

令和2年6月30日（令和2年7月7日）

# 洲本バイパス宇山地区付替市道設置工事

## 【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

---

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	洲本バイパス宇山地区付替市道設置工事
工事地名	兵庫県洲本市宇山二丁目地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 4月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 4月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5321010002	1 4) 単価適用年月	2020年 5月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 5月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	241日間 自 令和 2年 7月 1日 (当初) 至 令和 3年 2月26日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	淡路市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	洲本バイパス	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 2年 4月 7日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

# 設計内訳書

工事名	洲本バイパス宇山地区付替市道設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路改良		式	1		105,481,050				
道路土工		式	1		54,430,543				
掘削工		式	1		41,496,680				
掘削	土砂 片切掘削	m3	450	1,066	479,700			単-1号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	4,050	203.4	823,770			単-2号	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3 未満	m3	2,410	1,121	2,701,610			単-3号	
掘削	中硬岩 割岩	m3	1,990	18,840	37,491,600			単-4号	
法面整形工		式	1		1,149,373				
法面整形(切土部)	現場制約無 レ質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	630	739.9	466,137			単-5号	
法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	m2	140	961.4	134,596			単-6号	
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟 岩II、中硬岩、硬岩	m2	180	3,048	548,640			単-7号	
残土処理工		式	1		11,784,490				

# 設計内訳書

工事名	洲本バイパス宇山地区付替市道設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4,500	921.6	4,147,200			単-8号	
土砂等運搬	軟岩	m3	2,410	1,125	2,711,250			単-9号	
土砂等運搬	中硬岩	m3	1,990	1,967	3,914,330			単-10号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	2,900	187.9	544,910			単-11号	
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3未満	m3	2,000	233.4	466,800			単-12号	
法面工		式	1		42,746,281				
植生工		式	1		767,040				
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 250m2未満	m2	170	4,512	767,040			単-13号	
法面吹付工		式	1		4,719,351				
コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	m2	767	6,153	4,719,351			単-14号	
法枠工		式	1		16,010,250				
吹付枠	梁断面300×300mm 枠間隔2.0m×2.0m	m2	164	16,770	2,750,280			単-15号	

# 設計内訳書

工事名	洲本バイパス宇山地区付替市道設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
吹付枠	梁断面300×300mm 枠 間隔1.5m×1.5m	m2	603	21,990	13,259,970			単-16号	
鉄筋挿入工		式	1		191,170				
鉄筋挿入	L=2.0m/本 削孔径φ65 削孔長1.6m	本	7	27,310	191,170			単-17号	
削孔同時注入工		式	1		21,058,470				
鉄筋挿入	L=2.0m/本 削孔径φ60 削孔長1.6m	本	59	43,890	2,589,510			単-18号	
鉄筋挿入	L=2.5m/本 削孔径φ60 削孔長2.1m	本	29	52,500	1,522,500			単-19号	
鉄筋挿入	L=3.0m/本 削孔径φ60 削孔長2.6m	本	24	60,280	1,446,720			単-20号	
鉄筋挿入	L=3.5m/本 削孔径φ60 削孔長3.1m	本	36	62,040	2,233,440			単-21号	
鉄筋挿入	L=4.0m/本 削孔径φ60 削孔長3.6m	本	17	67,590	1,149,030			単-22号	
鉄筋挿入	L=4.5m/本 削孔径φ60 削孔長4.1m	本	41	72,720	2,981,520			単-23号	
鉄筋挿入	L=5.0m/本 削孔径φ60 削孔長4.6m	本	14	79,930	1,119,020			単-24号	
鉄筋挿入	L=5.5m/本 削孔径φ60 削孔長5.1m	本	52	84,620	4,400,240			単-25号	

# 設計内訳書

工事名	洲本バイパス宇山地区付替市道設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋挿入	L=6.0m/本 削孔径φ60 削孔長5.6m	本	30	89,850	2,695,500			単-26号	
削孔機械移設		回	1	43,390	43,390			単-27号	
足場(アンカー)		空m3	100	3,522	352,200			単-28号	
プレート設備		箇所	1	525,400	525,400			単-29号	
排水構造物工		式	1		2,701,586				
作業土工		式	1		129,126				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	20	1,570	31,400			単-30号	
床掘り	土砂	m3	30	266.7	8,001			単-31号	
埋戻し		m3	30	2,480	74,400			単-32号	
基面整正		m2	38	403.3	15,325			単-33号	
排水工		式	1		2,572,460				
小段排水	A PU1-B300-H300	m	68	16,330	1,110,440			単-34号	

# 設計内訳書

工事名	洲本バイパス宇山地区付替市道設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
小段排水	B PU1-B300-H300	m	59	24,780	1,462,020			単-35号	
仮設工		式	1		5,602,640				
交通管理工		式	1		5,602,640				
交通誘導警備員		人日	472	11,870	5,602,640			単-36号	
直接工事費		式	1		105,481,050				
共通仮設費		式	1		12,057,120				
共通仮設費		式	1		1,404,120				
運搬費		式	1		357,900				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	357,900	357,900			単-37号	
技術管理費		式	1		23,220				
土質等試験費		式	1		23,220			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,023,000				

# 設計内訳書

工事名	洲本バイパス宇山地区付替市道設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,653,000				
純工事費		式	1		117,538,170				
現場管理費		式	1		35,409,000				
工事原価		式	1		152,947,170				
一般管理費等		式	1		22,342,830				
工事価格		式	1		175,290,000				
消費税相当額		式	1		17,529,000				
工事費計		式	1		192,819,000				



# 一式当たり内訳書

土質等試験費

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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費	環境庁告示 第46号溶出試験	検体	2	7,300	14,600			
土のpH試験	ガラス電極法	試料	1	8,620	8,620			
合 計					23,220			

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m 3	1	1,066	1,066		
計						1,066		
単価						1,066	円/m3	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	203.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	1	203.4	203.4		
計						203.4		
単価						203.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	1,121
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以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,121	1,121		
計						1,121		
単価						1,121	円/m3	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	掘削	中硬岩 割岩	単位	m3	数量	1	単価	18,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割岩		1次破碎 中硬岩	m3	1	16,260	16,260		
大型ブレイカ		2次破碎 中硬岩	m3	1	2,580	2,580		
計						18,840		
単価						18,840	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	法面整形(切土部)	現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	739.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	739.9	739.9		
計						739.9		
単価						739.9	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	法面整形(切土部)	現場制約無し 軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	961.4
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	961.4	961.4		
計						961.4		
単価						961.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	m2	数量	1	単価	3,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m 2	1	3,048	3,048		
計						3,048		
単価						3,048	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	921.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 有り 5.0km以下	m 3	1	921.6	921.6		
計						921.6		
単価						921.6	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,125
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 有り 5.0km以下	m3	1	1,125	1,125		
計						1,125		
単価						1,125	円/m3	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	土砂等運搬	中硬岩	単位	m3	数量	1	単価	1,967
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 有り 8.5km以下	m3	1	1,967	1,967		
計						1,967		
単価						1,967	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	187.9
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未満	m3	1	187.9	187.9			
計						187.9			
単価						187.9	円/m3		

							単価使用年月	2020.05	
							歩掛使用年月	2020.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	233.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルーズ)		破碎岩 土量50,000m3未満	m3	1	233.4	233.4			
計						233.4			
単価						233.4	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 250m2未満	単位	m2	数量	1	単価	4,512
	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 250m2未満 無 無 無	m 2	1	4,512	4,512		
	計					4,512		
	単価					4,512	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	6,153
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート吹付工	10cm 500m2以上1000m2未満 無 無	m 2	1	6,153	6,153		
	計					6,153		
	単価					6,153	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	吹付枠	梁断面300×300mm 枠間隔2.0m×2.0m	単位	m2	数量	164	単価	16,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付枠工 [市場単価]		梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	187	14,700	2,748,900		
計						2,748,900		
単価						16,770	円/m2	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	吹付枠	梁断面300×300mm 枠間隔1.5m×1.5m	単位	m2	数量	603	単価	21,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付枠工		梁断面 300×300 500m以上(標準) スターラップ <sup>o</sup> 有	m	861	15,400	13,259,400		
計						13,259,400		
単価						21,990	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鉄筋挿入	L=2.0m/本 削孔径φ65 削孔長1.6m	単位	本	数量	1	単価	27,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難 1.6m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 100m未満	m	1.6	12,130	19,408		
異形棒鋼		SD345 D19 亜鉛メッキ	m	2	850	1,700		
スペーサー		D19用	個	2	450	900		
ナット		D19用	個	1	400	400		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	765	765		
ヘルキャップ		φ100(防錆材含む)	個	1	2,700	2,700		
ヘルワッシャー		内径φ45.0	個	1	1,300	1,300		
グラウト材			m3	0.007	19,440	136.08		
計						27,309.08		
単価						27,310	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋挿入	L=2.0m/本 削孔径φ60 削孔長1.6m	単位	本	数量	59	単価	43,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土 クローラ型 500m以上	m	11.8	5,331	62,905.8			
補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩Ⅰ クローラ型 500m以上	m	70.8	8,779	621,553.2			
補強材築造工	削孔径φ60 軟岩Ⅱ クローラ型 500m以上	m	5.9	11,000	64,900			
補強材築造工	削孔径φ60 中硬岩 クローラ型 500m以上	m	5.9	13,210	77,939			
補強ハイク	ダグシムハイク S型 D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	118	4,860	573,480			
カップラー	ダグシムカップラー S型 φ46×142 亜鉛メッキ	個	59	2,940	173,460			
ツバ材	S型	個	236	310	73,160			
削孔ビット	ダグシムビットS1型 φ65	個	10	3,150	31,500			
削孔ビット	ダグシムビットS2型 φ65	個	49	8,340	408,660			
頭部プレート	150×150×9 亜鉛メッキ	枚	59	765	45,135			
頭部ナット	D26用 亜鉛メッキ (対辺幅46mm 高さ30mm)	個	81	1,180	95,580			

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋挿入	L=2.0m/本 削孔径φ60 削孔長1.6m	単位	本	数量	59	単価	43,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヘルキャップ	φ100(防錆材含む)	個	59	2,700	159,300			
ヘルワッシャー	内径φ45.0	個	59	1,300	76,700			
ヘルオスワッシャー	内径φ36.0	個	59	490	28,910			
支圧プレート	250×250×9 亜鉛メッキ	枚	22	3,230	71,060			
注入材	膨張セメントミルク	m3	0.75	33,370	25,027.5			
計					2,589,270.5			
単価					43,890	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鉄筋挿入	L=2.5m/本 削孔径φ60 削孔長2.1m	単位	本	数量	単価	金額	単価	52,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土 クローラ型 500m以上	m	8.7	5,331	46,379.7				
補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩Ⅰ クローラ型 500m以上	m	40.6	8,779	356,427.4				
補強材築造工	削孔径φ60 軟岩Ⅱ クローラ型 500m以上	m	5.8	11,000	63,800				
補強材築造工	削孔径φ60 中硬岩 クローラ型 500m以上	m	5.8	13,210	76,618				
補強ハ°イ°	ダ°グ°シムハ°イ° S型 D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	29	4,860	140,940				
補強ハ°イ°	ダ°グ°シムハ°イ° S型 D26×1500mm 亜鉛メッキ	本	29	7,710	223,590				
カッ°ラー	ダ°グ°シムカッ°ラー-S型 φ46×142 亜鉛メッキ	個	29	2,940	85,260				
ツハ°材	S型	個	145	310	44,950				
削孔ビ°ット	ダ°グ°シムビ°ットS2型 φ65	個	29	8,340	241,860				
頭部プレート	150×150×9 亜鉛メッキ	枚	29	765	22,185				
頭部ナット	D26用 亜鉛メッキ (対辺幅46mm 高さ30mm)	個	38	1,180	44,840				

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鉄筋挿入	L=2.5m/本 削孔径φ60 削孔長2.1m	単位	本	数量	29	単価	52,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヘルキャップ	φ100(防錆材含む)	個	29	2,700	78,300			
ヘルワッシャー	内径φ45.0	個	29	1,300	37,700			
ヘルオスワッシャー	内径φ36.0	個	29	490	14,210			
支圧プレート	250×250×9 亜鉛メッキ	枚	9	3,230	29,070			
注入材	膨張セメントミルク	m3	0.49	33,370	16,351.3			
計					1,522,481.4			
単価					52,500	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋挿入	L=3.0m/本 削孔径φ60 削孔長2.6m	単位	本	数量	単価	金額	単価	60,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材築造工		削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土 クローラ型 500m以上	m	7.2	5,331	38,383.2			
補強材築造工		削孔径φ60 風化岩・軟岩Ⅰ クローラ型 500m以上	m	45.6	8,779	400,322.4			
補強材築造工		削孔径φ60 軟岩Ⅱ クローラ型 500m以上	m	4.8	11,000	52,800			
補強材築造工		削孔径φ60 中硬岩 クローラ型 500m以上	m	4.8	13,210	63,408			
補強ハ°イ°		ダ°グ°シムハ°イ° S型 D26×1500mm 亜鉛メッキ	本	48	7,710	370,080			
カッ°ラー		ダ°グ°シムカッ°ラー-S型 φ46×142 亜鉛メッキ	個	24	2,940	70,560			
ツハ°材		S型	個	144	310	44,640			
削孔ビ°ット		ダ°グ°シムビ°ットS1型 φ65	個	11	3,150	34,650			
削孔ビ°ット		ダ°グ°シムビ°ットS2型 φ65	個	13	8,340	108,420			
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	24	765	18,360			
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ (対辺幅46mm 高さ30mm)	個	45	1,180	53,100			

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	鉄筋挿入	L=3.0m/本 削孔径φ60 削孔長2.6m	単位	本	数量	24	単価	60,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヘルキャップ	φ100(防錆材含む)	個	24	2,700	64,800			
ヘルワッシャー	内径φ45.0	個	24	1,300	31,200			
ヘルオスワッシャー	内径φ36.0	個	24	490	11,760			
支圧プレート	250×250×9 亜鉛メッキ	枚	21	3,230	67,830			
注入材	膨張セメントミルク	m3	0.49	33,370	16,351.3			
計					1,446,664.9			
単価					60,280	円/本		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋挿入	L=3.5m/本 削孔径φ60 削孔長3.1m	単位	本	数量	単価	金額	単価	62,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材築造工		削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土 クロー型 500m以上	m	91.8	5,331	489,385.8			
補強材築造工		削孔径φ60 風化岩・軟岩 I クロー型 500m以上	m	13.6	8,779	119,394.4			
補強材築造工		削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土スキット型 500m以上	m	5.4	5,150	27,810			
補強材築造工		削孔径φ60 風化岩・軟岩 I スキット型 500m以上	m	0.8	8,461	6,768.8			
補強ハイク		ダグシムハイク S型 D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	72	4,860	349,920			
補強ハイク		ダグシムハイク S型 D26×1500mm 亜鉛メッキ	本	36	7,710	277,560			
カップラー		ダグシムカップラー S型 φ46×142 亜鉛メッキ	個	72	2,940	211,680			
ツバ材		S型	個	252	310	78,120			
削孔ビット		ダグシムビットS1型 φ65	個	13	3,150	40,950			
削孔ビット		ダグシムビットS2型 φ65	個	23	8,340	191,820			
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	36	765	27,540			

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋挿入	L=3.5m/本 削孔径φ60 削孔長3.1m	単位	本	数量	36	単価	62,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
頭部ナット	D26用 亜鉛メッキ (対辺幅46mm 高さ30mm)	個	72	1,180	84,960			
ヘルキャップ	φ100(防錆材含む)	個	36	2,700	97,200			
ヘルワッシャー	内径φ45.0	個	36	1,300	46,800			
ヘルオスワッシャー	内径φ36.0	個	36	490	17,640			
支圧プレート	250×250×9 亜鉛メッキ	枚	36	3,230	116,280			
注入材	膨張セメントミルク	m3	1.48	33,370	49,387.6			
計					2,233,216.6			
単価					62,040	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋挿入	L=4.0m/本 削孔径φ60 削孔長3.6m	単位	本	数量	単価	金額	単価	67,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材築造工		削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土 クロー型 500m以上	m	52.7	5,331	280,943.7			
補強材築造工		削孔径φ60 風化岩・軟岩 I クロー型 500m以上	m	8.5	8,779	74,621.5			
補強ハ°イ°		ダ°グ°シムハ°イ° S型 D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	17	4,860	82,620			
補強ハ°イ°		ダ°グ°シムハ°イ° S型 D26×1500mm 亜鉛メッキ	本	34	7,710	262,140			
カッ°ラー		ダ°グ°シムカッ°ラー-S型 φ46×142 亜鉛メッキ	個	34	2,940	99,960			
ツハ°材		S型	個	136	310	42,160			
削孔ビ°ット		ダ°グ°シムビ°ットS1型 φ65	個	9	3,150	28,350			
削孔ビ°ット		ダ°グ°シムビ°ットS2型 φ65	個	8	8,340	66,720			
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	17	765	13,005			
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ (対辺幅46mm 高さ30mm)	個	34	1,180	40,120			
ハ°ルキャップ		φ100(防錆材含む)	個	17	2,700	45,900			

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋挿入	L=4.0m/本 削孔径φ60 削孔長3.6m	単位	本	数量	17	単価	67,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルワッシャー		内径φ45.0	個	17	1,300	22,100		
ベルオスワッシャー		内径φ36.0	個	17	490	8,330		
支圧プレート		250×250×9 亜鉛メッキ	枚	17	3,230	54,910		
注入材		膨張セメントミルク	m3	0.81	33,370	27,029.7		
計						1,148,909.9		
単価						67,590	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋挿入	L=4.5m/本 削孔径φ60 削孔長4.1m	単位	本	数量	単価	金額	単価	72,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
補強材築造工		削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土 クロー型 500m以上	m	126	5,331	671,706			
補強材築造工		削孔径φ60 風化岩・軟岩 I クロー型 500m以上	m	17.5	8,779	153,632.5			
補強材築造工		削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土スキット型 500m以上	m	21.6	5,150	111,240			
補強材築造工		削孔径φ60 風化岩・軟岩 I スキット型 500m以上	m	3	8,461	25,383			
補強パイプ		ダグシムパイプ S型 D26×1500mm 亜鉛メッキ	本	123	7,710	948,330			
カップラー		ダグシムカップラー-S型 φ46×142 亜鉛メッキ	個	82	2,940	241,080			
ツバ材		S型	個	369	310	114,390			
削孔ビット		ダグシムビットS1型 φ65	個	28	3,150	88,200			
削孔ビット		ダグシムビットS2型 φ65	個	13	8,340	108,420			
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	41	765	31,365			
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ (対辺幅46mm 高さ30mm)	個	82	1,180	96,760			

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋挿入	L=4.5m/本 削孔径φ60 削孔長4.1m	単位	本	数量	41	単価	72,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヘルキャップ	φ100(防錆材含む)	個	41	2,700	110,700			
ヘルワッシャー	内径φ45.0	個	41	1,300	53,300			
ヘルオスワッシャー	内径φ36.0	個	41	490	20,090			
支圧プレート	250×250×9 亜鉛メッキ	枚	41	3,230	132,430			
注入材	膨張セメントミルク	m3	2.23	33,370	74,415.1			
計					2,981,441.6			
単価					72,720	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋挿入	L=5.0m/本 削孔径φ60 削孔長4.6m	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土 クローラ型 500m以上	m	63	5,331	335,853		
	補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩 I クローラ型 500m以上	m	1.4	8,779	12,290.6		
	補強ハ <sup>°</sup> イ <sup>°</sup>	ダ <sup>°</sup> グ <sup>°</sup> シム <sup>°</sup> ハ <sup>°</sup> イ <sup>°</sup> S型 D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	28	4,860	136,080		
	補強ハ <sup>°</sup> イ <sup>°</sup>	ダ <sup>°</sup> グ <sup>°</sup> シム <sup>°</sup> ハ <sup>°</sup> イ <sup>°</sup> S型 D26×1500mm 亜鉛メッキ	本	28	7,710	215,880		
	カッ <sup>°</sup> ラ <sup>°</sup>	ダ <sup>°</sup> グ <sup>°</sup> シムカッ <sup>°</sup> ラ <sup>°</sup> S型 φ46×142 亜鉛メッキ	個	42	2,940	123,480		
	ツバ <sup>°</sup> 材	S型	個	140	310	43,400		
	削孔ビ <sup>°</sup> ット	ダ <sup>°</sup> グ <sup>°</sup> シムビ <sup>°</sup> ットS1型 φ65	個	9	3,150	28,350		
	削孔ビ <sup>°</sup> ット	ダ <sup>°</sup> グ <sup>°</sup> シムビ <sup>°</sup> ットS2型 φ65	個	5	8,340	41,700		
	頭部プレ <sup>°</sup> ート	150×150×9 亜鉛メッキ	枚	14	765	10,710		
	頭部ナ <sup>°</sup> ット	D26用 亜鉛メッキ (対辺幅46mm 高さ30mm)	個	28	1,180	33,040		
	ハ <sup>°</sup> ルキャ <sup>°</sup> ップ	φ100(防錆材含む)	個	14	2,700	37,800		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋挿入	L=5.0m/本 削孔径φ60 削孔長4.6m	単位	本	数量	14	単価	79,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベルワッシャー	内径φ45.0	個	14	1,300	18,200		
	ベルオスワッシャー	内径φ36.0	個	14	490	6,860		
	支圧プレート	250×250×9 亜鉛メッキ	枚	14	3,230	45,220		
	注入材	膨張セメントミルク	m3	0.9	33,370	30,033		
	計					1,118,896.6		
	単価					79,930	円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋挿入	L=5.5m/本 削孔径φ60 削孔長5.1m	単位	本	数量	単価	金額	単価	84,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
補強材築造工		削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土 クロー型 500m以上	m	200	5,331	1,066,200			
補強材築造工		削孔径φ60 風化岩・軟岩 I クロー型 500m以上	m	4	8,779	35,116			
補強材築造工		削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土スキット型 500m以上	m	60	5,150	309,000			
補強材築造工		削孔径φ60 風化岩・軟岩 I スキット型 500m以上	m	1.2	8,461	10,153.2			
補強ハ°イ°		ダ°グ°シムハ°イ° S型 D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	52	4,860	252,720			
補強ハ°イ°		ダ°グ°シムハ°イ° S型 D26×1500mm 亜鉛メッキ	本	156	7,710	1,202,760			
カッ°ラー		ダ°グ°シムカッ°ラー-S型 φ46×142 亜鉛メッキ	個	156	2,940	458,640			
ツバ°材		S型	個	572	310	177,320			
削孔ビ°ット		ダ°グ°シムビ°ットS1型 φ65	個	45	3,150	141,750			
削孔ビ°ット		ダ°グ°シムビ°ットS2型 φ65	個	7	8,340	58,380			
頭部°プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	52	765	39,780			

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋挿入	L=5.5m/本 削孔径φ60 削孔長5.1m	単位	本	数量	52	単価	84,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
頭部ナット	D26用 亜鉛メッキ (対辺幅46mm 高さ30mm)	個	104	1,180	122,720			
ヘルキャップ	φ100(防錆材含む)	個	52	2,700	140,400			
ヘルワッシャー	内径φ45.0	個	52	1,300	67,600			
ヘルオスワッシャー	内径φ36.0	個	52	490	25,480			
支圧プレート	250×250×9 亜鉛メッキ	枚	52	3,230	167,960			
注入材	膨張セメントミルク	m3	3.71	33,370	123,802.7			
計					4,399,781.9			
単価					84,620	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	鉄筋挿入	L=6.0m/本 削孔径φ60 削孔長5.6m	単位	本	数量	単価	金額	単価	89,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
補強材築造工		削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土 クロー型 500m以上	m	110	5,331	586,410			
補強材築造工		削孔径φ60 風化岩・軟岩 I クロー型 500m以上	m	2	8,779	17,558			
補強材築造工		削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土スキット型 500m以上	m	55	5,150	283,250			
補強材築造工		削孔径φ60 風化岩・軟岩 I スキット型 500m以上	m	1	8,461	8,461			
補強ハイク		ダグシムハイク S型 D26×1500mm 亜鉛メッキ	本	120	7,710	925,200			
カップラー		ダグシムカップラー-S型 φ46×142 亜鉛メッキ	個	90	2,940	264,600			
ツバ材		S型	個	360	310	111,600			
削孔ビット		ダグシムビットS1型 φ65	個	30	3,150	94,500			
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	30	765	22,950			
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ (対辺幅46mm 高さ30mm)	個	60	1,180	70,800			
ヘルキャップ		φ100(防錆材含む)	個	30	2,700	81,000			

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一26号	鉄筋挿入	L=6.0m/本 削孔径φ60 削孔長5.6m	単位	本	数量	30	単価	89,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベルワッシャー	内径φ45.0	個	30	1,300	39,000		
	ベルオスワッシャー	内径φ36.0	個	30	490	14,700		
	支圧プレート	250×250×9 亜鉛メッキ	枚	30	3,230	96,900		
	注入材	膨張セメントミルク	m3	2.35	33,370	78,419.5		
	計					2,695,348.5		
	単価					89,850	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	削孔機械移設		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン移設 (アンカー)	標準	回	1	43,390	43,390		
	計					43,390		
	単価					43,390	円/回	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場 (アンカー)	標準	空m3	1	3,522	3,522		
	計					3,522		
	単価					3,522	円/空m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	プラント設備		単位	箇所	数量		単価	
						1		525,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プラント設置・撤去			箇所	1	525,400	525,400		
計						525,400		
単価						525,400	円/箇所	

							単価使用年月	2020.05
							歩掛使用年月	2020.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量		単価	
						1		1,570
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	1	1,570	1,570		
計						1,570		
単価						1,570	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	266.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	266.7	266.7		
計						266.7		
単価						266.7	円/m3	

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	2,480
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	1	2,480	2,480		
計						2,480		
単価						2,480	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	403.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	403.3	403.3			
	計					403.3			
	単価					403.3	円/m2		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	小段排水	A PU1-B300-H300	単位	m	数量	10	単価	16,330
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 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	m	10	7,770	77,700		
型枠工		小段排水溝	m <sup>2</sup>	2	8,957	17,914		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	m <sup>2</sup>	12	5,468	65,616		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	12	165.5	1,986		
	計					163,216		
	単価					16,330	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	小段排水	B PU1-B300-H300	単位	m	数量	10	単価	24,780
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 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	m	10	7,770	77,700		
型枠工		小段排水溝	m <sup>2</sup>	2	8,957	17,914		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	m <sup>2</sup>	27	5,468	147,636		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	27	165.5	4,468.5		
	計					247,718.5		
	単価					24,780	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	11,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	交通誘導警備員B		人日	1	11,870	11,870			
	計					11,870			
	単価					11,870	円/人日		

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		1	単価	357,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クマ・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	357,900	357,900			
	計					357,900			
	単価					357,900	円/回		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	割岩	1次破碎 中硬岩	単位	m3	数量	100	単価	16,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			人	2.31	23,520	54,331		
普通作業員			人	4.05	20,160	81,648		
クローラートリル運転		油圧式250kg/級 45孔×1.5m+0.5m	日	2.31	295,900	683,529		
割岩機運転		HRB-1700	日	2.31	348,900	805,959		
諸雑費（まるめ）			式	1		533		
計						1,626,000		
単価						16,260	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型ブレーカ	2次破碎 中硬岩	単位	m3	数量	100	単価	2,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型ブレーカ	油圧式1300kg級(排1次)	時間	18.48	12,910	238,576		
	岩掘削用資材	モイロホ <sup>®</sup> イントチセル (1300kg級)	本	0.21	92,200	19,362		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		62		
	計					258,000		
	単価					2,580	円/m3	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 4,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（植生基材吹付）		厚3cm	m <sup>2</sup>	1	4,512	4,512	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,512	
単価						4,512	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.05 2020.05 1.000-00-00-2-0
	コンクリート吹付工	10cm 500m2以上1000m2未満 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 6,153
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（コンクリート吹付）		厚10cm	m <sup>2</sup>	1	6,153	6,153	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,153	
単価						6,153	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付砕工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	100	14,700	1,470,000	
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)	梁断面 300×300	m	100	14,700	1,470,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,470,000	
単価					14,700	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 1.6m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 100m未満	単位	m	数量	単価	金額	単価	12,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件II	m	1	12,125	12,125			
異形棒鋼(別途計上)		m	1.25	0	0			
グラウト材(別途計上)		m <sup>3</sup>	0.005	0	0			
材料費(別途計上)		組	0.625	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計						12,130		
単価						12,130	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	1.23	15,800	19,434	
諸雑費（まるめ）		式	1		6	
計					19,440	
単価					19,440	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土 クローラ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	5,331
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,520	4,704			
特殊作業員		人	0.2	20,370	4,074			
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064			
ホーリングマシン[ロータリハークッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.2	98,410	19,682			
シャックロット	φ95mm用	個	0.04	64,300	2,572			
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.03	107,000	3,210			
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400			
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083			
諸雑費（率） 10%		式	1		3,652			
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		3,869			
計					53,310			

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 05
歩掛使用年月	2020. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・礫質土 クロー型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 5,331

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩 I クロー型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	8,779
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.35	23,520	8,232			
特殊作業員		人	0.35	20,370	7,129			
普通作業員		人	0.69	20,160	13,910			
ホーリングマシン[ロータリハークッション式]	クロー型 81kW級	日	0.35	98,410	34,443			
シャンクロット	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215			
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280			
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400			
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083			
諸雑費（率） 10%		式	1		6,371			
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		6,727			
計					87,790			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩I クロー型 500m以上	単位	m	数量	単価	8,779
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単価					8,779	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 軟岩Ⅱ クローラ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 11,000
土木一般世話役		人	0.45	23,520	10,584	
特殊作業員		人	0.45	20,370	9,166	
普通作業員		人	0.9	20,160	18,144	
ホーリングマシン[ロータリハークッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.45	98,410	44,284	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 10%		式	1		8,217	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		8,627	
計					110,000	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強材築造工		削孔径φ60 軟岩Ⅱ クラ型 500m以上		単位	m	数量	10	単価	11,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
単価							11,000	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 中硬岩 クローラ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 13,210
土木一般世話役		人	0.55	23,520	12,936	
特殊作業員		人	0.55	20,370	11,203	
普通作業員		人	1.1	20,160	22,176	
ホーリングマシン[ロータリハークッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.55	98,410	54,125	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 10%		式	1		10,044	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		10,638	
計					132,100	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強材築造工	削孔径φ60 中硬岩 クラ型 500m以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	13,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価						13,210	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入材	膨張セメントミルク	単位	m3	数量	単価	金額	単価	33,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.1	17,800	19,580			
膨張材	デソカハワ-CSAタイプS(乾燥収縮低減)	kg	100	110	11,000			
特殊用途混和剤	FT-700N グラウト用	kg	11	253	2,783			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					33,370			
単価					33,370	円/m3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土 クローラ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 5,331
土木一般世話役		人	0.2	23,520	4,704	
特殊作業員		人	0.2	20,370	4,074	
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064	
ホーリングマシン[ロータリハローカッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.2	98,410	19,682	
ジャンクロット	φ95mm用	個	0.04	64,300	2,572	
クリーンクアタプタ	φ95mm用	個	0.03	107,000	3,210	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 10%		式	1		3,652	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		3,869	
計					53,310	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・礫質土 クラウ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	5,331
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価					5,331	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩 I クロー型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 8,779
土木一般世話役		人	0.35	23,520	8,232	
特殊作業員		人	0.35	20,370	7,129	
普通作業員		人	0.69	20,160	13,910	
ホーリングマシン[ロータリハークッション式]	クロー型 81kW級	日	0.35	98,410	34,443	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 10%		式	1		6,371	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		6,727	
計					87,790	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩 I クラウ型 500m以上	単位	m	数量		単価	
						10		8,779
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					8,779	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 軟岩Ⅱ クローラ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 11,000
土木一般世話役		人	0.45	23,520	10,584	
特殊作業員		人	0.45	20,370	9,166	
普通作業員		人	0.9	20,160	18,144	
ホーリングマシン[ロータリハークッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.45	98,410	44,284	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーンクアタプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 10%		式	1		8,217	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		8,627	
計					110,000	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 軟岩Ⅱ クラ型 500m以上	単位	m	数量	10	11,000
単価					11,000	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 中硬岩 クローラ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 13,210
土木一般世話役		人	0.55	23,520	12,936	
特殊作業員		人	0.55	20,370	11,203	
普通作業員		人	1.1	20,160	22,176	
ホーリングマシン[ロータリハークッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.55	98,410	54,125	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費（率） 10%		式	1		10,044	
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		10,638	
計					132,100	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 中硬岩 クラ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 13,210
単価					13,210	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入材	膨張セメントミルク	単位	m3	数量	単価	金額	単価	33,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.1	17,800	19,580			
膨張材	デソカハワ-CSAタイプS(乾燥収縮低減)	kg	100	110	11,000			
特殊用途混和剤	FT-700N グラウト用	kg	11	253	2,783			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計						33,370		
単価						33,370	円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土 クローラ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 5,331
土木一般世話役		人	0.2	23,520	4,704	
特殊作業員		人	0.2	20,370	4,074	
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064	
ホーリングマシン[ロータリハローカッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.2	98,410	19,682	
ジャンクロット	φ95mm用	個	0.04	64,300	2,572	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.03	107,000	3,210	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 10%		式	1		3,652	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		3,869	
計					53,310	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・礫質土 クラ型 500m以上	単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					10		5,331	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩 I クロー型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 8,779
土木一般世話役		人	0.35	23,520	8,232	
特殊作業員		人	0.35	20,370	7,129	
普通作業員		人	0.69	20,160	13,910	
ホーリングマシン[ロータリハークッション式]	クロー型 81kW級	日	0.35	98,410	34,443	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 10%		式	1		6,371	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		6,727	
計					87,790	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩Ⅰ クラウ型 500m以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価						8,779	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 軟岩Ⅱ クローラ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 11,000
土木一般世話役		人	0.45	23,520	10,584	
特殊作業員		人	0.45	20,370	9,166	
普通作業員		人	0.9	20,160	18,144	
ホーリングマシン[ロータリハークッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.45	98,410	44,284	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 10%		式	1		8,217	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		8,627	
計					110,000	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60 軟岩Ⅱ クラ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	11,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					11,000	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 中硬岩 クローラ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 13,210
土木一般世話役		人	0.55	23,520	12,936	
特殊作業員		人	0.55	20,370	11,203	
普通作業員		人	1.1	20,160	22,176	
ホーリングマシン[ロータリハーション式]	クローラ型 81kW級	日	0.55	98,410	54,125	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 10%		式	1		10,044	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		10,638	
計					132,100	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 中硬岩 クラ型 500m以上	m			10	13,210
単価					13,210	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土 クローラ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	5,331
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,520	4,704			
特殊作業員		人	0.2	20,370	4,074			
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064			
ホーリングマシン[ロータリハローカッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.2	98,410	19,682			
ジャンクロット	φ95mm用	個	0.04	64,300	2,572			
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.03	107,000	3,210			
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400			
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083			
諸雑費（率） 10%		式	1		3,652			
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		3,869			
計					53,310			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・礫質土 クロー型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	5,331
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					5,331	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩 I クロー型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 8,779
土木一般世話役		人	0.35	23,520	8,232	
特殊作業員		人	0.35	20,370	7,129	
普通作業員		人	0.69	20,160	13,910	
ホーリングマシン[ロータリハークッション式]	クロー型 81kW級	日	0.35	98,410	34,443	
ジャンクロット	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 10%		式	1		6,371	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		6,727	
計					87,790	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩Ⅰ クラ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	8,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						8,779	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	5,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,520	4,704			
特殊作業員		人	0.2	20,370	4,074			
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064			
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.2	77,000	15,400			
ジャンクロット*	φ95mm用	個	0.04	64,300	2,572			
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.03	107,000	3,210			
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400			
エクステンションロット*	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083			
諸雑費（率） 19%		式	1		6,125			
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		3,868			
計					51,500			



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・凝結土スキッド型 500m以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
単価							5,150	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩 I スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 8,461
土木一般世話役		人	0.35	23,520	8,232	
特殊作業員		人	0.35	20,370	7,129	
普通作業員		人	0.69	20,160	13,910	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.35	77,000	26,950	
ジャンクロット*	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット*	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 19%		式	1		10,681	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		6,730	
計					84,610	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩 I スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	8,461
単価					8,461	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入材	膨張セメントミルク	単位	m3	数量	単価	金額	単価	33,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.1	17,800	19,580			
膨張材	デソカハワ-CSAタイプS(乾燥収縮低減)	kg	100	110	11,000			
特殊用途混和剤	FT-700N グラウト用	kg	11	253	2,783			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					33,370			
単価					33,370	円/m3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土 クローラ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 5,331
土木一般世話役		人	0.2	23,520	4,704	
特殊作業員		人	0.2	20,370	4,074	
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064	
ホーリングマシン[ロータリハークッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.2	98,410	19,682	
ジャンクロット	φ95mm用	個	0.04	64,300	2,572	
クリーンクアタプタ	φ95mm用	個	0.03	107,000	3,210	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 10%		式	1		3,652	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		3,869	
計					53,310	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・礫質土 クロー型 500m以上	単位	m	数量	金額	単価	5,331
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価						5,331	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩 I クロー型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 8,779
土木一般世話役		人	0.35	23,520	8,232	
特殊作業員		人	0.35	20,370	7,129	
普通作業員		人	0.69	20,160	13,910	
ホーリングマシン[ロータリハークッション式]	クロー型 81kW級	日	0.35	98,410	34,443	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 10%		式	1		6,371	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		6,727	
計					87,790	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩 I クラウ型 500m以上	単位	m	数量		10	単価	8,779
名称	規格	単位	数量	単価	金額	8,779	円/m	摘要
単価								



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入材	膨張セメントミルク	単位	m3	数量	単価	金額	単価	33,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.1	17,800	19,580			
膨張材	デソカハワ-CSAタイプS(乾燥収縮低減)	kg	100	110	11,000			
特殊用途混和剤	FT-700N グラウト用	kg	11	253	2,783			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計						33,370		
単価						33,370	円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土 クローラ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 5,331
土木一般世話役		人	0.2	23,520	4,704	
特殊作業員		人	0.2	20,370	4,074	
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064	
ホーリングマシン[ロータリハローカッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.2	98,410	19,682	
ジャンクロット	φ95mm用	個	0.04	64,300	2,572	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.03	107,000	3,210	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 10%		式	1		3,652	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		3,869	
計					53,310	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・礫質土 クロー型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	5,331
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					5,331	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩 I クロー型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 8,779
土木一般世話役		人	0.35	23,520	8,232	
特殊作業員		人	0.35	20,370	7,129	
普通作業員		人	0.69	20,160	13,910	
ホーリングマシン[ロータリハークッション式]	クロー型 81kW級	日	0.35	98,410	34,443	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 10%		式	1		6,371	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		6,727	
計					87,790	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩Ⅰ クラウ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	8,779
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					8,779	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 5,150
土木一般世話役		人	0.2	23,520	4,704	
特殊作業員		人	0.2	20,370	4,074	
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.2	77,000	15,400	
ジャンクロット*	φ95mm用	個	0.04	64,300	2,572	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.03	107,000	3,210	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット*	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 19%		式	1		6,125	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		3,868	
計					51,500	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土スキッド型 500m以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価						5,150	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩 I スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 8,461
土木一般世話役		人	0.35	23,520	8,232	
特殊作業員		人	0.35	20,370	7,129	
普通作業員		人	0.69	20,160	13,910	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.35	77,000	26,950	
シャンクロット*	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット*	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 19%		式	1		10,681	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		6,730	
計					84,610	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩 I スキッド型 500m以上	単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					10		8,461	
						8,461	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入材	膨張セメントミルク	単位	m3	数量	単価	金額	単価	33,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.1	17,800	19,580			
膨張材	デソカハワ-CSAタイプS(乾燥収縮低減)	kg	100	110	11,000			
特殊用途混和剤	FT-700N グラウト用	kg	11	253	2,783			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					33,370			
単価					33,370	円/m3		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土 クローラ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	5,331
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	23,520	4,704			
特殊作業員		人	0.2	20,370	4,074			
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064			
ホーリングマシン[ロータリハークッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.2	98,410	19,682			
ジャンクロット	φ95mm用	個	0.04	64,300	2,572			
クリーンクアタプタ	φ95mm用	個	0.03	107,000	3,210			
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400			
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083			
諸雑費（率） 10%		式	1		3,652			
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		3,869			
計					53,310			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・礫質土 クロー型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	5,331
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					5,331	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩Ⅰ クロー型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 8,779
土木一般世話役		人	0.35	23,520	8,232	
特殊作業員		人	0.35	20,370	7,129	
普通作業員		人	0.69	20,160	13,910	
ホーリングマシン[ロータリハークッション式]	クロー型 81kW級	日	0.35	98,410	34,443	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費（率） 10%		式	1		6,371	
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		6,727	
計					87,790	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩Ⅰ クラウ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	8,779
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					8,779	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入材	膨張セメントミルク	単位	m3	数量	単価	金額	単価	33,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.1	17,800	19,580			
膨張材	デソカハワ-CSAタイプS(乾燥収縮低減)	kg	100	110	11,000			
特殊用途混和剤	FT-700N グラウト用	kg	11	253	2,783			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計						33,370		
単価						33,370	円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土 クローラ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 5,331
土木一般世話役		人	0.2	23,520	4,704	
特殊作業員		人	0.2	20,370	4,074	
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064	
ホーリングマシン[ロータリハローカッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.2	98,410	19,682	
ジャンクロット	φ95mm用	個	0.04	64,300	2,572	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.03	107,000	3,210	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 10%		式	1		3,652	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		3,869	
計					53,310	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・礫質土 クロー型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	5,331
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					5,331	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩 I クロー型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 8,779
土木一般世話役		人	0.35	23,520	8,232	
特殊作業員		人	0.35	20,370	7,129	
普通作業員		人	0.69	20,160	13,910	
ホーリングマシン[ロータリハークッション式]	クロー型 81kW級	日	0.35	98,410	34,443	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 10%		式	1		6,371	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		6,727	
計					87,790	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩Ⅰ クラウ型 500m以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,779
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価						8,779	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 5,150
土木一般世話役		人	0.2	23,520	4,704	
特殊作業員		人	0.2	20,370	4,074	
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.2	77,000	15,400	
ジャンクロット*	φ95mm用	個	0.04	64,300	2,572	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.03	107,000	3,210	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット*	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 19%		式	1		6,125	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		3,868	
計					51,500	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・凝り質土スケット型 500m以上	m				
単価					5,150	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩 I スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 8,461
土木一般世話役		人	0.35	23,520	8,232	
特殊作業員		人	0.35	20,370	7,129	
普通作業員		人	0.69	20,160	13,910	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.35	77,000	26,950	
ジャンクロット*	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット*	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 19%		式	1		10,681	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		6,730	
計					84,610	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩Ⅰ スレッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 8,461
単価					8,461	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	注入材	膨張セメントミルク	単位	m3	数量	1	単価	33,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.1	17,800	19,580		
	膨張材	デソカハワ-CSAタイプS(乾燥収縮低減)	kg	100	110	11,000		
	特殊用途混和剤	FT-700N グラウト用	kg	11	253	2,783		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					33,370		
	単価					33,370	円/m3	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土 クローラ型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 5,331
土木一般世話役		人	0.2	23,520	4,704	
特殊作業員		人	0.2	20,370	4,074	
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064	
ホーリングマシン[ロータリハローカッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.2	98,410	19,682	
ジャンクロット	φ95mm用	個	0.04	64,300	2,572	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.03	107,000	3,210	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 10%		式	1		3,652	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		3,869	
計					53,310	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強材築造工		削孔径φ60砂質土・粘性土・礫質土 クーラ型 500m以上	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
単価						5,331	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩 I クロー型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 8,779
土木一般世話役		人	0.35	23,520	8,232	
特殊作業員		人	0.35	20,370	7,129	
普通作業員		人	0.69	20,160	13,910	
ホーリングマシン[ロータリハーフカッション式]	クロー型 81kW級	日	0.35	98,410	34,443	
シャンクロット	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 10%		式	1		6,371	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		6,727	
計					87,790	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩I クラウ型 500m以上	単位	m	数量	10	8,779
単価					8,779	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 5,150
土木一般世話役		人	0.2	23,520	4,704	
特殊作業員		人	0.2	20,370	4,074	
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.2	77,000	15,400	
ジャンクロット*	φ95mm用	個	0.04	64,300	2,572	
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.03	107,000	3,210	
ウォーターシーベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400	
エクステンションロット*	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083	
諸雑費 (率) 19%		式	1		6,125	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		3,868	
計					51,500	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強材築造工	削孔径φ60砂質土・粘性土・レキ質土スキッド型 500m以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価						5,150	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩 I スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	8,461
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.35	23,520	8,232			
特殊作業員		人	0.35	20,370	7,129			
普通作業員		人	0.69	20,160	13,910			
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.35	77,000	26,950			
シャンクロット*	φ95mm用	個	0.05	64,300	3,215			
クリーニングアダプタ	φ95mm用	個	0.04	107,000	4,280			
ウォーターサイベル	φ95mm用	個	0.02	120,000	2,400			
エクステンションロット*	φ95mm用	個	0.03	36,100	1,083			
諸雑費 (率) 19%		式	1		10,681			
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		6,730			
計					84,610			

参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60 風化岩・軟岩Ⅰ スレット型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 8,461
単価					8,461	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入材	膨張セメントミルク	単位	m3	数量	単価	金額	単価	33,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.1	17,800	19,580			
膨張材	デソカハワ-CSAタイプS(乾燥収縮低減)	kg	100	110	11,000			
特殊用途混和剤	FT-700N グラウト用	kg	11	253	2,783			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計						33,370		
単価						33,370	円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

プラント設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	525,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3	23,520	70,560		
特殊作業員		人	3	20,370	61,110		
普通作業員		人	9	20,160	181,440		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	41,600	124,800		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		87,490		
計					525,400		
単価					525,400	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	m	10	5,690.41	56,904	7,770
鉄筋コンクリートU形	300B 300×300×600	個	16.5	1,260	20,790	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					77,700	
単価					7,770	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	8,957
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.9	23,520	21,168		
型わく工		人	1.6	24,465	39,144		
普通作業員		人	1.2	20,160	24,192		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,066		
計					89,570		
単価					8,957	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,468
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	23,520	42,336			
特殊作業員		人	2.1	20,370	42,777			
普通作業員		人	3.5	20,160	70,560			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	12.1	19,000	229,900			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	時間	13.3	11,890	158,137			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,090			
計					546,800			
単価					5,468	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	165.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.21	23,520	4,939		
普通作業員		人	0.56	20,160	11,289		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		322		
計					16,550		
単価					165.5	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	11,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	11,865	11,865			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					11,870			
単価					11,870	円／人日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	357,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.7	20,370	54,999		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	運搬費等率 216%		式	1		244,596		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		65		
	計					357,900		
	単価					357,900	円/回	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラドリル運転	油圧式250kg/級 45孔×1.5m+0.5m	単位	日	数量	1	単価	295,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
さく岩工		人	1	24,990	24,990			
クローラドリル	油圧式250 k g /級	供用日	1.44	91,400	131,616			
軽油	1. 2号	L	200	106	21,200			
ビット	φ127	個	0.338	181,000	61,178			
ロッド	3.66m	本	0.193	126,000	24,318			
シャンクロッド	T51	本	0.169	90,600	15,311			
スリーブ	T51	個	0.27	17,200	4,644			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		12,643			
計					295,900			
単価					295,900	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	割岩機運転	HRB-1700	単位	日	数量	1	単価	348,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.75	21,105	15,828			
スーパーピッカー（ハースマシン含まず）	HRB-1700	供用日	1.64	28,300	46,412			
バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積1.0m <sup>3</sup>	供用日	1.64	19,900	32,636			
軽油	1.2号	L	90	106	9,540			
ウエッジ、ウエッジライナー	HRB-1700	組	0.045	3,120,000	140,400			
機械グリース		kg	9	9,000	81,000			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		23,084			
計					348,900			
単価					348,900	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型ブレーカ	油圧式1300kg級(排1次)	単位	時間	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	0.16	21,105	3,376	
	軽油	1. 2号	L	16	106	1,696	
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8m3	時間	1	4,520	4,520	
	大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]	質量1300kg級	日	0.16	20,700	3,312	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					12,910	
	単価					12,910	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	98,410
軽油	1. 2号	L		84	106	8,904		
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	クローラ型 81kW級	日		1	89,500	89,500		
諸雑費 (まるめ)		式		1		6		
計						98,410		
単価						98,410	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	クローラ型 81kW級					1		98,410
軽油	1. 2号	L		84	106	8,904		
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	クローラ型 81kW級	日		1	89,500	89,500		
諸雑費 (まるめ)		式		1		6		
計						98,410		
単価						98,410	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ホーリングマシン [ロータリパーカッション式]	クローラ型 81kW級	単位	日	数量	1	単価	98,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	84	106	8,904			
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	クローラ型 81kW級	日	1	89,500	89,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					98,410			
単価					98,410	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
軽油	1. 2号	L	84	106	8,904		
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	クローラ型 81kW級	日	1	89,500	89,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					98,410		
単価					98,410	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.05
歩掛使用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t					1		11,890
運転手（特殊）		人	0.16	21,105		3,376		
軽油	1.2号	L	18	106		1,908		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,600		6,600		
諸雑費（まるめ）		式	1			6		
計						11,890		
単価						11,890	円/時間	