

令和3年3月31日（令和3年7月2日）

# 国道9号額田地区他法面防災対策工事

## 【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

---

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	国道9号額田地区他法面防災対策工事
工事地名	(自)京都府福知山市夜久野町額田地先 (至)京都府福知山市夜久野町日置地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和3年3月	12) 設計年月	令和3年2月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3560010024	14) 単価適用年月	2021年3月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	349日間 自 令和3年4月1日 (当初) 至 令和4年3月15日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	福知山市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	1,050,860
		23) 公告日	令和3年2月4日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	国道9号額田地区他法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
道路修繕 額田地区		式	1		115,014,716				
道路土工		式	1		7,048,466				
掘削工		式	1		4,890,626				
掘削	土砂 片切掘削	m3	4	1,076	4,304			単-1号	
掘削	土砂 現場制約あり	m3	486	5,297	2,574,342			単-2号	
掘削	軟岩 現場制約あり	m3	20	8,616	172,320			単-3号	
人力積込	土砂	m3	490	2,852	1,397,480			単-4号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 不整地運搬車	m3	490	1,257	615,930			単-5号	
積込(ルース)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m3	500	252.5	126,250			単-6号	
路体盛土工		式	1		107,480				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	20	5,374	107,480			単-7号	
残土処理工		式	1		2,050,360				

# 設計内訳書

工事名	国道9号額田地区他法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	520	2,443	1,270,360				単-8号
残土等処分		m3	520	1,500	780,000				単-9号
排水構造物工		式	1		958,252				
作業土工		式	1		122,622				
床掘り	土砂	m3	10	8,556	85,560				単-10号
埋戻し	土砂	m3	6	6,177	37,062				単-11号
集水柵・マンホール工		式	1		33,800				
小段集水柵	B300-L300-H600 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	22,730	22,730				単-12号
蓋	縞鋼板蓋400×400×4.5t 亜鉛めっき	枚	1	11,070	11,070				単-13号
排水工		式	1		416,640				
小段排水	PU1-B300×H300	m	32	13,020	416,640				単-14号
側溝復旧工		式	1		385,190				

# 設計内訳書

工事名	国道9号額田地区他法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
現場打水路	B250×H600 18-8-40(高炉)	m	13	29,630	385,190				単-15号
法面工		式	1		75,960,050				
法枠工		式	1		19,752,200				
吹付枠	□300 2000×2000 スターアップ有 モルタル吹付t=10cm	m2	923	21,400	19,752,200				単-16号
鉄筋挿入工		式	1		36,065,790				
鉄筋挿入A	SD345 D25 L=2.5m 削孔径90mm 削孔長 2.1m (礫質土 0.4m 軟岩 1.7m)	本	21	51,770	1,087,170				単-17号
鉄筋挿入A	SD345 D25 L=4.0m 削孔径90mm 削孔長 3.6m (礫質土 2.2m 軟岩 1.4m)	本	52	76,230	3,963,960				単-18号
鉄筋挿入A	SD345 D25 L=5.0m 削孔径90mm 削孔長 4.6m (礫質土 2.6m 軟岩 2.0m)	本	89	91,940	8,182,660				単-19号
鉄筋挿入A	SD345 D25 L=5.5m 削孔径90mm 削孔長 5.1m (礫質土 3.0m 軟岩 2.1m)	本	71	100,400	7,128,400				単-20号
鉄筋挿入A	SD345 D25 L=6.0m 削孔径90mm 削孔長 5.6m (礫質土 3.9m 軟岩 1.7m)	本	36	109,400	3,938,400				単-21号

# 設計内訳書

工事名	国道9号額田地区他法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
削孔機据付・撤去	ホーリングマシン(軽量型)		回	12	119,200	1,430,400			単-22号
ホーリングマシン移設	ホーリングマシン(軽量型)		回	28	37,150	1,040,200			単-23号
足場	積載量1.0t以下		空m3	2,100	4,426	9,294,600			単-24号
鉄筋挿入工 (ワイヤー連結工)			式	1		20,142,060			
鉄筋挿入(ワイヤー連結工)	SD345 D19 削孔径φ90 削孔長2.4m(H<40m) 礫質土		本	82	79,690	6,534,580			単-25号
鉄筋挿入(ワイヤー連結工)	SD345 D19 削孔径φ90 削孔長5.4m(H<40m) 礫質土・軟岩		本	81	152,600	12,360,600			単-26号
削孔機固定用ワイヤーセット(ワイヤー連結工)			回	28	37,010	1,036,280			単-27号
削孔機据付・移設・撤去			回	1	210,600	210,600			単-28号
落石雪害防止工			式	1		8,618,887			
作業土工			式	1		155,597			
床掘り	土砂		m3	100	268.8	26,880			単-29号
埋戻し	土砂		m3	70	1,670	116,900			単-30号

# 設計内訳書

工事名	国道9号額田地区他法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
基面整正			m2	29	407.5	11,817			単-31号
落石防止網工 (ホケット式)			式	1		6,505,110			
ロックネット	線径 3.2mm 岩盤用 D2 5mm×長1000mm 支柱高 3.0m		m2	810	8,031	6,505,110			単-32号
落石防護柵工			式	1		1,958,180			
ロープ・金網	柵高 3m 間隔保持材 付 厚メッキ無		m	19	15,300	290,700			単-33号
支柱	H200×200×8×12-38 50 端末支柱 柵高3.00 m メッキ		本	2	175,000	350,000			単-34号
支柱	H200×100×5.5×8-3 850 中間支柱 柵高3.0 0m メッキ		本	6	32,900	197,400			単-35号
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8- 40(高炉)		m3	26	43,080	1,120,080			単-36号
構造物撤去工			式	1		425,061			
構造物取壊し工			式	1		312,165			
法枠工取壊し	t=30cm		m2	40	3,583	143,320			単-37号
現場打水路取壊し	B250×H600		m	13	12,350	160,550			単-38号

# 設計内訳書

工事名	国道9号額田地区他法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート殻等運搬	コンクリート殻(無筋・有筋) 不整地運搬車	m3	3	2,765	8,295				単-39号
運搬処理工		式	1		112,896				
人力積込	コンクリート塊	m3	3	4,074	12,222				単-40号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	7	8,132	56,924				単-41号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	7	6,250	43,750				単-42号
仮設工		式	1		22,004,000				
防護施設工		式	1		8,438,000				
仮設防護柵B	H=7.2	m	100	84,380	8,438,000				単-43号
交通管理工		式	1		13,566,000				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	450	14,600	6,570,000				単-44号
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	600	11,660	6,996,000				単-45号
直接工事費		式	1		115,014,716				



# 設計内訳書

工事名	国道9号額田地区他法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
共通仮設費		式	1		17,100,290				
共通仮設費		式	1		2,107,290				
運搬費		式	1		957,000				
仮設材運搬費		t	66	14,500	957,000			単-46号	
技術管理費		式	1		53,290				
道路施設基本データ作成費		工事	1	53,290	53,290			単-47号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,097,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		14,993,000				
純工事費		式	1		132,115,006				
現場管理費		式	1		43,511,000				
工事原価		式	1		199,567,037				
一般管理費等		式	1		27,672,963				



# 設計内訳書

工事名	国道9号額田地区他法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
道路修繕 日置地区		式	1		14,886,031				
道路土工		式	1		583,470				
掘削工		式	1		268,770				
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	10	1,029	10,290			単-1号	
掘削	軟岩 現場制約あり	m3	30	8,616	258,480			単-2号	
残土処理工		式	1		314,700				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	60	3,445	206,700			単-3号	
残土等処分		m3	60	1,800	108,000			単-4号	
舗装工		式	1		299,144				
アスファルト舗装工		式	1		299,144				
下層路盤(車道舗装A)	再生クワッチャン RC-30 仕 上り厚250mm	m2	9	1,685	15,165			単-5号	
下層路盤(路肩舗装)	再生クワッチャン RC-30 仕 上り厚200mm	m2	22	1,034	22,748			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号額田地区他法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上層路盤(車道舗装A)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚250mm	m2	9	1,929	17,361				単-7号
上層路盤(車道舗装A)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚100mm 平均幅員1.4m未満	m2	9	4,064	36,576				単-8号
基層(車道舗装A)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	m2	9	2,481	22,329				単-9号
中間層(車道舗装A)	再生粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	m2	9	2,733	24,597				単-10号
中間層(車道舗装B)	再生粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 舗装厚70mm 平均幅員1.4m未満	m2	12	3,583	42,996				単-11号
表層(車道舗装A)	密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	m2	9	2,858	25,722				単-12号
表層(車道舗装B)	密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	m2	12	2,858	34,296				単-13号
表層(路肩舗装)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	m2	22	2,607	57,354				単-14号
排水構造物工		式	1		683,360				
作業土工		式	1		41,312				

# 設計内訳書

工事名	国道9号額田地区他法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
床掘り	土砂		m3	10	1,852	18,520			単-15号
埋戻し	土砂		m3	7	3,256	22,792			単-16号
側溝工			式	1		642,048			
フレキストU型側溝	PU3-B300×H400		m	44	10,490	461,560			単-17号
側溝蓋	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 B300用		枚	88	2,051	180,488			単-18号
区画線工			式	1		19,275			
区画線工			式	1		19,275			
溶融式区画線	溶融式手動セアラ 15cm厚1.5mm排水性舗装無		m	3	317.9	953			単-19号
区画線消去	削取り式		m	37	495.2	18,322			単-20号
カルポート工			式	1		753,024			
作業土工			式	1		58,404			
床掘り(掘削)	軟岩		m3	5	8,616	43,080			単-21号

# 設計内訳書

工事名	国道9号額田地区他法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
床掘り	土砂		m3	3	1,852	5,556			単-22号
埋戻し	土砂		m3	3	3,256	9,768			単-23号
フレキストカルバート工			式	1		694,620			
フレキストボックス	内幅 0.3m 内高 0.3m		m	17	40,860	694,620			単-24号
落石雪害防止工			式	1		8,625,483			
作業土工			式	1		307,096			
床掘り(掘削)	軟岩		m3	6	8,616	51,696			単-25号
床掘り	土砂		m3	50	1,852	92,600			単-26号
埋戻し	土砂		m3	50	3,256	162,800			単-27号
落石防護柵工			式	1		8,318,387			
ロープ・金網	柵高 3m 厚メッキ無し		m	69	15,300	1,055,700			単-28号
ロープ・金網(既設接合(A))	柵高 3m 厚メッキ無し 間隔1.2m		箇所	1	75,000	75,000			単-29号

# 設計内訳書

工事名	国道9号額田地区他法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
ロープ・金網(既設接合(B))	柵高3m 厚メッキ無し 間隔1.0m	箇所	1	75,000	75,000				単-30号
支柱	中間支柱 柵高3.00m メッキ	本	21	32,900	690,900				単-31号
支柱	端末支柱 柵高3.00m メッキ	本	4	175,000	700,000				単-32号
基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚0.2m	m2	73	1,400	102,200				単-33号
コンクリート	落石防護柵基礎 18-8-40(高炉)	m3	159	16,340	2,598,060				単-34号
ペーライコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	13,210	26,420				単-35号
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.3	25,170	7,551				単-36号
型枠	一般型枠	m2	280	8,387	2,348,360				単-37号
足場	単管足場 安全ネット有り	掛m2	80	3,815	305,200				単-38号
足場	単管傾斜足場 安全ネット有り	掛m2	70	3,319	232,330				単-39号
目地板	瀝青繊維質目地板 厚10mm	m2	13	1,898	24,674				単-40号
水抜パイプ	VP-75	m	94	612	57,528				単-41号

# 設計内訳書

工事名	国道9号額田地区他法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
吸出し防止材	t=50	m2	8	2,433	19,464				単-42号
構造物撤去工		式	1		888,675				
構造物取壊し工		式	1		565,243				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	39	7,117	277,563				単-43号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	2	14,380	28,760				単-44号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	62	534.6	33,145				単-45号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cmを超え10cm以下	m2	55	4,105	225,775				単-46号
運搬処理工		式	1		323,432				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	39	4,256	165,984				単-47号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	3,175	6,350				単-48号
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	4	8,132	32,528				単-49号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	39	2,350	91,650				単-50号



# 設計内訳書

工事名	国道9号額田地区他法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	5,000	10,000				単-51号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	4	4,230	16,920				単-52号
仮設工		式	1		3,033,600				
交通管理工		式	1		3,033,600				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	80	14,600	1,168,000				単-53号
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	160	11,660	1,865,600				単-54号
直接工事費		式	1		14,886,031				
共通仮設費		式	1		2,568,000				
共通仮設費		式	1		212,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		212,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		2,356,000				
純工事費		式	1		17,454,031				

# 設計内訳書

工事名	国道9号額田地区他法面防災対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
現場管理費		式	1		6,487,000				
工事原価		式	1		23,941,031				





# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	4	単価	1,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m 3	4	1,076	4,304		
計						4,304		
単価						1,076	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	掘削	土砂 現場制約あり	単位	m3	数量	486	単価	5,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 現場制約あり	m 3	486	5,297	2,574,342		
計						2,574,342		
単価						5,297	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	掘削	軟岩 現場制約あり	単位	m3	数量	20	単価	8,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 現場制約あり 軟岩(I)	m 3	20	8,616	172,320		
計						172,320		
単価						8,616	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	人力積込	土砂	単位	m3	数量	490	単価	2,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		土砂	m 3	490	2,852	1,397,480		
計						1,397,480		
単価						2,852	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 不整地運搬車	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
〔独自〕土砂運搬工(不整地運搬車1t積による運搬)		人力積込 L=50m以下							
			m3	490	1,257	615,930			
	計					615,930			
	単価					1,257	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	積込(ルーズ)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	単位	m3	数量	単価	金額	単価	252.5
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	500	252.5	126,250			
	計					126,250			
	単価					252.5	円/m3		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	20	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	20	5,374	107,480	
	計					107,480	
	単価					5,374	円/m3

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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	520	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	標準 パッホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m 3	520	2,443	1,270,360	
	計					1,270,360	
	単価					2,443	円/m3



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	残土等処分		単位	m3	数量		単価	
					520			1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	520	1,500	780,000		
計						780,000		
単価						1,500	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
					10			8,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 現場制約あり	m 3	10	8,556	85,560		
計						85,560		
単価						8,556	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	6,177
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	現場制約あり 土砂 有り	m 3	6	6,177	37,062		
	計					37,062		
	単価					6,177	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	小段集水柵	B300-L300-H600 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	22,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	[独自] コンクリート	小型構造物 クレーン(10t)打設 18-8-40(高炉) 一般養生	m3	0.2	30,480	6,096		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2.2	7,558	16,627.6		
	計					22,723.6		
	単価					22,730	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	蓋	縞鋼板蓋400×400×4.5t 亜鉛めっき	単位	枚	数量	1	単価	11,070
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	10,830	10,830		
コンクリートアンカー		M10×60	本	4	58.5	234		
計						11,064		
単価						11,070	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	小段排水	PU1-B300×H300	単位	m	数量	10	単価	13,020
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	7,828	78,280		
[独自] コンクリート		小型構造物 クレーン(10t)打設 18-8-40(高炉) 一般養生	m3	1.2	30,480	36,576		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2	7,558	15,116		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.12	1,898	227.76		
計						130,199.76		
単価						13,020	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	現場打水路	B250×H600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	29,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2.5	25,170	62,925			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	30	7,558	226,740			
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	20	328	6,560			
計					296,225			
単価					29,630	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	吹付枠	□300 2000×2000 スターラップ有 モルタル吹付t=10cm	単位	m2	数量	923	単価	21,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラス張工 [市場単価]	500m2以上1000m2未満 無	m 2	923	1,921	1,773,083			
[独自] 吹付枠工 法枠組立・据付工	梁断面 300×300 スターラップ有	m	988	8,378	8,277,464			
[独自] アンカー工 砂質土		本	882	1,015	895,230			
[独自] アンカー工 軟岩・硬岩		本	41	1,908	78,228			
[独自] 吹付枠工 法枠吹付工		m3	89	58,850	5,237,650			
水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	9	51,800	466,200			
モルタル吹付工	10cm 500m2以上1000m2未満 無 有	m 2	571	5,283	3,016,593			
計					19,744,448			
単価					21,400	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鉄筋挿入A	SD345 D25 L=2.5m 削孔径90mm 削孔長 2.1m (礫質土 0.4m 軟岩1.7m)	単位	本	数量	1	単価	51,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自】	削孔工	二重管穿孔 ホーリングマシン(軽量型) φ90mm 礫質土0.4m	本	1	9,844	9,844		
【独自】	削孔工	二重管穿孔 ホーリングマシン(軽量型) φ90mm 軟岩1.7m	本	1	24,700	24,700		
【独自】	芯材組立・挿入	鉄筋挿入工 芯材長2.0m超え3.0m以下 単管足場	本	1	944.8	944.8		
【独自】	注入打設工	鉄筋挿入工 単管足場	m3	0.021	104,000	2,184		
【独自】	頭部締付	鉄筋挿入工 単管足場	本	1	1,743	1,743		
【独自】	頭部処理	鉄筋挿入工 単管足場	本	1	1,752	1,752		
	グラウト材(鉄筋挿入A)	混和剤含む	m <sup>3</sup>	0.021	24,360	511.56		
	芯材異形棒鋼	D25(SD345) 亜鉛メッキ2種HDZ55	m	2.5	1,510	3,775		
	頭部キャップ	アルミ製 防錆材含む	個	1	2,700	2,700		
	スパーサー	D25-65 電気メッキ	個	2	450	900		
	円形空洞型枠	D100	m	0.3	249	74.7		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鉄筋挿入A	SD345 D25 L=2.5m 削孔径90mm 削孔長 2.1m (礫質土 0.4m 軟岩1.7m)	単位	本	数量	1	単価	51,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ナット	D25NT用 亜鉛メッキ2種HDZ35	個	1	530	530		
	角座金	150×150×9 φ45 亜鉛メッキ2種HDZ55	枚	1	810	810		
	ワッシャーφ74.5	亜鉛メッキ2種HDZ35	個	1	1,300	1,300		
	計					51,769.06		
	単価					51,770	円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋挿入A	SD345 D25 L=4.0m 削孔径90mm 削孔長 3.6m (礫質土 2.2m 軟岩1.4m)	単位	本	数量	1	単価	76,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自】	削孔工	二重管穿孔 ホールリグマシン(軽量型) φ90mm 礫質土2.2m	本	1	33,390	33,390		
【独自】	削孔工	二重管穿孔 ホールリグマシン(軽量型) φ90mm 軟岩1.4m	本	1	21,030	21,030		
【独自】	芯材組立・挿入	鉄筋挿入工 芯材長3.0m超え4.0m以下 単管足場	本	1	1,461	1,461		
【独自】	注入打設工	鉄筋挿入工 単管足場	m3	0.035	104,000	3,640		
【独自】	頭部締付	鉄筋挿入工 単管足場	本	1	1,743	1,743		
【独自】	頭部処理	鉄筋挿入工 単管足場	本	1	1,752	1,752		
	グラウト材(鉄筋挿入A)	混和剤含む	m3	0.035	24,360	852.6		
	芯節異形棒鋼	D25(SD345) 亜鉛メッキ2種HDZ55	m	4	1,510	6,040		
	頭部キャップ	アルミ製 防錆材含む	個	1	2,700	2,700		
	スパーサー	D25-65 電気メッキ	個	2	450	900		
	円形空洞型枠	D100	m	0.3	249	74.7		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋挿入A	SD345 D25 L=4.0m 削孔径90mm 削孔長 3.6m (礫質土 2.2m 軟岩1.4m)	単位	本	数量	1	単価	76,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ナット	D25NT用 亜鉛メッキ2種HDZ35	個	1	530	530		
	角座金	150×150×9 φ45 亜鉛メッキ2種HDZ55	枚	1	810	810		
	ワッシャーφ74.5	亜鉛メッキ2種HDZ35	個	1	1,300	1,300		
	計					76,223.3		
	単価					76,230	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鉄筋挿入A	SD345 D25 L=5.0m 削孔径90mm 削孔長 4.6m (礫質土 2.6m 軟岩2.0m)	単位	本	数量	1	単価	91,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自】	削孔工	二重管穿孔 ホールリグマシン(軽量型) φ90mm 礫質土2.6m	本	1	38,600	38,600		
【独自】	削孔工	二重管穿孔 ホールリグマシン(軽量型) φ90mm 軟岩2.0m	本	1	28,180	28,180		
【独自】	芯材組立・挿入	鉄筋挿入工 芯材長4.0m超え8.0m以下 単管足場	本	1	2,148	2,148		
【独自】	注入打設工	鉄筋挿入工 単管足場	m3	0.044	104,000	4,576		
【独自】	頭部締付	鉄筋挿入工 単管足場	本	1	1,743	1,743		
【独自】	頭部処理	鉄筋挿入工 単管足場	本	1	1,752	1,752		
	グラウト材(鉄筋挿入A)	混和剤含む	m <sup>3</sup>	0.044	24,360	1,071.84		
	芯材節異形棒鋼	D25(SD345) 亜鉛メッキ2種HDZ55	m	5	1,510	7,550		
	頭部キャップ	アルミ製 防錆材含む	個	1	2,700	2,700		
	スパーサー	D25-65 電気メッキ	個	2	450	900		
	円形空洞型枠	D100	m	0.3	249	74.7		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鉄筋挿入A	SD345 D25 L=5.0m 削孔径90mm 削孔長 4.6m (礫質土 2.6m 軟岩2.0m)	単位	本	数量	1	単価	91,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ナット	D25NT用 亜鉛メッキ2種HDZ35	個	1	530	530		
	角座金	150×150×9 φ45 亜鉛メッキ2種HDZ55	枚	1	810	810		
	ワッシャーφ74.5	亜鉛メッキ2種HDZ35	個	1	1,300	1,300		
	計					91,935.54		
	単価					91,940	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋挿入A	SD345 D25 L=5.5m 削孔径90mm 削孔長 5.1m (礫質土 3.0m 軟岩2.1m)	単位	本	数量	単価	金額	単価	100,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【独自】	削孔工	二重管穿孔 ホールリグマシン(軽量型) φ90mm 礫質土3.0m	本	1	43,810	43,810			
【独自】	削孔工	二重管穿孔 ホールリグマシン(軽量型) φ90mm 軟岩2.1m	本	1	29,330	29,330			
【独自】	芯材組立・挿入	鉄筋挿入工 芯材長4.0m超え8.0m以下 単管足場	本	1	2,148	2,148			
【独自】	注入打設工	鉄筋挿入工 単管足場	m3	0.048	104,000	4,992			
【独自】	頭部締付	鉄筋挿入工 単管足場	本	1	1,743	1,743			
【独自】	頭部処理	鉄筋挿入工 単管足場	本	1	1,752	1,752			
	グラウト材(鉄筋挿入A)	混和剤含む	m3	0.048	24,360	1,169.28			
	芯節異形棒鋼	D25(SD345) 亜鉛メッキ2種HDZ55	m	5.5	1,510	8,305			
	頭部キャップ	アルミ製 防錆材含む	個	1	2,700	2,700			
	スパーサー	D25-65 電気メッキ	個	2	450	900			
	円形空洞型枠	D100	m	0.3	249	74.7			

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋挿入A	SD345 D25 L=5.5m 削孔径90mm 削孔長 5.1m (礫質土 3.0m 軟岩2.1m)	単位	本	数量	1	単価	100,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ナット	D25NT用 亜鉛メッキ2種HDZ35	個	1	530	530		
	角座金	150×150×9 φ45 亜鉛メッキ2種HDZ55	枚	1	810	810		
	ワッシャーφ74.5	亜鉛メッキ2種HDZ35	個	1	1,300	1,300		
	カップラー	D25用 亜鉛メッキ2種HDZ35	個	1	820	820		
	計					100,383.98		
	単価					100,400	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋挿入A	SD345 D25 L=6.0m 削孔径90mm 削孔長 5.6m (礫質土 3.9m 軟岩1.7m)	単位	本	数量	1	単価	109,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自】	削孔工	二重管穿孔 ホールリグマシン(軽量型) φ90mm 礫質土3.9m	本	1	55,590	55,590		
【独自】	削孔工	二重管穿孔 ホールリグマシン(軽量型) φ90mm 軟岩1.7m	本	1	24,700	24,700		
【独自】	芯材組立・挿入	鉄筋挿入工 芯材長4.0m超え8.0m以下 単管足場	本	1	2,148	2,148		
【独自】	注入打設工	鉄筋挿入工 単管足場	m3	0.053	104,000	5,512		
【独自】	頭部締付	鉄筋挿入工 単管足場	本	1	1,743	1,743		
【独自】	頭部処理	鉄筋挿入工 単管足場	本	1	1,752	1,752		
	グラウト材(鉄筋挿入A)	混和剤含む	m3	0.053	24,360	1,291.08		
	芯材節異形棒鋼	D25(SD345) 亜鉛メッキ2種HDZ55	m	6	1,510	9,060		
	頭部キャップ	アルミ製 防錆材含む	個	1	2,700	2,700		
	スパーサー	D25-65 電気メッキ	個	3	450	1,350		
	円形空洞型枠	D100	m	0.3	249	74.7		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋挿入A	SD345 D25 L=6.0m 削孔径90mm 削孔長 5.6m (礫質土 3.9m 軟岩1.7m)	単位	本	数量	1	単価	109,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ナット	D25NT用 亜鉛メッキ2種HDZ35	個	1	530	530		
	角座金	150×150×9 φ45 亜鉛メッキ2種HDZ55	枚	1	810	810		
	ワッシャーφ74.5	亜鉛メッキ2種HDZ35	個	1	1,300	1,300		
	カップラー	D25用 亜鉛メッキ2種HDZ35	個	1	820	820		
	計					109,380.78		
	単価					109,400	円/本	



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	削孔機据付・撤去	ホ-リングマシン(軽量型)	単位	回	数量		単価	119,200
	12							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自】削孔機据付・撤去		ホ-リングマシン(軽量型)	回	12	119,200	1,430,400		
計						1,430,400		
単価						119,200	円/回	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	ホ-リングマシン移設	ホ-リングマシン(軽量型)	単位	回	数量		単価	37,150
	28							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自】ホ-リングマシン移設		ホ-リングマシン(軽量型)	回	28	37,150	1,040,200		
計						1,040,200		
単価						37,150	円/回	



# 1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋挿入(リヤ-連結工)	SD345 D19 削孔径φ90 削孔長2.4m(H<40m) 礫質土	単位	本	数量	1	単価	79,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
[独自]削孔工		二重管穿孔 SD3型 φ90mm H<40m 礫質土 1:1緩	m	2.4	18,880	45,312		
[独自]鋼材挿入工		2.0m超え3.0m以下	本	1	1,790	1,790		
[独自]注入打設工			m3	0.021	272,400	5,720.4		
[独自]頭部締付工			本	1	2,890	2,890		
[独自]支圧板設置工		φ<500mm	組	1	2,108	2,108		
[独自]ゲラウト材(鉄筋挿入)		混和剤含む	m3	0.021	24,360	511.56		
裃節異形棒鋼		D19(SD345) 亜鉛メッキ	m	2.5	850	2,125		
ナット		D19用 亜鉛メッキ φ58×152	個	1	3,230	3,230		
支圧板		下: φ400-t9 上: φ200×60 亜鉛メッキ	組	1	15,100	15,100		
スペーサー		D19用 メッキ品	個	2	450	900		
計						79,686.96		



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	鉄筋挿入(リヤ-連結工)	SD345 D19 削孔径φ90 削孔長5.4m(H<40m) 礫質土・軟岩	単位	本	数量	1	単価	152,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
[独自]削孔工		二重管穿孔 SD3型 φ90mm H<40m 礫質土 1:1緩	m	5.2	18,880	98,176		
[独自]削孔工		二重管穿孔 SD3型 φ90mm H<40m 軟岩 1:1緩	m	0.2	19,930	3,986		
[独自]鋼材挿入工		4.0m超え8.0m以下	本	1	3,476	3,476		
[独自]注入打設工			m3	0.048	272,400	13,075.2		
[独自]頭部締付工			本	1	2,890	2,890		
[独自]支圧板設置工		500mm≦φ	組	1	2,525	2,525		
[独自]グラウト材(鉄筋挿入)		混和剤含む	m3	0.048	24,360	1,169.28		
芯節異形棒鋼		D19(SD345) 亜鉛メッキ	m	5.5	850	4,675		
ナット		D19用 亜鉛メッキ φ58×152	個	1	3,230	3,230		
支圧板		下: φ500-t9 上: φ200×60 亜鉛メッキ	組	1	17,300	17,300		
スペーサー		D19用 メッキ品	個	3	450	1,350		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	鉄筋挿入(リヤ-連結工)	SD345 D19 削孔径φ90 削孔長5.4m(H<40m) 礫質土・軟岩	単位	本	数量	1	単価	152,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カッラー	D19用 亜鉛メッキ	個	1	650	650		
	計					152,502.48		
	単価					152,600	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	削孔機固定用ワイヤセット(ワイヤ-連結工)		単位	回	数量		単価	
						28		37,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
[独自]削孔機固定用ワイヤセット			回	28	37,010	1,036,280		
計						1,036,280		
単価						37,010	円/回	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	削孔機据付・移設・撤去		単位	回	数量		単価	
						1		210,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
[独自]削孔機据付・移設・撤去			回	1	210,600	210,600		
計						210,600		
単価						210,600	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
					100			268.8
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	100	268.8	26,880		
計						26,880		
単価						268.8	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	
					70			1,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	70	1,670	116,900		
計						116,900		
単価						1,670	円/m3	





# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	ロケット	線径 3.2mm 岩盤用 D25mm×長1000mm 支柱高 3.0m	単位	m2	数量	810	単価	8,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・ロープ設置		線径 3.2mm 亜鉛メッキ3・4種 金網設置面積500m2以上 無 無	m 2	810	3,830	3,102,300		
アンカー設置		岩盤用 岩盤用 D25mm×長1000mm 金網設置面積500m2以上 無 無	箇所	35	13,800	483,000		
アンカー設置		土中用 高耐久アンカー(プレート羽付)長1500mm 金網設置面積500m2以上 無 無	箇所	16	39,900	638,400		
支柱(ポケット式)設置		支柱高 3.0m 岩盤用 金網設置面積500m2以上 無 無	箇所	27	66,400	1,792,800		
支柱(ポケット式)設置		支柱高 3.0m 土中用 金網設置面積500m2以上 無 無	箇所	7	69,720	488,040		
計						6,504,540		
単価						8,031	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	ロープ・金網	柵高 3m 間隔保持材付 厚メッキ無	単位	m	数量		1	単価	15,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落石防護柵(ロープ・金網設置工[間隔保持材付き])		有 柵高3.00m ロープ 本数10本 15m以上 無 無 無	m	1	15,300	15,300			
計						15,300			
単価						15,300	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	支柱	H200×200×8×12-3850 端末支柱 柵高3.00m メッキ	単位	本	数量		1	単価	175,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落石防護柵(支柱設置工)		端末支柱 柵高3.00m メッキ 無 無 無 無	本	1	175,000	175,000			
計						175,000			
単価						175,000	円/本		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	支柱	H200×100×5.5×8-3850 中間支柱 柵高3.00m ムッキ	単位	本	数量	1	単価	32,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵 (支柱設置工)		中間支柱 柵高3.00m ムッキ 無 無 無 無	本	1	32,900	32,900		
計						32,900		
単価						32,900	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	43,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	43,080	43,080		
計						43,080		
単価						43,080	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	法枠工取壊し	t=30cm	単位	m2	数量		単価	
						40		3,583
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 人力施工 無し 無し		m 3	3	47,770	143,310	
計							143,310	
単価							3,583	円/m2

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	現場打水路取壊し	B250×H600	単位	m	数量		単価	
						1		12,350
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		枚	2	203.4	406.8	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し		m 3	0.25	47,770	11,942.5	
計							12,349.3	
単価							12,350	円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	コンクリート殻等運搬	コンクリート殻(無筋・有筋) 不整地運搬車	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	[独自] コンクリート殻(無筋・有筋)運搬工 不整地運搬車1t	人力積込 L=100m以下	m3	1	2,765	2,765	
	計					2,765	
	単価					2,765	円/m3

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	人力積込	コンクリート塊	m3	1	4,074	4,074	
	計					4,074	
	単価					4,074	円/m3

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一41号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
							8,132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 16.0km以下 全ての費用	m 3	1	8,132	8,132	
計						8,132	
単価						8,132	円/m3

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一42号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
							6,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)			m 3	1	6,250	6,250	
計						6,250	
単価						6,250	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	仮設防護柵B	H=7.2	単位	m	数量	単価	金額	単価	84,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
【独自】削孔工(クワンサホルンマ工)杭長=7.5m 軟1.45m 硬0.15m		クワン工法を用いた場合 H形鋼 仮設物の場合 杭径212m		本	26	99,230	2,579,980		
H形鋼		広幅 SS400 150×150		t	6.1	82,500	503,250		
スクラップ		ヘビーH1		t	-6.1	23,000	-140,300		
【独自】切土及び発破防護柵の設置・撤去		設置 油圧伸縮シフト型 10t吊 (標準) ※支柱建込別途		m2	720	2,395	1,724,400		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 10m/枚 264日 無有 3500円 無 1回		枚	110	19,440	2,138,400		
金網材料費		1年未満		m2	250	1,394	348,500		
シート・ナイロンネット材料費				m2	250	111.1	27,775		
単管賃料・基本料		Φ48.6×2.4×4000 264日		本	50	342	17,100		
単管賃料・基本料		Φ48.6×2.4×3000 264日		本	52	256	13,312		
直交クランプ賃料・基本料		Φ48.6用 264日		個	104	108	11,232		
H鋼用クランプ(キャッチクランプ)自在型賃料・基本料		Φ48.6用 264日		個	156	576	89,856		



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	仮設防護柵B	H=7.2	単位	m	数量	100	単価	84,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
切土及び発破防護柵の設置・撤去		撤去 油圧伸縮ｼﾌﾞ型 10t吊(標準) 標準(1.0) 標準(1.0)		m 2	720	1,555	1,119,600	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し		m 3	0.1	28,370	2,837	
殻運搬		ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 16.0km以下 全ての費用		m 3	0.1	8,132	813.2	
処分費 (m 3)				m 3	0.1	5,405	540.5	
計							8,437,295.7	
単価							84,380	円/m

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		単価	
					450			14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	450	14,600	6,570,000		
計						6,570,000		
単価						14,600	円/人日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		単価	
					600			11,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	600	11,660	6,996,000		
計						6,996,000		
単価						11,660	円/人日	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		関東・中部・近畿 42.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	132	5,750	759,000		
仮設材等の積み込み、取卸し費		積み込み、取卸し(往復分)	t	66	3,000	198,000		
計						957,000		
単価						14,500	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	53,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1.75	30,450	53,287.5		
諸雑費(まるめ)			式	1		2.5		
計						53,290		
単価						53,290	円/工事	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
〔独自〕土砂運搬工（不整地運搬車 1t積による運搬）	人力積込 L=50m以下	単位	m3	数量	100	単価 1,257
不整地運搬車運転	クローラー型・ダンプ式 1t積	日	5	25,130	125,650	
諸雑費（まるめ）		式	1		50	
計					125,700	
単価					1,257	円/m3

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
[独自] コンクリート	小型構造物 クレーン(10t)打設 18-8-40(高炉) 一般養生	単位	m3	数量	10	単価 30,480
土木一般世話役		人	1.2	23,940	28,728	
特殊作業員		人	1.32	21,210	27,997	
普通作業員		人	3.85	20,370	78,424	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.85	33,300	28,305	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m3	10.6	12,700	134,620	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,726	
計					304,800	
単価					30,480	円/m3

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単価	金額	単価	10,830
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	328	32,800			
柵蓋	縞鋼板蓋 400×400×4.5t 亜鉛メッキ	枚	100	10,500	1,050,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		200			
計					1,083,000			
単価					10,830	円/枚		

## 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	単位	m	数量	10	単価	7,828
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,782.02	57,820			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,240	20,460			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					78,280			
単価					7,828		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
[独自] コンクリート	小型構造物 クレーン(10t)打設 18-8-40(高炉) 一般養生	単位	m3			
					10	単価 30,480
土木一般世話役		人	1.2	23,940	28,728	
特殊作業員		人	1.32	21,210	27,997	
普通作業員		人	3.85	20,370	78,424	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.85	33,300	28,305	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m3	10.6	12,700	134,620	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,726	
計					304,800	
単価					30,480	円/m3



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	328
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	328	32,800			
PC4-B250(車道用)	※再利用品	枚	100	0	0			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					32,800			
単価					328	円/枚		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
〔独自〕吹付枠工 法枠組立・据付工	梁断面 300×300 スターラップ有	単位	m	数量	100	単価 8,378
土木一般世話役		人	2	23,940	47,880	
法面工		人	10.4	25,305	263,172	
普通作業員		人	3.5	20,370	71,295	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	2	33,300	66,600	
ユニット式フレーム	300×300	m	115	2,590	297,850	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D10	t	0.3	80,000	24,000	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0.8	79,000	63,200	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		3,803	
計					837,800	
単価					8,378	円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

〔独自〕 アンカー工 土質土		単位	本	数量	100	単価	1,015
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	23,940	11,970		
法面工		人	2.1	25,305	53,140		
普通作業員		人	0.9	20,370	18,333		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5~11m3/min 1.5日 105.3L・kwh/日	日	0.6	16,490	9,894		
主アンカー	D19 L=800	本	25	142.2	3,555		
補助アンカー	D13 L=500	本	75	40.5	3,037		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,571		
計					101,500		
単価					1,015	円/本	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

〔独自〕 アンカー工 軟岩・硬岩		単位	本	数量	100	単価	1,908
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.9	23,940	21,546		
法面工		人	4.2	25,305	106,281		
普通作業員		人	1.8	20,370	36,666		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5~11m3/min 1.5日 105.3L・kwh/日	日	1	16,490	16,490		
主アンカー	D19 L=800	本	25	142.2	3,555		
補助アンカー	D13 L=500	本	75	40.5	3,037		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,225		
計					190,800		
単価					1,908	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
[独自] 吹付砕工 法砕吹付工		単位	m3	数量	10	単価 58,850
土木一般世話役		人	1.6	23,940	38,304	
法面工		人	4.6	25,305	116,403	
特殊作業員		人	3.5	21,210	74,235	
普通作業員		人	3.5	20,370	71,295	
モルタルコンクリート吹付機 (法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m <sup>3</sup> /h	時間	11.3	2,030	22,939	
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5~11m <sup>3</sup> /min 1.5日 105.3L・kwh/日	日	1.5	16,490	24,735	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 10KVA 1.1日 21L/日	日	1.5	3,346	5,019	
ホイールローダ (トラクタショベル) [普通]	排出ガス対策型 (第1次) 0.34~0.35m <sup>3</sup>	時間	9.6	5,810	55,776	
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	5.5	18,800	103,400	
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	7.7	4,300	33,110	
混和剤	マスターポゾリスNo.8	kg	110	285	31,350	



### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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
水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	100	51,800	5,180,000	51,800	
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	51,800	5,180,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,180,000		
単価					51,800	円/m 3	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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
モルタル吹付工	10cm 500m2以上1000m2未満 無 有	m 2	1	5,283.6	5,283	5,283	
法面工 (モルタル吹付)	厚 1 0 c m	m 2	1	5,283.6	5,283		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,283		
単価					5,283	円/m 2	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自】 削孔工	二重管穿孔 ホールリングマシン(軽量型) φ90mm 礫質土0.4m	単位	本	数量	100	単価	9,844
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	5.1	23,940	122,094		
特殊作業員			人	5.1	21,210	108,171		
普通作業員			人	10.2	20,370	207,774		
【独自】 ホールリングマシン運転	(軽量型)		日	5.1	35,780	182,478		
【独自】 空気圧縮機運転	排ガス型(第2次) 118kw 18.0~19.0m3/min		日	5.1	28,800	146,880		
【独自】 発動発電機運転	排ガス型(第2次) 17/20kVA 19kw		日	5.1	3,904	19,910		
諸雑費 (率+まるめ) 45%			式	1		197,093		
計						984,400		
単価						9,844	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自】削孔工	二重管穿孔 ホールリングマシン(軽量型) φ90mm 軟岩1.7m	単位	本	数量	単価	金額	単価	24,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	12.8	23,940	306,432				
特殊作業員		人	12.8	21,210	271,488				
普通作業員		人	25.6	20,370	521,472				
【独自】ホールリングマシン運転	(軽量型)	日	12.8	35,780	457,984				
【独自】空気圧縮機運転	排ガス型(第2次) 118kw 18.0~19.0m3/min	日	12.8	28,800	368,640				
【独自】発動発電機運転	排ガス型(第2次) 17/20kVA 19kw	日	12.8	3,904	49,971				
諸雑費 (率+まるめ) 45%		式	1		494,013				
計					2,470,000				
単価					24,700	円/本			

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自】芯材組立・挿入	鉄筋挿入工 芯材長2.0m超え3.0m以下 単管足場	単位	本	数量	100	単価	944.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.1	23,940	26,334		
特殊作業員			人	1.1	21,210	23,331		
普通作業員			人	2.2	20,370	44,814		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						94,480		
単価						944.8	円/本	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】注入打設工	鉄筋挿入工 単管足場	単位	m3	数量	1	単価	104,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	23,940	23,940		
特殊作業員		人	2	21,210	42,420		
普通作業員		人	1	20,370	20,370		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		17,270		
計					104,000		
単価					104,000	円/m3	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】 頭部締付	鉄筋挿入工 単管足場	単位	本	数量	100	単価	1,743
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	23,940	47,880		
普通作業員		人	6	20,370	122,220		
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式	1		4,200		
計					174,300		
単価					1,743	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自】 頭部処理	鉄筋挿入工 単管足場	単位	本	数量	100	単価	1,752
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	23,940	47,880		
	普通作業員		人	6	20,370	122,220		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		5,100		
	計					175,200		
	単価					1,752	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	18,800	23,124	
混和剤	マスターポリリスNo.8	kg	4.31	285	1,228	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					24,360	
単価					24,360	円/m <sup>3</sup>

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】 削孔工	二重管穿孔 ホールリングマシン(軽量型) φ90mm 礫質土2.2m	単位	本	数量	単価	金額	単価	33,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	17.3	23,940	414,162			
特殊作業員		人	17.3	21,210	366,933			
普通作業員		人	34.6	20,370	704,802			
【独自】 ホールリングマシン運転	(軽量型)	日	17.3	35,780	618,994			
【独自】 空気圧縮機運転	排ガス型(第2次) 118kw 18.0~19.0m3/min	日	17.3	28,800	498,240			
【独自】 発動発電機運転	排ガス型(第2次) 17/20kVA 19kw	日	17.3	3,904	67,539			
諸雑費 (率+まるめ) 45%		式	1		668,330			
計					3,339,000			
単価					33,390	円/本		



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自】 削孔工	二重管穿孔 ホールリングマシン(軽量型) φ90mm 軟岩1.4m	単位	本	数量	100	単価	21,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	10.9	23,940	260,946			
特殊作業員		人	10.9	21,210	231,189			
普通作業員		人	21.8	20,370	444,066			
【独自】 ホールリングマシン運転	(軽量型)	日	10.9	35,780	390,002			
【独自】 空気圧縮機運転	排ガス型(第2次) 118kw 18.0~19.0m3/min	日	10.9	28,800	313,920			
【独自】 発動発電機運転	排ガス型(第2次) 17/20kVA 19kw	日	10.9	3,904	42,553			
諸雑費 (率+まるめ) 45%		式	1		420,324			
計					2,103,000			
単価					21,030	円/本		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自】芯材組立・挿入	鉄筋挿入工 芯材長3.0m超え4.0m以下 単管足場	単位	本	数量	100	単価	1,461
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	23,940	40,698			
特殊作業員		人	1.7	21,210	36,057			
普通作業員		人	3.4	20,370	69,258			
諸雑費 (まるめ)		式	1		87			
計					146,100			
単価					1,461	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】注入打設工	鉄筋挿入工 単管足場	単位	m3	数量	1	単価	104,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	23,940	23,940		
特殊作業員		人	2	21,210	42,420		
普通作業員		人	1	20,370	20,370		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		17,270		
計					104,000		
単価					104,000	円/m3	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

グラウト材(鉄筋挿入A)		混和剤含む	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	24,360
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	18,800	23,124			
混和剤	マスターポリリスNo.8	kg	4.31	285	1,228			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					24,360			
単価					24,360	円/m <sup>3</sup>		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】 削孔工	二重管穿孔 ホールリングマシン(軽量型) φ90mm 礫質土2.6m	単位	本	数量	単価	金額	単価	38,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	20	23,940	478,800			
特殊作業員		人	20	21,210	424,200			
普通作業員		人	40	20,370	814,800			
【独自】 ホールリングマシン運転	(軽量型)	日	20	35,780	715,600			
【独自】 空気圧縮機運転	排ガス型(第2次) 118kw 18.0~19.0m3/min	日	20	28,800	576,000			
【独自】 発動発電機運転	排ガス型(第2次) 17/20kVA 19kw	日	20	3,904	78,080			
諸雑費 (率+まるめ) 45%		式	1		772,520			
計					3,860,000			
単価					38,600	円/本		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自】削孔工	二重管穿孔 ホールリングマシン(軽量型) φ90mm 軟岩2.0m	単位	本	数量	単価	金額	単価	28,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	14.6	23,940	349,524				
特殊作業員		人	14.6	21,210	309,666				
普通作業員		人	29.2	20,370	594,804				
【独自】ホールリングマシン運転	(軽量型)	日	14.6	35,780	522,388				
【独自】空気圧縮機運転	排ガス型(第2次) 118kw 18.0~19.0m3/min	日	14.6	28,800	420,480				
【独自】発動発電機運転	排ガス型(第2次) 17/20kVA 19kw	日	14.6	3,904	56,998				
諸雑費 (率+まるめ) 45%		式	1		564,140				
計					2,818,000				
単価					28,180	円/本			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】 芯材組立・挿入	鉄筋挿入工 芯材長4.0m超え8.0m以下 単管足場	単位	本	数量	100	単価	2,148
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.5	23,940	59,850		
特殊作業員		人	2.5	21,210	53,025		
普通作業員		人	5	20,370	101,850		
諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
計					214,800		
単価					2,148	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】注入打設工	鉄筋挿入工 単管足場	単位	m3	数量	1	単価	104,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	23,940	23,940		
特殊作業員		人	2	21,210	42,420		
普通作業員		人	1	20,370	20,370		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		17,270		
計					104,000		
単価					104,000	円/m3	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ゲラウト材(鉄筋挿入A)	混和剤含む	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	24,360
	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	18,800	23,124		
	混和剤	マスターポリリスNo.8	kg	4.31	285	1,228		
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					24,360		
	単価					24,360	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
【独自】 削孔工	二重管穿孔 ホールリングマシン(軽量型) φ90mm 礫質土3.0m	単位	本	数量				
						100		43,810
土木一般世話役		人	22.7	23,940		543,438		
特殊作業員		人	22.7	21,210		481,467		
普通作業員		人	45.4	20,370		924,798		
【独自】 ホールリングマシン運転	(軽量型)	日	22.7	35,780		812,206		
【独自】 空気圧縮機運転	排ガス型(第2次) 118kw 18.0~19.0m3/min	日	22.7	28,800		653,760		
【独自】 発動発電機運転	排ガス型(第2次) 17/20kVA 19kw	日	22.7	3,904		88,620		
諸雑費 (率+まるめ) 45%		式	1			876,711		
計						4,381,000		
単価						43,810	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自】 削孔工	二重管穿孔 ホールリングマシン(軽量型) φ90mm 軟岩2.1m	単位	本	数量	100	単価	29,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	15.2	23,940	363,888			
特殊作業員		人	15.2	21,210	322,392			
普通作業員		人	30.4	20,370	619,248			
【独自】 ホールリングマシン運転	(軽量型)	日	15.2	35,780	543,856			
【独自】 空気圧縮機運転	排ガス型(第2次) 118kw 18.0~19.0m3/min	日	15.2	28,800	437,760			
【独自】 発動発電機運転	排ガス型(第2次) 17/20kVA 19kw	日	15.2	3,904	59,340			
諸雑費 (率+まるめ) 45%		式	1		586,516			
計					2,933,000			
単価					29,330	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】注入打設工	鉄筋挿入工 単管足場	単位	m3	数量	1	単価	104,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	23,940	23,940		
特殊作業員		人	2	21,210	42,420		
普通作業員		人	1	20,370	20,370		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		17,270		
計					104,000		
単価					104,000	円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	18,800	23,124	
混和剤	マスターポリリスNo.8	kg	4.31	285	1,228	
諸雑費(まるめ)		式	1		8	
計					24,360	
単価					24,360	円/m <sup>3</sup>

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】 削孔工	二重管穿孔 ホールリングマシン(軽量型) φ90mm 礫質土3.9m	単位	本	数量	単価	金額	単価	55,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	28.8	23,940	689,472			
特殊作業員		人	28.8	21,210	610,848			
普通作業員		人	57.6	20,370	1,173,312			
【独自】 ホールリングマシン運転	(軽量型)	日	28.8	35,780	1,030,464			
【独自】 空気圧縮機運転	排ガス型(第2次) 118kw 18.0~19.0m3/min	日	28.8	28,800	829,440			
【独自】 発動発電機運転	排ガス型(第2次) 17/20kVA 19kw	日	28.8	3,904	112,435			
諸雑費 (率+まるめ) 45%		式	1		1,113,029			
計					5,559,000			
単価					55,590	円/本		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】注入打設工	鉄筋挿入工 単管足場	単位	m3	数量	1	単価	104,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	23,940	23,940		
特殊作業員		人	2	21,210	42,420		
普通作業員		人	1	20,370	20,370		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		17,270		
計					104,000		
単価					104,000	円/m3	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	18,800	23,124	
混和剤	マスターポリリスNo.8	kg	4.31	285	1,228	
諸雑費(まるめ)		式	1		8	
計					24,360	
単価					24,360	円/m <sup>3</sup>



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】 削孔機据付・撤去	ボ-リングマシン(軽量型)	単位	回	数量	単価	金額	単価	119,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	23,940	23,940			
特殊作業員		人	1	21,210	21,210			
普通作業員		人	2	20,370	40,740			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	1	33,300	33,300			
諸雑費 (まるめ)		式	1			10		
計						119,200		
単価						119,200	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】ホーリングマシン移設	ホーリングマシン(軽量型)	単位	回	数量	単価	金額	単価	37,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.2	23,940	76,608			
特殊作業員		人	3.2	21,210	67,872			
普通作業員		人	6.4	20,370	130,368			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	2.9	33,300	96,570			
諸雑費 (まるめ)		式	1		82			
計					371,500			
単価					37,150	円/回		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】足場	積載量1.0t以下	単位	空m3	数量	100	単価	4,426
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.3	23,940	55,062		
とび工		人	6.9	24,570	169,533		
普通作業員		人	4.6	20,370	93,702		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	2.3	33,300	76,590		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		47,713		
計					442,600		
単価					4,426	円/空m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
[独自]削孔工	二重管穿孔 SD3型 φ90mm H<40m 礫質土 1:1緩	単位	m	数量		100	18,880
土木一般世話役		人	6.4	23,940	153,216		
法面工		人	12.8	25,305	323,904		
特殊作業員		人	6.4	21,210	135,744		
普通作業員		人	6.4	20,370	130,368		
[独自]削孔機運転[SD3型E種]	油圧駆動式・ガソリンエンジン型	日	6.4	54,620	349,568		
[独自]空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクュ型]	排ガス型(第2次) 18.0~19.0m3/min	日	6.4	31,340	200,576		
削孔ツール損耗費	SDダウサールホルハンマー	台	0.1	576,000	57,600		
削孔ツール損耗費	SDインナービット	本	1.1	37,000	40,700		
削孔ツール損耗費	SDハンマービット(二重管用)	個	0.9	270,000	243,000		
削孔ツール損耗費	SDリングビット	個	1	66,000	66,000		
削孔ツール損耗費	SDドリルパイプ	本	1	39,000	39,000		



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[独自]鋼材挿入工		2.0m超え3.0m以下	単位	本	数量	100	単価	1,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	23,940	40,698			
法面工		人	3.4	25,305	86,037			
特殊作業員		人	1.7	21,210	36,057			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		16,208			
計					179,000			
単価					1,790	円/本		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[独自]注入打設工		単位	m3	数量	1	単価	272,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.5	23,940	59,850		
法面工		人	2.5	25,305	63,262		
特殊作業員		人	2.5	21,210	53,025		
普通作業員		人	2.5	20,370	50,925		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		45,338		
計					272,400		
単価					272,400	円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[独自]頭部締付工		単位	本	数量	100	単価	2,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3	23,940	71,820		
法面工		人	6	25,305	151,830		
普通作業員		人	3	20,370	61,110		
諸雑費 (率+まるめ) 1.5%		式	1		4,240		
計					289,000		
単価					2,890	円/本	



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
[独自]支圧板設置工	φ<500mm					100		2,108
土木一般世話役		人	2.22	23,940		53,146		
法面工		人	4.44	25,305		112,354		
普通作業員		人	2.22	20,370		45,221		
諸雑費(まるめ)		式	1			79		
計						210,800		
単価						2,108	円/組	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[独自]ゲラウト材(鉄筋挿入)		混和剤含む	単位	m3	数量	1	単価	24,360
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	18,800	23,124			
混和剤	マスターポリリスNo.8	kg	4.31	285	1,228			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					24,360			
単価					24,360	円/m3		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
[独自]削孔工	二重管穿孔 SD3型 φ90mm H<40m 礫質土 1:1緩	単位	m	数量		100	18,880
土木一般世話役		人	6.4	23,940	153,216		
法面工		人	12.8	25,305	323,904		
特殊作業員		人	6.4	21,210	135,744		
普通作業員		人	6.4	20,370	130,368		
[独自]削孔機運転[SD3型E種]	油圧駆動式・ガソリンエンジン型	日	6.4	54,620	349,568		
[独自]空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクュ型]	排ガス型(第2次) 18.0~19.0m3/min	日	6.4	31,340	200,576		
削孔ツール損耗費	SDダウサールホルハンマー	台	0.1	576,000	57,600		
削孔ツール損耗費	SDインナーロッド	本	1.1	37,000	40,700		
削孔ツール損耗費	SDハンマービット(二重管用)	個	0.9	270,000	243,000		
削孔ツール損耗費	SDリングビット	個	1	66,000	66,000		
削孔ツール損耗費	SDドリルパイプ	本	1	39,000	39,000		



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	[独自]削孔工	二重管穿孔 SD3型 φ90mm H<40m 軟岩 1:1緩	単位	m	数量	100	単価	19,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6.4	23,940	153,216			
法面工		人	12.8	25,305	323,904			
特殊作業員		人	6.4	21,210	135,744			
普通作業員		人	6.4	20,370	130,368			
[独自]削孔機運転[SD3型E種]	油圧駆動式・ガソリンエンジン型	日	6.4	54,620	349,568			
[独自]空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクュ型]	排ガス型(第2次) 18.0~19.0m <sup>3</sup> /min	日	6.4	31,340	200,576			
削孔ツール損耗費	SDダウサールホルハンマー	台	0.1	576,000	57,600			
削孔ツール損耗費	SDインナーロッド	本	1.7	37,000	62,900			
削孔ツール損耗費	SDハンマービット(二重管用)	個	1.1	270,000	297,000			
削孔ツール損耗費	SDリングビット	個	1.2	66,000	79,200			
削孔ツール損耗費	SDドリルパイプ	本	1.4	39,000	54,600			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
[独自]削孔工	二重管穿孔 SD3型 φ90mm H<40m 軟岩 1:1緩	単位	m	数量	100	単価 19,930
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		148,324	
計					1,993,000	
単価					19,930	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[独自]鋼材挿入工		4.0m超え8.0m以下	単位	本	数量	100	単価	3,476
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.3	23,940	79,002			
法面工		人	6.6	25,305	167,013			
特殊作業員		人	3.3	21,210	69,993			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		31,592			
計					347,600			
単価					3,476	円/本		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[独自]注入打設工		単位	m3	数量	1	単価	272,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.5	23,940	59,850		
法面工		人	2.5	25,305	63,262		
特殊作業員		人	2.5	21,210	53,025		
普通作業員		人	2.5	20,370	50,925		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		45,338		
計					272,400		
単価					272,400	円/m3	



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[独自] 支圧板設置工		500mm ≦ φ	単位	組	数量	100	単価	2,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.66	23,940	63,680			
法面工		人	5.32	25,305	134,622			
普通作業員		人	2.66	20,370	54,184			
諸雑費 (まるめ)		式	1		14			
計					252,500			
単価					2,525	円/組		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	[独自]ゲラウト材(鉄筋挿入)	混和剤含む	単位	m3	数量	1	単価	24,360
	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	18,800	23,124		
	混和剤	マスターポリリスNo.8	kg	4.31	285	1,228		
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					24,360		
	単価					24,360	円/m3	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[独自]削孔機固定用ワイヤセット		単位	回	数量	10	単価	37,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3	23,940	71,820		
法面工		人	6	25,305	151,830		
普通作業員		人	3	20,370	61,110		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		85,340		
計					370,100		
単価					37,010	円/回	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[独自]削孔機据付・移設・撤去		単位	回	数量	1	単価	210,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	23,940	47,880		
法面工		人	4	25,305	101,220		
特殊作業員		人	2	21,210	42,420		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		19,080		
計					210,600		
単価					210,600	円/回	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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	
金網・ロープ設置	線径 3.2mm 亜鉛メッキ3・4種 金網設置面積500m2以上 無 無	m <sup>2</sup>	1			1	3,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護網設置工 金網・ロープ設置	メッキ3、4種 φ3.2	m <sup>2</sup>	1	3,830	3,830		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,830		
単価					3,830	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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	
アンカー設置	岩盤用 岩盤用 D25mm×長1000mm 金網設置面積500m2以上 無 無	箇所	1			1	13,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護網設置工 アンカー設置	岩盤用 D25mm×長1000mm	箇所	1	13,800	13,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,800		
単価					13,800	円/箇所	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	アンカー設置	土中用 高耐力アンカー(プレート羽付)長1500mm 金網設置面積500m2以上 無 無	単位	箇所	数量		1	単価 39,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落石防護網設置工 アンカー設置	土中用 高耐力 プレート羽付 長1500mm	箇所	1	39,900	39,900		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					39,900		
	単価					39,900	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	支柱 (ポケット式) 設置	支柱高 3.0m 岩盤用 金網設置面積500m2以上 無 無	単位	箇所	数量		1	単価 66,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落石防護網支柱設置工 ポケット式支柱	アンカー固定式 H=3.0m	箇所	1	66,400	66,400		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					66,400		
	単価					66,400	円/箇所	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
支柱 (ポケット式) 設置	支柱高 3.0m 土中用 金網設置面積500m2以上 無 無	単位	箇所	数量			単価	69,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落石防護網支柱設置工 ポケット式支柱	アンカー固定式 H=3.0m	箇所	1	69,720	69,720			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					69,720			
単価					69,720	円/箇所		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
落石防護柵 (ロープ・金網設置工[間隔保持材付き])	有 柵高3.00m ロープ本数10本 15m以上 無 無 無	単位	m	数量			単価	15,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落石防護柵設置工 間隔保持材付	柵高3.00m ロープ10本 ロープ・金網	m	1	15,300	15,300			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					15,300			
単価					15,300	円/m		

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	175,000
落石防護柵 (支柱設置工)	端末支柱 柵高3.00m メッキ 無 無 無 無							
落石防護柵設置工 (端末支柱)	柵高3.00m	本	1	175,000		175,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						175,000		
単価						175,000	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	32,900
落石防護柵 (支柱設置工)	中間支柱 柵高3.00m メッキ 無 無 無 無							
落石防護柵設置工 (中間支柱)	柵高3.00m	本	1	32,900		32,900		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						32,900		
単価						32,900	円/本	



## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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	単価	
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	47,770	47,770		47,770	
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	1	47,770	47,770			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					47,770			
単価					47,770		円/m 3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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	単価	
蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	100	203.36	20,336		203.4	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	203.36	20,336			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					20,340			
単価					203.4		円/枚	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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	
[独自] コンクリート殻(無筋・有筋)運搬工 不整地運搬車1	人力積込 L=100m以下	m3				100	2,765
不整地運搬車運転	クローラー型・ダンプ式 1t積	日	11	25,130	276,430		
諸雑費(まるめ)		式	1		70		
計					276,500		
単価					2,765	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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	
処分費(有筋)	但南建設(株)南但リサイクルセンター	m3	100	6,250	625,000		
計					625,000		
単価					6,250	円/m3	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	99,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【独自】 削孔工(タ <sup>ク</sup> ウサ <sup>ク</sup> ホルハンマ工) 杭 長=7.5m 軟1.45m 硬0.15m	クレーン工法を用いた場合 H形鋼 仮設物の場合 杭径212m	人	0.3	23,940	7,182			
土木一般世話役		人	0.3	24,570	7,371			
とび工		人	0.3	21,210	6,363			
特殊作業員		人	0.3	20,370	6,111			
普通作業員		人	0.3	4,300	215			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	0.05	12,700	50			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	0.004	58,280	17,484			
【独自】 ラフテレンクレーン運転(削孔用)	排出ガス対策型(第1次基準値) 10t吊	日	0.3	5,247	1,574			
【独自】 タ <sup>ク</sup> ウサ <sup>ク</sup> ホルハンマ運転	杭径212mm	日	0.3	25,840	15,504			
【独自】 空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]吐出力18~19m <sup>3</sup> /min	日	0.6	48,280	14,484			
【独自】 ラフテレンクレーン運転(建込・組立・解体)	排出ガス対策型(第1次基準値) 10t吊	日	0.3	22,892				
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1					



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自】切土及び発破防護柵の設置・撤去	設置 油圧伸縮ジブ型 10t吊 (標準) ※支柱建込別途	単位	m2	数量	100	単価	2,395
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.43	23,940	34,234			
とび工		人	1.43	24,570	35,135			
普通作業員		人	2.86	20,370	58,258			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	1.43	33,300	47,619			
高所作業車運転 (トラック架装リフト車)	[7°-M型・標準7°キックアップ] 作業床高さ12m	日	1.43	35,150	50,264			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		13,990			
計					239,500			
単価					2,395	円/m2		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 264日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	19,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.6	19,800	11,880			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.6	12,600	7,560			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					19,440			
単価					19,440	円/枚		

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
金網材料費	1年未満	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	1,394
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網		m <sup>2</sup>	10.4	1,340	13,936		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					13,940		
単価					1,394	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
シート・ナイロンネット材料費		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	111.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シート・ナイロンネット		m <sup>2</sup>	10.9	102	1,111		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,111		
単価					111.1	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
単管賃料・基本料	Φ48.6×2.4×4000 264日						1	342
足場パイプ 賃料	Φ48.6×2.4×4000	日	264		1.16	306		
足場パイプ 基本料	φ48.6×2.4×4000	本	1		36	36		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						342		
単価						342	円/本	



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	256
単管賃料・基本料	Φ48.6×2.4×3000 264日							
足場パイプ 賃料	Φ48.6×2.4×3000	日	264		0.87	229		
足場パイプ 基本料	φ48.6×2.4×3000	本	1		27	27		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						256		
単価						256	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	108
直交クランプ	Φ48.6用	日	264	0.36	95			
直交クランプ 基本料	φ48.6用	個	1	13	13			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						108		
単価						108	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
H鋼用クランプ(キャッチクランプ)自在型賃料・基本料	Φ48.6用 264日					1		576
H鋼用自在型クランプ	Φ48.6用	日	264	2		528		
H鋼用クランプ 自在型 基本料		個	1	48		48		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						576		
単価						576	円/個	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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	
切土及び発破防護柵の設置・撤去	撤去 油圧伸縮ゾフ型 10t吊(標準) 標準(1.0) 標準(1.0)	m 2	100	1,555	155,500	100	1,555
切土及び発破防護柵の撤去	油圧伸縮ゾフ型 10t吊(標準) 標準 標準	m 2	100	1,555	155,500		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					155,500		
単価					1,555	円/m 2	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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	
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	28,370	28,370	1	28,370
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	1	28,370	28,370		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					28,370		
単価					28,370	円/m 3	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量			単価	
				100				5,405
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 コンクリート殻(無筋)	但南建設(株)南丹リサイクルセンター	m <sup>3</sup>	100	5,405	540,500			
計					540,500			
単価					5,405	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員 A		単位	人日	数量			単価	
				1				14,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	14,595	14,595			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					14,600			
単価					14,600	円/人日		

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	11,655	11,655	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					11,660	
	単価					11,660	円/人日

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) の運	関東・中部・近畿 42.6km 12m以内 各種 (実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本運賃区分 A	製品長12m以内 50kmまで	t	1	5,750	5,750	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					5,750	
	単価					5,750	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量	単価	金額	単価	3,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積み込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	2	1,500	3,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,000			
単価					3,000	円/t		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	25,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不整地運搬車運転	クローラー型・ダンプ式 1t積	人	1	21,315	21,315			
不整地運搬車賃料	クローラー型・ダンプ式 1t積	日	1	2,730	2,730			
軽油	1. 2号	L	10	108	1,080			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計						25,130		
単価						25,130	円/日	



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	可搬式・エンジン 10.5~11m3/min 1.5日 105.3L・kwh/日	単位	日	数量	1	単価 16,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5~11.0m3/分	日	1.5	3,410	5,115	
軽油	1.2号	L	105.3	108	11,372	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					16,490	
単価					16,490	円/日

## 参考資料 (2)

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
主アンカー	D19 L=800	単位	本	数量	単価	金額	単価	142.2
100								
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	0.18	79,000	14,220			
計					14,220			
単価					142.2	円/本		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
補助アンカー	D13 L=500	単位	本	数量	単価	金額	単価	40.5
100								
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	0.05	81,000	4,050			
計					4,050			
単価					40.5	円/本		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 10KVA 1.1日 21L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	3,346
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	10kVA	日	1.1	980	1,078			
軽油	1.2号	L	21	108	2,268			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,346			
単価					3,346	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型 (第1次) 0.34~0.35m3					1		5,810
運転手 (一般)		人	0.21	19,215		4,035		
軽油	1.2号	L	3.2	108		345		
ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型 (第1次) 0.34~0.35m3	時間	1	1,430		1,430		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						5,810		
単価						5,810	円/時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】ホ-リンクマシ-ン運転		(軽量型)	単位	日	数量	1	単価	35,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホ-リンクマシ-ン	軽量型	日	1	29,600	29,600			
タ-ウサ-ホルハンマ-	DHD-0.65、φ65mm	日	1	6,180	6,180			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					35,780			
単価					35,780	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自】 空気圧縮機運転	排ガス型(第2次) 118kw 18.0~19.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	単価	28,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	154	108	16,632			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m <sup>3</sup> /min	日	1.8	6,760	12,168			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					28,800			
単価					28,800	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】発動発電機運転	排ガス型(第2次) 17/20kVA 19kw	単位	日	数量		1	単価	3,904
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	19.6	108	2,116			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	20kVA	日	1.2	1,490	1,788			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,904			
単価					3,904		円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】ホ-リンクマシ-ン運転		(軽量型)	単位	日	数量	1	単価	35,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホ-リンクマシ-ン	軽量型	日	1	29,600	29,600			
ダ-ウサ-ホルハンマ-	DHD-0.65、φ65mm	日	1	6,180	6,180			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					35,780			
単価					35,780	円/日		



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自】空気圧縮機運転	排ガス型(第2次) 118kw 18.0~19.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	単価	金額	単価	28,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油	1. 2号	L	154	108	16,632				
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m <sup>3</sup> /min	日	1.8	6,760	12,168				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					28,800				
単価					28,800	円/日			

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】発動発電機運転	排ガス型(第2次) 17/20kVA 19kw	単位	日	数量		1	単価	3,904
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	19.6	108	2,116			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	20kVA	日	1.2	1,490	1,788			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,904			
単価					3,904		円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】ホ-リンクマシ-ン運転		(軽量型)	単位	日	数量	1	単価	35,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホ-リンクマシ-ン	軽量型	日	1	29,600	29,600			
タ-ウサ-ホルハンマ-	DHD-0.65、φ65mm	日	1	6,180	6,180			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					35,780			
単価					35,780		円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】 空気圧縮機運転	排ガス型(第2次) 118kw 18.0~19.0m3/min	単位	日	数量	単価	金額	単価	28,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	154	108	16,632			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min	日	1.8	6,760	12,168			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					28,800			
単価					28,800	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】発動発電機運転	排ガス型(第2次) 17/20kVA 19kw	単位	日	数量		1	単価	3,904
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	19.6	108	2,116			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	20kVA	日	1.2	1,490	1,788			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,904			
単価					3,904		円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自】ホ-リンクマシ-ン運転 (軽量型)	単位	日	数量	単価	金額	単価	35,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホ-リンクマシ-ン	軽量型	日	1	29,600	29,600			
タ-ウサ-ホルハンマ-	DHD-0.65、φ65mm	日	1	6,180	6,180			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					35,780			
単価					35,780	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】 空気圧縮機運転	排ガス型(第2次) 118kw 18.0~19.0m3/min	単位	日	数量		1	単価	28,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	154	108	16,632			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min	日	1.8	6,760	12,168			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					28,800			
単価					28,800		円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】発動発電機運転	排ガス型(第2次) 17/20kVA 19kw	単位	日	数量		1	単価	3,904
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	19.6	108	2,116			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	20kVA	日	1.2	1,490	1,788			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,904			
単価					3,904		円/日	



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】ホ-リンクマシ-ン運転		(軽量型)	単位	日	数量	1	単価	35,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホ-リンクマシ-ン	軽量型	日	1	29,600	29,600			
タ-ウサ-ホルハンマ-	DHD-0.65、φ65mm	日	1	6,180	6,180			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					35,780			
単価					35,780	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】 空気圧縮機運転	排ガス型(第2次) 118kw 18.0~19.0m3/min	単位	日	数量	単価	金額	単価	28,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	154	108	16,632			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min	日	1.8	6,760	12,168			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					28,800			
単価					28,800	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】発動発電機運転	排ガス型(第2次) 17/20kVA 19kw	単位	日	数量		1	単価	3,904
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	19.6	108	2,116			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	20kVA	日	1.2	1,490	1,788			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,904			
単価					3,904		円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】ホ-リンクマシ-ン運転		(軽量型)	単位	日	数量	1	単価	35,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホ-リンクマシ-ン	軽量型	日	1	29,600	29,600			
ダ-ウサ-ホルハンマ-	DHD-0.65、φ65mm	日	1	6,180	6,180			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					35,780			
単価					35,780	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】 空気圧縮機運転	排ガス型(第2次) 118kw 18.0~19.0m3/min	単位	日	数量	単価	金額	単価	28,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	154	108	16,632			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min	日	1.8	6,760	12,168			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					28,800			
単価					28,800	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】発動発電機運転	排ガス型(第2次) 17/20kVA 19kw	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号	L	19.6	108	2,116		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	20kVA	日	1.2	1,490	1,788		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,904		
単価					3,904	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自】ホ-リンクマシ-ン運転 (軽量型)	単位	日	数量	単価	金額	単価	35,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホ-リンクマシ-	軽量型	日	1	29,600	29,600			
ダ-ウサ-ホルハンマ-	DHD-0.65、φ65mm	日	1	6,180	6,180			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					35,780			
単価					35,780	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自】空気圧縮機運転	排ガス型(第2次) 118kw 18.0~19.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	単価	28,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	154	108	16,632			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m <sup>3</sup> /min	日	1.8	6,760	12,168			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					28,800			
単価					28,800	円/日		



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】発動発電機運転	排ガス型(第2次) 17/20kVA 19kw	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号	L	19.6	108	2,116		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	20kVA	日	1.2	1,490	1,788		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,904		
単価					3,904	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】ホ-リンクマシ-ン運転		(軽量型)	単位	日	数量	1	単価	35,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホ-リンクマシ-ン	軽量型	日	1	29,600	29,600			
ダ-ウサ-ホルハンマ-	DHD-0.65、φ65mm	日	1	6,180	6,180			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					35,780			
単価					35,780		円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】 空気圧縮機運転	排ガス型(第2次) 118kw 18.0~19.0m3/min	単位	日	数量	単価	金額	単価	28,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	154	108	16,632			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min	日	1.8	6,760	12,168			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					28,800			
単価					28,800	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】発動発電機運転	排ガス型(第2次) 17/20kVA 19kw	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号	L	19.6	108	2,116		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	20kVA	日	1.2	1,490	1,788		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,904		
単価					3,904	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】ホ-リンクマシ-ン運転		(軽量型)	単位	日	数量	1	単価	35,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホ-リンクマシ-ン	軽量型	日	1	29,600	29,600			
タ-ウサ-ホルハンマ-	DHD-0.65、φ65mm	日	1	6,180	6,180			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					35,780			
単価					35,780		円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】空気圧縮機運転	排ガス型(第2次) 118kw 18.0~19.0m3/min	単位	日	数量	単価	金額	単価	28,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	154	108	16,632			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min	日	1.8	6,760	12,168			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					28,800			
単価					28,800	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	【独自】発動発電機運転	排ガス型(第2次) 17/20kVA 19kw	単位	日	数量	1	単価	3,904
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	19.6	108	2,116		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	20kVA	日	1.2	1,490	1,788		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,904		
	単価					3,904	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[独自]削孔機運転[SD3型E種]		油圧駆動式・ガソリンエンジン型	単位	日	数量	1	単価	54,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	25.9	132	3,418			
削孔機[SD3型E種] 損料	油圧駆動式・ガソリンエンジン型	日	1	51,200	51,200			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					54,620			
単価					54,620	円/日		



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
[独自]空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクウェア型]	排ガス型(第2次) 18.0~19.0m3/min					1		31,340
軽油	1. 2号	L		154	108	16,632		
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクウェア型] 損料	排ガス型(第2次) 18.0~19.0m3/min	日		1	14,700	14,700		
諸雑費(まるめ)		式		1		8		
計						31,340		
単価						31,340	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
不整地運搬車運転	クローラー型・ダンプ式 1t積						1	25,130
運転手 (特殊)		人		1	21,315	21,315		
不整地運搬車賃料	クローラー型・ダンプ式 1t積	日		1	2,730	2,730		
軽油	1. 2号	L		10	108	1,080		
諸雑費 (まるめ)		式		1			5	
計							25,130	
単価							25,130	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】ラフテレンクレーン(削孔用)	排出ガス対策型(第1次基準値) 10t吊	単位	日	数量	単価	金額	単価	58,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	21,315	21,315			
軽油	1. 2号	L	60	108	6,480			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第1次基準値) 10t吊	供用日	1.63	18,700	30,481			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					58,280			
単価					58,280	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】ダウンザホールハンマ運転	杭径212mm	単位	日	数量		1	単価	5,247
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ250～300mm	供用日	1.37	3,830	5,247			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,247			
単価					5,247	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】空気圧縮機運転		[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]吐出量18~19m3/min		単位	日	数量	1	単価	25,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油	1. 2号	L	156	108	16,848				
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min	日	1.33	6,760	8,990				
諸雑費 (まるめ)		式	1		2				
計					25,840				
単価					25,840	円/日			

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】ラフテレンクレーン運転(建込・組立・解体)	排出ガス対策型(第1次基準値) 10t吊	単位	日	数量	単価	金額	単価	48,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
運転手(特殊)		人	1	21,315	21,315			
軽油	1. 2号	L	73	108	7,884			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第1次基準値) 10t吊	供用日	1.02	18,700	19,074			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計						48,280		
単価						48,280	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	35,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高所作業車運転 (トラック架装リフト車)	[ブーム型・標準デッキタイプ]作業床高さ12m	人	1	21,315	21,315			
軽油	1. 2号	L	25	108	2,700			
高所作業車 (トラック架装リフト車)	[ブーム型・標準デッキタイプ]作業床高さ12m	日	1.07	10,400	11,128			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計						35,150		
単価						35,150	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
切土及び発破防護柵の撤去	油圧伸縮ジブ型 10t吊(標準) 標準 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,555
土木一般世話役		人	0.917	23,940	21,952	
とび工		人	0.917	24,570	22,530	
普通作業員		人	1.835	20,370	37,378	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.917	33,300	30,536	
高所作業車運転	標準	日	0.917	35,470	32,525	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		10,579	
計					155,500	
単価					1,555	円/m <sup>2</sup>



### 参考資料 (3)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高所作業車運転		標準	単位	日	数量	1	単価	35,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,315	21,315			
軽油	1. 2号	L	28	108	3,024			
高所作業車 (トラック架装リフト車)	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ1.2m	日	1.07	10,400	11,128			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					35,470			
単価					35,470	円/日		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量		単価	1,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	10	1,029	10,290		
計						10,290		
単価						1,029	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	掘削	軟岩 現場制約あり	単位	m3	数量		単価	8,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 現場制約あり 軟岩(I)	m 3	30	8,616	258,480		
計						258,480		
単価						8,616	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
						60		3,445
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 ハックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m 3	60	3,445	206,700		
計						206,700		
単価						3,445	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	残土等処分		単位	m3	数量		単価	
						60		1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	60	1,800	108,000		
計						108,000		
単価						1,800	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	下層路盤(車道舗装A)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚250mm	単位	m2	数量		1	単価	1,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(歩道部)	250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,685	1,685			
	計					1,685			
	単価					1,685	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	下層路盤(路肩舗装)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚200mm	単位	m2	数量		1	単価	1,034
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(歩道部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,034	1,034			
	計					1,034			
	単価					1,034	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	上層路盤(車道舗装A)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,929
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		250mm 2層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,929	1,929		
計						1,929		
単価						1,929	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	上層路盤(車道舗装A)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚100mm 平均幅員1.4m 未満	単位	m2	数量	1	単価	4,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,064	4,064		
計						4,064		
単価						4,064	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	基層(車道舗装A)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,481	2,481			
計						2,481			
単価						2,481	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	中間層(車道舗装A)	再生粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,733	2,733			
計						2,733			
単価						2,733	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	中間層(車道舗装B)	再生粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 舗装厚70mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価 3,583
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下) 70mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,583	3,583	
計						3,583	
単価						3,583	円/m2

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	表層(車道舗装A)	密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価 2,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,858	2,858	
計						2,858	
単価						2,858	円/m2

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	表層(車道舗装B)	密粒度アスファルト混合物 <sup>ホ</sup> リマー改質II型(20) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,858	2,858		
計						2,858		
単価						2,858	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	表層(路肩舗装)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,607	2,607		
計						2,607		
単価						2,607	円/m2	



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	1,852
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	10	1,852	18,520		
計						18,520		
単価						1,852	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	3,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	7	3,256	22,792		
計						22,792		
単価						3,256	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	プレキャストU型側溝	PU3-B300×H400	単位	m	数量		単価	10,490
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300B 300×400×2000 無し 無し 有り	m	10	8,619	86,190		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.74	25,170	18,625.8		
計						104,815.8		
単価						10,490	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	側溝蓋	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 B300用	単位	枚	数量		単価	2,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2,051	2,051		
計						2,051		
単価						2,051	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1		317.9
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	317.9	317.9		
	計					317.9		
	単価					317.9	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	区画線消去	削取り式	m			1		495.2
	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	495.2	495.2		
	計					495.2		
	単価					495.2	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	軟岩 現場制約あり 軟岩(I)	m 3	5	8,616	43,080		
	計					43,080		
	単価					8,616	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
	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	3	1,852	5,556		
	計					5,556		
	単価					1,852	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	3	単価	3,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	3	3,256	9,768		
	計					9,768		
	単価					3,256	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	プレキャストボックス	内幅 0.3m 内高 0.3m	単位	m	数量	単価	金額	単価	40,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボックスカルバート	据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎碎石+均しコンクリート 無し 標準 全ての費用	m	17	11,800	200,600			
	プレキャストカルバート	T-25 B300×H300×2000	個	6	43,000	258,000			
	プレキャストカルバート	T-25 B300×H300×980/980 斜切品	個	1	42,570	42,570			
	プレキャストカルバート	T-25 B300×H300×1200/1250 斜切品	個	1	56,650	56,650			
	プレキャストカルバート	T-25 B300×H300×1710/1740 斜切品	個	1	58,000	58,000			
	プレキャストカルバート	T-25 B300×H300×1160/1160 斜切品	個	1	56,000	56,000			
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.9	25,170	22,653			
	計					694,473			
	単価					40,860	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量		単価	8,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	軟岩 現場制約あり 軟岩(I)	m 3	6	8,616	51,696		
	計					51,696		
	単価					8,616	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	1,852
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	50	1,852	92,600		
	計					92,600		
	単価					1,852	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	50	単価	3,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	50	3,256	162,800		
計						162,800		
単価						3,256	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	ロープ・金網	柵高 3m 厚メッキ無し	単位	m	数量	1	単価	15,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(ロープ・金網設置工[間隔保持材付き])		有 柵高3.00m ロープ本数10本 15m以上 無 無 無	m	1	15,300	15,300		
計						15,300		
単価						15,300	円/m	



# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	ρ-フ <sup>°</sup> ・金網(既設接合(A))	柵高 3m 厚 <sup>°</sup> 無し 間隔1.2m	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	[独自] 落石防護柵(ρ-フ <sup>°</sup> ・金網設置工)既設接合(A)	無 柵高3.00m ρ-フ <sup>°</sup> 本数10本 間隔1.2m 無 無 無	箇所	1	75,000	75,000	
	計					75,000	
	単価					75,000	円/箇所

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	ρ-フ <sup>°</sup> ・金網(既設接合(B))	柵高 3m 厚 <sup>°</sup> 無し 間隔1.0m	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	[独自] 落石防護柵(ρ-フ <sup>°</sup> ・金網設置工)既設接合(B)	無 柵高3.00m ρ-フ <sup>°</sup> 本数10本 間隔1.0m 無 無 無	箇所	1	75,000	75,000	
	計					75,000	
	単価					75,000	円/箇所

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	支柱	中間支柱 柵高3.00m メッキ	単位	本	数量		1	単価	32,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落石防護柵 (支柱設置工)		中間支柱 柵高3.00m メッキ 無 無 無 無	本	1	32,900	32,900			
計						32,900			
単価						32,900	円/本		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	支柱	端末支柱 柵高3.00m メッキ	単位	本	数量		1	単価	175,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落石防護柵 (支柱設置工)		端末支柱 柵高3.00m メッキ 無 無 無 無	本	1	175,000	175,000			
計						175,000			
単価						175,000	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量	1	単価	1,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,400	1,400		
計						1,400		
単価						1,400	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	コンクリート	落石防護柵基礎 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	16,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	16,340	16,340		
計						16,340		
単価						16,340	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	ペーラインコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	13,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ペーラインコンクリート (材料費)		重力式・もたれ式擁壁 18-8-40(高炉)						
18-8-40(高炉)			m 3	2	13,210	26,420		
計						26,420		
単価						13,210	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	25,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)						
		一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	25,170	25,170		
計						25,170		
単価						25,170	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,387
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	8,387	8,387			
計						8,387			
単価						8,387	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	足場	単管足場 安全ネット有り	単位	掛m2	数量		1	単価	3,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		単管足場 必要 標準	掛m 2	1	3,815	3,815			
計						3,815			
単価						3,815	円/掛m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	足場	単管傾斜足場 安全ネット有り	単位	掛m2	数量		1	単価	3,319
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m 2	1	3,319	3,319			
計						3,319			
単価						3,319	円/掛m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	目地板	瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m2	数量		1	単価	1,898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	1,898	1,898			
計						1,898			
単価						1,898	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	水抜パイプ	VP-75	単位	m	数量		単価	612
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-75	m	1	612	612		
計						612		
単価						612	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	吸出し防止材	t=50	単位	m2	数量		単価	2,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置		点在	m 2	1	2,433	2,433		
計						2,433		
単価						2,433	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7,117
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 不要		m 3	1	7,117	7,117	
計							7,117	
単価							7,117	円/m3

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	14,380
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 不要		m 3	1	14,380	14,380	
計							14,380	
単価							14,380	円/m3



# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一45号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		1	単価	534.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	534.6	534.6			
計						534.6			
単価						534.6	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一46号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cmを超え10cm以下	単位	m2	数量		1	単価	4,105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	4,105	4,105			
計						4,105			
単価						4,105	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一47号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 49.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,256	4,256	
	計					4,256	
	単価					4,256	円/m3

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一48号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 22.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,175	3,175	
	計					3,175	
	単価					3,175	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	8,132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 無し 16.0km以下 全ての費用	m 3	1	8,132	8,132			
計						8,132			
単価						8,132	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一50号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)			m 3	1	2,350	2,350			
計						2,350			
単価						2,350	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		単価	
						80		14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	80	14,600	1,168,000		
計						1,168,000		
単価						14,600	円/人日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		単価	
						160		11,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	160	11,660	1,865,600		
計						1,865,600		
単価						11,660	円/人日	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300B 300×400×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価 8,619
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		m	10	3,471	34,710	
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300B 300×400×2000	個	5	10,100	50,500	
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.464	2,100	974	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					86,190	
単価					8,619	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,051
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	801	80,100			
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,250	125,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					205,100			
単価					2,051	円/枚		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 317.9
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	202	202,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
軽油	1.2号	L	52	108	5,616	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,444	
計					317,900	
単価					317.9	円/m



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1,000	483	483,000	495.2
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	483	483,000	
軽油	1. 2号	L	67	108	7,236	
ガソリン	レギュラー	L	37	132	4,884	
諸雑費 (まるめ)		式	1		80	
計					495,200	
単価					495.2	円/m

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	落石防護柵(ロープ・金網設置工[間隔保持材付き])	有 柵高3.00m ロープ本数10本 15m以上 無 無 無	単位	m	数量		単価
					1		15,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵設置工 間隔保持材付	柵高3.00m ロープ10本 ロープ・金網	m	1	15,300	15,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					15,300		
単価					15,300	円/m	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	落石防護柵 (支柱設置工)	中間支柱 柵高3.00m メッキ 無 無 無 無	単位	本	数量		単価
					1		32,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵設置工 (中間支柱)	柵高3.00m	本	1	32,900	32,900		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					32,900		
単価					32,900	円/本	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
落石防護柵 (支柱設置工)	端末支柱 柵高3.00m メッキ 無 無 無 無	単位	本	数量	1	175,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護柵設置工 (端末支柱)	柵高3.00m	本	1	175,000	175,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					175,000	
単価					175,000	円/本

### 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,815
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	23,940	40,698		
とび工		人	7.7	24,570	189,189		
普通作業員		人	1.6	20,370	32,592		
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		85,741		
計					381,500		
単価					3,815	円/掛m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,319
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	23,940	33,516		
とび工		人	5.6	24,570	137,592		
普通作業員		人	2.5	20,370	50,925		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		76,587		
計					331,900		
単価					3,319	円/掛m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	7,117
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	7,117	7,117		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,117		
単価					7,117	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	14,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	14,380	14,380		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					14,380		
単価					14,380	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量			単価	
				100				2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費コンクリート殻(無筋)	(株)シビルクリエイト	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量			単価	
				100				5,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費コンクリート殻(有筋)	株式会社ウエダ建設	m <sup>3</sup>	100	5,000	500,000			
計					500,000			
単価					5,000	円/m <sup>3</sup>		

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
				100			4,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費アスファルト殻(掘削)	但南建設(株) 南但リサイクルセンター	m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000		
計					423,000		
単価					4,230	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
				1			14,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,595	14,595		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					14,600		
単価					14,600	円/人日	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,655	11,655		11,660
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						11,660	
単価						11,660	円/人日