

契約年月日（単価合意日）

令和4年7月7日（令和4年7月7日）

# 豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事

## 【工事設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

---

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	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事
工事地名	(自) 兵庫県豊岡市日高町竹貫地先 (至) 兵庫県美方郡香美町村岡区福岡地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 4月
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5022010001	1 4) 単価適用年月	2022年 6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	2022年 6月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	236日間 自 令和 4年 7月 8日 (当初) 至 令和 5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	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	豊岡市	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	豊岡道路	2 2) 処 分 費 等	1,497,220
		2 3) 公 告 日	令和 4年 4月26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	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		157,908,485				
道路土工		式	1		37,681,275				
掘削工		式	1		4,014,000				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上1 0,000m3未満	m3	3,600	263.3	947,880			単-1号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	1,900	1,110	2,109,000			単-2号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	4,800	199.4	957,120			単-3号	
路体盛土工		式	1		17,757,893				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	2,800	5,480	15,344,000			単-4号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1,400	722.4	1,011,360			単-5号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	5,690	201.1	1,144,259			単-6号	
客土	仮置耕土流用 4.0m以 上	m3	610	423.4	258,274			単-7号	
法面整形工		式	1		11,361,422				

# 設計内訳書

工事名	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
法面整形(切土部)	軟岩I	m2	3,680	1,017	3,742,560			単-8号	
法面整形(切土部)	硬岩	m2	1,470	3,163	4,649,610			単-9号	
法面整形(盛土部)		m2	7,540	393.8	2,969,252			単-10号	
残土処理工		式	1		4,547,960				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=11.5km以下 DID無	m3	2,680	1,697	4,547,960			単-11号	
法面工		式	1		68,827,886				
植生工		式	1		21,412,850				
種子散布	1000m2以上	m2	7,540	219	1,651,260			単-12号	
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	1,970	4,161	8,197,170			単-13号	
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	400	5,222	2,088,800			単-14号	
植生基材吹付	7cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	1,470	6,446	9,475,620			単-15号	
鉄筋挿入工		式	1		14,740,550				

# 設計内訳書

工事名	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋挿入	D19 削孔長 1.6m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	m	651	11,810	7,688,310			単-16号	
鉄筋挿入	D19 削孔長 2.1m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	m	397	10,820	4,295,540			単-17号	
鉄筋挿入	D19 削孔長 2.6m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	m	270	10,210	2,756,700			単-18号	
法枠工		式	1		29,760,000				
吹付枠	梁断面 300×300	m2	1,000	29,760	29,760,000			単-19号	
かご工		式	1		1,749,990				
ふとんかご	幅 120 c m 高さ 50 c m φ3.2 階段式 割栗石 50mm-150mm 吸出し防止材 厚10mm	m	42	12,100	508,200			単-20号	
張りコンクリート	厚100mm 18-8-40(高炉)	m2	330	3,763	1,241,790			単-21号	
裏面排水工		式	1		1,164,496				
裏面排水	厚10mm×幅300mm 設置間隔1.0m	m	1,277	911.9	1,164,496			単-22号	
擁壁工		式	1		2,975,578				

# 設計内訳書

工事名	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
作業土工		式	1		256,618				
床掘り	土砂	m3	150	225.7	33,855			単-23号	
埋戻し	土砂	m3	30	2,583	77,490			単-24号	
埋戻し	土砂	m3	70	1,713	119,910			単-25号	
基面整正		m2	61	415.8	25,363			単-26号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		2,718,960				
重力式擁壁 (2号)	平均高さ1.38m 18-8-40(高炉)	m3	30	50,240	1,507,200			単-27号	
重力式擁壁 (3号)	平均高さ2.09m 18-8-40(高炉)	m3	27	44,880	1,211,760			単-28号	
防護柵工		式	1		1,771,558				
路側防護柵工		式	1		174,460				
ガードレール	塗装品(タークアラウン) Gr-B-2B 21m未満 曲線部補正無	m	13	13,420	174,460			単-29号	
防止柵工		式	1		1,597,098				

# 設計内訳書

工事名	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×450	基	79	3,402	268,758			単-30号	
金網・支柱(立入防止柵)	H=1.5m 基礎ブロック	m	156	8,515	1,328,340			単-31号	
石・ブロック積(張)工		式	1		1,590,554				
作業土工		式	1		28,830				
床掘り	土砂	m3	10	225.7	2,257			単-32号	
埋戻し	土砂	m3	9	2,583	23,247			単-33号	
基面整正		m2	8	415.8	3,326			単-34号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		1,561,724				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)底幅 55cm 高さ 35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m	9	9,658	86,922			単-35号	
コンクリートブロック積(t=150)	控え35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m2	44	25,680	1,129,920			単-36号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	22	7,747	170,434			単-37号	

# 設計内訳書

工事名	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	m3	0.8	56,110	44,888					単-38号
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	箇所	2	64,780	129,560					単-39号
排水構造物工		式	1		13,483,538					
作業土工		式	1		1,291,926					
床掘り	土砂	m3	720	225.7	162,504					単-40号
埋戻し	土砂	m3	320	2,583	826,560					単-41号
埋戻し	土砂	m3	70	1,713	119,910					単-42号
基面整正		m2	440	415.8	182,952					単-43号
側溝工		式	1		9,366,770					
管(函)渠型側溝(A型)	円形水路φ300 歩車道境界ブロック B種(180/205×250×600) 18-8-40(高炉)	m	8	32,360	258,880					単-44号
管(函)渠型側溝(B型)	円形水路φ300 歩車道境界ブロック(40/200×100×600) 18-8-40(高炉)	m	5	34,740	173,700					単-45号



# 設計内訳書

工事名	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	39	8,005	312,195			単-46号	
プレキャストU型側溝	PU1-B700-H700 (流用品)	m	141	9,719	1,370,379			単-47号	
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	m	178	8,982	1,598,796			単-48号	
プレキャストU型側溝	BF2-B250-H175	m	31	11,080	343,480			単-49号	
プレキャストU型側溝	PU1-B1000-H500	m	8	27,840	222,720			単-50号	
プレキャストU型側溝	PU1-B1000-H700	m	6	39,350	236,100			単-51号	
プレキャストU型側溝	PU1-B1000-H800	m	4	45,050	180,200			単-52号	
プレキャストU型側溝	PU1-B1000-H900	m	4	49,250	197,000			単-53号	
自由勾配側溝 (1号)	B400×H800 (土留用)	m	8	44,090	352,720			単-54号	
自由勾配側溝 (1号)	B400×H900 (土留用)	m	32	50,670	1,621,440			単-55号	
自由勾配側溝 (2号)	B300×H800 (縦断用)	m	34	17,760	603,840			単-56号	
自由勾配側溝 (2号)	B300×H900 (縦断用)	m	46	18,200	837,200			単-57号	

# 設計内訳書

工事名	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
自由勾配側溝 (3号)	B300×H700 (縦断用)	m	4	15,600	62,400			単-58号	
自由勾配側溝 (3号)	B300×H800 (縦断用)	m	7	17,860	125,020			単-59号	
自由勾配側溝 (3号)	B300×H900 (縦断用)	m	8	18,270	146,160			単-60号	
側溝蓋	コンクリート蓋 B300用	枚	170	2,222	377,740			単-61号	
側溝蓋	グレーチング蓋 B300用 T-25 L=1.0m 溶融亜鉛メッキ	枚	20	17,340	346,800			単-62号	
管渠工		式	1		1,004,286				
暗渠排水管	VU φ 200	m	21	2,177	45,717			単-63号	
暗渠排水管	VU φ 250	m	7	3,005	21,035			単-64号	
暗渠排水管	VU φ 300	m	4	4,642	18,568			単-65号	
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管・シングル	m	39	3,914	152,646			単-66号	
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管・シングル	m	20	3,620	72,400			単-67号	
鉄筋コンクリート台付管	D300	m	37	11,870	439,190			単-68号	

# 設計内訳書

工事名	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋コンクリート台付管	D800	m	7	36,390	254,730			単-69号	
集水柵・マンホール工		式	1		1,820,556				
現場打ち集水柵	G1-B600-L600-H800 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	2	55,460	110,920			単-70号	
現場打ち集水柵	G1-B1000-L1000-H1400 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	173,500	173,500			単-71号	
現場打ち集水柵	G1-B1200-L1200-H800 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	126,600	126,600			単-72号	
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H500 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	6	39,690	238,140			単-73号	
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H600 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	2	43,510	87,020			単-74号	
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H1400 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	2	79,440	158,880			単-75号	
現場打ち集水柵	G2-B500-L1000-H600 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	61,190	61,190			単-76号	
現場打ち集水柵	G2-B600-L600-H1100 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	96,720	96,720			単-77号	
現場打ち集水柵	G2-B600-L600-H1500 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	96,470	96,470			単-78号	
一筆排水柵	B400×H600×L250	箇所	1	15,900	15,900			単-79号	

# 設計内訳書

工事名	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
取付式分水栓	φ75用	箇所	3	3,592	10,776				単-80号
蓋	グレーチング 蓋 600×600用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	2	37,420	74,840				単-81号
蓋	グレーチング 蓋 1000×1000用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	1	105,700	105,700				単-82号
蓋	グレーチング 蓋 1200×1200用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	1	179,700	179,700				単-83号
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	10	20,240	202,400				単-84号
蓋	縞鋼板蓋 500×1000用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	1	30,920	30,920				単-85号
蓋	縞鋼板蓋 600×600用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	2	25,440	50,880				単-86号
構造物撤去工		式	1		10,883,705				
道路付属物撤去工		式	1		163,878				
立入防止柵撤去	H=1.5m	m	81	1,706	138,186				単-87号
立入防止柵撤去	H=2.5m	m	12	2,141	25,692				単-88号
作業土工		式	1		1,040,667				

# 設計内訳書

工事名	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	510	225.7	115,107			単-89号	
埋戻し	土砂	m3	480	1,713	822,240			単-90号	
埋戻し	土砂	m3	40	2,583	103,320			単-91号	
構造物取壊し工		式	1		2,349,696				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	230	7,471	1,718,330			単-92号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	4	15,090	60,360			単-93号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m	152	540	82,080			単-94号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 19 c m	m	157	1,335	209,595			単-95号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	1,000	167.8	167,800			単-96号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 19 c m	m2	230	482	110,860			単-97号	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 10 c m	m2	4	167.8	671			単-98号	
排水構造物撤去工		式	1		83,715				

# 設計内訳書

工事名	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
暗渠排水管撤去	VP φ 150	m	8	130.1	1,040			単-99号	
暗渠排水管撤去	VP φ 200	m	111	260.2	28,882			単-100号	
暗渠排水管撤去	波状管 φ 300	m	47	119.8	5,630			単-101号	
暗渠排水管撤去	波状管 φ 600	m	15	216.9	3,253			単-102号	
コルゲートパイプ撤去	φ 600	m	18	2,495	44,910			単-103号	
工事用道路工		式	1		4,420,331				
大型土のう撤去		袋	83	654.5	54,323			単-104号	
袋詰玉石撤去		袋	1,836	2,378	4,366,008			単-105号	
仮橋・仮栈橋工		式	1		194,047				
工事用仮栈橋撤去		式	1		194,047			内-1号	
運搬処理工		式	1		2,631,371				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	51	3,344	170,544			単-106号	

# 設計内訳書

工事名	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	44	6,687	294,228			単-107号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	3	1,227	3,681			単-108号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	210	3,141	659,610			単-109号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	4	1,522	6,088			単-110号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	95	2,820	267,900			単-111号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	213	5,640	1,201,320			単-112号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	4	7,000	28,000			単-113号	
舗装工		式	1		15,392,571				
アスファルト舗装工		式	1		15,392,571				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	2,390	532.3	1,272,197			単-114号	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	1,170	838.2	980,694			単-115号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	1,670	681.8	1,138,606			単-116号	

# 設計内訳書

工事名	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	m2	904	1,370	1,238,480			単-117号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm	m2	874	2,827	2,470,798			単-118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 1.4m未満	m2	861	2,456	2,114,616			単-119号	
表層(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	854	1,618	1,381,772			単-120号	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	256	1,778	455,168			単-121号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	2,390	1,816	4,340,240			単-122号	
縁石工		式	1		291,271				
作業土工		式	1		11,057				
床掘り	土砂	m3	4	225.7	902			単-123号	
埋戻し	土砂	m3	2	2,583	5,166			単-124号	
基面整正		m2	12	415.8	4,989			単-125号	
縁石工		式	1		280,214				



# 設計内訳書

工事名	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	47	5,962	280,214					単-126号
道路付属施設工		式	1		1,249,915					
道路付属物工		式	1		1,249,915					
視線誘導標	φ100 土中建込 30本以上	本	35	6,181	216,335					単-127号
車線分離標	可変式(穿孔式・1本脚) H=650 30本以上	本	34	21,830	742,220					単-128号
車線分離標	可変式(穿孔式・1本脚) H=800 30本以上	本	12	24,280	291,360					単-129号
区画線工		式	1		182,819					
区画線工		式	1		182,819					
溶融式区画線	溶融式手動セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	245	746.2	182,819					単-130号
情報ボックス工		式	1		1,490,376					
作業土工		式	1		269,117					
床掘り	土砂	m3	90	1,928	173,520					単-131号

# 設計内訳書

工事名	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
埋戻し	土砂	m3	10	2,583	25,830			単-132号	
埋戻し	土砂	m3	40	1,713	68,520			単-133号	
基面整正		m2	3	415.8	1,247			単-134号	
管路工(管路部)		式	1		1,221,259				
埋設管路	合成樹脂管 φ300mm	m	64	6,371	407,744			単-135号	
スリーブ	本体管 φ300用	個	2	60,000	120,000			単-136号	
埋設標識シート敷設	W=600mm 2倍	m	64	669.8	42,867			単-137号	
保護砂		m3	24	7,227	173,448			単-138号	
ハンドホール	タイプE:車道用 1480×950×1500	個所	1	477,200	477,200			単-139号	
給水設備工		式	1		95,804				
作業土工		式	1		42,402				
床掘り	土砂	m3	20	225.7	4,514			単-140号	

# 設計内訳書

工事名	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	土砂	m3	10	2,583	25,830			単-141号	
基面整正		m2	29	415.8	12,058			単-142号	
給水管路工		式	1		53,402				
給水管	水道用硬質塩化ビニル管敷設 塩ビ管内径25mm	m	72	741.7	53,402			単-143号	
配電線設備工		式	1		300,755				
作業土工		式	1		23,336				
床掘り	土砂	m3	10	225.7	2,257			単-144号	
埋戻し	土砂	m3	8	2,583	20,664			単-145号	
基面整正		m2	1	415.8	415			単-146号	
配管・配線工		式	1		202,999				
地中配管	波付硬質合成樹脂管 FEP(難燃性) 径50mm	m	32	631.8	20,217			単-147号	
埋設標識シト敷設	W=300mm 2倍	m	29	333.8	9,680			単-148号	

# 設計内訳書

工事名	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
配管配線付属品	ヘルマウス(難燃FEP50用)	個	4	512	2,048			単-149号	
保護砂		m3	2	7,227	14,454			単-150号	
プレキャストハットホル設置	HH-a 600×600×900 (蓋付き)	個所	1	156,600	156,600			単-151号	
電気設備基礎工		式	1		74,420				
照明基礎(ポール長10m)	φ500 L=1750mm 18-8-40(高炉)	基	2	37,210	74,420			単-152号	
仮設工		式	1		1,690,880				
交通管理工		式	1		1,690,880				
交通誘導警備員		人日	128	13,210	1,690,880			単-153号	
直接工事費		式	1		157,908,485				
共通仮設費		式	1		16,789,750				
共通仮設費		式	1		1,457,750				
技術管理費		式	1		50,750				

# 設計内訳書

工事名	豊岡河川国道事務所管内周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-154号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,407,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		15,332,000				
純工事費		式	1		174,698,235				
現場管理費		式	1		51,396,000				
工事原価		式	1		226,094,235				
一般管理費等		式	1		34,745,765				
工事価格		式	1		260,840,000				
消費税相当額		式	1		26,084,000				
工事費計		式	1		286,924,000				

# 一式当たり内訳書

工事用仮橋撤去

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型25t吊 標準(1.0)	t	6.5	21,890	142,285			
上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 25t吊 標準(1.0)	t	5.4	6,448	34,819			
覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 25t吊 標準(1.0)	m <sup>2</sup>	32	383.8	12,281			
敷鉄板設置・撤去	撤去	m <sup>2</sup>	27	172.7	4,662			
合 計					194,047			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	263.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	1	263.3	263.3		
計						263.3		
単価						263.3	円/m3	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m3	1	1,110	1,110		
計						1,110		
単価						1,110	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	199.4
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	199.4	199.4		
計						199.4		
単価						199.4	円/m3	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,480	5,480		
計						5,480		
単価						5,480	円/m3	



# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一5号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	722.4	722.4	
	計					722.4	
	単価					722.4	円/m3

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一6号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	201.1	201.1	
	計					201.1	
	単価					201.1	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	客土	仮置耕土流用 4.0m以上	単位	m3	数量		単価	
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	680	199.4	135,592		
	路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	610	201.1	122,671		
	計					258,263		
	単価					423.4	円/m3	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	法面整形(切土部)	軟岩I	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 無し 軟岩I 全ての費用	m 2	1	1,017	1,017		
	計					1,017		
	単価					1,017	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	法面整形(切土部)	硬岩	単位	m2	数量	1	単価	3,163
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形		切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩		m 2	1	3,163	3,163	
計							3,163	
単価							3,163	円/m2

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	法面整形(盛土部)		単位	m2	数量	1	単価	393.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形		盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		m 2	1	393.8	393.8	
計							393.8	
単価							393.8	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=11.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,697
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 11.5km以下	m3	1	1,697	1,697		
計						1,697		
単価						1,697	円/m3	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	種子散布	1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m2	1	219	219		
計						219		
単価						219	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量		単価	4,161
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	4,161	4,161		
計						4,161		
単価						4,161	円/m2	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量		単価	5,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	5,222	5,222		
計						5,222		
単価						5,222	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	植生基材吹付	7cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	6,446
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 7cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	6,446	6,446			
計					6,446			
単価					6,446	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鉄筋挿入	D19 削孔長 1.6m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	m	数量	651	単価	11,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 1.6m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	651	7,877	5,127,927			
頭部キャップ	防錆材含む	個	407	2,970	1,208,790			
ナット	D19用 溶融亜鉛メッキ HDZ35	個	407	480	195,360			
角座金	150×150×9 溶融亜鉛メッキ HDZ55	枚	407	940	382,580			
ネジ付球面ワッシャー	D19用 メッキ	個	407	1,440	586,080			
スペーサー	D19用 電気メッキ	個	407	460	187,220			
計					7,687,957			
単価					11,810	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鉄筋挿入	D19 削孔長 2.1m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	m	数量	397	単価	10,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.1m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	397	7,820	3,104,540			
頭部キャップ	防錆材含む	個	189	2,970	561,330			
ナット	D19用 溶融亜鉛メッキ HDZ35	個	189	480	90,720			
角座金	150×150×9 溶融亜鉛メッキ HDZ55	枚	189	940	177,660			
ネジ付球面ワッシャー	D19用 メッキ	個	189	1,440	272,160			
スペーサー	D19用 電気メッキ	個	189	460	86,940			
計					4,293,350			
単価					10,820	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋挿入	D19 削孔長 2.6m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	m	数量	270	単価	10,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.6m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	270	7,785	2,101,950			
頭部キャップ	防錆材含む	個	104	2,970	308,880			
ナット	D19用 溶融亜鉛メッキ HDZ35	個	104	480	49,920			
角座金	150×150×9 溶融亜鉛メッキ HDZ55	枚	104	940	97,760			
ネジ付球面ワッシャー	D19用 メッキ	個	104	1,440	149,760			
スペーサー	D19用 電気メッキ	個	104	460	47,840			
計					2,756,110			
単価					10,210	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	吹付枠	梁断面 300×300	単位	m2	数量	1,000	単価	29,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無	m 2	1,000	1,896	1,896,000		
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	1,477	17,210	25,419,170		
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 有	m 2	557	4,386	2,443,002		
	計					29,758,172		
	単価					29,760	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	ふとんかご	幅 120 c m 高さ 50 c m φ 3.2 階段式 割栗石 50mm -150mm 吸出し防止材 厚10mm	単位	m	数量	10	単価	12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふとんかご	設置 階段式 高さ50cm×幅120cm	m	10	11,620	116,200		
	吸出し防止材設置		m <sup>2</sup>	7.5	638.4	4,788		
	計					120,988		
	単価					12,100	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	張りコンクリート	厚100mm 18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	1	単価	3,763
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	415.8	415.8		
	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	3,259	3,259		
	養生工	防草コンクリート	m 2	1	88.08	88.08		
	計					3,762.88		
	単価					3,763	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	裏面排水	厚10mm×幅300mm 設置間隔1.0m	単位	m	数量	1	単価	911.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏面排水材設置		厚10mm×幅300mm 設置間隔1.0m	m	1	311.9	311.9		
透水マット		厚10mm×幅300mm	m	1	600	600		
計						911.9		
単価						911.9	円/m	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	225.7
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	225.7	225.7		
計						225.7		
単価						225.7	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,583	2,583		
	計					2,583		
	単価					2,583	円/m3	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,713	1,713		
	計					1,713		
	単価					1,713	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	基面整正		単位	m2	数量		単価	415.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	415.8	415.8		
	計					415.8		
	単価					415.8	円/m2	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	重力式擁壁 (2号)	平均高さ1.38m 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	50,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	30	50,160	1,504,800		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	0.019	116,000	2,204		
	計					1,507,004		
	単価					50,240	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	重力式擁壁 (3号)	平均高さ2.09m 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	44,880
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 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m3	1	44,880	44,880		
	計					44,880		
	単価					44,880	円/m3	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	ガードレール	塗装品(ターコブラウン) Gr-B-2B 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	13,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	m	1	4,467	4,467		
	ガードレール材料費	Gr-B-2B 塗装品(ターコブラウン) (樹脂キャップ付)	m	1	8,945	8,945		
	計					13,412		
	単価					13,420	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×450	単位	基	数量	1	単価	3,402
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	基	1	3,402	3,402		
	計					3,402		
	単価					3,402	円/基	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	金網・支柱(立入防止柵)	H=1.5m 基礎ブロック	単位	m	数量	1	単価	8,515
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱(立入防止柵)	基礎ブロック 2m	m	1	2,845	2,845		
	金網・支柱(立入防止柵)(材料費)		m	1	5,670	5,670		
	計					8,515		
	単価					8,515	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							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		1	単価	225.7
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	225.7	225.7			
計						225.7			
単価						225.7	円/m3		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							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		1	単価	2,583
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	2,583	2,583			
計						2,583			
単価						2,583	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	415.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正				m2	1	415.8	415.8		
計							415.8		
単価							415.8	円/m2	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)底幅55cm高さ35cm 瀝青繊維質目地板厚10mm	単位	m	数量		10	単価	9,658
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉)有り 一般養生・特殊養生(練炭)		m3	1.36	71,010	96,573.6		
計							96,573.6		
単価							9,658	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	コンクリートブロック積 (t=150)	控え35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	25,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 18-8-40(高炉)	m <sup>2</sup>	1	25,680	25,680		
計						25,680		
単価						25,680	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	7,747
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m <sup>3</sup>	1	7,747	7,747		
計						7,747		
単価						7,747	円/m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m3	数量	0.8	単価	56,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	0.8	55,670	44,536			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.18	1,912	344.16			
計					44,880.16			
単価					56,110	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,504	1,504			
コンクリート	小型構造物 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 <sup>3</sup>	1.9	33,410	63,479			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	8.5	7,596	64,566			
計					129,549			
単価					64,780	円/箇所		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	225.7
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	225.7	225.7			
計						225.7			
単価						225.7	円/m3		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,583
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	2,583	2,583			
計						2,583			
単価						2,583	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,713
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	1,713	1,713			
計						1,713			
単価						1,713	円/m3		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	415.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	415.8	415.8			
計						415.8			
単価						415.8	円/m2		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	管(函)渠型側溝 (A型)	円形水路φ300 歩車道境界ブロック B種(180/205×250×600) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	32,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	10	24,590	245,900		
	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 <sup>2</sup>	3.75	1,216	4,560		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.7	7,596	12,913.2		
	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>	0.43	32,430	13,944.9		
	歩車道境界ブロック	設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	10	4,625	46,250		
	計					323,568.1		
	単価					32,360	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	管(函)渠型側溝 (B型)	円形水路φ300 歩車道境界ブロック(40/200×100×600) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	34,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	10	27,700	277,000		
	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 <sup>2</sup>	2.4	1,216	2,918.4		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1	7,596	7,596		
	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>	0.19	32,430	6,161.7		
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	5,363	53,630		
	計					347,306.1		
	単価					34,740	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量		1	単価	8,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	8,005	8,005			
計						8,005			
単価						8,005		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	プレキャストU型側溝	PU1-B700-H700 (流用品)	単位	m	数量	10	単価	9,719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	4,858	48,580		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2	7,596	15,192		
コンクリート		小型構造物 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 <sup>3</sup>	1	33,410	33,410		
計						97,182		
単価						9,719	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	8,982
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	8,982	8,982		
計						8,982		
単価						8,982	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	プレキャストU型側溝	BF2-B250-H175	単位	m	数量	10	単価	11,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け L=4000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	8,048	80,480		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2	7,596	15,192		
コンクリート		小型構造物 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 <sup>3</sup>	0.45	33,410	15,034.5		
計						110,706.5		
単価						11,080	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	プレキャストU型側溝	PU1-B1000-H500	単位	m	数量	10	単価	27,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	21,970	219,700		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2	7,596	15,192		
コンクリート		小型構造物 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 <sup>3</sup>	1.3	33,410	43,433		
計						278,325		
単価						27,840	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	プレキャストU型側溝	PU1-B1000-H700	単位	m	数量	10	単価	39,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	29,410	294,100		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2	7,596	15,192		
コンクリート		小型構造物 トラックリフト(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.3	33,410	43,433		
コンクリート		小型構造物 トラックリフト(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.22	33,410	40,760.2		
計						393,485.2		
単価						39,350	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	プレキャストU型側溝	PU1-B1000-H800	単位	m	数量	10	単価	45,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	35,370	353,700		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2	7,596	15,192		
コンクリート		小型構造物 トラックリフト(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.3	33,410	43,433		
コンクリート		小型構造物 トラックリフト(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.14	33,410	38,087.4		
計						450,412.4		
単価						45,050	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	プレキャストU型側溝	PU1-B1000-H900	単位	m	数量	10	単価	49,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	39,170	391,700		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2	7,596	15,192		
コンクリート		小型構造物 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 <sup>3</sup>	1.3	33,410	43,433		
コンクリート		小型構造物 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 <sup>3</sup>	1.26	33,410	42,096.6		
計						492,421.6		
単価						49,250	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	自由勾配側溝 (1号)	B400×H800 (土留用)	単位	m	数量		1	単価	44,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.01m3/10m 無し	m	1	44,090	44,090			
計						44,090			
単価						44,090	円/m		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	自由勾配側溝 (1号)	B400×H900 (土留用)	単位	m	数量		1	単価	50,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.01m3/10m 無し	m	1	50,670	50,670			
計						50,670			
単価						50,670	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	自由勾配側溝 (2号)	B300×H800 (縦断用)	単位	m	数量	1	単価	17,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.53m <sup>3</sup> /10m 無し 18-8-40(高炉) 0.353m <sup>3</sup> /10m	m	1	17,760	17,760		
計						17,760		
単価						17,760	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	自由勾配側溝 (2号)	B300×H900 (縦断用)	単位	m	数量	1	単価	18,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.53m <sup>3</sup> /10m 無し 18-8-40(高炉) 0.399m <sup>3</sup> /10m	m	1	18,200	18,200		
計						18,200		
単価						18,200	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	自由勾配側溝 (3号)	B300×H700 (縦断用)	単位	m	数量	1	単価	15,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.53m <sup>3</sup> /10m 無し 18-8-40(高炉) 0.297m <sup>3</sup> /10m	m	1	15,600	15,600		
計						15,600		
単価						15,600	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	自由勾配側溝 (3号)	B300×H800 (縦断用)	単位	m	数量	1	単価	17,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.53m <sup>3</sup> /10m 無し 18-8-40(高炉) 0.401m <sup>3</sup> /10m	m	1	17,860	17,860		
計						17,860		
単価						17,860	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	自由勾配側溝 (3号)	B300×H900 (縦断用)	単位	m	数量	1	単価	18,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.53m <sup>3</sup> /10m 無し 18-8-40(高炉) 0.432m <sup>3</sup> /10m	m	1	18,270	18,270		
計						18,270		
単価						18,270	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	側溝蓋	コンクリート蓋 B300用	単位	枚	数量	1	単価	2,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2,222	2,222		
計						2,222		
単価						2,222	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	側溝蓋	グレーチング蓋 B300用 T-25 L=1.0m 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	17,340	17,340		
	計					17,340		
	単価					17,340	円/枚	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	暗渠排水管	VU φ200	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	1	2,177	2,177		
	計					2,177		
	単価					2,177	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	暗渠排水管	VUφ250	単位	m	数量	1	単価	3,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	1	3,005	3,005		
計						3,005		
単価						3,005	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	暗渠排水管	VUφ300	単位	m	数量	1	単価	4,642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	1	4,642	4,642		
計						4,642		
単価						4,642	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ200 有孔管・シングル	単位	m	数量	10	単価	3,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	2,514	25,140		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.69	8,282	13,996.58		
計						39,136.58		
単価						3,914	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ200 無孔管・シングル	単位	m	数量	10	単価	3,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	2,514	25,140		
フィルター材		再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.69	6,539	11,050.91		
計						36,190.91		
単価						3,620	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	鉄筋コンクリート台付管	D300	単位	m	数量	10	単価	11,870
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	10	11,600	116,000		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.072	36,880	2,655.36		
計						118,655.36		
単価						11,870	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	鉄筋コンクリート台付管	D800	単位	m	数量	10	単価	36,390
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 800mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	35,690	356,900		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.189	36,880	6,970.32		
計						363,870.32		
単価						36,390	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	現場打ち集水桝	G1-B600-L600-H800 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 55,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	55,460	55,460	
計						55,460	
単価						55,460	円/箇所

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	現場打ち集水桝	G1-B1000-L1000-H1400 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 173,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.44m3を超え1.52m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	169,400	169,400	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	2	2,050	4,100	
計						173,500	
単価						173,500	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	現場打ち集水桝	G1-B1200-L1200-H800 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	126,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.09m3を超え1.15m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	126,600	126,600		
計						126,600		
単価						126,600	円/箇所	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H500 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	39,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	39,690	39,690		
計						39,690		
単価						39,690	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H600 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	43,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43,510	43,510		
計						43,510		
単価						43,510	円/箇所	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H1400 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	79,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.58m3を超え0.61m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	73,290	73,290		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	3	2,050	6,150		
計						79,440		
単価						79,440	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	現場打ち集水桝	G2-B500-L1000-H600 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 61,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	61,190	61,190	
計						61,190	
単価						61,190	円/箇所

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	現場打ち集水桝	G2-B600-L600-H1100 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 96,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.77m3を超え0.82m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	92,620	92,620	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	2	2,050	4,100	
計						96,720	
単価						96,720	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	現場打ち集水桝	G2-B600-L600-H1500 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							96,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.73m3を超え0.77m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	88,270	88,270	
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻	個	4	2,050	8,200	
計						96,470	
単価						96,470	円/箇所

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	一筆排水桝	B400×H600×L250	単位	箇所	数量	1	単価
							15,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝		据付 50kg以上80kg以下 無し 全ての費用	基	1	2,771	2,771	
一筆排水桝		400×600×250	個	1	13,120	13,120	
計						15,891	
単価						15,900	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	取付式分水栓	φ75用	単位	箇所	数量	1	単価	3,592
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
取付式分水栓設置		φ75用		箇所	1	1,372	1,372	
取付式分水栓		φ75用		個	1	2,220	2,220	
計							3,592	
単価							3,592	円/箇所

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	蓋	グレーチング 蓋 600×600用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	37,420
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		枚	1	37,420	37,420	
計							37,420	
単価							37,420	円/枚



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	蓋	グレーチング 蓋 1000×1000用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	105,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	812	1,624		
グレーチング 蓋		1000×1000用 T-25 普通目 ホール固定	組	1	104,000	104,000		
計						105,624		
単価						105,700	円/枚	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	蓋	グレーチング 蓋 1200×1200用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	179,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	812	1,624		
グレーチング 蓋		1200×1200用 T-25 普通目 ホール固定	組	1	178,000	178,000		
計						179,624		
単価						179,700	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	20,240	20,240		
	計					20,240		
	単価					20,240	円/枚	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	蓋	縞鋼板蓋 500×1000用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	30,920	30,920		
	計					30,920		
	単価					30,920	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	蓋	縞鋼板蓋 600×600用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	25,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	25,440	25,440		
計						25,440		
単価						25,440	円/枚	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	立入防止柵撤去	H=1.5m	単位	m	数量	1	単価	1,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵撤去		H=1.5m	m	1	1,706	1,706		
計						1,706		
単価						1,706	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	立入防止柵撤去	H=2.5m	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	立入防止柵撤去	H=2.5m	m	1	2,141	2,141	
	計					2,141	
	単価					2,141	円/m

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-89号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価
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	225.7	225.7	
	計					225.7	
	単価					225.7	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,713
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	1,713	1,713		
計						1,713		
単価						1,713	円/m3	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,583
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	2,583	2,583		
計						2,583		
単価						2,583	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7,471
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m3	1	7,471	7,471		
計						7,471		
単価						7,471	円/m3	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93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	15,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m3	1	15,090	15,090		
計						15,090		
単価						15,090	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m	数量		1	単価	540
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	540	540			
計						540			
単価						540	円/m		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 19 c m	単位	m	数量		1	単価	1,335
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を超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,335	1,335			
計						1,335			
単価						1,335	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	167.8
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	167.8	167.8		
計						167.8		
単価						167.8	円/m2	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 19 c m	単位	m2	数量	1	単価	482
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を超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	482	482		
計						482		
単価						482	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	167.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	167.8	167.8		
計						167.8		
単価						167.8	円/m2	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	暗渠排水管撤去	VP φ 150	単位	m	数量	1	単価	130.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		撤去 直管 50~150mm	m	1	130.1	130.1		
計						130.1		
単価						130.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	暗渠排水管撤去	VP φ 200	単位	m	数量	1	単価	260.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	撤去 直管 200~400mm	m	1	260.2	260.2		
	計					260.2		
	単価					260.2	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	暗渠排水管撤去	波状管 φ 300	単位	m	数量	1	単価	119.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	撤去 波状管及び網状管 200~400mm	m	1	119.8	119.8		
	計					119.8		
	単価					119.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	暗渠排水管撤去	波状管 φ600	単位	m	数量	1	単価	216.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	撤去 波状管及び網状管 450~600mm	m	1	216.9	216.9		
	計					216.9		
	単価					216.9	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	コルゲートパイプ撤去	φ600	単位	m	数量	1	単価	2,495
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コルゲートパイプ撤去	φ600	m	1	2,495	2,495		
	計					2,495		
	単価					2,495	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	大型土のう撤去		単位	袋	数量		単価	
					1			654.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工		撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)		袋	1	654.5	654.5	
計							654.5	
単価							654.5	円/袋

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	袋詰玉石撤去		単位	袋	数量		単価	
					1			2,378
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
袋詰玉石解体		2t用		袋	1	2,378	2,378	
計							2,378	
単価							2,378	円/袋

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価
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	3,344	3,344	
計						3,344	
単価						3,344	円/m3

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価
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) 無し 60.0km以下 全ての費用	m3	1	6,687	6,687	
計						6,687	
単価						6,687	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,227
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)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m3	1	1,227	1,227		
計						1,227		
単価						1,227	円/m3	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,141
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)構造物とりこわし 機械積込 無し 28.4km以下 全ての費用	m3	1	3,141	3,141		
計						3,141		
単価						3,141	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,522
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m3	1	1,522	1,522		
	計					1,522		
	単価					1,522	円/m3	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
	計					2,820		
	単価					2,820	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,640	5,640		
計						5,640		
単価						5,640	円/m3	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	7,000	7,000		
計						7,000		
単価						7,000	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	532.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	532.3	532.3		
計						532.3		
単価						532.3	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	838.2
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 <sup>2</sup>	1	838.2	838.2		
計						838.2		
単価						838.2	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	681.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	681.8	681.8		
計						681.8		
単価						681.8	円/m2	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 200mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1,370	1,370		
計						1,370		
単価						1,370	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm	単位	m2	数量	1	単価	2,827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,827	2,827		
計						2,827		
単価						2,827	円/m2	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119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 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,456	2,456		
計						2,456		
単価						2,456	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	表層(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	1,618
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 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,618	1,618		
計						1,618		
単価						1,618	円/m2	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,778
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) フライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,778	1,778		
計						1,778		
単価						1,778	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,816
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,816	1,816		
計						1,816		
単価						1,816	円/m2	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	225.7
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	225.7	225.7		
計						225.7		
単価						225.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,583
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	2,583	2,583		
計						2,583		
単価						2,583	円/m3	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	415.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	415.8	415.8		
計						415.8		
単価						415.8	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量		1	単価	5,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	1	5,962	5,962			
計						5,962			
単価						5,962	円/m		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	視線誘導標	φ100 土中建込 30本以上	単位	本	数量		1	単価	6,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	6,181	6,181			
計						6,181			
単価						6,181	円/本		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	車線分離標	可変式(穿孔式・1本脚) H=650 30本以上	単位	本	数量	1	単価 21,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へ°-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	21,830	21,830	
計						21,830	
単価						21,830	円/本

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	車線分離標	可変式(穿孔式・1本脚) H=800 30本以上	単位	本	数量	1	単価 24,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へ°-ス径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	24,280	24,280	
計						24,280	
単価						24,280	円/本



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	746.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	746.2	746.2		
計						746.2		
単価						746.2	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,928	1,928		
計						1,928		
単価						1,928	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,583
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	2,583	2,583			
計						2,583			
単価						2,583	円/m3		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,713
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	1,713	1,713			
計						1,713			
単価						1,713	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	基面整正		単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	415.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m <sup>2</sup>	1	415.8	415.8			
	計					415.8			
	単価					415.8	円/m <sup>2</sup>		

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	埋設管路	合成樹脂管 φ300mm	単位	m	数量		1	単価	6,371
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	管路材設置	埋設部 単管設置	m	1	6,371	6,371			
	計					6,371			
	単価					6,371	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	スリーブ	本体管 φ300用	単位	個	数量		1	単価	60,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ (材料費)			個	1	60,000	60,000			
計						60,000			
単価						60,000	円/個		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	埋設標識シート敷設	W=600mm 2倍	単位	m	数量		1	単価	669.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	87.78	87.78			
電線共同溝用埋設表示シート		W=600mm 2倍	m	1	582	582			
計						669.78			
単価						669.8	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	保護砂		単位	m3	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,583	2,583		7,227	
砂	クッション用	m3	1.2	3,870	4,644			
計					7,227			
単価					7,227	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	ハンドホール	タイプE:車道用 1480×950×1500	単位	個所	数量	1	単価	477,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		バックホウ(カラー型)	個	1	330,800	330,800		
ハンドホール蓋(材料費)			枚	1	96,320	96,320		
ハンドホール固定板(材料費)			枚	1	50,000	50,000		
計						477,120		
単価						477,200	円/個所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	225.7
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	225.7	225.7			
計						225.7			
単価						225.7	円/m3		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-141号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,583
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	2,583	2,583			
計						2,583			
単価						2,583	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	基面整正	単位	m2	数量	1	単価	415.8	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正				m 2	1	415.8	415.8	
計							415.8	
単価							415.8	円/m2



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	給水管	水道用硬質塩化ビニル管敷設 塩ビ管内径25mm	単位	m	数量	10	単価	741.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水道用硬質塩化ビニル管敷設		塩ビ管内径25mm	m	10	534.3	5,343		
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	10	87.78	877.8		
埋設標識シート		150mm×50mm 2倍	巻	0.2	5,980	1,196		
計						7,416.8		
単価						741.7	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-144号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	225.7
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	225.7	225.7			
計						225.7			
単価						225.7	円/m3		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,583
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	2,583	2,583			
計						2,583			
単価						2,583	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	基面整正		単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	415.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m <sup>2</sup>	1	415.8	415.8			
	計					415.8			
	単価					415.8	円/m <sup>2</sup>		

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	地中配管	波付硬質合成樹脂管 FEP(難燃性) 径50mm	単位	m	数量		1	単価	631.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	新設 FEP(難燃) 50mm 1条 0%	m	1	631.8	631.8			
	計					631.8			
	単価					631.8	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	埋設標識シート敷設	W=300mm 2倍	単位	m	数量	10	単価	333.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	10	87.78	877.8		
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	0.2	12,300	2,460		
計						3,337.8		
単価						333.8	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	配管配線付属品	ベルマウス(難燃FEP50用)	単位	個	数量	1	単価	512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用)		ベルマウス 50mm	個	1	512	512		
計						512		
単価						512	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-150号	保護砂		単位	m3	数量		単価	7,227
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	2,583	2,583		
	砂	クッション用	m3	1.2	3,870	4,644		
	計					7,227		
	単価					7,227	円/m3	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-151号	プレキャストハンドホール設置	HH-a 600×600×900 (蓋付き)	単位	個所	数量		単価	156,600
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 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	156,600	156,600		
	計					156,600		
	単価					156,600	円/個所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	照明基礎(ポール長10m)	φ500 L=1750mm 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	単価	金額	単価	37,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	10	7,035	70,350				
コンクリート	小型構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉)養生無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	3.34	31,690	105,844.6				
スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t	m	17.5	2,320	40,600				
照明用アンカーボルト	□250mm φ25mm 520mm	kg	123.2	675	83,160				
硬質ビニル電線管(VE)	呼び径 160φ	m	15	65	975				
IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	20	59	1,180				
接地設置	D種接地 補正あり	極	10	5,486	54,860				
連結式接地棒	径10×1500	本	10	1,220	12,200				
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm <sup>2</sup> ×500	本	10	290	2,900				
計					372,069.6				
単価					37,210	円/基			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153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	39	14,810	577,590		
	交通誘導警備員 B		人日	89	12,500	1,112,500		
	計					1,690,090		
	単価					13,210	円/人日	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	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	
	道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750		
	計					50,750		
	単価					50,750	円/工事	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0	
	機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	219
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工	種子散布	m 2	1	219.3	219		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					219		
	単価					219	円/m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0	
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	4,161
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（植生基材吹付）	厚 3 c m	m 2	1	4,161.6	4,161		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,161		
	単価					4,161	円/m 2	



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価  5,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（植生基材吹付）		厚 5 c m	m <sup>2</sup>	1	5,222.4	5,222	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,222	
単価						5,222	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 7cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価  6,446
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（植生基材吹付）		厚 7 c m	m <sup>2</sup>	1	6,446.4	6,446	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,446	
単価						6,446	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 1.6m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	7,877
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	6,550.8	6,550	
異形棒鋼ロックボルト	SD345 D19×2000 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)	m	1.25	970	1,212	
グラウト材(鉄筋挿入工用)	$\sigma_{ck}=24\text{N/mm}^2$ $C=1230\text{kg/m}^3$	m <sup>3</sup>	0.005	23,124	115	
別途計上		組	0.625	0	0	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					7,877	
単価					7,877	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.1m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	7,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	6,550.8	6,550		
異形棒鋼ロックボルト	SD345 D19×2500 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)	m	1.19	971	1,155		
グラウト材(鉄筋挿入工用)	$\sigma_{ck}=24\text{N/mm}^2$ $C=1230\text{kg/m}^3$	m <sup>3</sup>	0.005	23,124	115		
別途計上		組	0.476	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					7,820		
単価					7,820	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.6m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価 7,785
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	6,550.8	6,550	
異形棒鋼ロックボルト	SD345 D19×3000 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)	m	1.154	971	1,120	
グラウト材(鉄筋挿入工用)	$\sigma_{ck}=24\text{N/mm}^2$ $C=1230\text{kg/m}^3$	m <sup>3</sup>	0.005	23,124	115	
別途計上		組	0.385	0	0	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					7,785	
単価					7,785	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						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
ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無	m <sup>2</sup>	100	1,896	189,600	1,896	
現場吹付法砕工 ラス張工		m <sup>2</sup>	100	1,895.2	189,520		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
計					189,600		
単価						1,896	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						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
吹付砕工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	100	17,210	1,721,000	17,210	
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)	梁断面 300×300	m	100	17,201	1,720,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
計					1,721,000		
単価						17,210	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 有	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	4,386
法面工 (植生基材吹付)	厚 5 c m	m <sup>2</sup>	1	4,386.81	4,386	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,386	
単価					4,386	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 3,259
土木一般世話役		人	1	24,360	24,360	
普通作業員		人	3.2	20,790	66,528	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	12.1	19,200	232,320	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,692	
計					325,900	
単価					3,259	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	88.08
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	24,360	2,192		
普通作業員		人	0.31	20,790	6,444		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		172		
計					8,808		
単価					88.08	円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

項目	裏面排水材設置	厚10mm×幅300mm 設置間隔1.0m	単位	m	数量	100	単価	311.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1.5	20,790	31,185			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					31,190			
単価					311.9	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m		1	4,467
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-B-2B 塗装	m	1	14,074.35	14,074	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装	m	1	-9,607	-9,607	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					4,467	
単価					4,467	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
ガードレール材料費	Gr-B-2B 塗装品(ダークブラウン)(樹脂キャップ付)	単位	m	数量	100	単価 8,945
ガードレール 路側コンクリート用	Gr-B-2B 塗装 (景観4色)	m	100	8,610	861,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ139.8mm	個	50	670	33,500	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					894,500	
単価					8,945	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	25,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック積工	昼間 制約無	m <sup>2</sup>	100	12,795	1,279,500		
	コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m <sup>2</sup>	100	4,920	492,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	41.44	19,200	795,648		
	諸雑費（まるめ）		式	1		852		
	計					2,568,000		
	単価					25,680	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	8,005
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,567	55,670			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,390	22,935			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	2,400	1,440			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					80,050			
単価					8,005	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	4,858
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,062.4	30,624		
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	1,795.2	17,952		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					48,580		
	単価					4,858	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	8,982
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,520	35,200			
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	10,600	53,000			
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.672	2,400	1,612			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					89,820			
単価					8,982	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け L=4000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	8,048
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,847.68	28,476			
鉄筋コンクリートベンチフリューム	250×175×4000	個	2.5	20,800	52,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					80,480			
単価					8,048	円/m		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し無し	単位	m	数量	10	単価	21,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3,062.4	30,624			
プレキャストU型側溝	PU1-B1000-H500	個	5	37,800	189,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		76			
計					219,700			
単価					21,970		円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し無し	単位	m	数量	10	単価	29,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3,062.4	30,624		
プレキャストU型側溝	PU1-B1000-H700	個	5	52,680	263,400		
諸雑費(まるめ)		式	1		76		
計					294,100		
単価					29,410	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	35,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,763.25	47,632			
プレキャストU型側溝	PU1-B1000-H800	個	5	61,210	306,050			
諸雑費（まるめ）		式	1		18			
計					353,700			
単価					35,370		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	39,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,763.25	47,632			
プレキャストU型側溝	PU1-B1000-H900	個	5	68,800	344,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		68			
計					391,700			
単価					39,170	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.01m <sup>3</sup> /10m 無し	単位	m	数量	10	単価	44,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,969.07	59,690			
自由勾配側溝	B400×H800（土留用）	個	5	70,800	354,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.343	19,200	6,585			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.071	19,200	20,563			
諸雑費（まるめ）		式	1		62			
計					440,900			
単価					44,090	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.01m <sup>3</sup> /10m 無し	単位	m	数量	10	単価 50,670
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	B400×H900 (土留用)	m	10	5,969.07	59,690	
自由勾配側溝		個	5	83,100	415,500	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0					
生コンクリート 高炉		m <sup>3</sup>	0.566	19,200	10,867	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0					
生コンクリート 高炉		m <sup>3</sup>	1.071	19,200	20,563	
諸雑費 (まるめ)						
諸雑費 (まるめ)		式	1		80	
計					506,700	
単価					50,670	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.53m <sup>3</sup> /10m 無し 18-8-40(高炉) 0.353m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	17,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,657.11	46,571		
自由勾配側溝	B300×H800（縦断用）	個	5	22,600	113,000		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.374	19,200	7,180		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.562	19,200	10,790		
諸雑費（まるめ）		式	1		59		
計					177,600		
単価					17,760	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.53m <sup>3</sup> /10m 無し 18-8-40(高炉) 0.399m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	18,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,657.11	46,571			
自由勾配側溝	B300×H900（縦断用）	個	5	23,300	116,500			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.423	19,200	8,121			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.562	19,200	10,790			
諸雑費（まるめ）		式	1		18			
計					182,000			
単価					18,200	円/m		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.53m <sup>3</sup> /10m 無し 18-8-40(高炉) 0.297m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	15,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,657.11	46,571			
自由勾配側溝	B300×H700（縦断用）	個	5	18,500	92,500			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.315	19,200	6,048			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.562	19,200	10,790			
諸雑費（まるめ）		式	1		91			
計					156,000			
単価					15,600	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.53m <sup>3</sup> /10m 無し 18-8-40(高炉) 0.401m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量		10	単価	17,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,657.11	46,571				
自由勾配側溝	B300×H800（縦断用）	個	5	22,600	113,000				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.425	19,200	8,160				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.562	19,200	10,790				
諸雑費（まるめ）		式	1		79				
計					178,600				
単価					17,860	円/m			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.53m <sup>3</sup> /10m 無し 18-8-40(高炉) 0.432m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	18,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,657.11	46,571			
自由勾配側溝	B300×H900（縦断用）	個	5	23,300	116,500			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.458	19,200	8,793			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.562	19,200	10,790			
諸雑費（まるめ）		式	1		46			
計					182,700			
単価					18,270	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,222
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	812	81,200		
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,410	141,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					222,200		
単価					2,222	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	17,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	334	33,400			
グレーチング蓋	B300用 T-25 かさ上げタイプ	枚	100	17,000	1,700,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		600			
計					1,734,000			
単価					17,340	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
取付式分水栓設置	φ75用					10		1,372
普通作業員		人		0.6	20,790	12,474		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		1,246		
計						13,720		
単価						1,372	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	37,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	812	81,200		
グレーチング蓋	600×600用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	100	36,600	3,660,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		800		
計					3,742,000		
単価					37,420	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	812
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	812	81,200		
グレーチング蓋	別途計上	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					81,200		
単価					812	円/枚	





# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	30,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	334	33,400		
縞鋼板	500×1000用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	30,580	3,058,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		600		
計					3,092,000		
単価					30,920	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	25,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	334	33,400		
縞鋼板	600×600用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	25,100	2,510,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		600		
計					2,544,000		
単価					25,440	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
立入防止柵撤去	H=1.5m	単位	m	数量	100	単価 1,706
土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616	
普通作業員		人	7.5	20,790	155,925	
諸雑費 (まるめ)		式	1		59	
計					170,600	
単価					1,706	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
立入防止柵撤去	H=2.5m	単位	m	数量	100	単価 2,141
土木一般世話役		人	1.67	24,360	40,681	
普通作業員		人	8.34	20,790	173,388	
諸雑費 (まるめ)		式	1		31	
計					214,100	
単価					2,141	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	7,471
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	7,471	7,471		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,471		
単価					7,471	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	15,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	15,090	15,090		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					15,090		
単価					15,090	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
コルゲートパイプ 撤去	φ600	単位	m	数量	100	単価 2,495
普通作業員		人	12	20,790	249,480	
諸雑費 (まるめ)		式	1		20	
計					249,500	
単価					2,495	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	概要
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)					10	654.5	
土木一般世話役		人	0.075	24,360		1,827		
特殊作業員		人	0.075	21,315		1,598		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.075	41,600		3,120		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,545		
単価						654.5	円/袋	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

袋詰玉石解体	2t用	単位	袋	数量	単価	金額	単価	2,378
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.13	24,360	3,166			
特殊作業員		人	0.13	21,315	2,770			
普通作業員		人	0.25	20,790	5,197			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.13	41,600	5,408			
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0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	0.13	53,980	7,017			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		222			
計					23,780			
単価					2,378	円/袋		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋脚設置・撤去工 (直接基礎形式)	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	21,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.1	37,695	41,464			
橋りょう特殊工		人	3	30,030	90,090			
溶接工		人	1	27,300	27,300			
普通作業員		人	1.4	20,790	29,106			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.7	41,600	29,120			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,820			
計					218,900			
単価					21,890	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	6,448
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.34	37,695	12,816			
橋りょう特殊工		人	1	30,030	30,030			
溶接工		人	0.13	27,300	3,549			
普通作業員		人	0.17	20,790	3,534			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.29	41,600	12,064			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,487			
計					64,480			
単価					6,448	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	383.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.27	24,360	6,577			
とび工		人	0.8	24,990	19,992			
普通作業員		人	0.12	20,790	2,494			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.21	41,600	8,736			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		581			
計					38,380			
単価					383.8	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	172.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.143	24,360	3,483		
とび工		人	0.143	24,990	3,573		
普通作業員		人	0.143	20,790	2,972		
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.143	49,480	7,075		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		167		
計					17,270		
単価					172.7	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	2,820
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)	m <sup>3</sup>	100	2,820	282,000		
計					282,000		
単価					2,820	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	5,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	5,640	564,000		
計					564,000		
単価					5,640	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 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		コンクリート殻(鉄筋)	m <sup>3</sup>	100	7,000	700,000	
計						700,000	
単価						7,000	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工	土中建込用	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	1	6,181.2	6,181	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,181	
単価						6,181	円/本

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	21,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	21,828	21,828	
	諸雑費（まるめ）		式	1		2	
	計					21,830	
	単価					21,830	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	24,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	24,276	24,276	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	
	計					24,280	
	単価					24,280	円/本



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	746.2
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 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	385	385,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	172	292,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	360	27,000		
軽油	1.2号	L	98	137	13,426		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		17,124		
計					746,200		
単価					746.2	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	87.78
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.4	21,945	8,778		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,778		
単価					87.78	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
水道用硬質塩化ビニル管敷設	塩ビ管内径25mm	単位	m	数量	100	単価 534.3
配管工		人	0.7	21,420	14,994	
普通作業員		人	1.2	20,790	24,948	
水道用硬質塩化ビニル管	ポリエチレン管 一般用 1種(軟質) 25mm	m	105	126	13,230	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		258	
計					53,430	
単価					534.3	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	新設 FEP(難燃) 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 631.8
電工		人	0.5	21,945	10,972	
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 5 0 m m	m	100	522	52,200	
諸雑費(まるめ)		式	1		8	
計					63,180	
単価					631.8	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
埋設標識シート	300mm×50m 2倍	単位	巻			
埋設標識シート	300mm×50m 2倍	巻	1	12,300	12,300	12,300
計						12,300
単価						12,300 円/巻

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	7,035
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.9	20,790	18,711			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	7,376	51,632			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					70,350			
単価					7,035		円/基	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							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		
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	1	65	65		単価	65
硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1	65.1	65			
計					65			
単価					65		円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							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		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	1	59.8	59		単価	59
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	1	59.8	59			
計					59			
単価					59		円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	5,486
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.25	21,945	5,486		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,486		
単価					5,486	円/極	

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	1,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,220	1,220		
計					1,220		
単価					1,220	円/本	



# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						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
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500					1	290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	290	290		
計					290		
単価					290	円/本	

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価
交通誘導警備員A						1	14,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	14,805	14,805		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					14,810		
単価					14,810	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	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					12,500		
単価					12,500	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 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
					1		50,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円／工事	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	53,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	117	137	16,029			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.41	10,900	15,369			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					53,980			
単価					53,980	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	49,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575		
軽油	1. 2号	L	112	137	15,344		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.06	10,900	11,554		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					49,480		
単価					49,480	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,376
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	22,575	3,837			
軽油	1.2号	L	4.3	137	589			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,950	2,950			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,376			
単価					7,376	円/時間		