

契約2年9月25日（単価合意日）

国道42号三輪崎地区排水構造物整備工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

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42号三輪崎地区排水構造物整備工事
工事地名	和歌山県新宮市三輪崎地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年9月	12) 設計年月	令和2年7月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 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	6600030003	14) 単価適用年月	2020年9月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年9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	379日間 自 令和2年9月17日 (当初) 至 令和3年9月30日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	新宮市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道42号	22) 処分費等	1,739,330
		23) 公告日	令和2年7月21日
		24) 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	国道4号三輪崎地区排水構造物整備工事 (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	工事区分	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
道路修繕		式	1		132,069,209					
舗装工		式	1		4,155,612					
舗装打換え工 (夜間)		式	1		4,155,612					
下層路盤	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	604	1,054	636,616					単-1号
下層路盤	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	1	1,130	1,130					単-2号
上層路盤	水硬性粒度調整スラグ(HMS25) 仕上り厚 150mm	m2	653	1,078	703,934					単-3号
基層	粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	678	2,093	1,419,054					単-4号
表層	密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	678	2,053	1,391,934					単-5号
表層	細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1	2,944	2,944					単-6号
排水構造物工		式	1		1,744,121					
側溝復旧工 (夜間)		式	1		149,193					

設計内訳書

工事名	国道4号三輪崎地区排水構造物整備工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャストU型側溝	道路用鉄筋コンクリート側溝 PU3-300×300	m	10	10,080	100,800			単-7号	
側溝蓋	PU3-300用	枚	19	2,547	48,393			単-8号	
管渠工 (夜間)		式	1		106,320				
鉄筋コンクリート台付管	φ300	m	4	26,580	106,320			単-9号	
集水柵・マンホール工 (夜間)		式	1		844,300				
現場打ち集水柵	500×500×700	箇所	1	116,400	116,400			単-10号	
現場打ち集水柵	500×500×1300	箇所	1	197,000	197,000			単-11号	
蓋	グレーチング蓋 T-25 500 ×500用	枚	2	36,050	72,100			単-12号	
呑口柵	300×1300×1150	箇所	1	198,500	198,500			単-13号	
管理用人孔(No. 4+16.1)	φ600 h=705	箇所	1	146,400	146,400			単-14号	
管理用人孔(No. 9+16.3)	φ600 h=181	箇所	1	113,900	113,900			単-15号	
場所打水路工 (夜間)		式	1		159,524				

設計内訳書

工事名	国道4号三輪崎地区排水構造物整備工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
U型側溝復旧	300×700 18-8-40(高炉)	m	1	88,150	88,150			単-16号	
側溝蓋	U型側溝蓋 溝幅300用	枚	2	2,837	5,674			単-17号	
インバートコンクリート	18-8-40(高炉)	m ³	0.9	73,000	65,700			単-18号	
開口部閉塞工 (夜間)		式	1		2,664				
開口部閉塞	φ300×200	箇所	1	2,664	2,664			単-19号	
吐口工 (夜間)		式	1		482,120				
外排水溝	18-8-40(高炉)	箇所	1	456,400	456,400			単-20号	
ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	2	12,860	25,720			単-21号	
縁石工		式	1		56,880				
縁石工 (夜間)		式	1		56,880				
縁石復旧	A種(150/170×200×60)	m	4	14,220	56,880			単-22号	
擁壁工		式	1		148,416				

設計内訳書

工事名	国道4号三輪崎地区排水構造物整備工事 (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	工事区分	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
場所打擁壁工(構造物単位) (夜間)		式	1		95,136					
小口止め擁壁(1号)	18-8-40(高炉) 擁壁平均高さ 2m以上5m以下	m3	1	79,280	79,280					単-23号
小口止め擁壁(2号)	18-8-40(高炉) 擁壁平均高さ 2m以上5m以下	m3	0.2	79,280	15,856					単-24号
フレキャスト擁壁工 (夜間)		式	1		53,280					
フレキャストL型擁壁	H900×B800	m	2	26,640	53,280					単-25号
カルバート工		式	1		35,629,218					
作業土工 (夜間)		式	1		2,328,522					
床掘り	土砂	m3	1,020	400.1	408,102					単-26号
埋戻し	土砂	m3	240	2,352	564,480					単-27号
埋戻し	土砂	m3	120	3,667	440,040					単-28号
基面整正		m2	310	608	188,480					単-29号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	400	217.5	87,000					単-30号

設計内訳書

工事名	国道4号三輪崎地区排水構造物整備工事 (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	工事区分	道路修繕	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	1,420	451	640,420					単-31号
作業土工 (昼間)		式	1		2,983,266					
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	610	184.6	112,606					単-32号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	610	3,206	1,955,660					単-33号
残土等処分		m3	610	1,500	915,000					単-34号
プレキャストカルバート工 (夜間)		式	1		30,317,430					
プレキャストボックス	B1000×H800	m	201	140,400	28,220,400					単-35号
プレキャストボックス	B1000×H500	m	7	171,200	1,198,400					単-36号
プレキャストボックス	B1000×H1300	m	2	183,000	366,000					単-37号
プレキャストボックス	段差ハネ 1260×1560×250	m	0.5	940,900	470,450					単-38号
横断ボックス接続		箇所	1	62,180	62,180					単-39号
構造物撤去工		式	1		1,888,572					

設計内訳書

工事名	国道4号三輪崎地区排水構造物整備工事 (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	
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		530,178				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	4	9,591	38,364			単-40号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	2	19,660	39,320			単-41号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	410	685.3	280,973			単-42号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	680	223.7	152,116			単-43号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	1	223.7	223			単-44号	
石積撤去	H=2.47m	m3	2	9,591	19,182			単-45号	
運搬処理工 (夜間)		式	1		1,358,394				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	68	7,347	499,596			単-46号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	5	4,924	24,620			単-47号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	4,924	9,848			単-48号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	68	11,160	758,880			単-49号	

設計内訳書

工事名	国道4号三輪崎地区排水構造物整備工事 (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	工事区分	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	5	8,342	41,710					単-50号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	11,870	23,740					単-51号
カルバート工(仮設工)		式	1		68,931,990					
路面覆工 (夜間)		式	1		17,023,620					
覆工板・覆工板受桁	設置・撤去 転用含む	m2	654	26,030	17,023,620					単-52号
土留・仮締切工 (夜間)		式	1		51,908,370					
鋼矢板	Ⅲ型 鋼矢板長さ 9.0m 打込長 8.5m 引抜長 8.5m	枚	17	46,210	785,570					単-53号
鋼矢板	Ⅲ型 鋼矢板長さ 8.5m 打込長 8.0m 引抜長 8.0m	枚	86	45,490	3,912,140					単-54号
鋼矢板	Ⅲ型 鋼矢板長さ 5.5m 打込長 5.0m 引抜長 5.0m	枚	220	34,540	7,598,800					単-55号
鋼矢板	Ⅲ型 鋼矢板長さ 5.0m 打込長 4.5m 引抜長 4.5m	枚	569	33,820	19,243,580					単-56号
鋼矢板	Ⅲ型 鋼矢板長さ 4.5m 打込長 4.0m 引抜長 4.0m 転用含む	枚	87	53,760	4,677,120					単-57号
鋼矢板 上空制限部	Ⅲ型 鋼矢板長さ 9.0m 打込長 8.5m 引抜長 8.5m 継施工1箇所	枚	19	107,100	2,034,900					単-58号

設計内訳書

工事名	国道4号三輪崎地区排水構造物整備工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼矢板 上空制限部	Ⅲ型 鋼矢板長さ 8.5m 打込長 8.0m 引抜長 8.0m 継施工1箇所	枚	5	103,700	518,500			単-59号	
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	74	125,800	9,309,200			単-60号	
H鋼杭	H300 H鋼長さ 8.5m 打 込長 8.0m 引抜長 8.0 m	本	8	66,840	534,720			単-61号	
H鋼杭	H300 H鋼長さ 5.5m 打 込長 5.0m 引抜長 5.0 m	本	8	30,020	240,160			単-62号	
H鋼杭	H300 H鋼長さ 5.0m 打 込長 4.5m 引抜長 4.5 m	本	6	28,930	173,580			単-63号	
H鋼杭	H300 H鋼長さ 4.5m 打 込長 4.0m 引抜長 4.0 m 転用含む	本	12	34,770	417,240			単-64号	
頭部連結材	[-300×90×9×13 転 用含む	t	16.3	129,000	2,102,700			単-65号	
横矢板	木矢板 横矢板厚さ 0. 05m	m2	28	9,361	262,108			単-66号	
横矢板	軽量鋼矢板 2型	m2	12	8,171	98,052			単-67号	
仮設工		式	1		19,514,400				
交通管理工 (夜間)		式	1		19,514,400				
交通誘導警備員		人日	1,038	18,800	19,514,400			単-68号	

設計内訳書

工事名	国道4号三輪崎地区排水構造物整備工事 (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	
直接工事費		式	1		132,069,209				
共通仮設費		式	1		25,823,370				
共通仮設費		式	1		8,782,370				
運搬費		式	1		7,513,100				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	872,500	1,745,000			単-69号	
仮設材運搬費		t	986	5,850	5,768,100			単-70号	
技術管理費		式	1		51,270				
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270			単-71号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,218,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		17,041,000				
純工事費		式	1		157,892,579				
現場管理費		式	1		51,606,000				

設計内訳書

工事名	国道4号三輪崎地区排水構造物整備工事 (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	工事区分	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
工事原価		式	1		209,498,579					
一般管理費等		式	1		29,101,421					
工事価格		式	1		238,600,000					
消費税相当額		式	1		23,860,000					
工事費計		式	1		262,460,000					

内訳書<データ無し>

							単価使用年月	
							歩掛使用年月	
							労務調整係数	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1号	下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m ²	数量	1	単価	1,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ²	1	1,054	1,054		
計						1,054		
単価						1,054	円/m ²	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-2号	下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m ²	数量	1	単価	1,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ²	1	1,130	1,130		
計						1,130		
単価						1,130	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-3号	上層路盤	水硬性粒度調整スラグ [®] (HMS25) 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,078
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) 150mm 1層施工 全ての費用	m2	1	1,078	1,078		
計						1,078		
単価						1,078	円/m2	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-4号	基層	粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,093	2,093		
計						2,093		
単価						2,093	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	表層	密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,053
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,053	2,053		
計						2,053		
単価						2,053	円/m2	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-6号	表層	細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,944
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,944	2,944		
計						2,944		
単価						2,944	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	プレキャストU型側溝	道路用鉄筋コンクリート側溝 PU3-300×300	単位	m	数量	1	単価	10,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 有り 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	10,080	10,080		
計						10,080		
単価						10,080	円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	側溝蓋	PU3-300用	単位	枚	数量	1	単価	2,547
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 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	2,547	2,547		
計						2,547		
単価						2,547	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-9号	鉄筋コンクリート台付管	φ300	単位	m	数量	4	単価	26,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート台付管	据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	4	12,160	48,640			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.03	49,070	1,472.1			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	3	11,430	34,290			
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.3	43,000	12,900			
生コンクリート夜間割増基本料金		日	0.06	150,000	9,000			
計					106,302.1			
単価					26,580	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-10号	現場打ち集水桝	500×500×700	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝（本体）	各種 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生（練炭）	箇所	1	66,410	66,410	116,400
	生コンクリート夜間割増基本料金		日	0.333	150,000	49,950	
	計					116,360	
	単価					116,400	円/箇所

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-11号	現場打ち集水桝	500×500×1300	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝（本体）	各種 0.69m3を超え0.73m3以下 パックホウ（クレーン機能付）打設 一般養生・特殊養生（練炭）	箇所	1	122,000	122,000	197,000
	生コンクリート夜間割増基本料金		日	0.5	150,000	75,000	
	計					197,000	
	単価					197,000	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	蓋	グレチング 蓋 T-25 500×500用	単位	枚	数量	1	単価	36,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	36,050	36,050			
計					36,050			
単価					36,050	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-13号	呑口桧	300×1300×1150	単位	箇所	数量	1	単価	198,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桧・街渠桧(本体)	各種 0.65m3を超え0.69m3以下 パッホリ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	117,200	117,200			
生コンクリート夜間割増基本料金		日	0.5	150,000	75,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.044	141,500	6,226			
計					198,426			
単価					198,500	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-14号	管理用人孔(No. 4+16.1)	φ600 h=705	単位	箇所	数量	1	単価	146,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管理用人孔据付(蓋及び受枠、調整リング、斜壁)	2000kg/基以下	箇所	1	31,400	31,400			
マンホール蓋(受枠含む)	φ600 T-25	組	1	63,100	63,100			
調整ワッシャー	調整高45mmまで	組	1	4,470	4,470			
調整リング	600×100	個	1	5,160	5,160			
斜壁	600×900×450	個	1	19,400	19,400			
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.21	1,640	344.4			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.074	11,430	12,275.82			
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.139	43,000	5,977			
生コンクリート夜間割増基本料金		日	0.028	150,000	4,200			
計					146,327.22			
単価					146,400		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-15号	管理用人孔(No. 9+16.3)	φ600 h=181	単位	箇所	数量	1	単価	113,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管理用人孔据付(蓋及び受枠、調整リング)	2000kg/基以下	箇所	1	31,400	31,400			
マンホール蓋(受枠含む)	φ600 T-25	組	1	63,100	63,100			
調整ワッシャー	調整高25mmまで	組	1	2,680	2,680			
調整リング	600×50	個	1	3,230	3,230			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.637	11,430	7,280.91			
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.083	43,000	3,569			
生コンクリート夜間割増基本料金		日	0.017	150,000	2,550			
計					113,809.91			
単価					113,900		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-16号	U型側溝復旧	300×700 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	88,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち水路(本体)		各種 無し 3.0m3/10m以上3.3m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	50,650	50,650			
生コンクリート夜間割増基本料金			日	0.25	150,000	37,500			
計						88,150			
単価						88,150	円/m		

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	側溝蓋	U型側溝蓋 溝幅300用	単位	枚	数量	単価	金額	単価	2,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	2,837	2,837			
計						2,837			
単価						2,837	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-18号	インバートコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	73,000
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 各種 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	43,000	43,000			
生コンクリート夜間割増基本料金		日	0.2	150,000	30,000			
計					73,000			
単価					73,000	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-19号	開口部閉塞	φ300×200	単位	箇所	数量	1	単価	2,664
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.141	11,430	1,611.63			
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.014	43,000	602			
生コンクリート夜間割増基本料金		日	0.003	150,000	450			
計					2,663.63			
単価					2,664	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-20号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	排水溝	18-8-40(高炉)					1		456,400
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額		摘要
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²		19.603	12,680	248,566.04		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パッキン(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m ³		3.32	42,170	140,004.4		
生コンクリート夜間割増基本料金			日		0.415	150,000	62,250		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t		0.039	141,500	5,518.5		
計							456,338.94		
単価							456,400	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-21号	ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm	単位	m	数量			1	単価	12,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	ふとんかご	設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	1	12,860	12,860				
	計					12,860				
	単価					12,860	円/m			

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-22号	縁石復旧	A種(150/170×200×600)	単位	m	数量			1	単価	14,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	歩車道境界ブロック	設置 A種(150/170×200×600) 無し 生コンクリート(各種) 有り	m	1	7,762	7,762				
	生コンクリート夜間割増基本料金		日	0.043	150,000	6,450				
	計					14,212				
	単価					14,220	円/m			

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-23号	小口止め擁壁(1号)	18-8-40(高炉) 擁壁平均高さ 2m以上5m以下	単位	m3	数量		1	単価	79,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重力式擁壁		2m以上5m以下 各種 無し 無し 一般養生 延長無し	m3	1	59,330	59,330			
生コンクリート夜間割増基本料金			日	0.133	150,000	19,950			
計						79,280			
単価						79,280	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-24号	小口止め擁壁(2号)	18-8-40(高炉) 擁壁平均高さ 2m以上5m以下	単位	m3	数量		1	単価	79,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重力式擁壁		2m以上5m以下 各種 無し 無し 一般養生 延長無し	m3	1	59,330	59,330			
生コンクリート夜間割増基本料金			日	0.133	150,000	19,950			
計						79,280			
単価						79,280	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-25号	プレキャストL型擁壁	H900×B800	単位	m	数量		2	単価	26,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置		0.5m以上1.0m以下 無し 無し	m	2	6,114	12,228			
プレキャストL型擁壁		H900×B800×L1600	個	1	41,050	41,050			
計						53,278			
単価						26,640	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-26号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	400.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m3	1	400.1	400.1			
計						400.1			
単価						400.1	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-27号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,352
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	m3	1	2,352	2,352		
計						2,352		
単価						2,352	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-28号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,667
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	m3	1	3,667	3,667		
計						3,667		
単価						3,667	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-29号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	608
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	608	608			
	計					608			
	単価					608	円/m2		

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-30号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	217.5
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	m 3	1	217.5	217.5			
	計					217.5			
	単価					217.5	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-31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	451
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)無し 0.5km以下	m3	1	451	451		
計						451		
単価						451	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	184.6
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	184.6	184.6		
計						184.6		
単価						184.6	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33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
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)無し 49.5km以下	m3	1	3,206	3,206	
	計					3,206	
	単価					3,206	円/m3

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	残土等処分		m3	1	1,500	1,500	
	計					1,500	
	単価					1,500	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-35号	プレキャストボックス	B1000×H800	単位	m	数量	201	単価	140,400
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（リフトローラー工法）		標準タイプ 6.0t以下 平均搬送距離(往復)198m~230m	本	103	37,310	3,842,930		
プレキャストボックスカルバート 1000×800×2000(Ⅲ型 T-245)		連結金具 M16 n=8	本	89	201,700	17,951,300		
プレキャストボックスカルバート 1000×800×2000(Ⅲ型 T-245)		連結金具 M16 n=8 (番号28,30)	本	2	201,700	403,400		
プレキャストボックスカルバート 1000×800×2000(Ⅲ型 T-245)		頂版開口φ600 差し筋 連結金具 M16 n=8(番号49,99)	本	2	254,100	508,200		
プレキャストボックスカルバート 1000×800×2000(Ⅲ型 T-245)		側壁開口φ300 差し筋付 連結金具 M16 n=8 (番号6)	本	1	231,100	231,100		
プレキャストボックスカルバート 1000×800×2000(Ⅲ型 T-245)		側壁開口φ300 差し筋付 連結金具 M16 n=8 (番号91)	本	1	231,100	231,100		
プレキャストボックスカルバート 1000×800×1000(Ⅲ型 T-245)		短切 連結金具 M16 n=8 (番号14)	本	1	161,360	161,360		
プレキャストボックスカルバート 1000×800×1000(Ⅲ型 T-245)		オスフラット 短切 連結金具 M16 n=4 (番号1)	本	1	161,360	161,360		
プレキャストボックスカルバート 1000×800×1515(Ⅲ型 T-245)		短切 連結金具 M16 n=8 (番号26)	本	1	213,300	213,300		
プレキャストボックスカルバート 1000×800×1500(Ⅲ型 T-245)		オスフラット 短切 連結金具 M16 n=8 (番号48)	本	1	213,300	213,300		
プレキャストボックスカルバート 1000×800×1010(Ⅲ型 T-245)		メスフラット 短切 連結金具 M16 n=8 (番号44)	本	1	161,360	161,360		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-35号	プレキャストボックス	B1000×H800	単位	m	数量	単価	金額	単価	140,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャストボックスカルハート 1000×800×1460/1560	(Ⅲ型T-245) 斜切 連結金具 M16 n=8 (番号12)	本	1	253,130	253,130			
	プレキャストボックスカルハート 1000×800×1375/1475	(Ⅲ型T-245) 斜切 連結金具 M16 n=8 (番号13)	本	1	244,560	244,560			
	プレキャストボックスカルハート 1000×800×1751/869	(Ⅲ型T-245) 斜切 差し筋付 (番号108)	本	1	253,760	253,760			
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	290	1,820	527,800			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	60	12,680	760,800			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	44	33,140	1,458,160			
生コンクリート夜間割増基本料金			日	0.6	150,000	90,000			
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	5.1	49,070	250,257			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	2.08	141,500	294,320			
計						28,211,497			
単価						140,400		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-36号	プレキャストボックス	B1000×H500	単位	m	数量	単価	金額	単価	171,200
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 (テレスコピックローラクレーン)	2.0m以下/個 B=1.0 H=0.50	m	7	8,225	57,575			
	プレキャストボックスカルバート 1000×500×2000(Ⅲ型 T-245)	連結金具 M16 n=8	本	1	177,350	177,350			
	プレキャストボックスカルバート 1000×500×1121/663	(Ⅲ型 T-245) 斜切 連結金具 M16 n=8 (番号110)	本	1	167,770	167,770			
	プレキャストボックスカルバート 1000×500×1258/1716	(Ⅲ型 T-245) 斜切 連結金具 M16 n=8 (番号111)	本	1	220,530	220,530			
	プレキャストボックスカルバート 1000×500×1544/662	(Ⅲ型 T-245) 斜切 差し筋付 (番号109)	本	1	207,280	207,280			
	プレキャストボックスカルバート 1000×500×1716/1258	(Ⅲ型T-245)斜切 差し筋 連結金具M16 n=4(番号113)	本	1	234,830	234,830			
	基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	10	1,820	18,200			
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	2	12,680	25,360			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	2	33,140	66,280			
	生コンクリート夜間割増基本料金		日	0.02	150,000	3,000			
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.2	49,070	9,814			

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-36号	プレキャストボックス	B1000×H500	単位	m	数量	7	単価	171,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	0.07	141,500	9,905			
計					1,197,894			
単価					171,200	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-37号	プレキャストボックス	B1000×H1300	単位	m	数量	単価	金額	単価	183,000
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 (リフトローラー工法)		標準タイプ 6.0t以下 平均搬送距離(往復)198m~230m	本	1	37,310	37,310			
プレキャストボックスカルバート 1000×1300×1500(Ⅲ型 T-245)		オス短切 側壁開口 差し筋 連結金具 M16n=8(番号46)	本	1	303,120	303,120			
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	2	1,820	3,640			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	0.5	12,680	6,340			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	0.3	33,140	9,942			
生コンクリート夜間割増基本料金			日	0.005	150,000	750			
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.04	49,070	1,962.8			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.02	141,500	2,830			
計						365,894.8			
単価						183,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-38号	プレキャストボックス	段差ハネ 1260×1560×250	単位	m	数量	0.5	単価	940,900
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 (リフトローラー工法)	標準タイプ 6.0t以下 平均搬送距離(往復)198m~230m	本	2	37,310	74,620			
段差ハネ 1260×1560×250	側壁開口800×1000 連結金具M16 n=8 (番号45,47)	本	2	193,600	387,200			
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.7	1,820	1,274			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	0.2	12,680	2,536			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	0.1	33,140	3,314			
生コンクリート夜間割増基本料金		日	0.002	150,000	300			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.01	49,070	490.7			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.005	141,500	707.5			
計					470,442.2			
単価					940,900	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-39号	横断ボックス接続		単位	箇所	数量		単価	
						1		62,180
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	2.642	12,680	33,500.56			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.364	37,010	13,471.64			
生コンクリート夜間割増基本料金		日	0.091	150,000	13,650			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.011	141,500	1,556.5			
計					62,178.7			
単価					62,180		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40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	9,591
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要	m 3	1	9,591	9,591		
計						9,591		
単価						9,591	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41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	19,660
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 有り 不要	m 3	1	19,660	19,660		
計						19,660		
単価						19,660	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42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	685.3
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	685.3	685.3		
計						685.3		
単価						685.3	円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-43号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m ²	数量	1	単価	223.7
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 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m ²	1	223.7	223.7		
計						223.7		
単価						223.7	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-44号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価	223.7
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 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	223.7	223.7		
計						223.7		
単価						223.7	円/m2	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	石積撤去	H=2.47m	単位	m3	数量	1	単価	9,591
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要	m 3	1	9,591	9,591		
計						9,591		
単価						9,591	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一46号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	7,347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	7,347	7,347		
	計					7,347		
	単価					7,347	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一47号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,924
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 機械積込 有り 31.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,924	4,924		
	計					4,924		
	単価					4,924	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-48号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,924
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 機械積込 有り 31.5km以下 全ての費用	m3	1	4,924	4,924		
計						4,924		
単価						4,924	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	11,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	11,160	11,160		
計						11,160		
単価						11,160	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	8,342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	8,342	8,342		
計						8,342		
単価						8,342	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	11,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	11,870	11,870		
計						11,870		
単価						11,870	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-52号	覆工板・覆工板受桁	設置・撤去 転用含む	単位	m2	数量	単価	金額	単価	26,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	覆工板・受桁設置・撤去（設置面積700m2以下）	設置・撤去 標準以外 1.225無	m2	654	11,020	7,207,080			
	基礎砕石	22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m2	240	2,728	654,720			
	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 9.7月 無 有 1050円 1回	m2	614.2	11,760	7,222,992			
	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 10.6月 無 有 1050円 2回	m2	19.8	13,270	262,746			
	H形鋼(杭用)賃料	H300 供用日数(292) 使用回数(1) 賃料+現場修理費	t	38.11	25,720	980,189.2			
	H形鋼(杭用)賃料	H300 供用日数(318) 使用回数(2) 賃料+現場修理費	t	1.19	29,190	34,736.1			
	溝形鋼	大形 SS400 7.5×200×80	t	10.3	75,500	777,650			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-10.3	11,500	-118,450			
	計					17,021,663.3			
	単価					26,030		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-53号	鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 9.0m 打込長 8.5m 引抜長 8.5m	単位	枚	数量	1	単価	46,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 50)		陸上 25<Nmax ≤ 50 III型 9m以下	枚	1	25,360	25,360		
鋼矢板引抜き		陸上 III型 9m以下	枚	1	7,870	7,870		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 9m/枚 199日 無有 3500円 有 1回	枚	1	12,980	12,980		
計						46,210		
単価						46,210	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-54号	鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 8.5m 打込長 8.0m 引抜長 8.0m	単位	枚	数量	1	単価	45,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 5 0)		陸上 25<Nmax ≤ 50 III型 9m以下	枚	1	25,360	25,360		
鋼矢板引抜き		陸上 III型 9m以下	枚	1	7,870	7,870		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 8.5m/枚 199日 無 有 3500円 有 1回	枚	1	12,260	12,260		
計						45,490		
単価						45,490	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-55号	鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 5.5m 打込長 5.0m 引抜長 5.0m	単位	枚	数量	1	単価	34,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 5 0)	陸上 25<Nmax ≤ 50 III型 6m以下	枚	1	20,100	20,100		
	鋼矢板引抜き	陸上 III型 6m以下	枚	1	6,508	6,508		
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 5.5m/枚 199日 無 有 3500円 有 1回	枚	1	7,928	7,928		
	計					34,536		
	単価					34,540	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-56号	鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 5.0m 打込長 4.5m 引抜長 4.5m	単位	枚	数量	1	単価	33,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)		陸上 25<Nmax ≤ 50 III型 6m以下	枚	1	20,100	20,100		
鋼矢板引抜き		陸上 III型 6m以下	枚	1	6,508	6,508		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 5m/枚 199日 無有 3500円 有 1回	枚	1	7,207	7,207		
計						33,815		
単価						33,820	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-57号	鋼矢板	Ⅲ型 鋼矢板長さ 4.5m 打込長 4.0m 引抜長 4.0m 転用含む	単位	枚	数量	87	単価	53,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)		陸上 25<Nmax ≤ 50 Ⅲ型 6m以下	枚	87	20,100	1,748,700		
鋼矢板引抜き		陸上 Ⅲ型 6m以下	枚	87	6,508	566,196		
鋼矢板 (中古)		Ⅲ型 4.5m	枚	77	33,780	2,601,060		
スクラップ		ヘビーH1	t	-20.8	11,500	-239,200		
計						4,676,756		
単価						53,760	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-58号	鋼矢板 上空制限部	Ⅲ型 鋼矢板長さ 9.0m 打込長 8.5m 引抜長 8.5m 継 施工1箇所	単位	枚	数量	1	単価	107,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 5 0)		陸上 25<Nmax≤50 Ⅲ型 9m以下 標準(1箇所)	枚	1	58,020	58,020		
鋼矢板引抜き		陸上 Ⅲ型 9m以下	枚	1	7,870	7,870		
ガス切断		鋼矢板(Ⅱ, Ⅲ, Ⅳ, Ⅴ, Ⅵ, Ⅱw, Ⅲw, Ⅳw, 10H, 25H型)	箇所	1	6,714	6,714		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		Ⅲ型 5m/枚 199日 無有 3500円 有 1回	枚	1	7,207	7,207		
鋼矢板 (中古)		Ⅲ型 4.0m	枚	1	30,030	30,030		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.24	11,500	-2,760		
計						107,081		
単価						107,100	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-59号	鋼矢板上空制限部	Ⅲ型 鋼矢板長さ 8.5m 打込長 8.0m 引抜長 8.0m 継 施工1箇所	単位	枚	数量	1	単価	103,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)		陸上 25<Nmax ≤ 50 Ⅲ型 9m以下 標準(1箇所)	枚	1	58,020	58,020		
鋼矢板引抜き		陸上 Ⅲ型 9m以下	枚	1	7,870	7,870		
ガス切断		鋼矢板(Ⅱ, Ⅲ, Ⅳ, Ⅴ, Ⅵ, Ⅱw, Ⅲw, Ⅳw, 10H, 25H型)	箇所	1	6,714	6,714		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		Ⅲ型 5m/枚 199日 無有 3500円 有 1回	枚	1	7,207	7,207		
鋼矢板 (中古)		Ⅲ型 3.5m	枚	1	26,280	26,280		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.21	11,500	-2,415		
計						103,676		
単価						103,700	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一60号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体						74		125,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) III型 陸上	回	51	153,900	7,848,900			
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	23	63,370	1,457,510			
	計						9,306,410		
	単価						125,800	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-61号	H鋼杭	H300 H鋼長さ 8.5m 打込長 8.0m 引抜長 8.0m	単位	本	数量	1	単価	66,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
W J 併用パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し H300 9m以下 50≦Nmax<100	本	1	43,840	43,840		
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き		陸上 油圧式235kW 9m以下	本	1	6,392	6,392		
H形鋼杭賃料		H300 8.5m/本 199日 無 有 3500円 有 1回	本	1	16,600	16,600		
計						66,832		
単価						66,840	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-62号	H鋼杭	H300 H鋼長さ 5.5m 打込長 5.0m 引抜長 5.0m	単位	本	数量	1	単価	30,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し H300 6m以下	本	1	12,670	12,670		
	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 6m以下	本	1	5,460	5,460		
	H形鋼杭賃料	H300 5.5m/本 199日 無 有 3500円 無 1回	本	1	11,890	11,890		
	計					30,020		
	単価					30,020	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-63号	H鋼杭	H300 H鋼長さ 5.0m 打込長 4.5m 引抜長 4.5m	単位	本	数量	1	単価	28,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し H300 6m以下	本	1	12,670	12,670		
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き		陸上 油圧式235kW 6m以下	本	1	5,460	5,460		
H形鋼杭賃料		H300 5m/本 199日 無 有 3500円 無 1回	本	1	10,800	10,800		
計						28,930		
単価						28,930	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-64号	H鋼杭	H300 H鋼長さ 4.5m 打込長 4.0m 引抜長 4.0m 転用含む	単位	本	数量	12	単価	34,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し H300 4m以下	本	12	10,460	125,520		
	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 4m以下	本	12	4,754	57,048		
	H形鋼(中古)	H300 4.5m	本	10	28,290	282,900		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-4.2	11,500	-48,300		
	計					417,168		
	単価					34,770	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-65号	頭部連結材	[-300×90×9×13 転用含む	単位	t	数量	16.3	単価	129,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.225無	t	16.3	63,970	1,042,711			
溝形鋼	大形 SS400 9×300×90	t	15.8	78,500	1,240,300			
スクラップ	ヘビーH1	t	-15.8	11,500	-181,700			
計					2,101,311			
単価					129,000	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-66号	横矢板	木矢板 横矢板厚さ 0.05m	単位	m2	数量		1	単価	9,361
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横矢板設置・撤去		設置・撤去 0.05m	m 2	1	9,361	9,361			
計						9,361			
単価						9,361	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-67号	横矢板	軽量鋼矢板 2型	単位	m2	数量		1	単価	8,171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横矢板設置・撤去		設置・撤去 0m	m 2	1	7,711	7,711			
軽量鋼矢板賃料		2型 供用日数:19日、総供用日数90日以内 修理損耗費	t	0.059	7,780	459.02			
計						8,170.02			
単価						8,171	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-68号	交通誘導警備員		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 A		人日	346	20,790		7,193,340	
	交通誘導警備員 B		人日	692	17,800		12,317,600	
	計						19,510,940	
	単価						18,800	円/人日

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
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) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	872,500		872,500	
	計						872,500	
	単価						872,500	円/回

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	仮設材運搬費		単位	t	数量		1	単価	5,850
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 4.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	1	4,350	4,350		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		t	1	1,500	1,500		
	計						5,850		
	単価						5,850	円/t	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	51,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路施設基本データ作成費			工事	1	51,270	51,270		
	計						51,270		
	単価						51,270	円/工事	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 有り 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	10,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	5,086	50,860		
	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	9,650	48,250		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.552	3,000	1,656		
	諸雑費（まるめ）		式	1		34		
	計					100,800		
	単価					10,080	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 有り 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	2,547
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 夜 無	枚	100	1,147	114,700		
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,400	140,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					254,700		
単価					2,547	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	36,050
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 夜 無	枚	100	1,147	114,700		
グレーチング蓋	T-25 500×500用 (607×607×65)	枚	100	34,900	3,490,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		300		
計					3,605,000		
単価					36,050	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	141,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	64,000	65,920			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	75,495	75,495			
諸雑費(まるめ)		式	1		85			
計						141,500		
単価						141,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
管理用人孔据付(蓋及び受枠、調整リング、斜壁)	2000kg/基以下					10		31,400
土木一般世話役		人		1.6	37,327	59,723		
特殊作業員		人		0.3	33,075	9,922		
普通作業員		人		3.8	30,397	115,508		
バックホウ(クレーン機能付)運転	排ガス型(第1次) 山積0.45m ³ 2.9t吊	時間		14.9	8,445	125,830		
諸雑費(率+まるめ) 1%		式		1		3,017		
計						314,000		
単価						31,400	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	管理用人孔据付(蓋及び受枠、調整リング)	2000kg/基以下	単位	箇所	数量	10	単価	31,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.6	37,327	59,723			
特殊作業員		人	0.3	33,075	9,922			
普通作業員		人	3.8	30,397	115,508			
バックホ(クレーン機能付)運転	排ガス型(第1次) 山積0.45m ³ 2.9t吊	時間	14.9	8,445	125,830			
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		3,017			
計					314,000			
単価					31,400	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,837
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 夜 無	枚	100	1,147	114,700		
コンクリート蓋	400×500×100	枚	100	1,690	169,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					283,700		
単価					2,837	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	37,310
ボックスカルパート据付 (リフトローラー工法)	標準タイプ 6.0t以下 平均搬送距離(往復)198m~230m	単位	本	数量	単価	金額	10	37,310
土木一般世話役		人	1	37,327	37,327			
特殊作業員		人	2	33,075	66,150			
普通作業員		人	3	30,397	91,191			
クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	21,200	21,200			
リフトローラー運転	ハンク式 6t	日	1	150,000	150,000			
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25kVA	日	1	3,559	3,559			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		3,673			
計						373,100		
単価						37,310	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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（テレスコピッククローラークレーン）	2.0m以下/個 B=1.0 H=0.50	単位	m	数量	10	単価 8,225
土木一般世話役		人	0.6	37,327	22,396	
特殊作業員		人	0.4	33,075	13,230	
普通作業員		人	1.3	30,397	39,516	
クローラークレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	4.9t吊	日	0.3	21,200	6,360	
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		748	
計					82,250	
単価					8,225	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	37,310
ホックスカルパート据付（リフトローラー工法）	標準タイプ 6.0t以下 平均搬送距離(往復)198m～230m						10	
土木一般世話役		人	1	37,327		37,327		
特殊作業員		人	2	33,075		66,150		
普通作業員		人	3	30,397		91,191		
クローラクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	4.9t吊	日	1	21,200		21,200		
リフトローラー運転	ハンク式 6t	日	1	150,000		150,000		
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25kVA	日	1	3,559		3,559		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1			3,673		
計						373,100		
単価						37,310	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	37,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	37,327	37,327			
特殊作業員		人	2	33,075	66,150			
普通作業員		人	3	30,397	91,191			
クローラクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	4.9t吊	日	1	21,200	21,200			
リフトローラー運転	ハンク式 6t	日	1	150,000	150,000			
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25kVA	日	1	3,559	3,559			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		3,673			
計						373,100		
単価						37,310	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 有り 不要	単位	m ³	数量	1	単価	9,591
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m ³	1	9,591	9,591		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					9,591		
単価					9,591	円/m ³	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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 有り 不要	単位	m ³	数量	1	単価	19,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m ³	1	19,660	19,660		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					19,660		
単価					19,660	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	11,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト塊(掘削) 夜間 (株)サケス	m ³	100	11,162	1,116,200			
計					1,116,200			
単価					11,160	円/m ³		

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	8,342
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート塊(無筋) 夜間 (株)サケス	m ³	100	8,342	834,200			
計					834,200			
単価					8,342	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート塊(有筋) 夜間 (株)サケス	m ³	100	11,875	1,187,500		
計					1,187,500		
単価					11,870	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	覆工板・受桁設置・撤去（設置面積 700m ² 以下）	設置・撤去 標準以外 1.225無	単位	m ²	数量	100	単価	11,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板・受桁設置（設置面積700m ² 以下）	標準以外 1.225無	m ²	100	6,811	681,100			
覆工板・受桁撤去（設置面積700m ² 以下）	標準以外 1.225無	m ²	100	4,208	420,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		100			
計					1,102,000			
単価					11,020	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 9.7月 無 有 1050円 1回	単位	m ²	数量	1	単価	11,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製滑り止め 補強型	m ²	1	10,476	10,476			
覆工板 修理費及び損耗費		m ²	1	1,281	1,281			
諸雑費(まるめ)		式	1				3	
計							11,760	
単価							11,760	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 10.6月 無 有 1050円 2回	単位	m ²	数量	1	単価	13,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製滑り止め 補強型	m ²	1	11,340	11,340			
覆工板 修理費及び損耗費		m ²	1	1,921.5	1,921			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					13,270			
単価					13,270	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	H形鋼(杭用) 賃料	H300 供用日数(292) 使用回数(1) 賃料+現場修理費	単位	t	数量	1	単価	25,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	1	21,900	21,900		
	H形鋼 (杭用) 300型 (93kg/m)	整備費	t	1.09	3,500	3,815		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					25,720		
	単価					25,720	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	H形鋼(杭用) 賃料	H300 供用日数(318) 使用回数(2) 賃料+現場修理費	単位	t	数量	1	単価	29,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	1	23,465	23,465		
	H形鋼 (杭用) 300型 (93kg/m)	整備費	t	1.635	3,500	5,722		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
	計					29,190		
	単価					29,190	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)		陸上 25<Nmax≤50 III型 9m以下		単位	枚	数量	10	単価	25,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.526	37,327	19,634				
特殊作業員		人	0.526	33,075	17,397				
とび工		人	1.053	37,800	39,803				
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	0.526	145,500	76,533				
杭打ち用ウォータージェット運転		日	0.526	69,060	36,325				
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.526	85,950	45,209				
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		18,699				
計					253,600				
単価					25,360	円/枚			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	7,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.208	37,327	7,764			
特殊作業員		人	0.208	33,075	6,879			
とび工		人	0.417	37,800	15,762			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	145,500	30,264			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.208	85,950	17,877			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		154			
計					78,700			
単価					7,870	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9m/枚 199日 無有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	12,980
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	0.54	14,925	8,059			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.54	9,100	4,914			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					12,980			
単価					12,980	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.5m/枚 199日 無有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	12,260
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	0.51	14,925	7,611			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.51	9,100	4,641			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					12,260			
単価					12,260	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	枚	数量	10	単価	20,100
		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 III型 6m以下						
土木一般世話役		人	0.417	37,327	15,565		
特殊作業員		人	0.417	33,075	13,792		
とび工		人	0.833	37,800	31,487		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 50) III型	日	0.417	145,500	60,673		
杭打ち用ウォータージェット運転		日	0.417	69,060	28,798		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第2次基準値)	日	0.417	85,950	35,841		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		14,844		
計					201,000		
単価					20,100	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

鋼矢板引抜き	陸上 III型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,508
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.172	37,327	6,420		
特殊作業員		人	0.172	33,075	5,688		
とび工		人	0.345	37,800	13,041		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.172	145,500	25,026		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.172	85,950	14,783		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		122		
計					65,080		
単価					6,508	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 5.5m/枚 199日 無有 3500円有1回					1		7,928
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t		0.33	14,925	4,925		
鋼矢板 修理費及び損耗費		t		0.33	9,100	3,003		
諸雑費（まるめ）		式		1		0		
計						7,928		
単価						7,928	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 5m/枚 199日 無有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	7,207
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	0.3	14,925	4,477			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.3	9,100	2,730			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,207			
単価					7,207	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板 (中古)	Ⅲ型 4.5m					1		33,780
鋼矢板 (中古)	SY295 Ⅲ型	t	0.27	125,100		33,777		
諸雑費 (まるめ)		式	1				3	
計						33,780		
単価						33,780	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	0.909	37,327		33,930		
特殊作業員		人	0.909	33,075		30,065		
とび工		人	1.818	37,800		68,720		
溶接工		人	1.818	38,430		69,865		
継施工費	III型	箇所	10	6,640		66,400		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	0.909	145,500		132,259		
杭打ち用ウォータージェット運転		日	0.909	69,060		62,775		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.909	85,950		78,128		
諸雑費(率+まるめ) 8%		式	1			38,058		
計						580,200		
単価						58,020	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	6,714
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	38,430	4,995			
普通作業員		人	0.04	30,397	1,215			
酸素	ポンベ	m ³	0.63	267	168			
アセチレン	ポンベ	k g	0.26	1,270	330			
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		6			
計					6,714			
単価					6,714	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	鋼矢板（中古）	Ⅲ型 4.0m	単位	枚	数量	1	単価	30,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板(中古)		SY295 Ⅲ型	t	0.24	125,100	30,024		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						30,030		
単価						30,030	円/枚	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	鋼矢板（中古）	Ⅲ型 3.5m	単位	枚	数量	1	単価	26,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板(中古)		SY295 Ⅲ型	t	0.21	125,100	26,271		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						26,280		
単価						26,280	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	153,900
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) III型 陸上	人	0.5	37,327	18,663			
土木一般世話役		人	0.5	33,075	16,537			
特殊作業員		人	1	37,800	37,800			
とび工		日	0.29	145,500	42,195			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	0.45	85,950	38,677			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	式	1		28			
諸雑費(まるめ)								
計						153,900		
単価						153,900	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	人	0.19	37,327	7,092		63,370	
土木一般世話役		人	0.19	33,075	6,284			
特殊作業員		人	0.39	37,800	14,742			
とび工		日	0.13	145,500	18,915			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.19	85,950	16,330			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第2次基準値)	式	1		7			
諸雑費(まるめ)								
計						63,370		
単価						63,370	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
W J 併用パイプロハンマ施工による H形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し H300 9m以下 50≤Nmax<100	単位	本	数量			10	43,840
土木一般世話役		人	0.714	37,327		26,651		
とび工		人	1.429	37,800		54,016		
普通作業員		人	0.714	30,397		21,703		
溶接工		人	0.714	38,430		27,439		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW H300	日	0.714	271,000		193,494		
杭打ち用ウォータージェット運転		日	1.429	63,190		90,298		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1			24,799		
計						438,400		
単価						43,840	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 9m以下					10		6,392
土木一般世話役		人	0.172	37,327		6,420		
とび工		人	0.345	37,800		13,041		
普通作業員		人	0.172	30,397		5,228		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	日	0.172	227,400		39,112		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			119		
計						63,920		
単価						6,392	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	16,600
H形鋼杭賃料	H300 8.5m/本 199日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量		1		
		単位	数量	単価		金額		摘要
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	0.791	14,925		11,805		
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.791	6,055		4,789		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						16,600		
単価						16,600	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	12,670
土木一般世話役		人	0.303	37,327		11,310		
とび工		人	0.606	37,800		22,906		
普通作業員		人	0.303	30,397		9,210		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300	日	0.303	271,000		82,113		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,161		
計						126,700		
単価						12,670	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 6m以下	単位	本	数量	10	単価	5,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.147	37,327	5,487			
とび工		人	0.294	37,800	11,113			
普通作業員		人	0.147	30,397	4,468			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	日	0.147	227,400	33,427			
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		105			
計					54,600			
単価					5,460	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	11,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用)	H300 5.5m/本 199日 無有 3500円 無 1回	t	0.512	14,925	7,641			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.512	8,295	4,247			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計						11,890		
単価						11,890	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	H形鋼杭賃料	H300 5m/本 199日 無 有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	10,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	0.465	14,925	6,940			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.465	8,295	3,857			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					10,800			
単価					10,800	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	10,460
土木一般世話役		人	0.25	37,327		9,331		
とび工		人	0.5	37,800		18,900		
普通作業員		人	0.25	30,397		7,599		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300	日	0.25	271,000		67,750		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,020		
計						104,600		
単価						10,460	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 油圧式235kW 4m以下					10		4,754
土木一般世話役		人	0.128	37,327		4,777		
とび工		人	0.256	37,800		9,676		
普通作業員		人	0.128	30,397		3,890		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	日	0.128	227,400		29,107		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			90		
計						47,540		
単価						4,754	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	H形鋼 (中古)	H300 4.5m	単位	本	数量	1	単価	28,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼(中古)	広幅 SS400 300×300	t	0.419	67,500	28,282			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					28,290			
単価					28,290	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.225無	単位	t	数量	10	単価 63,970
切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.225無	t	10	40,010	400,100	
切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.225無	t	10	23,960	239,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					639,700	
単価					63,970	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.05m	単位	m ²	数量	10	単価	9,361
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	37,327	22,396			
普通作業員		人	1.8	30,397	54,714			
矢板	松 t=5cm	m ³	0.5	33,000	16,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					93,610			
単価					9,361	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0m	単位	m ²	数量	10	単価 7,711
土木一般世話役		人	0.6	37,327	22,396	
普通作業員		人	1.8	30,397	54,714	
矢板	別途計上	m ³	0	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					77,110	
単価					7,711	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	軽量鋼矢板賃料	2型 供用日数:19日、総供用日数90日以内 修理損耗費	単位	t	数量	1	単価	7,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（軽量矢板） 軽量型（2型、3型）	90日以内	t	19	120	2,280		
	鋼矢板（軽量矢板） 軽量型（2型、3型）	整備費	t	1	5,500	5,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,780		
	単価					7,780	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			20,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	20,790	20,790			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					20,790			
単価					20,790	円／人日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			17,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	17,797	17,797			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					17,800			
単価					17,800	円／人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	5.5	22,050		121,275	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	41,600		62,400	
運搬費等率 375%		式	1			688,781	
諸雑費 (まるめ)		式	1			44	
計						872,500	
単価						872,500	円/回

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						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 4.4km 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 10kmまで	t	1	4,350	4,350	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					4,350	
	単価					4,350	円/t

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	1	1,500	1,500	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					1,500	
	単価					1,500	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,295	51,266		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					51,270		
単価					51,270	円/工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	バックホウ(クレーン機能付)運転	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	8,445
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	0.16	30,555	4,888			
軽油	1.2号	L	9.2	103	947			
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	時間	1	2,610	2,610			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					8,445			
単価					8,445	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	リフトローラー運転	ハンク式 6t	単位	日	数量	1	単価	150,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
リフトローラー運転(ハンク式6t)	オペレーター1人、誘導員1人、リフトローラー損料1供用日	日	1	150,000	150,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					150,000			
単価					150,000		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25kVA	単位	日	数量	1	単価	3,559
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	19.8	103	2,039			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25kVA	日	1	1,520	1,520			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,559			
単価					3,559	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	覆工板・受桁設置（設置面積 700 m ² 以下）	標準以外 1.225無	単位	m ²	数量	100	単価	6,811
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.9	37,327	108,248			
とび工		人	4.6	37,800	173,880			
溶接工		人	2.1	38,430	80,703			
普通作業員		人	5.1	30,397	155,024			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.9	50,960	147,784			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		15,461			
計					681,100			
単価					6,811	円/m ²		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	覆工板・受桁撤去（設置面積 700 m ² 以下）	標準以外 1.225無	単位	m ²	数量	100	単価	4,208
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	37,327	67,188			
とび工		人	2.7	37,800	102,060			
溶接工		人	1.3	38,430	49,959			
普通作業員		人	3.2	30,397	97,270			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.8	50,960	91,728			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		12,595			
計					420,800			
単価					4,208	円/m ²		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	単位	日	数量	1	単価	145,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	132	103	13,596			
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805			
諸雑費 (まるめ)		式	1		99			
計					145,500			
単価					145,500	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	杭打ち用ウォータージェット運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	69,060		
軽油	1. 2号	L	120	103	12,360			
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	供用日	1.45	39,100	56,695			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					69,060			
単価					69,060	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	85,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	30,555	30,555			
軽油	1. 2号	L	107	103	11,021			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					85,950			
単価					85,950	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	145,500
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		L	132	103	13,596		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN		供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)			式	1		99		
計						145,500		
単価						145,500	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	271,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300	人	1	30,555	30,555			
軽油	1. 2号	L	523	103	53,869			
パイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.3	86,100	111,930			
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		26			
計						271,000		
単価						271,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	杭打ち用ウォータージェット運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	63,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	120	103	12,360			
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	供用日	1.3	39,100	50,830			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					63,190			
単価					63,190	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	単位	日	数量	1	単価	227,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	30,555	30,555			
軽油	1. 2号	L	570	103	58,710			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.2	86,100	103,320			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 25t吊	供用日	1.2	29,000	34,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		15			
計					227,400			
単価					227,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.225無	単位	t	数量	10	単価	40,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	37,327	63,455			
とび工		人	3.2	37,800	120,960			
溶接工		人	1.7	38,430	65,331			
普通作業員		人	1.7	30,397	51,674			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.7	50,960	86,632			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		12,048			
計					400,100			
単価					40,010	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.225無	単位	t	数量	10	単価	23,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	37,327	37,327			
とび工		人	1.9	37,800	71,820			
溶接工		人	1	38,430	38,430			
普通作業員		人	1	30,397	30,397			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1	50,960	50,960			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		10,666			
計					239,600			
単価					23,960		円 / t	