

令和3年8月2日（令和3年8月11日）

# 京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事

## 【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

---

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	京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事
工事地名	(自)和歌山県橋本市柏原地先 (至)和歌山県伊都郡かつらぎ町窪地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 6月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 道路管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6500010009	1 4) 単価適用年月	2021年 7月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 7月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	210日間 自 令和 3年 8月 3日 (当初) 至 令和 4年 2月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	橋本市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道24号	2 2) 処 分 費 等	27,742
		2 3) 公 告 日	令和 3年 6月 4日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事 (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 【A地区】		式	1		59,601,693				
防護柵工 (ワイヤーメッシュ式)		式	1		46,755,770				
中央分離帯防護柵工 【夜間】		式	1		46,755,770				
鋼管杭端末基礎	鋼管杭 φ 165.2×5.0×2600	箇所	14	811,700	11,363,800			単-1号	
端末支柱	φ 89.1×4.2×1430	本	14	72,130	1,009,820			単-2号	
中間支柱	φ 89.1×4.2×1430	本	502	39,830	19,994,660			単-3号	
中間支柱	φ 89.1×4.2×1430 根固めブロック有	本	24	54,140	1,299,360			単-4号	
ケーブル張	3×7 G/0 φ 18 5条	m	2,105	4,786	10,074,530			単-5号	
端末タンハックル	M25×350 5条	箇所	14	114,800	1,607,200			単-6号	
中間タンハックル	M25×350 5条	箇所	12	117,200	1,406,400			単-7号	
構造物撤去工		式	1		5,541,123				
構造物取壊し工 【夜間】		式	1		4,977,927				

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事 (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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	38	688.2	26,151				単-8号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	m2	4	8,311	33,244				単-9号
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ115 削孔深15cm	孔	516	8,052	4,154,832				単-10号
舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ170 削孔深15cm	孔	70	10,910	763,700				単-11号
道路付属施設撤去工【夜間】		式	1		517,492				
車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 30本以上	本	212	2,441	517,492				単-12号
運搬処理工【夜間】		式	1		45,704				
殻運搬	アスファルト殻	m3	2	3,777	7,554				単-13号
殻処分	アスファルト殻	m3	2	1,175	2,350				単-14号
現場発生品運搬	車線分離標	回	1	35,800	35,800				単-15号
仮設工		式	1		7,304,800				
交通管理工【夜間】		式	1		7,304,800				

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事 (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
交通誘導警備員			人日	368	19,850	7,304,800			単-16号
直接工事費			式	1		59,601,693			
共通仮設費			式	1		7,311,090			
共通仮設費			式	1		1,083,090			
技術管理費			式	1		434,090			
道路施設基本データ作成費			式	1	53,290	53,290			単-17号
完成図書作成費			式	1	380,800	380,800			単-18号
現場環境改善費 (率計上)			式	1		649,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		6,228,000			
純工事費			式	1		66,912,783			
現場管理費			式	1		28,761,000			
工事原価			式	1		114,475,924			

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等			式	1					
工事価格			式	1		金額			
消費税相当額			式	1					
工事費計			式	1					

## 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事 (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
道路修繕 (かつらぎ西PA(上り))			式	1		912,896			
災害用トイレ工【B地区】			式	1		621,387			
作業土工			式	1		13,830			
床掘り	土砂		m3	6	540.9	3,245			単-1号
埋戻し	土砂		m3	4	2,545	10,180			単-2号
基面整正			m2	1	405.3	405			単-3号
防災トイレ施設工			式	1		607,557			
基礎材	再生クッション40～0 敷厚 0.15m		m2	1	1,234	1,234			単-4号
基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm		m2	1	5,503	5,503			単-5号
防災トイレ本体施設	800×800×900		基	1	267,500	267,500			単-6号
親子鉄蓋	φ 600/φ 200用		組	1	156,200	156,200			単-7号
防臭蓋	親子鉄蓋用		個	1	31,000	31,000			単-8号

## 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事 (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	
テント固定用基礎	φ200×470	箇所	4	36,530	146,120			単-9号	
舗装工		式	1		26,448				
アスファルト舗装工		式	1		26,448				
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り 厚 100mm	m2	4	862	3,448			単-10号	
表層(歩道部) (カー舗装)	再生細粒度アスファルト混合物(13)+顔料 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	4	5,750	23,000			単-11号	
構造物撤去工		式	1		6,193				
構造物取壊し工		式	1		5,002				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	8	544	4,352			単-12号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	4	162.5	650			単-13号	
運搬処理工		式	1		1,191				
殻運搬	アスファルト殻	m3	0.2	3,196	639			単-14号	
殻処分	アスファルト殻	m3	0.2	2,760	552			単-15号	

## 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事 (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	
仮設工		式	1		258,868				
土留・仮締切工		式	1		54,568				
軽量鋼矢板	2型	m	8	6,821	54,568			単-16号	
交通管理工		式	1		204,300				
交通誘導警備員		人日	15	13,620	204,300			単-17号	
道路修繕 (かつらぎ西PA(下り))		式	1		4,232,373				
災害用トイレ工【B地区】		式	1		2,894,231				
作業土工		式	1		62,921				
床掘り	土砂	m3	40	208.7	8,348			単-18号	
埋戻し	土砂	m3	30	1,684	50,520			単-19号	
基面整正		m2	10	405.3	4,053			単-20号	
防災トイレ施設工		式	1		2,831,310				

## 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.15m	m2	10	1,234	12,340			単-21号	
基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	10	4,168	41,680			単-22号	
防災トイレ本体施設	1000×900×6300	基	1	1,897,000	1,897,000			単-23号	
人孔鉄蓋	φ600用	組	1	116,000	116,000			単-24号	
親子鉄蓋	φ600/φ200用	組	1	187,000	187,000			単-25号	
小口径鉄蓋	φ200用	組	3	47,030	141,090			単-26号	
防臭蓋	親子鉄蓋用	個	1	31,000	31,000			単-27号	
防臭蓋	小口径鉄蓋用	個	3	13,300	39,900			単-28号	
テント固定用基礎	φ200×470	箇所	10	36,530	365,300			単-29号	
舗装工		式	1		275,118				
アスファルト舗装工		式	1		275,118				
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	39	862	33,618			単-30号	

## 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
表層(歩道部) (カー舗装)	再生細粒度アスファルト混合物(13)+顔料 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	42	5,750	241,500			単-31号	
排水構造物工		式	1		536,588				
作業土工		式	1		23,851				
床掘り	土砂	m3	20	208.7	4,174			単-32号	
埋戻し	土砂	m3	10	1,684	16,840			単-33号	
基面整正		m2	7	405.3	2,837			単-34号	
管渠工		式	1		57,137				
污水管	VU φ 150	m	9	6,016	54,144			単-35号	
污水管	VU φ 200	m	0.6	4,989	2,993			単-36号	
集水柵・マンホール工		式	1		455,600				
污水1号人孔	φ 900 H=1296 鋳鉄製 人孔蓋 T-2 φ 600	箇所	1	426,400	426,400			単-37号	
污水塩ビ柵 (No.1)	φ 200 H=1308	箇所	1	14,600	14,600			単-38号	

## 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事 (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
汚水塩ビ柵 (No.2)	φ200 H=1643 上部改修	箇所	1	14,600	14,600				単-39号
構造物撤去工		式	1		36,116				
構造物取壊し工		式	1		18,793				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	22	544	11,968				単-40号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	42	162.5	6,825				単-41号
排水構造物撤去工		式	1		5,411				
既設塩ビ管撤去	VU φ150	m	12	429.5	5,154				単-42号
既設塩ビ管撤去	VU φ200	m	0.6	429.5	257				単-43号
運搬処理工		式	1		11,912				
殻運搬	アスファルト殻	m3	2	3,196	6,392				単-44号
殻処分	アスファルト殻	m3	2	2,760	5,520				単-45号
仮設工		式	1		490,320				

## 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事 (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	
交通管理工		式	1		490,320				
交通誘導警備員		人日	36	13,620	490,320			単-46号	
直接工事費		式	1		5,145,269				
共通仮設費		式	1		1,386,400				
共通仮設費		式	1		104,400				
運搬費		式	1		11,700				
仮設材運搬費		t	0.9	13,000	11,700			単-47号	
技術管理費		式	1		1,700				
完成図書作成費		km	0.01	170,000	1,700			単-48号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		91,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,282,000				
純工事費		式	1		6,531,669				

# 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事 (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		4,113,000				
工事原価		式	1		10,644,669				

## 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
道路修繕 (紀の川万葉の里)		式	1		3,790,072				
災害用トイレ工【C地区】		式	1		2,877,391				
作業土工		式	1		46,081				
床掘り	土砂	m3	40	208.7	8,348			単-1号	
埋戻し	土砂	m3	20	1,684	33,680			単-2号	
基面整正		m2	10	405.3	4,053			単-3号	
防災トイレ施設工		式	1		2,831,310				
基礎材	再生クッション40～0 敷厚 0.15m	m2	10	1,234	12,340			単-4号	
基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	10	4,168	41,680			単-5号	
防災トイレ本体施設	1000×900×6300	基	1	1,897,000	1,897,000			単-6号	
人孔鉄蓋	φ600用	組	1	116,000	116,000			単-7号	
親子鉄蓋	φ600/φ200用	組	1	187,000	187,000			単-8号	

## 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事 (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
小口径鉄蓋	φ200用	組	3	47,030	141,090				単-9号
防臭蓋	親子鉄蓋用	個	1	31,000	31,000				単-10号
防臭蓋	小口径鉄蓋用	個	3	13,300	39,900				単-11号
テント固定用基礎	φ200×470	箇所	10	36,530	365,300				単-12号
舗装工		式	1		260,841				
アスファルト舗装工		式	1		260,841				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 150mm	m2	51	566.9	28,911				単-13号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	51	761.5	38,836				単-14号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	67	1,460	97,820				単-15号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	67	1,422	95,274				単-16号
排水構造物工		式	1		159,030				
作業土工		式	1		12,838				

## 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事 (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	
床掘り	土砂	m3	10	239.2	2,392			単-17号	
埋戻し	土砂	m3	5	1,684	8,420			単-18号	
基面整正		m2	5	405.3	2,026			単-19号	
管渠工		式	1		49,256				
汚水管	VU φ 200	m	8	6,157	49,256			単-20号	
集水桝・マンホール工		式	1		96,936				
既設汚水1号人孔接続		箇所	1	9,636	9,636			単-21号	
汚水塩ビ桝	φ 300 H=1355	箇所	1	87,300	87,300			単-22号	
区画線工		式	1		9,871				
区画線工		式	1		9,871				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm	m	36	274.2	9,871			単-23号	
構造物撤去工		式	1		74,339				

## 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事 (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		式	1		32,647				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	40	544	21,760			単-24号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	67	162.5	10,887			単-25号	
運搬処理工		式	1		41,692				
殻運搬	アスファルト殻	m3	7	3,196	22,372			単-26号	
殻処分	アスファルト殻	m3	7	2,760	19,320			単-27号	
仮設工		式	1		408,600				
交通管理工		式	1		408,600				
交通誘導警備員		人日	30	13,620	408,600			単-28号	
直接工事費		式	1		3,790,072				
共通仮設費		式	1		1,127,400				
共通仮設費		式	1		75,400				

## 設計内訳書

工事名	京奈和自動車道橋本・高野口地区防護柵設置他工事 (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				
技術管理費		式	1		4,400				
完成図書作成費		km	0.02	220,000	4,400			単-29号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		71,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,052,000				
純工事費		式	1		4,917,472				
現場管理費		式	1		3,240,000				
工事原価		式	1		8,157,472				





# 内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

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

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1号	鋼管杭末端基礎	鋼管杭 φ165.2×5.0×2600	単位	箇所	数量	1	単価	811,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ワイヤロープ式LD種設置工	鋼管杭基礎(鋼管杭×5本)		箇所	1	549,700	549,700	
<b>【材料費】</b>								
	鋼管杭	STK400(HDZ55) φ165.2×5.0×2600		本	5	33,100	165,500	
	端末金具	SS400(HDZ55) t=9、t=16、250×250×106		個	5	19,300	96,500	
	計						811,700	
	単価						811,700	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-2号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
	端末支柱	φ89.1×4.2×1430					1		72,130
	ワイヤロープ式LD種設置工	端末支柱建込(根固めブロック無)	本	1	17,330		17,330		
	<b>【材料費】</b>								
	スリーブ	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300		7,300		
	端末支柱 STK400, SS400(HDZ55)	φ89.1×4.2×1430, M20×130BN, へんすPL9×φ300含む	本	1	33,600		33,600		
	ストラップ	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000		1,000		
	キャップ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900		900		
	端末支柱用間隔材	STK400(HDZ35) φ60.5×3.2 φ34.0×3.2	個	5	2,400		12,000		
	計						72,130		
	単価						72,130	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-3号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430	単位	本	数量	1	単価	39,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤロープ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めブロック無)	本	1	17,330	17,330			
<b>【材料費】</b>								
スリーブ	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300			
中間支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	12,100	12,100			
ストラップ	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000			
間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800			
キャップ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
スリーブカバー	樹脂 PE-LD φ150×3×100	個	1	400	400			
計					39,830			
単価					39,830	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一4号	中間支柱	φ89.1×4.2×1430 根固めﾌﾞﾛｯｸ有	単位	本	数量	1	単価	54,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤｰﾛｰﾌﾟ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めﾌﾞﾛｯｸ有)	本	1	27,190	27,190			
<b>【材料費】</b>								
ｽﾘｰﾌﾟ	STK400(HDZ55) φ114.3×4.5×700	個	1	7,300	7,300			
中間支柱	STK400(HDZ55) φ89.1×4.2×1430	本	1	12,100	12,100			
ｽﾄﾗｯﾌﾟ	SUS304 φ101.6×1.5×1.5	個	1	1,000	1,000			
間隔材	樹脂 PE-HD40×90	個	8	100	800			
ｷﾞｬｯﾌﾟ	樹脂 PE-LD φ97×90×3	個	1	900	900			
ｽﾘｰﾌﾟｶﾊﾞｰ	樹脂 PE-LD φ150×3×100	個	1	400	400			
根固めﾌﾞﾛｯｸ	500×300×150	個	1	4,450	4,450			
計					54,140			
単価					54,140	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	ケーブル張	3×7 G/0 φ18 5条	単位	m	数量	1	単価	4,786
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤロープ式LD種設置工	ケーブル張 5条	m	1	2,066	2,066			
<b>【材料費】</b>								
ワイヤロープ(5段)	破断強度160KN以上メッキ300g/m2以上 3×7 G/0 φ18	m	1	2,720	2,720			
計					4,786			
単価					4,786		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一6号	端末ターンバックル	M25×350 5条	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	114,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ワイヤロープ式LD種設置工		端末ターンバックル 5条	箇所	1	54,240	54,240			
<b>【材料費】</b>									
ワイヤロープ		SS400(HDZ35)M25左ねじ W7/8×85ホルト・ナット含む	個	5	3,100	15,500			
ホルト・ナット		HDZ35 M16×65	組	20	200	4,000			
索端金具(右ねじ)		SS490(HDZ35) M25×500	個	5	5,100	25,500			
ターンバックル		STKN400(HDZ35) M25×350	個	5	3,100	15,500			
計						114,740			
単価						114,800		円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一7号	中間ターンハックル	M25×350 5条	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	117,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ式LD種設置工		中間ターンハックル 5条		箇所	1	50,690	50,690		
<b>【材料費】</b>									
索端金具(右ねじ)		SS490(HDZ35) M25×500		個	5	5,100	25,500		
ターンハックル		STKN400(HDZ35) M25×350		個	5	3,100	15,500		
索端金具(左ねじ)		SS490(HDZ35) M25×500		個	5	5,100	25,500		
計							117,190		
単価							117,200	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一8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
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	688.2	688.2	
	計					688.2	
	単価					688.2	円/m

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一9号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価
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 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	8,311	8,311	
	計					8,311	
	単価					8,311	円/m <sup>2</sup>

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-10号	舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ115 削孔深15cm	単位	孔	数量		単価	
						10		8,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト削孔		削孔径110以上128mm未満 削孔深200mm未満	孔	10	8,045	80,450		
人力積込		土砂	m <sup>3</sup>	0.016	4,256	68.09		
計						80,518.09		
単価						8,052	円/孔	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-11号	舗装版削孔	アスファルト舗装版 φ170 削孔深15cm	単位	孔	数量		単価	
						10		10,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト削孔		削孔径160以上180mm未満 削孔深200mm未満	孔	10	10,890	108,900		
人力積込		土砂	m <sup>3</sup>	0.034	4,256	144.7		
計						109,044.7		
単価						10,910	円/孔	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-12号	車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 30本以上	単位	本	数量	1	単価
							2,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物撤去工(車線分離標)		穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	本	1	2,441	2,441	
計						2,441	
単価						2,441	円/本

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-13号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価
							3,777
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、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 17.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,777	3,777	
計						3,777	
単価						3,777	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	処処分	アスファルト敷	単位	m3	数量		単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,175	1,175		
計						1,175		
単価						1,175	円/m3	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-15号	現場発生産品運搬	車線分離標	単位	回	数量		単価	35,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 4 6.0km以下 0.3t超0.5t以下	回	1	35,800	35,800		
計						35,800		
単価						35,800	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-16号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					368			19,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	184	21,580	3,970,720		
交通誘導警備員 B			人日	184	18,120	3,334,080		
計						7,304,800		
単価						19,850	円/人日	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価	
					1			53,290
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			式	1		53,290		
計						53,290		
単価						53,290	円/式	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021. 07
歩掛使用年月	2021. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単 - 18号	完成図書作成費		単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	完成図書作成費		km	2. 24	170, 000	380, 800		
	計					380, 800		
	単価					380, 800	円 / 式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	摘要
リヤ-ロープ式LD種設置工	鋼管杭基礎(鋼管杭×5本)					1	549,700	
末端基礎削孔		箇所	1	349,600		349,600		
末端基礎打設		箇所	1	200,100		200,100		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						549,700		
単価						549,700	円/箇所	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	リヤロープ式LD種設置工	端末支柱建込(根固めブロック無)	単位	本	数量	1	単価	17,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ削孔		孔	1	8,393	8,393			
スリーブ管打設		本	1	4,003	4,003			
端末支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,931	4,931			
諸雑費(まるめ)		式	1				3	
計							17,330	
単価							17,330	円/本

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	17,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ削孔		孔	1	8,393	8,393			
スリーブ管打設		本	1	4,003	4,003			
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,931	4,931			
諸雑費(まるめ)		式	1			3		
計						17,330		
単価						17,330	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

リヤロープ式LD種設置工	中間支柱建込(根固めブロック有)	単位	本	数量	1	単価	27,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ削孔		孔	1	8,393	8,393		
スリーブ管打設		本	1	4,003	4,003		
根固めブロック設置		個	1	9,863	9,863		
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430	本	1	4,931	4,931		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					27,190		
単価					27,190	円/本	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
ワイヤロープ式LD種設置工	ケーブル張 5条	単位	m		100	単価 2,066
土木一般世話役		人	0.5	37,642	18,821	
普通作業員		人	5	30,397	151,985	
トラック [クレーン装置付]	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	時間	4	8,929	35,716	
諸雑費 (まるめ)		式	1		78	
計					206,600	
単価					2,066	円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	摘要
ワイヤロープ 式LD種設置工	端末ターソバ ックル 5条					1	54,240	
土木一般世話役		人		0.3	37,642	11,292		
特殊作業員		人		0.3	33,232	9,969		
普通作業員		人		1	30,397	30,397		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		2,582		
計						54,240		
単価						54,240	円/箇所	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	摘要
ワイヤロープ 式LD種設置工	中間ターソバ ックル 5条					1	50,690	
土木一般世話役		人		0.35	37,642	13,174		
特殊作業員		人		0.35	33,232	11,631		
普通作業員		人		0.7	30,397	21,277		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		4,608		
計						50,690		
単価						50,690	円/箇所	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	アスファルト削孔	削孔径110以上128mm未満 削孔深200mm未満	単位	孔	数量	100	単価	8,045
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	37,642	188,210			
特殊作業員		人	5	33,232	166,160			
普通作業員		人	5	30,397	151,985			
ダイヤモンドビット	128.5mm スタンダード	個	4	31,000	124,000			
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日	5	1,020	5,100			
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA 1日 16L/日	日	5	2,637	13,185			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		155,860			
計					804,500			
単価					8,045	円/孔		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	アスファルト削孔	削孔径160以上180mm未満 削孔深200mm未満	単位	孔	数量	100	単価	10,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	37,642	188,210			
特殊作業員		人	5	33,232	166,160			
普通作業員		人	10	30,397	303,970			
ダイヤモンドビット	180mm スタンダード	個	5	42,300	211,500			
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日	5	1,020	5,100			
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA 1日 16L/日	日	5	2,637	13,185			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		200,875			
計					1,089,000			
単価					10,890	円/孔		

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
道路付属物撤去工 (車線分離標)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	2,441	
車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本	1	2,441.25	2,441		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					2,441		
単価					2,441	円/本	

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
処分費 (m3)		単位	m3	数量		100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,175	
処分費【夜間】	A s 殻(破碎)(株)ヤマト興産	m3	100	1,175	117,500		
計					117,500		
単価					1,175	円/m3	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
						1		21,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	21,577	21,577			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					21,580			
単価					21,580	円/人日		

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		18,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	18,112	18,112			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					18,120			
単価					18,120	円/人日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	式	数量	単価	金額	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			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					53,290			
単価					53,290	円/式		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

端末基礎削孔		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	349,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	37,642	37,642			
特殊作業員		人	3	33,232	99,696			
普通作業員		人	3	30,397	91,191			
削岩機 [トリアク(油圧式)]	質量100kg級 フォート長3.0m	日	1	12,000	12,000			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	日	1	14,870	14,870			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	8	8,929	71,432			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		22,769			
計						349,600		
単価						349,600	円/箇所	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

端末基礎打設		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	200,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	37,642	18,821			
特殊作業員		人	2	33,232	66,464			
普通作業員		人	2	30,397	60,794			
カートルール支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400~600kg	時間	4	9,875	39,500			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		14,521			
計						200,100		
単価						200,100	円/箇所	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

スリーブ削孔		単位	孔	数量	単価	金額	単価	8,393
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	37,642	75,284			
特殊作業員		人	8	33,232	265,856			
普通作業員		人	8	30,397	243,176			
削岩機 [トリアク(油圧式)]	質量100kg級 フォート長3.0m	日	2	12,000	24,000			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	日	2	14,870	29,740			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	16	8,929	142,864			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		58,380			
計						839,300		
単価						8,393	円/孔	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
スリーブ管打設						100		4,003
土木一般世話役		人	1	37,642		37,642		
特殊作業員		人	4	33,232		132,928		
普通作業員		人	4	30,397		121,588		
カートレール支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400～600kg	時間	8	9,875		79,000		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			29,142		
計						400,300		
単価						4,003	円/本	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	摘要
	端末支柱建込	φ89.1×4.2×1430					100	4,931
	土木一般世話役		人	2	37,642		75,284	
	普通作業員		人	8	30,397		243,176	
	トラック [クレーン装置付]	ペーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	16	8,929		142,864	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			31,776	
	計						493,100	
	単価						4,931	円/本

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
中間支柱建込	φ89.1×4.2×1430					100		4,931
土木一般世話役		人	2	37,642		75,284		
普通作業員		人	8	30,397		243,176		
トラック [クレーン装置付]	ペーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	16	8,929		142,864		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			31,776		
計						493,100		
単価						4,931	円/本	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
根固めブロック設置						100		9,863
土木一般世話役		人	4	37,642		150,568		
普通作業員		人	16	30,397		486,352		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	32	8,929		285,728		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			63,652		
計						986,300		
単価						9,863	円/個	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,929	
運転手 (特殊)		人	0.2	31,342		6,268		
軽油	1. 2号	L	5.7	116		661		
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,929		
単価						8,929	円/時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3KVA 1日 16L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	2,637
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1	541	541			
ガソリン	レギュラー	L	16	131	2,096			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,637			
単価					2,637	円/日		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	12,000
削岩機 [トリカ(油圧式)]	質量100kg級 フォート長3.0m	単位	日	数量	単価	金額	単価	12,000
削岩機 [トリカ(油圧式)]	質量100kg フォート長3.0m	単位	数量	単価	金額	摘要		
		供用日	1	12,000	12,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						12,000		
単価						12,000	円/日	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

空気圧縮機運転		可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	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	88	116	10,208			
空気圧縮機	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	供用日	1	4,660	4,660			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					14,870			
単価					14,870	円/日		

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,929
運転手 (特殊)		人	0.2	31,342		6,268	
軽油	1. 2号	L	5.7	116		661	
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,929	
単価						8,929	円/時間

### 参考資料（3）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレベル支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400～600kg					1	9,875	
運転手（一般）		人	0.2	28,507		5,701		
軽油	1. 2号	L	6.5	116		754		
カートレベル支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400～600kg	時間	1	3,420		3,420		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						9,875		
単価						9,875	円/時間	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	12,000
削岩機 [トリカ(油圧式)]	質量100kg級 フォート長3.0m	単位	日	数量	単価	金額	単価	12,000
削岩機 [トリカ(油圧式)]	質量100kg フォート長3.0m	単位	数量	単価	金額	摘要		
		供用日	1	12,000	12,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						12,000		
単価						12,000	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

空気圧縮機運転		可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min		単位	日	数量	1	単価	14,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油	1. 2号	L	88	116	10,208				
空気圧縮機	可搬式・エンジン(第2次基準値)吐出量7.5~7.8m3/min	供用日	1	4,660	4,660				
諸雑費（まるめ）		式	1		2				
計					14,870				
単価					14,870	円/日			

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,929
運転手 (特殊)		人	0.2	31,342		6,268	
軽油	1. 2号	L	5.7	116		661	
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,929	
単価						8,929	円/時間

### 参考資料（3）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
カートレベル支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400～600kg					1	9,875	
運転手（一般）		人	0.2	28,507		5,701		
軽油	1. 2号	L	6.5	116		754		
カートレベル支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400～600kg	時間	1	3,420		3,420		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						9,875		
単価						9,875	円/時間	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t					1	8,929	
運転手 (特殊)		人	0.2	31,342		6,268		
軽油	1. 2号	L	5.7	116		661		
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000		2,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,929		
単価						8,929	円/時間	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	540.9
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 切梁腹起式 有り	m 3	1	540.9	540.9			
計						540.9			
単価						540.9	円/m3		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,545	2,545			
計						2,545			
単価						2,545	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	405.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	405.3	405.3			
計						405.3			
単価						405.3	円/m2		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.15m	単位	m2	数量		1	単価	1,234
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	1	1,234	1,234			
計						1,234			
単価						1,234	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量		1	単価	5,503
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.1	32,780	3,278			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.5	4,450	2,225			
計						5,503			
単価						5,503	円/m2		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	防災トイレ本体施設	800×800×900	単位	基	数量		1	単価	267,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防災トイレ本体施設設置		800×800×900	基	1	49,430	49,430			
貯留槽		800×800×900 連結プレート、六角ボルト、ステップ、インサート含む	組	1	218,000	218,000			
計						267,430			
単価						267,500	円/基		

## 1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	親子鉄蓋	φ 600/φ 200用	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄蓋設置	φ 600 調整用部材無し	組	1	27,140	27,140	
	親子鉄蓋	φ 600/φ 200用 緊結ボルト含む	組	1	129,000	129,000	
	計					156,140	
	単価					156,200	円/組

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	防臭蓋	親子鉄蓋用	単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	防臭蓋	親子鉄蓋用	個	1	31,000	31,000	
	計					31,000	
	単価					31,000	円/個

## 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	テント固定用基礎	φ200×470	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	36,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	アスファルト削孔	φ200 L=470 40mm(舗装版)+430mm(路盤(土砂))	孔	10	4,335	43,350			
	テント固定用基礎設置	φ200×470	箇所	10	1,313	13,130			
	コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.11	33,080	3,638.8			
	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-200	m	4.5	1,460	6,570			
	固定用基礎キャップ蓋	VUφ200用 文字なし 鎖付き	組	10	27,800	278,000			
	インサート	M16×50 アボルト用	個	10	1,030	10,300			
	アボルト	M16	個	10	1,030	10,300			
	計					365,288.8			
	単価					36,530		円/箇所	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	862
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 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	862	862			
	計					862			
	単価					862	円/m2		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	表層(歩道部) (カー舗装)	再生細粒度アスファルト混合物(13)+顔料 舗装厚 40mm 1.4m 以上	単位	m2	数量		1	単価	5,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(歩道部)	1.4m以上 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	5,750	5,750			
	計					5,750			
	単価					5,750	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12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	544
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	544	544			
計						544			
単価						544	円/m		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量		1	単価	162.5
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	162.5	162.5			
計						162.5			
単価						162.5	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	3,196
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) 無し 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,196	3,196			
	計					3,196			
	単価					3,196	円/m3		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	2,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)			m 3	1	2,760	2,760			
	計					2,760			
	単価					2,760	円/m3		

## 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	軽量鋼矢板	2型	単位	m	数量	8	単価	6,821
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板設置・撤去			m	8	3,066	24,528		
軽量鋼矢板賃料		2型	t	0.8	7,420	5,936		
アルミ腹起し賃料		70~80×115~130×2000	本	4	1,505	6,020		
アルミ水圧ホース賃料		1100~1800	本	4	4,520	18,080		
計						54,564		
単価						6,821	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						15		13,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	10	14,390	143,900		
交通誘導警備員 B			人日	5	12,080	60,400		
計						204,300		
単価						13,620	円/人日	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		208.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	208.7	208.7		
計						208.7		
単価						208.7	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,684
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	1,684	1,684			
計						1,684			
単価						1,684	円/m3		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	405.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m2	1	405.3	405.3			
計						405.3			
単価						405.3	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.15m	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	1	1,234	1,234		
	計					1,234		
	単価					1,234	円/m2	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1	32,780	32,780		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,450	8,900		
	計					41,680		
	単価					4,168	円/m2	

## 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	防災トイレ本体施設	1000×900×6300	単位	基	数量		1	単価	1,897,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防災トイレ本体施設設置	1000×900×6300	基	1	230,400	230,400			
	目地部コーキング <sup>※</sup> 防水	目地シーリング <sup>※</sup> 特殊コーティング <sup>※</sup>	m	19	1,087	20,653			
	ボックス部材	1000×900×1500 VU管理込、Coアンカー含む	個	2	171,000	342,000			
	ボックスT部材(凸目地フラット)	1000×900×1800 VU管理込、開口、切欠、Coアンカー含む	個	1	224,000	224,000			
	ボックスT部材(凹目地フラット)	1000×900×1500 開口、ステップ <sup>※</sup> 、Coアンカー含む	個	1	203,000	203,000			
	RC端面版	1260×1160×250 定着部含む	個	1	123,000	123,000			
	RC端面版	1260×1160×250 定着部、開口、Coアンカー、フラップ <sup>※</sup> ゲート含む	個	1	684,000	684,000			
	P C鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	31	369	11,439			
	定着具	アンカープレート、クリップ <sup>※</sup>	組	24	2,400	57,600			
	計					1,896,092			
	単価					1,897,000		円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	人孔鉄蓋	φ600用	単位	組	数量	1	単価	116,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄蓋設置		φ600 調整用部材有り	組	1	52,230	52,230		
人孔鉄蓋		φ600用 緊結ホルト含む	組	1	58,000	58,000		
調整用部材		φ600×100	個	1	5,720	5,720		
計						115,950		
単価						116,000	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	親子鉄蓋	φ600/φ200用	単位	組	数量	1	単価	187,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄蓋設置	φ600 調整用部材有り		組	1	52,230	52,230	
	親子鉄蓋	φ600/φ200用 緊結ボルト含む		組	1	129,000	129,000	
	調整用部材	φ600×100		個	1	5,720	5,720	
	計						186,950	
	単価						187,000	円/組

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	小口径鉄蓋	φ200用	単位	組	数量		3	単価	47,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小口径鉄蓋設置		φ200	組	3	10,530	31,590			
小口径鉄蓋		φ200用 緊結ホルト含む	組	3	36,500	109,500			
計						141,090			
単価						47,030	円/組		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	防臭蓋	親子鉄蓋用	単位	個	数量		1	単価	31,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防臭蓋		親子鉄蓋用	個	1	31,000	31,000			
計						31,000			
単価						31,000	円/個		



# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	テント固定用基礎	φ200×470	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	36,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	アスファルト削孔	φ200 L=470 40mm(舗装版)+430mm(路盤(土砂))	孔	10	4,335	43,350			
	テント固定用基礎設置	φ200×470	箇所	10	1,313	13,130			
	コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.11	33,080	3,638.8			
	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-200	m	4.5	1,460	6,570			
	固定用基礎キャップ蓋	VUφ200用 文字なし 鎖付き	組	10	27,800	278,000			
	インサート	M16×50 アボルト用	個	10	1,030	10,300			
	アボルト	M16	個	10	1,030	10,300			
	計					365,288.8			
	単価					36,530		円/箇所	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	862
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 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	862	862			
	計					862			
	単価					862	円/m2		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	表層(歩道部) (カー舗装)	再生細粒度アスファルト混合物(13)+顔料 舗装厚 40mm 1.4m 以上	単位	m2	数量		1	単価	5,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(歩道部)	1.4m以上 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	5,750	5,750			
	計					5,750			
	単価					5,750	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	208.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	1	208.7	208.7		
	計					208.7		
	単価					208.7	円/m3	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	1,684
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	1	1,684	1,684		
	計					1,684		
	単価					1,684	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	405.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	405.3	405.3			
計						405.3			
単価						405.3	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	汚水管	VU φ 150	単位	m	数量	9	単価	6,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管設置	VU φ 150	m	9	3,260	29,340		
	砂基礎設置	機械施工	m <sup>3</sup>	3	2,200	6,600		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	4	4,550	18,200		
	計					54,140		
	単価					6,016	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	汚水管	VU φ 200	単位	m	数量	0.6	単価	4,989
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管設置	VU φ 200	m	0.6	3,900	2,340		
	砂基礎設置	機械施工	m <sup>3</sup>	0.09	2,200	198		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	0.1	4,550	455		
	計					2,993		
	単価					4,989	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	汚水1号人孔	φ900 H=1296 鋳鉄製人孔蓋 T-2 φ600	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	426,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 有り(円形断面) 全ての費用	基	10	26,550	265,500			
	汚水1号人孔材料費		基	10	89,780	897,800			
	鋳鉄製人孔蓋	T-2 φ600 緊結ボルト含む	組	10	58,000	580,000			
	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>	1.97	32,550	64,123.5			
	中間スラブ設置	φ900	箇所	10	36,570	365,700			
	中間スラブ	FRP φ900×40 受材、グリッドアンカー含む	組	10	209,000	2,090,000			
	計					4,263,123.5			
	単価					426,400		円/箇所	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	汚水塩ビ管 (No.1)	φ200 H=1308	単位	箇所	数量		1	単価	14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型マンホール設置		マンホール深さ2m以下 本管径150mm マンホール径200mm	箇所	1	14,600	14,600			
計						14,600			
単価						14,600	円/箇所		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	汚水塩ビ管 (No.2)	φ200 H=1643 上部改修	単位	箇所	数量		1	単価	14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型マンホール設置(上部改修)		マンホール深さ2m以下 本管径150-200mm マンホール径200mm	箇所	1	14,600	14,600			
計						14,600			
単価						14,600	円/箇所		

## 1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一40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
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	544	544	
	計					544	
	単価					544	円/m

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一41号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	1	単価
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	162.5	162.5	
	計					162.5	
	単価					162.5	円/m2

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	既設塩t管撤去	VUφ150	単位	m	数量		1	単価	429.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	既設塩t管撤去	VUφ150	m	1	429.5	429.5			
	計					429.5			
	単価					429.5	円/m		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	既設塩t管撤去	VUφ200	単位	m	数量		1	単価	429.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	既設塩t管撤去	VUφ200	m	1	429.5	429.5			
	計					429.5			
	単価					429.5	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	3,196
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) 無し 11.5km以下 全ての費用	m3	1	3,196	3,196			
	計					3,196			
	単価					3,196	円/m3		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	2,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	2,760	2,760			
	計					2,760			
	単価					2,760	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						36		13,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	24	14,390	345,360		
交通誘導警備員 B			人日	12	12,080	144,960		
計						490,320		
単価						13,620	円/人日	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
						1		13,000
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 23.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	5,000	10,000		
仮設材等の積み込み、取卸し費		積み込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
計						13,000		
単価						13,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	完成図書作成費	単位	km	数量	1	単価	170,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
完成図書作成費	山間部、所定のデータを貸与する	km	1	170,000	170,000		
計					170,000		
単価					170,000	円/km	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防災トイレ本体施設設置	800×800×900	単位	基	数量	10	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	5	25,095	125,475	49,430
	特殊作業員		人	5	22,155	110,775	
	普通作業員		人	5	20,265	101,325	
	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊	時間	10	7,439	74,390	
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		82,335	
	計					494,300	
	単価					49,430	円/基

## 参考資料 (1)

鉄蓋設置		φ600 調整用部材無し	単位	組	数量	単価	金額	単価	27,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.2	25,095	5,019				
特殊作業員		人	0.2	22,155	4,431				
普通作業員		人	0.4	20,265	8,106				
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.2	30,400	6,080				
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		3,504				
計					27,140				
単価					27,140	円/組			

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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
アスファルト削孔	φ200 L=470 40mm(舗装版)+430mm(路盤(土砂))	単位	孔	数量		100	4,335
土木一般世話役		人	3.33	25,095	83,566		
特殊作業員		人	3.33	22,155	73,776		
普通作業員		人	6.67	20,265	135,167		
ダイヤモンドビット	204mm スタンダード	個	2	50,700	101,400		
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日	3.33	1,020	3,396		
発動発電機[カソリオンエンジン駆動]	3kVA	日	3.33	2,637	8,781		
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		27,414		
計					433,500		
単価					4,335	円/孔	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
テント固定用基礎設置	φ200×470					100	1,313	
土木一般世話役		人	2	25,095		50,190		
普通作業員		人	4	20,265		81,060		
諸雑費 (まるめ)		式	1			50		
計						131,300		
単価						1,313	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	
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) (株共栄産業)	m <sup>3</sup>	100	2,760	276,000		
計					276,000		
単価					2,760	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
軽量鋼矢板賃料	2型	t				7,420
軽量鋼矢板賃料	2型 90日以内	t・日	16	120	1,920	
軽量鋼矢板整備費	2型	t	1	5,500	5,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,420	
単価					7,420	円/t

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	1,505
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アルミ腹起し賃料	70～80×115～130×2000							
アルミ腹起し賃料	70～80×115～130×2000	本・日	30	33.5	1,005			
アルミ腹起し基本料	70～80×115～130×2000	本	1	500	500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						1,505		
単価						1,505	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
アルミ水圧ホース賃料	1100~1800						1	4,520
アルミ水圧ホース賃料	1100~1800	本・日	30	134		4,020		
アルミ水圧ホース基本料	1100~1800	本	1	500		500		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						4,520		
単価						4,520	円/本	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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		14,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,385	14,385		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					14,390		
単価					14,390	円/人日	

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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
					1		12,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円/人日	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
	防災トイレ本体施設設置	1000×900×6300	単位	基	数量		1	単価	230,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	1	25,095	25,095			
	特殊作業員		人	2	22,155	44,310			
	普通作業員		人	4	20,265	81,060			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600			
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		38,335			
	計					230,400			
	単価					230,400	円/基		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
目地部コーキング 防水	目地シーリング 特殊コーティング	m	1	1,087	1,087	1,087
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,087	
単価					1,087	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄蓋設置	φ600 調整用部材有り	単位	組	数量	単価	金額	単価	52,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.33	25,095	8,281			
特殊作業員		人	0.67	22,155	14,843			
普通作業員		人	0.67	20,265	13,577			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.33	30,400	10,032			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		5,497			
計					52,230			
単価					52,230	円/組		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
小口径鉄蓋設置	φ200					1		10,530
土木一般世話役		人	0.1	25,095		2,509		
特殊作業員		人	0.1	22,155		2,215		
普通作業員		人	0.2	20,265		4,053		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			1,753		
計						10,530		
単価						10,530	円/組	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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	
硬質塩化ビニル管設置	VU φ 150	m	1	3,260	3,260	3,260	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						3,260	
単価						3,260	円/m

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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	
砂基礎設置	機械施工	m <sup>3</sup>	1	2,200	2,200	2,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						2,200	
単価						2,200	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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	
硬質塩化ビニル管設置	VUφ200	m	1	3,900	3,900	3,900	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						3,900	
単価						3,900	円/m

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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	
砂基礎設置	機械施工	m <sup>3</sup>	1	2,200	2,200	2,200	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						2,200	
単価						2,200	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

汚水1号人孔材料費		単位	基	数量	単価	金額	単価	89,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床版斜壁	φ1100×160	個	1	25,200	25,200			
管取付け壁	φ900×1200	個	1	39,600	39,600			
底版	φ1100×130	個	1	17,000	17,000			
人孔削孔費	1号 塩ビ管 φ150用	箇所	2	3,990	7,980			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					89,780			
単価					89,780	円/基		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	中間スラブ設置	φ900	単位	箇所	数量		単価
					1		36,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間スラブ設置	φ900	箇所	1	36,570	36,570		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					36,570		
単価					36,570	円/箇所	

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	小型マンホール設置	マンホール深さ2m以下 本管径150mm マンホール径200mm	単位	箇所	数量		単価
					1		14,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型マンホール設置費	マンホール深さ2m以下 本管径150mm マンホール径200mm	箇所	1	14,600	14,600		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					14,600		
単価					14,600	円/箇所	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設塩ビ管撤去	VU φ 150	単位	m	数量	100	単価	429.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	25,095	12,547		
普通作業員		人	1.5	20,265	30,397		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					42,950		
単価					429.5	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設塩ビ管撤去	VU φ 200	単位	m	数量	100	単価	429.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	25,095	12,547		
普通作業員		人	1.5	20,265	30,397		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					42,950		
単価					429.5	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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 23.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 5,000
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 30kmまで	t	1	5,000	5,000	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						5,000	
単価						5,000	円/t

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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(往復分)	単位	t	数量	1	単価 3,000
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	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	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊					1	7,439	
運転手(特殊)		人	0.17	20,895		3,552		
軽油	1.2号	L	9.2	116		1,067		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊	時間	1	2,820		2,820		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						7,439		
単価						7,439	円/時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	3kVA	単位	日	数量	単価	金額	単価	2,637
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	16	131	2,096			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1	541	541			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,637			
単価					2,637	円/日		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	208.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	208.7	208.7		
計						208.7		
単価						208.7	円/m3	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	1,684
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	1	1,684	1,684		
計						1,684		
単価						1,684	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	405.3	405.3		405.3
	計					405.3		
	単価					405.3	円/m2	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.15m	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	1	1,234	1,234		1,234
	計					1,234		
	単価					1,234	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	10	単価	4,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1	32,780	32,780		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,450	8,900		
計						41,680		
単価						4,168	円/m2	

## 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	防災トイレ本体施設	1000×900×6300	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,897,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
防災トイレ本体施設設置	1000×900×6300	基	1	230,400	230,400				
目地部コーキング <sup>※</sup> 防水	目地シーリング <sup>※</sup> 特殊コーティング <sup>※</sup>	m	19	1,087	20,653				
ボックス部材	1000×900×1500 VU管理込、Coアンカー含む	個	2	171,000	342,000				
ボックスT部材(凸目地フラット)	1000×900×1800 VU管理込、開口、切欠、Coアンカー含む	個	1	224,000	224,000				
ボックスT部材(凹目地フラット)	1000×900×1500 開口、ステップ <sup>※</sup> 、Coアンカー含む	個	1	203,000	203,000				
RC端面版	1260×1160×250 定着部含む	個	1	123,000	123,000				
RC端面版	1260×1160×250 定着部、開口、Coアンカー、フラップ <sup>※</sup> ゲート含む	個	1	684,000	684,000				
P C鋼より線	SWPR 7 B 径12.7	kg	31	369	11,439				
定着具	アンカープレート、クリップ <sup>※</sup>	組	24	2,400	57,600				
計					1,896,092				
単価					1,897,000	円/基			

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	人孔鉄蓋	φ600用	単位	組	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄蓋設置	φ600 調整用部材有り		組	1	52,230	52,230	
	人孔鉄蓋	φ600用 緊結ボルト含む		組	1	58,000	58,000	
	調整用部材	φ600×100		個	1	5,720	5,720	
	計						115,950	
	単価						116,000	円/組

## 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	親子鉄蓋	φ600/φ200用	単位	組	数量	1	単価	187,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄蓋設置	φ600 調整用部材有り	組	1	52,230	52,230			
親子鉄蓋	φ600/φ200用 緊結ボルト含む	組	1	129,000	129,000			
調整用部材	φ600×100	個	1	5,720	5,720			
計					186,950			
単価					187,000	円/組		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	小口径鉄蓋	φ200用	単位	組	数量		単価	
						3		47,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小口径鉄蓋設置		φ200	組	3	10,530	31,590		
小口径鉄蓋		φ200用 緊結ホルト含む	組	3	36,500	109,500		
計						141,090		
単価						47,030	円/組	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	防臭蓋	親子鉄蓋用	単位	個	数量		単価	
						1		31,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防臭蓋		親子鉄蓋用	個	1	31,000	31,000		
計						31,000		
単価						31,000	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	防臭蓋	小口径鉄蓋用	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防臭蓋	小口径鉄蓋用	個	1	13,300	13,300		
	計					13,300		
	単価					13,300	円/個	

## 1 次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	テント固定用基礎	φ200×470	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	36,530
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト削孔	φ200 L=470 100mm(舗装版)+370mm(路盤(土砂))		孔	10	4,335	43,350		
	テント固定用基礎設置	φ200×470		箇所	10	1,313	13,130		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.11	33,080	3,638.8		
	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-200		m	4.5	1,460	6,570		
	固定用基礎キャップ蓋	VUφ200用 文字なし 鎖付き		組	10	27,800	278,000		
	インサート	M16×50 アボルト用		個	10	1,030	10,300		
	アボルト	M16		個	10	1,030	10,300		
	計						365,288.8		
	単価						36,530	円/箇所	

## 1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	566.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	566.9	566.9		
計						566.9		
単価						566.9	円/m2	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	761.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	761.5	761.5		
計						761.5		
単価						761.5	円/m2	

## 1 次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	基層(車道・路肩部)	再生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	1,460
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 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,460	1,460			
	計					1,460			
	単価					1,460	円/m2		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	表層(車道・路肩部)	再生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	1,422
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,422	1,422			
	計					1,422			
	単価					1,422	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	239.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	239.2	239.2			
計						239.2			
単価						239.2	円/m3		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,684
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	1	1,684	1,684			
計						1,684			
単価						1,684	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	405.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正				m 2	1	405.3	405.3		
計							405.3		
単価							405.3	円/m2	

## 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	汚水管	VU φ 200	単位	m	数量	8	単価	6,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管設置	VU φ 200	m	8	3,900	31,200		
	砂基礎設置	機械施工	m <sup>3</sup>	2	2,200	4,400		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	3	4,550	13,650		
	計					49,250		
	単価					6,157	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	既設污水1号人孔接続		単位	箇所	数量		単価	9,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既設人孔削孔	1号 塩ビ管φ200用	箇所	10	8,600	86,000		
	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>	0.318	32,550	10,350.9		
	計					96,350.9		
	単価					9,636	円/箇所	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	污水塩ビ柵	φ300 H=1355	単位	箇所	数量		単価	87,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小型マンホール設置	マンホール深さ2m以下 本管径200mm マンホール径300mm	箇所	1	44,300	44,300		
	鋳鉄製防護蓋	T-14 φ300用 かつらぎ町仕様品 鎖なし 台座含む	組	1	43,000	43,000		
	計					87,300		
	単価					87,300	円/箇所	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一23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 実線 15cm 厚1.5mm	m				1	274.2
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	274.2	274.2		
	計					274.2		
	単価					274.2	円/m	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一24号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m				1	544
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	544	544		
	計					544		
	単価					544	円/m	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一25号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m2	数量	1	単価	162.5
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	162.5	162.5		
計						162.5		
単価						162.5	円/m2	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一26号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,196
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) 無し 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,196	3,196		
計						3,196		
単価						3,196	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	2,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,760	2,760		
計						2,760		
単価						2,760	円/m3	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	30	単価	13,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	20	14,390	287,800		
交通誘導警備員B			人日	10	12,080	120,800		
計						408,600		
単価						13,620	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	完成図書作成費	単位	km	数量	1	単価	220,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
完成図書作成費	市街地、所定のデータを貸与する	km	1	220,000	220,000		
計					220,000		
単価					220,000	円/km	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
防災トイレ本体施設設置		1000×900×6300		単位	基	数量	1	単価	230,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	1	25,095	25,095		
特殊作業員				人	2	22,155	44,310		
普通作業員				人	4	20,265	81,060		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		日	1	41,600	41,600		
諸雑費 (率+まるめ) 20%				式	1		38,335		
計							230,400		
単価							230,400	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
目地部コーキング 防水	目地シーリング 特殊コーティング	m	1	1,087	1,087	1,087
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,087	
単価					1,087	円/m

## 参考資料 (1)

鉄蓋設置		φ600 調整用部材有り	単位	組	数量	単価	金額	単価	52,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.33	25,095	8,281				
特殊作業員		人	0.67	22,155	14,843				
普通作業員		人	0.67	20,265	13,577				
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.33	30,400	10,032				
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		5,497				
計					52,230				
単価					52,230	円/組			

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料 (1)

小口径鉄蓋設置		φ200	単位	組	数量	単価	金額	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	25,095	2,509			
特殊作業員		人	0.1	22,155	2,215			
普通作業員		人	0.2	20,265	4,053			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,753			
計					10,530			
単価					10,530	円/組		

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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
アスファルト削孔	φ200 L=470 100mm(舗装版)+370mm(路盤(土砂))	単位	孔	数量		100	4,335
土木一般世話役		人	3.33	25,095	83,566		
特殊作業員		人	3.33	22,155	73,776		
普通作業員		人	6.67	20,265	135,167		
ダイヤモンドビット	204mm スタンダード	個	2	50,700	101,400		
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日	3.33	1,020	3,396		
発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	3kVA	日	3.33	2,637	8,781		
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		27,414		
計					433,500		
単価					4,335	円/孔	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
テント固定用基礎設置	φ200×470					100		1,313
土木一般世話役		人	2	25,095		50,190		
普通作業員		人	4	20,265		81,060		
諸雑費 (まるめ)		式	1			50		
計						131,300		
単価						1,313	円/箇所	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							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	
硬質塩化ビニル管設置	VUφ200	m	1	3,900	3,900		3,900	
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					3,900			
単価					3,900		円/m	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							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	
砂基礎設置	機械施工	m <sup>3</sup>	1	2,200	2,200		2,200	
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,200			
単価					2,200		円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	既設人孔削孔	1号 塩ビ管 φ200用	単位	箇所	数量		単価	8,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既設人孔削孔	1号 塩ビ管 φ200用	箇所	1	8,600	8,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,600		
	単価					8,600	円/箇所	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	小型マンホール設置	マンホール深さ2m以下 本管径200mm マンホール径300mm	単位	箇所	数量		単価	44,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小型マンホール設置費	マンホール深さ2m以下 本管径200mm マンホール径300mm	箇所	1	44,300	44,300		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					44,300		
	単価					44,300	円/箇所	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 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	274.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	159.25	159,250			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	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	40	116	4,640			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,470			
計					274,200			
単価					274.2	円/m		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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			2,760
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) (株)共栄産業	m <sup>3</sup>	100	2,760	276,000		
計					276,000		
単価					2,760	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						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			14,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	14,385	14,385		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					14,390		
単価					14,390	円/人日	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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	12,080	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円/人日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	3kVA	単位	日	数量	単価	金額	単価	2,637
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	16	131	2,096			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1	541	541			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,637			
単価					2,637	円/日		