横材②	SS400 H150×150×7/10 L460	t	0.34	109,000	37,060	WYB00472 単-1133号		
ガイドレールプレート	SS400 PL9×130×70	t	0.06	131,000	7,860	WYB00465 単-1134号		
六角ボルト・ナット	M16×170	組	16	79.3	1,268			
溶接工		人	17.25	24,600	424,350			
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]	2.5 t 吊	日	1.71	41,600	71,136			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	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-742号	ガイドレールB製作据付		単位	基	数量	6	単価	215,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,290,000		
	単価					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-743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	m3	107	13,860	1,483,020	WYB00844 単-1135号	
	コンクリート貯蔵・運搬全般		m 3	107	1,081	115,667	WYB00576 単-1136号	
	コンクリート製造		m 3	107	812.7	86,958	WYB00674 単-1137号	
	アジテータートラック運搬（ダム）	混合容量4.4~4.5m3 1.3km その他(0) 4.4m3 4.1時間 4.9時間	m 3	107	828.3	88,628	WD400400 単-1138号	
	計					1,774,273		
	単価					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-744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-1139号	
	処分費（m 3）		m 3	1	3,520	3,520	WB020051 単-1140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-745号	鋼矢板撤去	鋼矢板Ⅲ型	単位	m2	数量	37.4	単価	9,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.1	23,300	25,630			
特殊作業員		人	1.1	20,700	22,770			
溶接工		人	1.1	24,600	27,060			
運転手（特殊）		人	2.2	20,800	45,760			
普通作業員		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	時間	15.4	6,850	105,490			
軽油	1・2号 ローリー	L	224.9	117	26,313			
鉄鋼カッター賃料		供用日	1.4	23,300	32,620			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		12,857			
計					338,100			
単価					9,040	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-746号	壁面材撤去	単位	t	数量	単価	金額	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0.8m3	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-747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-1141号	
	処分費（m 3）		m 3	1	4,500	4,500	WB020051 単-1142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-748号	キャットウォーク設置（下流）		単位	m	数量		単価	104,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	キャットウォーク設置（下流）	有 有 ラフレソクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間	m	1.5	29,270	43,905	WD600802	
	キャットウォーク損料		m	1.5	75,700	113,550	WYB00021 単-1144号	
	計					157,455		
	単価					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-749号	キャットウォーク撤去（下流）		単位	m	数量		単価	12,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	キャットウォーク撤去（下流）	有 無	m	1	12,290	12,290	WD600804 単-1145号	
	計					12,290		
	単価					12,290	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-750号	仮設階段設置	乗入部	単位	箇所	数量		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			m	3	11,540	34,620	WYB00211 単-1146号	
仮設階段（乗入部）材料費			箇所	1	9,444	9,444	WYB00212 単-1147号	
計						44,064		
単価						44,060	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-751号	仮設階段撤去	乗入部	単位	箇所	数量		1	21,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設階段撤去			m	3	7,154	21,462	WD601102 単-754号	
計						21,462		
単価						21,460	円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1. 000-00000002000
単-752号	左右岸縦階段設置		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下流面縦階段設置		m	100	12, 220	1, 222, 000		WD601201 単-1148号
	左右岸縦階段材料費		m	100	4, 251	425, 100		WYB00213 単-1149号
	計					1, 647, 100		
	単価					16, 470		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-753号	左右岸縦階段撤去		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下流面縦階段撤去		m	1	7, 530	7, 530		WD601202 単-1150号
	計					7, 530		
	単価					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-754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-755号	仮設人道撤去		単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	人道 (足場) 撤去	タイプ II		m	1	4,247	4,247	WD601000 単-1151号
	計						4,247	
	単価						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-756号	敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m ²	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-1152号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		152			
計					15,980			
単価					159.8	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	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-758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-759号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	柱頭部フケット式 上支保工 101日標準(1.0)	単位	空m ³	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]	2.5 t 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 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-760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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-761号	配管㊸-1設置・損料	φ 200	単位	m	数量		1	7,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm	m	1	5,652	5,652	WD600201 単-1153号	
配管㊸-1損料		φ 200 【6ヶ月未満】	m	1	1,966	1,966	WYB00766	
計						7,618		
単価						7,618	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-762号	水平部架台㊸-1	φ 200	単位	箇所	数量		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	基	1	4,076	4,076	WD600402 単-1154号	
計						4,076		
単価						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-763号	配管㊸-2設置・損料	φ 200	単位	m	数量		1	8,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm	m	1	5,652	5,652	WD600201	
配管㊸-2損料		φ 200 【1年未満】	m	1	2,832	2,832	単-1153号 WYB00771	
計						8,484		
単価						8,484	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-764号	水平部架台㊸-2	φ 200	単位	箇所	数量		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	基	1	4,076	4,076	WD600402	
計						4,076		
単価						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-765号	配管21-1設置・損料	φ 200	単位	m	数量		1	7,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm	m	1	5,652	5,652	WD600201 単-1153号	
配管21-1損料		φ 200 【6ヶ月未満】	m	1	1,966	1,966	WYB00773	
計						7,618		
単価						7,618	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-766号	水平部架台21-1	φ 200	単位	箇所	数量		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	基	1	4,076	4,076	WD600402 単-1154号	
計						4,076		
単価						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-767号	配管21-2設置・損料	φ 200	単位	m	数量		1	8,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm	m	1	5,652	5,652	WD600201 単-1153号	
配管21-2損料		φ 200【1年未満】	m	1	2,832	2,832	WYB00777	
計						8,484		
単価						8,484	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-768号	水平部架台21-2	φ 200	単位	箇所	数量		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	基	1	4,076	4,076	WD600402 単-1154号	
計						4,076		
単価						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-769号	キャットウォーク配管EL255m設置・ 損料 給水	φ 200	単位	m	数量	1	単価	7,361
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm	m	1	5,652	5,652	WD600201 単-1153号	
配管EL255m損料		φ 200 【6ヶ月未満】	m	1	1,709	1,709	WYB00832	
計						7,361		
単価						7,361	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-770号	キャットウォーク配管EL231m設置・ 損料 給水	φ 200	単位	m	数量	1	単価	8,217
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置		200mm	m	1	5,652	5,652	WD600201 単-1153号	
配管EL231m損料		φ 200 【1年未満】	m	1	2,565	2,565	WYB00836	
計						8,217		
単価						8,217	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-771号	水平部架台EL255m	φ 200	単位	箇所	数量		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	基	1	4,076	4,076	WD600402 単-1154号	
計						4,076		
単価						4,076	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-772号	水平部架台EL231m	φ 200	単位	箇所	数量		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	基	1	4,076	4,076	WD600402 単-1154号	
計						4,076		
単価						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-773号	配管①撤去	φ 150	単位	m	数量		1	3,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		150mm	m	1	3,343	3,343	WD600202 単-1155号	
計						3,343		
単価						3,343	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-774号	配管①撤去	φ 300	単位	m	数量		1	5,781
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 300	m	1	5,781	5,781	WYB00002 単-1156号	
計						5,781		
単価						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-775号	水平部架台①撤去	φ 300	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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単-744号	
計						6,930		
単価						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-776号	斜面部架台①撤去	φ 300	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 300	箇所	1	3,309	3,309	WYB00007 単-1157号	
計						3,309		
単価						3,309	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-777号	配管②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	m	1	2,851	2,851	WD600202 単-1158号		
計						2,851			
単価						2,851	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-778号	水平部架台②撤去	φ 100	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	m 3	0.4	13,860	5,544	WB824020 単-744号		
計						5,544			
単価						5,544	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-779号	斜面部架台②撤去	φ 100	単位	箇所	数量		1	3,189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 100	箇所	1	3,189	3,189	WYB00013 単-1159号	
計						3,189		
単価						3,189	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-780号	配管③-2撤去	φ 65	単位	m	数量		1	3,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 65	m	1	3,028	3,028	WYB00877 単-1160号	
計						3,028		
単価						3,028	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-781号	配管③-3撤去	φ 65	単位	m	数量		1	3,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 65	m	1	3,028	3,028	WYB00873 単-1161号	
計						3,028		
単価						3,028	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-782号	配管③撤去	φ 100	単位	m	数量		1	2,851
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm	m	1	2,851	2,851	WD600202 単-1158号	
計						2,851		
単価						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-783号	水平部架台③-2撤去	φ 65	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	m 3	0.3	13,860	4,158	WB824020 単-744号	
計						4,158		
単価						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-784号	斜面部架台③撤去	φ 100	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 100	箇所	1	3,309	3,309	WYB00036 単-1162号	
計						3,309		
単価						3,309	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-785号	配管④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	m	1	3,740	3,740	WYB00881 単-1163号	
計						3,740		
単価						3,740	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-786号	配管④撤去	φ 250	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	m	1	4,326	4,326	WD600202 単-1164号	
計						4,326		
単価						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-787号	水平部架台④撤去	φ 250	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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単-744号	
計						6,930		
単価						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-788号	斜面部架台④撤去	φ 250	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 250	箇所	1	3,309	3,309	WYB00052 単-1165号	
計						3,309		
単価						3,309	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-789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	m	1	3,028	3,028	WYB00884 単-1166号	
計						3,028		
単価						3,028	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-790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	m	1	3,740	3,740	WYB00887 単-1167号	
計						3,740		
単価						3,740	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-791号	配管⑤-2撤去	φ 250	単位	m	数量		1	4,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		250mm	m	1	4,326	4,326	WD600202 単-1164号	
計						4,326		
単価						4,326	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-792号	配管⑤-4撤去	φ 250	単位	m	数量		1	4,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		250mm	m	1	4,326	4,326	WD600202 単-1164号	
計						4,326		
単価						4,326	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-793号	水平部架台⑤-2撤去	φ250	単位	箇所	数量		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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単-744号	
計						6,930		
単価						6,930	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-794号	配管⑥撤去	φ65	単位	m	数量		1	3,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ65	m	1	3,028	3,028	WYB00896 単-1168号	
計						3,028		
単価						3,028	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-795号	配管⑦-3撤去	φ 65	単位	m	数量		1	3,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		φ 65	m	1	3,028	3,028	WYB00892 単-1169号	
計						3,028		
単価						3,028	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-796号	配管⑦-1撤去	φ 100	単位	m	数量		1	2,851
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm	m	1	2,851	2,851	WD600202 単-1158号	
計						2,851		
単価						2,851	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-797号	水平部架台㉞-3撤去	φ 65	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	m 3	0.3	13,860	4,158	WB824020 単- 744号
計						4,158	
単価						4,158	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-798号	水平部架台㉞-1撤去	φ 100	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	m 3	0.4	13,860	5,544	WB824020 単- 744号
計						5,544	
単価						5,544	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-799号	配管㊟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	m	1	2,851	2,851	WD600202 単-1158号	
計						2,851		
単価						2,851	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-800号	配管㊟撤去	φ 200	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	m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号	
計						3,834		
単価						3,834	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-801号	配管㊸-1撤去	φ 200	単位	m	数量		1	3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm	m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号	
計						3,834		
単価						3,834	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-802号	配管㊸-2撤去	φ 200	単位	m	数量		1	3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm	m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号	
計						3,834		
単価						3,834	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-803号	配管㊟-3撤去	φ 200	単位	m	数量		1	3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm	m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号	
計						3,834		
単価						3,834	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-804号	配管㊟-4撤去	φ 200	単位	m	数量		1	3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm	m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号	
計						3,834		
単価						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-805号	水平部架台㊟撤去	φ 200	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		m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単- 744号	
計							6,930		
単価							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-806号	斜面部架台㊟撤去	φ 200	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 200		箇所	1	3,309	3,309	WYB00057 単-1171号	
計							3,309		
単価							3,309	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-807号	水平部架台㊟-1撤去	φ 200	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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単- 744号	
計						6,930		
単価						6,930	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-808号	水平部架台㊟-2撤去	φ 200	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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単- 744号	
計						6,930		
単価						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-809号	水平部架台㊟-3撤去	φ 200	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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単- 744号	
計						6,930		
単価						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-810号	水平部架台㊟-4撤去	φ 200	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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単- 744号	
計						6,930		
単価						6,930	円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-811号	配管⑩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	m	1	2,851	2,851	WD600202 単-1158号	
計						2,851		
単価						2,851	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-812号	配管⑩-1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	m	1	2,851	2,851	WD600202 単-1158号	
計						2,851		
単価						2,851	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-813号	配管⑩-2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	m	1	2,851	2,851	WD600202 単-1158号	
計						2,851		
単価						2,851	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-814号	水平部架台⑩撤去	φ 100	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	m 3	0.4	13,860	5,544	WB824020 単-744号	
計						5,544		
単価						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-815号	水平部架台⑩-1撤去	φ 100	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	m 3	0.4	13,860	5,544	WB824020 単- 744号
計						5,544	
単価						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-816号	水平部架台⑩-2撤去	φ 100	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	m 3	0.4	13,860	5,544	WB824020 単- 744号
計						5,544	
単価						5,544	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-817号	配管21-1撤去	φ 200	単位	m	数量		1	3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm	m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号	
計						3,834		
単価						3,834	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-818号	配管21-2撤去	φ 200	単位	m	数量		1	3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm	m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号	
計						3,834		
単価						3,834	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-819号	配管21-3撤去	φ 200	単位	m	数量		1	3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm	m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号	
計						3,834		
単価						3,834	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-820号	配管21-4撤去	φ 200	単位	m	数量		1	3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm	m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号	
計						3,834		
単価						3,834	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-821号	配管21撤去	φ 250	単位	m	数量		1	4,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		250mm	m	1	4,326	4,326	WD600202 単-1164号	
計						4,326		
単価						4,326	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-822号	水平部架台21-1撤去	φ 200	単位	箇所	数量		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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単- 744号	
計						6,930		
単価						6,930	円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-823号	水平部架台21-2撤去	φ 200	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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単- 744号		
計						6,930			
単価						6,930	円/箇所		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-824号	水平部架台21-3撤去	φ 200	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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単- 744号		
計						6,930			
単価						6,930	円/箇所		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-825号	斜面部架台21-4撤去	φ 200	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 200	箇所	1	3,309	3,309	WYB00216 単-1172号		
計						3,309			
単価						3,309	円/箇所		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-826号	水平部架台21撤去	φ 250	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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単-744号		
計						6,930			
単価						6,930	円/箇所		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-827号	斜面部架台21撤去	φ 250	単位	箇所	数量		1	3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 250	箇所	1	3,309	3,309	WYB00117 単-1173号	
計						3,309		
単価						3,309	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-828号	キャットウォーク配管EL255m撤去	φ 200	単位	m	数量		1	3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm	m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号	
計						3,834		
単価						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-829号	キャットウォーク配管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		m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号
計							3,834	
単価							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-830号	キャットウォーク配管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		m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号
計							3,834	
単価							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-831号	キャットウォーク配管EL200m撤去	φ 200	単位	m	数量		1	3,834
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		200mm		m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号
計							3,834	
単価							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-832号	水平部架台EL255m撤去	φ 200	単位	箇所	数量		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		m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単-744号
計							6,930	
単価							6,930	円/箇所

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-833号	水平部架台EL231m撤去	φ 200	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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単- 744号
計						6,930	
単価						6,930	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-834号	水平部架台EL213m撤去	φ 200	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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単- 744号
計						6,930	
単価						6,930	円/箇所

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-835号	水平部架台EL200m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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単- 744号		
計						6,930			
単価						6,930	円/箇所		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-836号	給水ポンプ撤去		単位	台	数量		12	単価	24,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
給（排）水設備ポンプ撤去		ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間	台	12	24,470	293,640	WD600302 単- 932号		
計						293,640			
単価						24,470	円/台		

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-837号	給水ポンプ①運転		単位	日	数量		1	3,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程15m	日	1	3,327	3,327	単-1174号	
計						3,327		
単価						3,327	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-838号	給水ポンプ②運転		単位	日	数量		1	6,944
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]		モータ駆動型 口径φ80mm 6段 全揚程80m	日	1	6,944	6,944	単-1175号	
計						6,944		
単価						6,944	円/日	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-839号	給水ポンプ③運転		単位	日	数量		1	1,274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]		口径φ80mm 全揚程10m	日	1	1,274	1,274	単-1176号	
計						1,274		
単価						1,274	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-840号	給水ポンプ④運転		単位	日	数量		1	17,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型多段遠心ポンプ		口径125mm 全揚程90m	日	1	17,210	17,210	WYB00852 単-1177号	
計						17,210		
単価						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-841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		日	1	668	668	単-1178号	
計							668		
単価							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-842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		日	1	1,001	1,001	単-1179号	
計							1,001		
単価							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-843号	給水ポンプ⑦運転		単位	日	数量		1	1,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]		口径φ80mm 全揚程10m	日	1	1,363	1,363	単-1180号	
計						1,363		
単価						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-844号	給水ポンプ⑨運転		単位	日	数量		1	3,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]		口径φ100mm 全揚程20m	日	1	3,492	3,492	単-1181号	
計						3,492		
単価						3,492	円/日	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-845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	日	1	1,316	1,316	単-1182号	
計						1,316		
単価						1,316	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-846号	水槽(一般工事用)	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(一般工事用) [鋼板製簡易水槽]		20m3	供用日	1	869	869	単-1183号	
計						869		
単価						869	円/供用日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-847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	供用日	1	488	488	単-1184号	
計						488		
単価						488	円/供用日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-848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	供用日	1	1,230	1,230		
計						1,230		
単価						1,230	円/供用日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-849号	配管20-1設置・損料	φ 200	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	m	1	5,652	5,652	WD600201 単-1153号	
配管20-1損料		φ 200【6ヶ月未満】	m	1	1,966	1,966	WYB00803	
計						7,618		
単価						7,618	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-850号	配管20-2設置・損料	φ 200	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	m	1	5,652	5,652	WD600201 単-1153号	
配管20-2損料		φ 200【1年未満】	m	1	2,832	2,832	WYB00799	
計						8,484		
単価						8,484	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-851号	水平部架台20-1	φ 200	単位	箇所	数量			単価	
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	基	1	4,076	4,076	WD600402 単-1154号		
計						4,076			
単価						4,076	円/箇所		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-852号	水平部架台20-2	φ 200	単位	箇所	数量			単価	
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	基	1	4,076	4,076	WD600402 単-1154号		
計						4,076			
単価						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-853号	キャットウォーク配管EL255m設置・ 損料 排水	φ 200	単位	m	数量		1	単価	7,361
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
給排水管設置		200mm	m	1	5,652	5,652	WD600201 単-1153号		
配管EL255m損料		φ 200 【6ヶ月未満】	m	1	1,709	1,709	WYB00868		
計						7,361			
単価						7,361	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-854号	キャットウォーク配管EL231m設置・ 損料 排水	φ 200	単位	m	数量		1	単価	8,217
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
給排水管設置		200mm	m	1	5,652	5,652	WD600201 単-1153号		
配管EL231m損料		φ 200 【1年未満】	m	1	2,565	2,565	WYB00870		
計						8,217			
単価						8,217	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-855号	水平部架台EL255m	φ 200	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	基	1	4,076	4,076	WD600402 単-1154号		
計						4,076			
単価						4,076	円/箇所		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-856号	水平部架台EL231m	φ 200	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	基	1	4,076	4,076	WD600402 単-1154号		
計						4,076			
単価						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-857号	配管11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	m	1	3,028	3,028	WYB00911 単-1185号	
計						3,028		
単価						3,028	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-858号	水平部架台11撤去	φ 65	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	m 3	0.3	13,860	4,158	WB824020 単-744号	
計						4,158		
単価						4,158	円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-859号	斜面部架台11撤去	φ 65	単位	箇所	数量		1	3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 65	箇所	1	3,309	3,309	WYB00140 単-1186号	
計						3,309		
単価						3,309	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-860号	配管12,13撤去	φ 150	単位	m	数量		1	3,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		150mm	m	1	3,343	3,343	WD600202 単-1155号	
計						3,343		
単価						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-861号	配管12,13撤去	φ 200	単位	m	数量		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		m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号
計							3,834	
単価							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-862号	水平部架台12,13撤去	φ 200	単位	箇所	数量		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		m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単-744号
計							6,930	
単価							6,930	円/箇所

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-863号	斜面部架台12,13撤去	φ 200	単位	箇所	数量			単価	
						1			3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
斜面部架台撤去		φ 200	箇所	1	3,309	3,309	WYB00147 単-1187号		
計						3,309			
単価						3,309	円/箇所		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-864号	配管14,15撤去	φ 150	単位	m	数量			単価	
						1			3,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
給排水管撤去		150mm	m	1	3,343	3,343	WD600202 単-1155号		
計						3,343			
単価						3,343	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-865号	配管14, 15撤去	φ 250	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	m	1	4, 326	4, 326	WD600202 単-1164号		
計						4, 326			
単価						4, 326	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-866号	水平部架台14, 15撤去	φ 250	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	m 3	0.5	13, 860	6, 930	WB824020 単- 744号		
計						6, 930			
単価						6, 930	円/箇所		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-867号	斜面部架台14,15撤去	φ 250	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 250	箇所	1	3,309	3,309	WYB00165 単-1188号		
計						3,309			
単価						3,309	円/箇所		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-868号	配管16撤去	φ 50	単位	m	数量		1	単価	2,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
給排水管撤去		50mm	m	1	2,360	2,360	WD600202 単- 937号		
計						2,360			
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-869号	水平部架台16撤去	φ 50	単位	箇所	数量		単価	
						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	m 3	0.3	13,860	4,158	WB824020 単-744号	
計						4,158		
単価						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-870号	配管17撤去	φ 100	単位	m	数量		単価	
						1		2,851
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm	m	1	2,851	2,851	WD600202 単-1158号	
計						2,851		
単価						2,851	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-871号	水平部架台17撤去	φ100	単位	箇所	数量		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	m 3	0.3	13,860	4,158	WB824020 単-744号	
計						4,158		
単価						4,158	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-872号	配管18,19撤去	φ150	単位	m	数量		1	3,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		150mm	m	1	3,343	3,343	WD600202 単-1155号	
計						3,343		
単価						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-873号	水平部架台18, 19撤去	φ 150	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	m 3	0. 4	13, 860	5, 544	WB824020 単- 744号	
計						5, 544		
単価						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-874号	斜面部架台18, 19撤去	φ 150	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 150	箇所	1	3, 309	3, 309	WYB00173 単-1189号	
計						3, 309		
単価						3, 309	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-875号	配管20-1撤去	φ 200	単位	m	数量		1	3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm	m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号	
計						3,834		
単価						3,834	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-876号	配管20-2撤去	φ 200	単位	m	数量		1	3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm	m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号	
計						3,834		
単価						3,834	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-877号	配管20-3撤去	φ 200	単位	m	数量		1	3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm	m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号	
計						3,834		
単価						3,834	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-878号	配管20-4撤去	φ 200	単位	m	数量		1	3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm	m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号	
計						3,834		
単価						3,834	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-879号	配管20撤去	φ 250	単位	m	数量		1	4,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		250mm	m	1	4,326	4,326	WD600202 単-1164号	
計						4,326		
単価						4,326	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-880号	水平部架台20-1撤去	φ 200	単位	箇所	数量		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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単- 744号	
計						6,930		
単価						6,930	円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-881号	水平部架台20-2撤去	φ 200	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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単- 744号		
計						6,930			
単価						6,930	円/箇所		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-882号	水平部架台20-3撤去	φ 200	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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単- 744号		
計						6,930			
単価						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-883号	斜面部架台20-4撤去	φ 200	単位	箇所	数量		単価	
						1		3,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜面部架台撤去		φ 200	箇所	1	3,309	3,309	WYB00224 単-1190号	
計						3,309		
単価						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-884号	水平部架台20撤去	φ 250	単位	箇所	数量		単価	
						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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単-744号	
計						6,930		
単価						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-885号	斜面部架台20撤去	φ250	単位	箇所	数量		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	箇所	1	3,309	3,309	WYB00189 単-1191号	
計						3,309		
単価						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-886号	キャットウォーク配管EL255m撤去	φ200	単位	m	数量		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	m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号	
計						3,834		
単価						3,834	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-887号	キャットウォーク配管EL231m撤去	φ200	単位	m	数量		1	3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm	m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号	
計						3,834		
単価						3,834	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-888号	キャットウォーク配管EL213m撤去	φ200	単位	m	数量		1	3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm	m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号	
計						3,834		
単価						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-889号	キャットウォーク配管EL200m撤去	φ 200	単位	m	数量	1	単価	3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		200mm	m	1	3,834	3,834	WD600202 単-1170号	
計						3,834		
単価						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-890号	水平部架台EL255m撤去	φ 200	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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単- 744号	
計						6,930		
単価						6,930	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-891号	水平部架台EL231m撤去	φ 200	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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単- 744号
計						6,930	
単価						6,930	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-892号	水平部架台EL213m撤去	φ 200	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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単- 744号
計						6,930	
単価						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-893号	水平部架台EL200m撤去	φ 200	単位	箇所	数量		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	m 3	0.5	13,860	6,930	WB824020 単- 744号	
計						6,930		
単価						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-894号	排水ポンプ撤去		単位	台	数量		16	24,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給（排）水設備ポンプ撤去		ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間	台	16	24,470	391,520	WD600302 単- 932号	
計						391,520		
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-895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	日	1	347	347	単-1192号	
計						347		
単価						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-896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	日	1	6,380	6,380	単-1193号	
計						6,380		
単価						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-897号	排水ポンプ13運転		単位	日	数量		単価	
					1			6,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程30m		日	1	6,380	6,380	単-1193号
計							6,380	
単価							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-898号	排水ポンプ14運転		単位	日	数量		単価	
					1			7,291
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程30m		日	1	7,291	7,291	単-1194号
計							7,291	
単価							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-899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	日	1	7,291	7,291	単-1194号		
計						7,291			
単価						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-900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	日	1	184	184	単-1195号		
計						184			
単価						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-901号	排水ポンプ17運転		単位	日	数量		1	1,482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程15m	日	1	1,482	1,482	単-1196号	
計						1,482		
単価						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-902号	排水ポンプ20運転		単位	日	数量		1	10,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ200mm 全揚程30m	日	1	10,950	10,950	単-1197号	
計						10,950		
単価						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-903号	排水ポンプ21運転		単位	日	数量		1	2,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ150mm 全揚程10m	日	1	2,722	2,722	単-1198号	
計						2,722		
単価						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-904号	水槽（一般工事中）	10m3	単位	供用日	数量		1	488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水槽（一般工事中） [鋼板製簡易水槽]		10m3	供用日	1	488	488	単-1184号	
計						488		
単価						488	円/供用日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-905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							
			供用日	1	488	488	単-1184号		
計						488			
単価						488	円／供用日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000	
単-906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							
			供用日	1	488	488	単-1184号		
計						488			
単価						488	円／供用日		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-907号	貯水槽撤去(給排水)		単位	基	数量		1	45,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貯水槽撤去クレーン			日	0.5	91,200	45,600	WYB00037 単-1199号	
計						45,600		
単価						45,600	円/基	

							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-908号	給排水設備基礎撤去	鉄筋コンクリート	単位	m3	数量		1	22,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 5.7以下	m3	1	22,040	22,040	WB824020 単-747号	
計						22,040		
単価						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-909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	m 3	1	13,860	13,860	WB824020 単- 744号		
計					13,860			
単価					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-910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-911号	換気設備の設置・撤去	単位	式	数量	単価	金額	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		人	8	23,300	186,400			
普通作業員		人	16	18,000	288,000			
設備機械工		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	日	2	41,600	83,200			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		163,400			
諸雑費 (その他機械) (率) 67%		式	1		55,744			
計						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-912号	軸流ファン運転		単位	日	数量		単価	
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 ³ /min 風圧4.9kPa	日	1	6,390	6,390		6,816
	ビニール風管	φ800 30%	m・日	0.71	600	426		
	計					6,816		
	単価					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-913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)	FLR-40 (ラピッドスタート形)	個	20	330	6,600			
照明器具 (坑内照明用)	40W蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	6,960	139,200			
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5. 5mm ² 3心	m	100	83.1	8,310			
トンネル用ケーブル支持具	TA85	個	50	620	31,000			
一般用ケーブル受皿	15R ポリエチレン	個	50	180	9,000			
アンカーボルト	M10	個	100	52	5,200			
アンカーボルト	M8	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-914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		単価	
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			16,040
照明器具 (切羽照明用)	リフレクタ投光器 (500W・ガード取付金具付)	個	10	1,458	14,580			
600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 3.5mm ² 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-915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)	FLR-40 (ラピッドスタート形)	個	20	330	6,600			
照明器具 (坑内照明用)	40W蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	4,640	92,800			
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5. 5mm ² 3心	m	100	41.55	4,155			
トンネル用ケーブル支持具	TAS5	個	50	620	31,000			
一般用ケーブル受皿	15R ポリエチレン	個	50	180	9,000			
アンカーボルト	M10	個	100	52	5,200			
アンカーボルト	M8	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-916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 3.5mm ² 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-917号	坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 6か月未満 設備費含む 75日	単位	m	数量	100	単価	4,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蛍光ランプ（直管形）		FLR-40（ラピッドスタート形）	個	20	330	6,600		
照明器具（坑内照明用）		40W蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	3,480	69,600		
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R(SV) 5. 5mm ² 3心	m	100	27.7	2,770		
トンネル用ケーブル支持具		TA85	個	50	620	31,000		
一般用ケーブル受皿		15R ポリエチレン	個	50	180	9,000		
アンカーボルト		M10	個	100	52	5,200		
アンカーボルト		M8	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-918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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
白熱灯ランプ	500W	個	10	2,050	20,500			10,640
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 ² 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-919号	動力設備		単位	式	数量		単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力設備運転(常時)		日	268	11,500	3,082,000	WYB00510 単-1200号	3,082,000
計							3,082,000
単価							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-920号	スライドセントル組立・解体	単位	式	数量	単価	金額	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		人	7.75	23,300	180,575			
機械工		人	15.5	24,600	381,300			
とび工		人	23.25	23,300	541,725			
普通作業員		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	日	8	41,600	332,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		600			
計						1,716,000		
単価						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-921号	バラセントル組立・解体	単位	式	数量	単価	金額	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		人	16	23,300	372,800			
機械工		人	32	24,600	787,200			
とび工		人	64	23,300	1,491,200			
普通作業員		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	日	16	41,600	665,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		200			
計						3,893,000		
単価						3,893,000	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-922号	バラセントル組立・解体	単位	式	数量	単価	金額	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	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-923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			月	13	874,400	11,367,200	WYB00513 単-1201号	
計						11,367,200		
単価						11,367,200	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-924号	エレベータ設備設置・運転・撤去	単位	式	数量	単価	金額	単価	10,190,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
土木一般世話役		人	13	23,300	302,900			
普通作業員		人	26	18,000	468,000			
設備機械工		人	39	23,000	897,000			
電気		人	13	19,400	252,200			
工専用小型エレベータ運転		基	1	6,984,000	6,984,000		WYB00526	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	13	41,600	540,800		単-1202号	
諸雑費 (その他機械) (率) 4%		式	1		21,632			
諸雑費 (率+まるめ) 38%		式	1		723,468			
計						10,190,000		
単価						10,190,000	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-925号	生コンシュートホース設備の設置・撤去	単位	式	数量	単価	金額	単価	5,679,000
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			
普通作業員		人	10	18,000	180,000			
設備機械工		人	15	23,000	345,000			
分離防止シュートホース	φ152.4×3CP	m	67.6	52,000	3,515,200			
諸雑費（その他機械）（率） 34%		式	1		1,195,168			
諸雑費（率+まるめ） 51%		式	1		327,132			
計						5,679,000		
単価						5,679,000	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-926号	基礎処理用電気設備の設置・撤去	単位	式	数量	単価	金額	単価	817,000
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			
普通作業員		人	5	18,000	90,000			
電工		人	15	19,400	291,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	41,600	83,200			
CVTケーブル 6ヶ月未満	100sq	m	202	591	119,382	WYB00721		
諸雑費（その他機械）（率） 21%		式	1		17,472			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		99,446			
計					817,000			
単価					817,000	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-927号	工所用照明	設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む 1個	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
白熱灯ランプ	500W	個	10	2,050	20,500			10,550
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 ² 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-928号	坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 6か月未満 設備費含む 113日	単位	m	数量	100	単価	4,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蛍光ランプ（直管形）		FLR-40（ラピッドスタート形）	個	20	330	6,600		
照明器具（坑内照明用）		40W蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	3,480	69,600		
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R（SV）5.5mm ² 3心	m	100	27.7	2,770		
トンネル用ケーブル支持具		TA85	個	50	620	31,000		
一般用ケーブル受皿		15R ポリエチレン	個	50	180	9,000		
アンカーボルト		M10	個	100	52	5,200		
アンカーボルト		M8	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-929号	換気設備設置・撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	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		人	13	23,300	302,900			
普通作業員		人	26	18,000	468,000			
設備機械工		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	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	日	16	10,300	164,800			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		266,100			
計						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-930号	軸流ファン運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軸流ファン損料	[反転軸流式・定風量型]1,500m ³ /min×4.9		日	1	24,600	24,600	
	ビニール風管（仮排水トンネル閉塞）	ファスナー型φ1,500 30%		m・日	2.42	2,040	4,936	
	計						29,536	
	単価						29,530	円/日

参考資料（１）

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

単-931号	給（排）水設備ポンプ据付	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間	単位	台	数量	単価	金額	単価	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-1203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-932号	給（排）水設備ポンプ撤去	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 4.5時間 6時間	単位	台	数量	単価	金額	単価	24,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	1.5	23,300	34,950			
特殊作業員			人	2	20,700	41,400			
普通作業員			人	5	18,000	90,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9t吊	時間	8	9,782	78,256		単-1203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-933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-934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	単価	金額	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 wH	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-935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-936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-937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-938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]	2.5 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-939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	1	単価	14,550
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		
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-940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-1204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-941号	濁水処理設備運転	30m ³ /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 ³ /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-942号	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA	単位	日	数量	単価	金額	単価	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-943号	単管足場	(ホ-リング・ガラチンク足場)	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		人	35.7	23,300	831,810			
とび工		人	214.2	23,300	4,990,860			
普通作業員		人	71.4	18,000	1,285,200			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		2,132,130			
計					9,240,000			
単価					8,162	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-944号	ローリングタワー足場		単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ローリングタワー賃料（基本料金）		台	4	3,790	15,160		11,200
	ローリングタワー賃料		日	156	190	29,640		
	計					44,800		
	単価					11,200	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-945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	m 3	1,179	175.6	207,032	CA900010
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	m 3	1,179	466.9	550,475	CB210110
路体（築堤）盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1,061	234.2	248,486	CA900030
碎石舗装			m2	1,252	1,025	1,283,300	WYB00473 単-1205号
計						2,289,293	
単価						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-946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 ³	1,437	296.1	425,495	CB210100	
土砂等運搬 猪郷谷受入地へ運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下	m ³	1,437	1,972	2,833,764	CB210110	
整地	残土受入れ地での処理	m ³	1,437	109.5	157,351	CB210610	
計					3,416,610		
単価					27,110	円/m	

参考資料（１）

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

単-947号	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 ²	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-1206号
	諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		9,780		
	計					149,200		
	単価					1,492		円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-948号	場内工事用道路(1)	減勢工～左岸天端	単位	ヶ月	数量		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						WD900200
			k m・月	0.76	159,800	121,448	単-1207号	
計						121,448		
単価						121,400	円/ヶ月	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000
単-949号	場内工事用道路(2)	左岸天端～上流仮橋	単位	ヶ月	数量		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						WD900200
			k m・月	0.38	159,800	60,724	単-1207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						WD900200
			k m・月	0.22	279,700	61,534	単-1208号	
計						122,258		
単価						122,200	円/ヶ月	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-950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
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							
			k m・月	0.42	279,700	117,474			WD900200 単-1208号
計						117,474			
単価						117,400			円/ヶ月

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00000002000	
単-951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
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							
			k m・月	0.69	279,700	192,993			WD900200 単-1208号
計						192,993			
単価						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-952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	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						WD900200
			k m・月	0.2	279,700	55,940	単-1208号	
計						55,940		
単価						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-953号	電気供給設備維持保守		単位	日	数量		1	19,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	1	19,400	19,400		
計						19,400		
単価						19,400	円/日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-954号	負荷設備維持保守		単位	日	数量		単価	
						1		28,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.489	19,400	28,886		
計						28,886		
単価						28,880	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000008000
単-955号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		14,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	14,956	14,956		
計						14,956		
単価						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-956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]		50 t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-957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) フルトーサ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量			
						1	549,100	単価
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-958号	貨物自動車による運搬（1車1回）	自走式破砕機 クラッシャー寸法 開450mm 幅925mm 30km 無 無	単位	台	数量	1	単価 76,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						76,000	
単価						76,000	円／台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00000002000
単-959号	仮設材等（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 29km 12m以内 各種（実数入力）0無 無	単位	t	数量	1	単価 3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	3,850	3,850	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3,850	
単価						3,850	円／t

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-960号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	1	1,500	1,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/t	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-961号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 1.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃区分B	製品長12m以内 10kmまで	t	1	3,410	3,410		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,410		
	単価					3,410	円/t	