

令和3年3月23日（令和3年5月12日）

# 国道27号嶺南地区歩道改良工事

## 【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、  
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、  
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事
工事地名	(自) 福井県三方郡美浜町河原市地先 (至) 福井県三方上中郡若狭町気山地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 1月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 道路管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7000010014	1 4) 単価適用年月	2021年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 3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 3年 4月 9日 (当初) 至 令和 3年11月30日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	敦賀市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道27号	2 2) 処 分 費 等	748,220
		2 3) 公 告 日	令和 3年 1月22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	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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 (気山地区)		式	1		53,688,872				
道路土工		式	1		9,762,532				
掘削工		式	1		84,471				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	221	295.4	65,283			単-1号	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m3	9	2,132	19,188			単-2号	
路体盛土工		式	1		8,408,396				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	210	4,877	1,024,170			単-3号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1,030	675.2	695,456			単-4号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	660	351.5	231,990			単-5号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1,800	3,397	6,114,600			単-6号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	1,800	190.1	342,180			単-7号	
路床盛土工		式	1		297,420				

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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	
路床盛土	2.5m未満	m3	60	4,957	297,420			単-8号	
法面整形工		式	1		242,071				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	670	361.3	242,071			単-9号	
防草コンクリート		式	1		730,174				
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) 法肩部	m2	113	3,352	378,776			単-10号	
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) 小段部	m2	41	6,853	280,973			単-11号	
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) 法尻部	m2	25	2,817	70,425			単-12号	
法面工		式	1		715,530				
植生工		式	1		715,530				
防草シート	法面部 露出	m2	610	1,173	715,530			単-13号	
舗装工		式	1		5,239,858				
アスファルト舗装工 (車道舗装)		式	1		2,581,951				

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	229	716.5	164,078				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	m2	229	902.4	206,649				単-15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	229	4,088	936,152				単-16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(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	229	2,639	604,331				単-17号
表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ホリマー改質アスファルトII型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り)	m2	229	2,929	670,741				単-18号
アスファルト舗装工(乗入舗装Ⅰ)		式	1		201,656				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	52	1,840	95,680				単-19号
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	52	2,038	105,976				単-20号
アスファルト舗装工(乗入舗装Ⅱ)		式	1		625,320				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	108	1,840	198,720				単-21号
基層(歩道部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	108	1,990	214,920				単-22号

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	108	1,960	211,680				単-23号
アスファルト舗装工 (駐車場舗装)		式	1		102,169				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	28	716.5	20,062				単-24号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	28	902.4	25,267				単-25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 1.4m以上3.0m以下	m2	28	2,030	56,840				単-26号
アスファルト舗装工 (歩道舗装)		式	1		1,663,933				
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	619	945.1	585,016				単-27号
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	619	1,743	1,078,917				単-28号
進入路工		式	1		64,829				
路盤	RC-40 t=100mm	m2	118	549.4	64,829				単-29号
石・ブロック積(張)工		式	1		13,223,250				
作業土工		式	1		509,854				

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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	式	1		89,550			内-1号	
床掘り	土砂	式	1		37,702			内-2号	
埋戻し	土砂	式	1		371,640			内-3号	
基面整正		式	1		10,962			内-4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		12,713,396				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	m	2	7,276	14,552			単-30号	
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	m	84	8,699	730,716			単-31号	
コンクリートブロック積	滑面(H≤3.0m)	m2	5	22,850	114,250			単-32号	
コンクリートブロック積	滑面(3.0m<H≤5.0m)	m2	420	23,720	9,962,400			単-33号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	159	7,608	1,209,672			単-34号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.7	1,838	1,286			単-35号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	6	49,840	299,040			単-36号	

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	4	95,370	381,480				単-37号
排水構造物工		式	1		12,610,081				
作業土工		式	1		467,277				
床掘り	土砂	式	1		67,325				内-5号
埋戻し		式	1		334,180				内-6号
基面整正		式	1		65,772				内-7号
側溝工		式	1		10,117,467				
プレキャストU型側溝	PU1-300×300	m	57	8,509	485,013				単-38号
プレキャストU型側溝	PU2-400×500 歩道用	m	14	43,240	605,360				単-39号
プレキャストU型側溝	PU2-400×500 車道用	m	11	43,390	477,290				単-40号
自由勾配側溝	スリット側溝 CH1-300×300	m	209	14,960	3,126,640				単-41号
自由勾配側溝	スリット側溝 CH1-300×400	m	6	16,450	98,700				単-42号



# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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	スリット側溝 CH1-300×500	m	12	17,620	211,440			単-43号	
自由勾配側溝	スリット側溝 CH1-300×600	m	21	20,020	420,420			単-44号	
自由勾配側溝	スリット側溝 CH1-300×700	m	20	21,410	428,200			単-45号	
自由勾配側溝	スリット側溝 CH1-300×800	m	20	24,640	492,800			単-46号	
自由勾配側溝	スリット側溝 CH1-300×900	m	26	26,080	678,080			単-47号	
自由勾配側溝	スリット側溝 CH1-300×1000	m	10	29,590	295,900			単-48号	
自由勾配側溝	CH2-300×300	m	8	9,483	75,864			単-49号	
自由勾配側溝	CH2-300×500	m	2	11,340	22,680			単-50号	
自由勾配側溝	CH2-300×800	m	2	15,900	31,800			単-51号	
自由勾配側溝	CH2-300×1100	m	2	22,640	45,280			単-52号	
自由勾配側溝	CH2-300×1300	m	2	35,600	71,200			単-53号	
側溝蓋	CH1 W=300用 コンクリート蓋 L=1000	枚	130	7,985	1,038,050			単-54号	

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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
側溝蓋	CH1 W=300用 グレーチング蓋 L=1000 T-25 普通目 ホルト固定	枚	33	30,100	993,300				単-55号
側溝蓋	PU2 W=400用 コンクリート蓋 歩道用 L=500	枚	26	4,155	108,030				単-56号
側溝蓋	PU2 W=400用 グレーチング蓋 L=1000 T-6 細目 ホルト固定	枚	2	58,900	117,800				単-57号
側溝蓋	PU2 W=400用 コンクリート蓋 車道用 L=500	枚	20	4,785	95,700				単-58号
側溝蓋	PU2 W=400用 グレーチング蓋 L=1000 T-25 細目 ホルト固定	枚	2	78,460	156,920				単-59号
側溝蓋	CH2 W=300用 コンクリート蓋 L=500	枚	12	1,925	23,100				単-60号
側溝蓋	CH2 W=300用 グレーチング蓋 L=1000 T-25 普通目 ホルト固定	枚	1	17,900	17,900				単-61号
管渠工		式	1		285,097				
暗渠排水管	VP φ 200	m	3	3,079	9,237				単-62号
鉄筋コンクリート台付管	D300	m	20	11,850	237,000				単-63号
巻きコンクリート	18-8-40(高炉)	箇所	2	19,430	38,860				単-64号
集水柵・マンホール工		式	1		1,578,780				

## 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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
現場打ち街渠柵	400×700×1500 18-8-40(高炉)	箇所	1	96,780	96,780				単-65号
現場打ち集水柵	G1-500×500×1200 18-8-40(高炉)	箇所	2	72,840	145,680				単-66号
現場打ち集水柵	G2-500×500×460 18-8-40(高炉)	箇所	1	38,180	38,180				単-67号
現場打ち集水柵	G1-500×500×2000 18-8-40(高炉)	箇所	1	134,400	134,400				単-68号
現場打ち集水柵	G1-800×800×1600 18-8-40(高炉)	箇所	1	154,400	154,400				単-69号
現場打ち集水柵	G2-500×500×1600 18-8-40(高炉)	箇所	1	108,100	108,100				単-70号
現場打ち集水柵	G2-800×800×1800 18-8-40(高炉)	箇所	1	172,100	172,100				単-71号
プレキャスト街渠柵	300×300	箇所	3	48,790	146,370				単-72号
プレキャスト街渠柵	300×600	箇所	1	63,870	63,870				単-73号
プレキャスト街渠柵	300×900	箇所	1	84,370	84,370				単-74号
プレキャスト街渠柵	300×1000	箇所	1	91,970	91,970				単-75号
蓋	400×700用 グレチンク <sup>®</sup> 蓋 T-25 普通目 ボルト固定	枚	1	55,060	55,060				単-76号

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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
蓋	500×500用 グレチンク 蓋 T-25 細目 ボルト固定	枚	1	39,060	39,060				単-77号
蓋	500×500用 グレチンク 蓋 T-6 細目 ボルト固定	枚	2	25,460	50,920				単-78号
蓋	500×500用 縞鋼版蓋 t=6mm	枚	2	24,700	49,400				単-79号
蓋	800×800用 グレチンク 蓋 T-6 細目 ボルト固定	枚	2	74,060	148,120				単-80号
場所打水路工		式	1		161,460				
L型街渠	A型(一般部) 18-8-40 (高炉)	m	5	11,970	59,850				単-81号
L型街渠	C型(乗入部) 18-8-40 (高炉)	m	9	11,290	101,610				単-82号
縁石工		式	1		3,086,155				
作業土工		式	1		66,790				
床掘り	土砂	式	1		35,820				内-8号
埋戻し	土砂	式	1		30,970				内-9号
縁石工		式	1		3,019,365				

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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
歩車道境界ブロック	A-1型 一般部	m	264	7,865	2,076,360				単-83号
歩車道境界ブロック	C-1型 乗入部	m	57	6,942	395,694				単-84号
歩車道境界ブロック	D-1型 バス停部	m	9	5,409	48,681				単-85号
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	29	3,802	110,258				単-86号
舗装止めB	一般部 18-8-40(高炉)	m	20	13,020	260,400				単-87号
舗装止めB	擦付部 18-8-40(高炉)	m	2	11,180	22,360				単-88号
舗装止めC	乗入部 18-8-40(高炉)	m	26	4,062	105,612				単-89号
防護柵工		式	1		1,077,629				
防止柵工		式	1		1,077,629				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	m	78	9,255	721,890				単-90号
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	m	43	8,273	355,739				単-91号
区画線工		式	1		44,730				

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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	
区画線工		式	1		44,730				
へい卜式区画線	へい卜式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	350	127.8	44,730			単-92号	
道路付属施設工		式	1		118,519				
道路付属物工		式	1		118,519				
視線誘導標	スノーポール併用型 土中建込 10本未満	本	9	12,690	114,210			単-93号	
距離標	設置 パネル式(土中埋込)	枚	1	4,309	4,309			単-94号	
構造物撤去工		式	1		2,961,668				
防護柵撤去工		式	1		225,540				
防護柵撤去(ガードレール)		m	179	1,260	225,540			単-95号	
道路付属物撤去工		式	1		6,910				
視線誘導標撤去	土中建込 10本未満	本	5	1,042	5,210			単-96号	
距離標撤去	パネル式(土中埋込)	枚	1	1,700	1,700			単-97号	

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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
構造物取壊し工			式	1		2,219,878			
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	11	529.9	5,828			単-98号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下		m	350	1,315	460,250			単-99号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下		m2	200	507	101,400			単-100号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え35cm以下		m2	400	712.4	284,960			単-101号
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 機械施工		m3	82	14,830	1,216,060			単-102号
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物 機械施工		m3	6	25,230	151,380			単-103号
運搬処理工			式	1		509,340			
殻運搬	アスファルト塊 (掘削)		m3	84	3,295	276,780			単-104号
殻処分	アスファルト塊 (掘削)		m3	84	2,350	197,400			単-105号
現場発生品運搬	ガートレール		式	1	35,160	35,160			単-106号
仮設工			式	1		4,848,920			

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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
交通管理工			式	1		4,848,920			
交通誘導警備員			式	1		4,848,920			内-10号
コンクリート橋上部 (気山地区)			式	1		3,504,852			
PC橋工			式	1		1,948,680			
プレテンション桁製作工			式	1		990,000			
プレテンション桁製作	L=7.16m		本	4	247,500	990,000			単-107号
支承工			式	1		240,210			
ゴム支承	23×150×3010 A1橋台		個	3	31,890	95,670			単-108号
ゴム支承	23×150×3010 A2橋台		個	3	32,430	97,290			単-109号
変位制限装置	防蝕アンカ装置 M25D A1橋台		組	3	7,770	23,310			単-110号
変位制限装置	防蝕アンカ装置 F28D A2橋台		組	3	7,980	23,940			単-111号
架設工(クレーン架設)			式	1		330,880			



# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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	
桁架設	プレテンションPC単純床版橋	本	4	82,720	330,880			単-112号	
床版・横組工		式	1		387,590				
鉄筋	SD345 D19 防錆処理鉄筋	本	14	18,740	262,360			単-113号	
コンクリート	24-12-25(20)(普通) 散水養生無し コンクリート 夜間割増無	m3	0.5	40,060	20,030			単-114号	
足場	安全ネット必要 側部 足場	式	1	105,200	105,200			単-115号	
橋梁付属物工		式	1		1,489,446				
伸縮装置工		式	1		362,200				
埋設ジョイント	床版箱抜き型 先付け 工法	m	5	72,440	362,200			単-116号	
排水装置工		式	1		62,560				
排水管	鋼管 H358 W597 エルボ°8 5°	箇所	1	62,560	62,560			単-117号	
地覆工		式	1		117,726				
場所打地覆	24-12-25(20)(普通)	m	14	8,409	117,726			単-118号	

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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	
橋梁用高欄工		式	1		946,960				
橋梁用高欄	アルミ製 設置 橋梁用高欄(組立式)	m	14	67,640	946,960			単-119号	
舗装工		式	1		66,726				
アスファルト舗装工		式	1		66,726				
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上 塗膜系防水	m2	18	3,707	66,726			単-120号	
橋梁下部(気山地区)		式	1		5,765,989				
橋台工		式	1		1,630,854				
作業土工		式	1		285,070				
床掘り	土砂	式	1		161,190			内-11号	
埋戻し	土砂	式	1		123,880			内-12号	
橋台躯体工		式	1		1,345,784				
基礎材	RC-40 t=20cm	m2	17	1,489	25,313			単-121号	

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	17	2,903	49,351				単-122号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	24	21,770	522,480				単-123号
鉄筋	SD345 D13	t	0.4	153,600	61,440				単-124号
型枠	一般型枠	式	1	363,900	363,900				単-125号
足場	安全ネット必要 手摺先行型	式	1	192,100	192,100				単-126号
足場	安全ネット必要 単管傾斜	式	1	63,220	63,220				単-127号
後打ちコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.6	113,300	67,980				単-128号
擁壁護岸工		式	1		662,100				
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		662,100				
重力式擁壁	18-8-40(高炉) 擁壁平均高1.86m	m3	15	44,140	662,100				単-129号
仮設工		式	1		3,473,035				
土留・仮締切工		式	1		3,473,035				

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 7m 鋼矢板打込長 6. 5m 平均鋼矢板引抜長 6.5m	式	1		3,411,568			内-13号	
土のう	大型土のう	式	1		61,467			内-14号	
直接工事費		式	1		62,959,713				
共通仮設費		式	1		9,436,087				
共通仮設費		式	1		872,087				
運搬費		式	1		149,800				
仮設材運搬費	鋼矢板III型	式	1	149,800	149,800			単-130号	
技術管理費		式	1		53,287				
道路施設基本データ作成費		式	1		53,287			内-15号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		669,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		8,564,000				

## 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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
純工事費		式	1		72,395,800					
現場管理費		式	1		24,708,000					
工事原価		式	1		108,666,983					
一般管理費等		式	1		16,613,017					
工事価格		式	1		125,280,000					
消費税相当額		式	1		12,528,000					
工事費計		式	1		137,808,000					

## 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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 (河原市地区)		式	1		7,018,183				
道路土工		式	1		384,674				
掘削工		式	1		85,280				
掘削	土砂 小規模(標準以外)	m3	40	2,132	85,280			単-1号	
路体盛土工		式	1		97,540				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	20	4,877	97,540			単-2号	
路床盛土工		式	1		9,914				
路床盛土	2.5m未満	m3	2	4,957	9,914			単-3号	
残土処理工		式	1		191,940				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	60	3,199	191,940			単-4号	
舗装工		式	1		1,443,688				
アスファルト舗装工 (車道舗装)		式	1		509,121				

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	25	716.5	17,912				単-5号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	25	902.4	22,560				単-6号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	22	673.5	14,817				単-7号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材 (25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	m2	47	4,088	192,136				単-8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	47	2,639	124,033				単-9号
表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ポリマー改質アスファルトII型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	47	2,929	137,663				単-10号
アスファルト舗装工 (乗入舗装Ⅰ)		式	1		69,804				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	18	1,840	33,120				単-11号
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	18	2,038	36,684				単-12号
アスファルト舗装工 (乗入舗装Ⅱ)		式	1		515,310				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	89	1,840	163,760				単-13号

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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	
基層(歩道部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	89	1,990	177,110			単-14号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	89	1,960	174,440			単-15号	
アスファルト舗装工 (歩道舗装)		式	1		349,453				
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	130	945.1	122,863			単-16号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	130	1,743	226,590			単-17号	
排水構造物工		式	1		2,648,351				
作業土工		式	1		267,160				
床掘り	土砂	式	1		143,280			内-1号	
埋戻し	土砂 土砂	式	1		123,880			内-2号	
側溝工		式	1		2,164,288				
自由勾配側溝	300×500	m	41	11,230	460,430			単-18号	
側溝蓋	グレーチング蓋 歩道用 細目 W300用 L=1000 ホール固定	枚	3	39,800	119,400			単-19号	



# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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	
側溝蓋	コンクリート蓋 車道用 W300 用 L=500	枚	18	1,925	34,650			単-20号	
側溝蓋	コンクリート蓋 歩道用 W300 用 L=500	枚	17	1,640	27,880			単-21号	
管渠型側溝	φ300 A型 一般部	m	30	12,930	387,900			単-22号	
管渠型側溝	φ300 A'型 一般部	m	4	22,760	91,040			単-23号	
管渠型側溝	φ300 B型 乗入部	m	16	13,280	212,480			単-24号	
L型街渠	A-1型 一般部	m	34	7,783	264,622			単-25号	
L型街渠	A-3型 一般部(円型側 溝なし)	m	13	11,630	151,190			単-26号	
L型街渠	B-1型 乗入部	m	16	7,118	113,888			単-27号	
L型街渠	B-3型 乗入部	m	24	10,960	263,040			単-28号	
L型街渠	C-3型 切下部(円型側 溝なし)	m	4	9,442	37,768			単-29号	
管渠工		式	1		18,603				
ヒューム管(B形管)	外圧管1種	m	0.7	13,380	9,366			単-30号	

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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
暗渠排水管	VP200	m	3	3,079	9,237				単-31号
集水柵・マンホール工		式	1		198,300				
現場打ち街渠柵	400×500×1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	32,980	32,980				単-32号
現場打ち集水柵	31号集水柵 500×500×1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	53,340	53,340				単-33号
プレキャスト街渠柵	A-1型 H1000	箇所	1	45,420	45,420				単-34号
蓋	街渠柵グレーチング 蓋 400×500用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	1	41,100	41,100				単-35号
蓋	集水柵グレーチング 蓋 500×500用 T-6 細目 ボルト固定	枚	1	25,460	25,460				単-36号
縁石工		式	1		546,469				
作業土工		式	1		34,701				
床掘り	土砂	式	1		16,119				内-3号
埋戻し	土砂 土砂	式	1		18,582				内-4号
縁石工		式	1		511,768				

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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	
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(150×150×600)	m	25	5,615	140,375			単-37号	
舗装止め(A)	一般部 18-8-40 (高炉)	m	11	8,041	88,451			単-38号	
舗装止め(A)	擦付け部 18-8-40 (高炉)	m	2	6,113	12,226			単-39号	
舗装止め(A')	一般部 18-8-40 (高炉)	m	19	6,560	124,640			単-40号	
舗装止め(A')	擦付け部 18-8-40 (高炉)	m	4	6,054	24,216			単-41号	
舗装止め(C)	18-8-40 (高炉)	m	30	4,062	121,860			単-42号	
区画線工		式	1		12,013				
区画線工		式	1		12,013				
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	94	127.8	12,013			単-43号	
道路付属施設工		式	1		114,346				
道路付属物工		式	1		39,236				
視線誘導標	スノーポール併用型 コンクリート建込(穿孔含まない) 10本未満	本	4	9,809	39,236			単-44号	

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
照明工			式	1		75,110				
照明灯基礎設置	φ 500 1.7m		個所	1	52,290	52,290				単-45号
道路照明灯設置	H=10m 移設		基	1	22,820	22,820				単-46号
構造物撤去工			式	1		971,362				
道路付属物撤去工			式	1		21,441				
視線誘導標撤去	コンクリート建込 10本未満		本	2	249	498				単-47号
道路照明灯撤去			基	1	11,410	11,410				単-48号
照明灯基礎撤去			個所	1	6,276	6,276				単-49号
殻運搬処理(電気)	コンクリート殻 (鉄筋)		式	1		3,257				内-5号
構造物取壊し工			式	1		832,643				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	30	529.9	15,897				単-50号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下		m	90	1,315	118,350				単-51号

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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
舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cm以下	m2	170	507	86,190				単-52号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cmを超え35cm以下	m2	90	712.4	64,116				単-53号
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物 機械施工	m3	23	23,830	548,090				単-54号
運搬処理工		式	1		117,278				
殻運搬	アスファルト殻 (掘削)	m3	25	2,173	54,325				単-55号
殻処分	アスファルト殻 (掘削)	m3	25	2,350	58,750				単-56号
現場発生品運搬	視線誘導標	式	1		4,203				内-6号
仮設工		式	1		897,280				
交通管理工		式	1		897,280				
交通誘導警備員		式	1		897,280				内-7号
直接工事費		式	1		7,018,183				
共通仮設費		式	1		1,309,000				

# 設計内訳書

工事名	国道27号嶺南地区歩道改良工事 (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	
共通仮設費		式	1		115,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		115,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,194,000				
純工事費		式	1		8,327,183				
現場管理費		式	1		3,236,000				
工事原価		式	1		11,563,183				

# 一式当たり内訳書

床掘り

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m <sup>3</sup>	50	1,791	89,550			
合 計					89,550			

# 一式当たり内訳書

床掘り

第 2号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m <sup>3</sup>	140	269.3	37,702			
合 計					37,702			



# 一式当たり内訳書

[ (自) 福井県三方郡美浜町河原地先 ]

埋戻し

第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m <sup>3</sup>	120	3,097	371,640			
合 計					371,640			

# 一式当たり内訳書

[ (自) 福井県三方郡美浜町河原地先 ]

基面整正

第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正		m 2	30	365.4	10,962			
合 計					10,962			

# 一式当たり内訳書

床掘り

第 5号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m <sup>3</sup>	250	269.3	67,325			
合計					67,325			

# 一式当たり内訳書

埋戻し

第 6号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m <sup>3</sup>	140	2,387	334,180			
合 計					334,180			

# 一式当たり内訳書

基面整正

第 7号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正		m <sup>2</sup>	180	365.4	65,772			
合計					65,772			

# 一式当たり内訳書

床掘り

第 8号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m <sup>3</sup>	20	1,791	35,820			
合 計					35,820			

# 一式当たり内訳書

[ (自) 福井県三方郡美浜町河原地先 ]

埋戻し

第 9号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m <sup>3</sup>	10	3,097	30,970			
合 計					30,970			

# 一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 10号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A		人日	114	15,020	1,712,280			
交通誘導警備員 B		人日	174	13,020	2,265,480			
交替要員								
交通誘導警備員 A		人日	58	15,020	871,160			
合 計					4,848,920			



# 一式当たり内訳書

床掘り

第 11号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m <sup>3</sup>	90	1,791	161,190			
合 計					161,190			

# 一式当たり内訳書

埋戻し

第 12号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	40	3,097	123,880			
合 計					123,880			

# 一式当たり内訳書

[ (自) 福井県三方郡美浜町河原地先 ]

鋼矢板

第 13号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	100 < Nmax ≤ 180 III型 9m以下	枚	28	81,740	2,288,720			
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	28	6,595	184,660			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入 (50 < Nmax ≤ 600) III型 陸上	回	2	409,300	818,600			
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 7m/枚 18日 無有 3500円 無 2回	枚	14	8,542	119,588			
合計					3,411,568			

# 一式当たり内訳書

土のう

第 14号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	10	4,261	42,610			
大型土のう工	設置 6m以下	袋	10	1,273	12,730			
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	10	612.7	6,127			
合 計					61,467			

# 一式当たり内訳書

道路施設基本7-2作成費

第 15号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
技術員		人	1.75	30,450	53,287			
合計					53,287			

# 一式当たり内訳書

[ (自) 福井県三方郡美浜町河原市地先 ]

床掘り

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	80	1,791	143,280			
合 計					143,280			

# 一式当たり内訳書

埋戻し

第 2号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m <sup>3</sup>	40	3,097	123,880			
合 計					123,880			

# 一式当たり内訳書

床掘り

第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m <sup>3</sup>	9	1,791	16,119			
合 計					16,119			



# 一式当たり内訳書

埋戻し  
第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用	m <sup>3</sup>	6	3,097	18,582			
合 計					18,582			

# 一式当たり内訳書

殻運搬処理(電気)

第 5号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 9.5km以下 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.4	1,893	757			
処分費 (m <sup>3</sup> )		m <sup>3</sup>	0.4	6,250	2,500			
合 計					3,257			

# 一式当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 6号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	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 90km以下 0.1t以下	回	1	4,203	4,203			
合 計					4,203			

# 一式当たり内訳書

〔（自）福井県三方郡美浜町河原地先〕

交通誘導警備員

第 7号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A		人日	32	15,020	480,640			
交通誘導警備員 B		人日	32	13,020	416,640			
合 計					897,280			

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	295.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	295.4	295.4			
計						295.4			
単価						295.4	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	単位	m3	数量		1	単価	2,132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m 3	1	2,132	2,132			
計						2,132			
単価						2,132	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	4,877
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	4,877	4,877			
	計					4,877			
	単価					4,877	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	675.2
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	m 3	1	675.2	675.2			
	計					675.2			
	単価					675.2	円/m3		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一5号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
							351.5
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 有り	m 3	1	351.5	351.5	
計						351.5	
単価						351.5	円/m3

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一6号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
							3,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m 3	1	3,397	3,397	
計						3,397	
単価						3,397	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	190.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	190.1	190.1			
計						190.1			
単価						190.1	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	4,957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		2.5m未満	m 3	1	4,957	4,957			
計						4,957			
単価						4,957	円/m3		



# 1次単価表

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

単-9号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	361.3
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 ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	361.3	361.3		
計						361.3		
単価						361.3	円/m2	

# 1次単価表

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

単-10号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉) 法肩部	単位	m2	数量	100	単価	3,352
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工	防草コンクリート	m 2	6.667	4,588	30,588.19			
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	100	2,966	296,600			
養生工	防草コンクリート	m 2	100	79.83	7,983			
計					335,171.19			
単価					3,352	円/m2		

# 1次単価表

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

単-11号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉) 小段部	単位	m2	数量	100	単価	6,853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工		小段排水溝	m 2	18.868	8,784	165,736.51		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	100	5,039	503,900		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	100	155.8	15,580		
計						685,216.51		
単価						6,853	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉) 法尻部	単位	m2	数量		単価	
						100		2,817
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	m 2	100	2,737	273,700		
養生工		防草コンクリート	m 2	100	79.83	7,983		
計						281,683		
単価						2,817	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	防草シート	法面部 露出	単位	m2	数量		単価	
						1		1,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート設置		無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 有り 1.05m2	m 2	1	1,173	1,173		
計						1,173		
単価						1,173	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14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 150mm	単位	m2	数量		1	単価	716.5
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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	716.5	716.5			
	計					716.5			
	単価					716.5	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15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	902.4
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	902.4	902.4			
	計					902.4			
	単価					902.4	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16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	4,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,088	4,088			
	計					4,088			
	単価					4,088	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17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 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,639	2,639			
	計					2,639			
	単価					2,639	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ホ <sup>ホ</sup> リマー改質アスファルトII型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り)	単位	m2	数量	1	単価	2,929
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスファルト混合物ホ <sup>ホ</sup> リマー改質アスファルトII型(20)DS3000	m 2	1	2,929	2,929		
計						2,929		
単価						2,929	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,840	1,840		
計						1,840		
単価						1,840	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	2,038
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(歩道部)	1.4m以上 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,038	2,038			
	計					2,038			
	単価					2,038	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量		1	単価	1,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(歩道部)	250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,840	1,840			
	計					1,840			
	単価					1,840	円/m2		



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	基層(歩道部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(歩道部)		1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,990	1,990			
計						1,990			
単価						1,990	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,960	1,960			
計						1,960			
単価						1,960	円/m2		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24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
							716.5
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	716.5	716.5	
計						716.5	
単価						716.5	円/m2

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25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
							902.4
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	902.4	902.4	
計						902.4	
単価						902.4	円/m2

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26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 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量		1	単価	2,030
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 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,030	2,030			
	計					2,030			
	単価					2,030	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27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	945.1
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	945.1	945.1			
	計					945.1			
	単価					945.1	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,743
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,743	1,743			
計						1,743			
単価						1,743	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	路盤	RC-40 t=100mm	単位	m2	数量		1	単価	549.4
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 2	1	549.4	549.4			
計						549.4			
単価						549.4	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	単位	m	数量		単価	7,276
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)	m <sup>3</sup>	1.14	63,820	72,754.8		
	計					72,754.8		
	単価					7,276	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量		単価	8,699
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)	m <sup>3</sup>	1.363	63,820	86,986.66		
	計					86,986.66		
	単価					8,699	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	コンクリートブロック積	滑面(H≤3.0m)	単位	m2	数量		1	単価	22,850
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) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	22,850	22,850			
計						22,850			
単価						22,850	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	コンクリートブロック積	滑面(3.0m<H≤5.0m)	単位	m2	数量		1	単価	23,720
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) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	23,720	23,720			
計						23,720			
単価						23,720	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量		1	単価	7,608
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
胴込・裏込材(碎石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40	m 3	1	7,608	7,608			
計						7,608			
単価						7,608	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量		1	単価	1,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	1,838	1,838			
計						1,838			
単価						1,838	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		49,840
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	1	49,840	49,840		
計						49,840		
単価						49,840	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						4		95,370
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	4	28,140	112,560		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	34	7,909	268,906		
計						381,466		
単価						95,370	円/m3	



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	プレキャストU型側溝	PU1-300×300	単位	m	数量		1	単価	8,509
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	8,509	8,509		
計							8,509		
単価							8,509	円/m	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	プレキャストU型側溝	PU2-400×500 歩道用	単位	m	数量		1	単価	43,240
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 有り 再生クラッシュラン 40~0		m	1	43,240	43,240		
計							43,240		
単価							43,240	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	プレキャストU型側溝	PU2-400×500 車道用	単位	m	数量		1	単価	43,390
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 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	43,390	43,390			
計						43,390			
単価						43,390	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	自由勾配側溝	スリット側溝 CH1-300×300	単位	m	数量		1	単価	14,960
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) 0.52m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.52m3/10m	m	1	14,960	14,960			
計						14,960			
単価						14,960	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	自由勾配側溝	スリット側溝 CH1-300×400	単位	m	数量		1	単価	16,450
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) 0.52m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.52m3/10m	m	1	16,450	16,450			
計						16,450			
単価						16,450	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	自由勾配側溝	スリット側溝 CH1-300×500	単位	m	数量		1	単価	17,620
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) 0.52m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.52m3/10m	m	1	17,620	17,620			
計						17,620			
単価						17,620	円/m		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一44号	自由勾配側溝	スリット側溝 CH1-300×600	単位	m	数量		1	単価	20,020
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) 0.52m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.52m <sup>3</sup> /10m	m	1	20,020	20,020			
計						20,020			
単価						20,020	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一45号	自由勾配側溝	スリット側溝 CH1-300×700	単位	m	数量		1	単価	21,410
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) 0.52m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.52m <sup>3</sup> /10m	m	1	21,410	21,410			
計						21,410			
単価						21,410	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一46号	自由勾配側溝	スリット側溝 CH1-300×800	単位	m	数量		1	単価	24,640
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) 0.52m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.52m <sup>3</sup> /10m	m	1	24,640	24,640			
計						24,640			
単価						24,640	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一47号	自由勾配側溝	スリット側溝 CH1-300×900	単位	m	数量		1	単価	26,080
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) 0.52m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.52m <sup>3</sup> /10m	m	1	26,080	26,080			
計						26,080			
単価						26,080	円/m		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	自由勾配側溝	スリット側溝 CH1-300×1000	単位	m	数量		1	単価	29,590
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) 0.52m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.52m <sup>3</sup> /10m	m	1	29,590	29,590			
計						29,590			
単価						29,590	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	自由勾配側溝	CH2-300×300	単位	m	数量		1	単価	9,483
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) 0.5m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.3m <sup>3</sup> /10m	m	1	9,483	9,483			
計						9,483			
単価						9,483	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	自由勾配側溝	CH2-300×500	単位	m	数量		1	単価	11,340
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) 0.51m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	11,340	11,340			
計						11,340			
単価						11,340	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	自由勾配側溝	CH2-300×800	単位	m	数量		1	単価	15,900
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) 0.55m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	15,900	15,900			
計						15,900			
単価						15,900	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	自由勾配側溝	CH2-300×1100	単位	m	数量		1	単価	22,640
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) 0.57m3/10m 有り	m	1	22,640	22,640			
計						22,640			
単価						22,640	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	自由勾配側溝	CH2-300×1300	単位	m	数量		1	単価	35,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.6m3/10m 有り	m	1	35,600	35,600			
計						35,600			
単価						35,600	円/m		



# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	側溝蓋	CH1 W=300用 コンクリート蓋 L=1000	単位	枚	数量	1	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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	7,985	7,985	
	計					7,985	
	単価					7,985	円/枚

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	側溝蓋	CH1 W=300用 グレナング 蓋 L=1000 T-25 普通目 ホルト固 定	単位	枚	数量	1	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	30,100	30,100	
	計					30,100	
	単価					30,100	円/枚

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	側溝蓋	PU2 W=400用 コンクリート蓋 歩道用 L=500	単位	枚	数量	1	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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	4,155	4,155	
	計					4,155	
	単価					4,155	円/枚

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	側溝蓋	PU2 W=400用 グレナック® 蓋 L=1000 T-6 細目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	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	58,900	58,900	
	計					58,900	
	単価					58,900	円/枚

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	側溝蓋	PU2 W=400用 コンクリート蓋 車道用 L=500	単位	枚	数量	1	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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	4,785	4,785	
	計					4,785	
	単価					4,785	円/枚

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	側溝蓋	PU2 W=400用 グレナック® 蓋 L=1000 T-25 細目 ホール固定	単位	枚	数量	1	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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	78,460	78,460	
	計					78,460	
	単価					78,460	円/枚

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	側溝蓋	CH2 W=300用 コンクリート蓋 L=500	単位	枚	数量	1	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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,925	1,925	
	計					1,925	
	単価					1,925	円/枚

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	側溝蓋	CH2 W=300用 グレナック® 蓋 L=1000 T-25 普通目 ホルト固 定	単位	枚	数量	1	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	17,900	17,900	
	計					17,900	
	単価					17,900	円/枚

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	暗渠排水管	VP φ 200	単位	m	数量		単価	3,079
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	3,079	3,079	
計							3,079	
単価							3,079	円/m

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	鉄筋コンクリート台付管	D300	単位	m	数量		単価	11,850
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	11,580	115,800	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.072	37,230	2,680.56	
計							118,480.56	
単価							11,850	円/m

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	巻きコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	19,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.296	27,550	8,154.8		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1.584	7,115	11,270.16		
計						19,424.96		
単価						19,430	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	現場打ち街渠柵	400×700×1500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	96,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 0.92m3を超え0.97m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	96,780	96,780		
計						96,780		
単価						96,780	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	現場打ち集水桝	G1-500×500×1200 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.65m3を超え0.69m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	72,840	72,840	
	計					72,840	
	単価					72,840	円/箇所

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	現場打ち集水桝	G2-500×500×460 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	38,180	38,180	
	計					38,180	
	単価					38,180	円/箇所

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	現場打ち集水桝	G1-500×500×2000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	134,400
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) 1.22m3を超え1.29m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	127,900	127,900			
足がけ金具		W=300 全樹脂巻き	個	3	2,140	6,420			
計						134,320			
単価						134,400	円/箇所		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	現場打ち集水桝	G1-800×800×1600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	154,400
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 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	147,900	147,900			
足がけ金具		W=300 全樹脂巻き	個	3	2,140	6,420			
計						154,320			
単価						154,400	円/箇所		



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	現場打ち集水桝	G2-500×500×1600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
						1		108,100
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) 0.97m3を超え1.03m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	101,600	101,600		
足がけ金具		W=300 全樹脂巻き	個	3	2,140	6,420		
計						108,020		
単価						108,100	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	現場打ち集水桝	G2-800×800×1800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
						1		172,100
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) 1.61m3を超え1.70m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	163,500	163,500		
足がけ金具		W=300 全樹脂巻き	個	4	2,140	8,560		
計						172,060		
単価						172,100	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-72号	プレキャスト街渠柵	300×300	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	48,790
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用		基	10	4,873	48,730		
	プレキャスト集水柵 (材料費)			基	10	40,400	404,000		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.27	27,550	7,438.5		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.616	23,160	14,266.56		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート		m <sup>2</sup>	3.32	4,046	13,432.72		
	計						487,867.78		
	単価						48,790	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-73号	プレキャスト街渠柵	300×600	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	63,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用		基	10	5,851	58,510		
	プレキャスト集水柵 (材料費)			基	10	54,500	545,000		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.27	27,550	7,438.5		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.616	23,160	14,266.56		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート		m <sup>2</sup>	3.32	4,046	13,432.72		
	計						638,647.78		
	単価						63,870	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-74号	プレキャスト街渠柵	300×900	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	84,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用		基	10	5,851	58,510		
	プレキャスト集水柵 (材料費)			基	10	75,000	750,000		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.27	27,550	7,438.5		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.616	23,160	14,266.56		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート		m <sup>2</sup>	3.32	4,046	13,432.72		
	計						843,647.78		
	単価						84,370	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-75号	プレキャスト街渠柵	300×1000	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	91,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用		基	10	5,851	58,510		
	プレキャスト集水柵 (材料費)			基	10	82,600	826,000		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.27	27,550	7,438.5		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.616	23,160	14,266.56		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート		m <sup>2</sup>	3.32	4,046	13,432.72		
	計						919,647.78		
	単価						91,970	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	蓋	400×700用 グレーチング 蓋 T-25 普通目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	55,060
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	55,060	55,060		
計						55,060		
単価						55,060	円/枚	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	蓋	500×500用 グレーチング 蓋 T-25 細目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	39,060
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	39,060	39,060		
計						39,060		
単価						39,060	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一78号	蓋	500×500用 グレーチング 蓋 T-6 細目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	25,460
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	25,460	25,460		
計						25,460		
単価						25,460	円/枚	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一79号	蓋	500×500用 縞鋼版蓋 t=6mm	単位	枚	数量	1	単価	24,700
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) 40kg/枚以下 無し 無し		枚	1	24,700	24,700		
計						24,700		
単価						24,700	円/枚	

# 1次単価表

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

単-80号	蓋	800×800用 グレーチング 蓋 T-6 細目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	74,060
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	74,060	74,060			
計					74,060			
単価					74,060	円/枚		



# 1次単価表

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

単-81号	L型街渠	A型(一般部) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	11,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,998	49,980			
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>	1.54	27,550	42,427			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	4.2	4,046	16,993.2			
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>	8.75	1,175	10,281.25			
計						119,681.45			
単価						11,970	円/m		

# 1次単価表

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

単-82号	L型街渠	C型(乗入部) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	11,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,233	42,330		
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>	1.573	27,550	43,336.15		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	4.2	4,046	16,993.2		
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>	8.7	1,175	10,222.5		
計						112,881.85		
単価						11,290	円/m	

# 1次単価表

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

単-83号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	歩車道境界ブロック	A-1型 一般部	m	10			7,865	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,998	49,980		
	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>	0.545	27,550	15,014.75		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2.1	4,046	8,496.6		
	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>	4.3	1,175	5,052.5		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.055	1,838	101.09		
	計					78,644.94		
	単価					7,865	円/m	

# 1次単価表

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

単-84号	歩車道境界ブロック	C-1型 乗入部	単位	m	数量	単価	金額	単価	6,942
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,233	42,330			
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>	0.505	27,550	13,912.75			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2.1	4,046	8,496.6			
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>	3.9	1,175	4,582.5			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.051	1,838	93.73			
計						69,415.58			
単価						6,942		円/m	

# 1次単価表

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

単-85号	歩車道境界ブロック	D-1型 ハス停部	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,409
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	3,672	36,720			
	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>	0.22	27,550	6,061			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	4,046	8,092			
	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>	2.7	1,175	3,172.5			
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.022	1,838	40.43			
	計					54,085.93			
	単価					5,409		円/m	

# 1次単価表

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

単-86号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	1	単価	3,802
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 無し	m	1	3,802	3,802		
	計					3,802		
	単価					3,802	円/m	

# 1次単価表

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

単-87号	舗装止めB	一般部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.22	27,550	33,611		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	12.3	7,115	87,514.5		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	3.6	1,175	4,230		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.031	153,600	4,761.6		
計						130,117.1		
単価						13,020	円/m	

# 1 次単価表

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

単-88号	舗装止めB	擦付部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	11,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.07	27,550	29,478.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	10.3	7,115	73,284.5		
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>	3.6	1,175	4,230		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.031	153,600	4,761.6		
計						111,754.6		
単価						11,180	円/m	



# 1次単価表

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

単-89号	舗装止めC	乗入部 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	4,062
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.3	27,550	8,265		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	4	7,115	28,460		
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	1,175	2,350		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.01	153,600	1,536		
計						40,611		
単価						4,062	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	単位	m	数量		単価	9,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 50m以上100m未満 無	m	1	9,255	9,255		
	計					9,255		
	単価					9,255	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量		単価	8,273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	8,273	8,273		
	計					8,273		
	単価					8,273	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量		1	単価	127.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	127.8	127.8			
計						127.8			
単価						127.8	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	視線誘導標	スノーポール併用型 土中建込 10本未満	単位	本	数量		1	単価	12,690
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)スノーポール併用		土中建込 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数2個 標準 10本未満 無 無	本	1	12,690	12,690			
計						12,690			
単価						12,690	円/本		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	距離標	設置 パネル式(土中埋込)	単位	枚	数量		1	単価	4,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
距離標		設置 パネル式(土中埋込)	枚	1	4,309	4,309			
計						4,309			
単価						4,309	円/枚		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量		1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	m	1	1,260	1,260			
計						1,260			
単価						1,260	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	視線誘導標撤去	土中建込 10本未満	単位	本	数量		単価	1,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工 (視線誘導標)		土中建込 10本未満 無 無	本	1	1,042	1,042		
計						1,042		
単価						1,042	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	距離標撤去	パネル式(土中埋込)	単位	枚	数量		単価	1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		撤去 パネル式(土中埋込)	枚	1	1,700	1,700		
計						1,700		
単価						1,700	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-98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	529.9
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	529.9	529.9			
計						529.9			
単価						529.9	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-99号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量		1	単価	1,315
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	1,315	1,315			
計						1,315			
単価						1,315	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-100号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量		1	単価	507
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	507	507			
	計					507			
	単価					507	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm超え35cm以下	単位	m2	数量		1	単価	712.4
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 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	712.4	712.4			
	計					712.4			
	単価					712.4	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-102号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	14,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 必要 無し 11.5以下		m 3	1	14,830	14,830		
計							14,830		
単価							14,830	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	25,230
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 必要 無し 22.5以下		m 3	1	25,230	25,230		
計							25,230		
単価							25,230	円/m3	



# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	殻運搬	アスファルト塊 (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 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,295	3,295	
	計					3,295	
	単価					3,295	円/m3

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	処処分	アスファルト塊 (掘削)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (m 3)		m 3	1	2,350	2,350	
	計					2,350	
	単価					2,350	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	現場発生産品運搬	ガードレール	単位	式	数量		単価	35,160
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 27.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	2	17,580	35,160		
計						35,160		
単価						35,160	円/式	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	プレテンション桁製作	L=7.16m	単位	本	数量		単価	247,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション方式PC単純軽荷重スラブ桁		外桁 2.558 t/本	本	2	255,000	510,000		
プレテンション方式PC単純軽荷重スラブ桁		中桁 2.548 t/本	本	2	240,000	480,000		
計						990,000		
単価						247,500	円/本	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	ゴム支承	23×150×3010 A1橋台	単位	個	数量		単価
						3	31,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付		0.15m 0.02m3/m	m	3.01	30,820	92,768.2	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.019	152,600	2,899.4	
計						95,667.6	
単価						31,890	円/個

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	ゴム支承	23×150×3010 A2橋台	単位	個	数量		単価
						3	32,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付		0.15m 0.022m3/m	m	3.01	31,350	94,363.5	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.019	152,600	2,899.4	
計						97,262.9	
単価						32,430	円/個

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-110号	変位制限装置	防蝕アンカ装置 M25D A1橋台	単位	組	数量	1	単価
							7,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
変位制限装置			組	1	7,770	7,770	
計						7,770	
単価						7,770	円/組

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-111号	変位制限装置	防蝕アンカ装置 F28D A2橋台	単位	組	数量	1	単価
							7,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
変位制限装置			組	1	7,980	7,980	
計						7,980	
単価						7,980	円/組

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	桁架設	プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量		1	単価	82,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレンクレーン架設 (橋台背面)		プレテンションPC単純床版橋 2.6t/本以下	本	1	82,720	82,720			
計						82,720			
単価						82,720	円/本		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	鉄筋	SD345 D19 防錆処理鉄筋	単位	本	数量		1	単価	18,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防錆処理鉄筋設置		SD345 D19 L=2.91m 挿入	本	1	12,150	12,150			
防錆処理鉄筋		SD345 D19 L=2.91m ナット, アンカープレート含む	本	1	6,590	6,590			
計						18,740			
単価						18,740	円/本		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	コンクリート	24-12-25(20)(普通) 散水養生無し コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量		1	単価	40,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組コンクリート工		プレテンション床版桁 24-12-25(20)(普通) 無 プーム打設	m3	1	40,060	40,060			
計						40,060			
単価						40,060	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	足場	安全ネット必要 側部足場	単位	式	数量		1	単価	105,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
側部足場(スラブ桁橋)		標準(1箇月)	m	14	7,512	105,168			
計						105,168			
単価						105,200	円/式		

# 1次単価表

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

単-116号	埋設ポイント	床版箱抜き型 先付け工法	単位	m	数量	1	単価	72,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	新設 床版箱抜き型 先付工法 0.016m <sup>2</sup> 無	m	1	72,440	72,440		
	計					72,440		
	単価					72,440	円/m	

# 1次単価表

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

単-117号	排水管	鋼管 H358 W597 エルボ°85°	単位	箇所	数量	1	単価	62,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		鋼管	箇所	1	10,130	10,130		
排水パイプ		鋼管 STKM13A H358 W597 エルボ°85°	本	1	46,800	46,800		
フレキシブルチューブ		SUS304 φ20 L=120	本	1	5,630	5,630		
計						62,560		
単価						62,560	円/箇所	



# 1 次単価表

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

単-118号	場所打地覆	24-12-25(20)(普通)	単位	m	数量	10	単価	8,409
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	6.049	7,909	47,841.54			
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.063	246,300	15,516.9			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(普通) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.862	23,910	20,610.42			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.061	1,838	112.11			
計					84,080.97			
単価					8,409	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	橋梁用高欄	アルミ製 設置 橋梁用高欄(組立式)	単位	m	数量	1	単価	67,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用高欄		設置 組立式	m	1	67,640	67,640		
計						67,640		
単価						67,640	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上 塗膜系防水	単位	m <sup>2</sup>	数量	18	単価	3,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) 無し 全ての費用	m <sup>2</sup>	18	1,606	28,908		
塗膜系防水		新設 有 68.277m/100m <sup>2</sup> 有 40m/100m <sup>2</sup> 200m <sup>2</sup> 未満 無	m <sup>2</sup>	17	2,224	37,808		
計						66,716		
単価						3,707	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121号	基礎材	RC-40 t=20cm	単位	m2	数量	1	単価	1,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,489	1,489		
計						1,489		
単価						1,489	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	2,903
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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.1	23,160	2,316		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.145	4,046	586.67		
計						2,902.67		
単価						2,903	円/m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	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 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	21,770	21,770	
計						21,770	
単価						21,770	円/m3

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	153,600	153,600	
計						153,600	
単価						153,600	円/t

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	型枠	一般型枠	単位	式	数量		単価	
						1		363,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	46	7,909	363,814		
計						363,814		
単価						363,900	円/式	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	足場	安全ネット必要 手摺先行型	単位	式	数量		単価	
						1		192,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	50	3,842	192,100		
計						192,100		
単価						192,100	円/式	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	足場	安全ネット必要 単管傾斜	単位	式	数量		単価	
						1		63,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	20	3,161	63,220		
計						63,220		
単価						63,220	円/式	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	後打ちコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						0.6		113,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.6	27,860	16,716		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	7.2	7,115	51,228		
計						67,944		
単価						113,300	円/m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

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

単-129号	重力的擁壁	18-8-40 (高炉) 擁壁平均高1.86m	単位	m3	数量	1	単価	44,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力的擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	44,140	44,140		
計						44,140		
単価						44,140	円/m3	

# 1次単価表

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

単-130号	仮設材運搬費	鋼矢板Ⅲ型	単位	式	数量	1	単価	149,800
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 18.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	11.3	4,660	52,658		
	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 18.3km 12m以内 冬期割増 無	t	11.3	5,592	63,189.6		
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	11.3	3,000	33,900		
	計					149,747.6		
	単価					149,800	円/式	



## 参考資料 (1)

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

	型枠工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	4,588
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.43	24,045	10,339				
型わく工		人	0.86	24,570	21,130				
普通作業員		人	0.52	18,270	9,500				
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		4,911				
計					45,880				
単価					4,588	円/m <sup>2</sup>			

## 参考資料 (1)

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

	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	2,966
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,045	14,427			
特殊作業員		人	1.1	21,525	23,677			
普通作業員		人	1.9	18,270	34,713			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	15,600	188,760			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.89	36,170	32,191			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,832			
計					296,600			
単価					2,966		円/m 2	

# 参考資料 (1)

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

養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	79.83
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	24,045	2,164		
普通作業員		人	0.31	18,270	5,663		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		156		
計					7,983		
単価					79.83	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

型枠工	小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	8,784
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	24,045	21,640			
型わく工		人	1.6	24,570	39,312			
普通作業員		人	1.2	18,270	21,924			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		4,964			
計					87,840			
単価					8,784		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

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

	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	5,039
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	24,045	43,281			
特殊作業員		人	2.1	21,525	45,202			
普通作業員		人	3.5	18,270	63,945			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	15,600	188,760			
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	13.3	12,010	159,733			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,979			
計					503,900			
単価					5,039	円/m 2		

# 参考資料 (1)

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

養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	155.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.21	24,045	5,049		
普通作業員		人	0.56	18,270	10,231		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		300		
計					15,580		
単価					155.8	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	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 2			
					100	2,737
土木一般世話役		人	1	24,045	24,045	
普通作業員		人	3.2	18,270	58,464	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	15,600	188,760	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,431	
計					273,700	
単価					2,737	円/m 2

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防草シート設置	無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 有り 1.05m <sup>2</sup>	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 1,173
防草シート設置 (露出)	時間制約無 現場条件1 法面部(1:2.0以下)	単位	数量	単価	金額	摘要
		m <sup>2</sup>	1	690	690	
防草シート	目付量240g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1.05	460	483	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,173	
単価					1,173	円/m <sup>2</sup>



## 参考資料 (1)

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

	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) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	22,850
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 2	100	11,755	1,175,500			
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 2	100	5,500	550,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	35.84	15,600	559,104			
諸雑費 (まるめ)		式	1		396			
計					2,285,000			
単価					22,850	円/m 2		

## 参考資料 (1)

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

	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 2	数量	100	単価	23,720
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 2	100	11,755	1,175,500			
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 2	100	5,500	550,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	41.44	15,600	646,464			
諸雑費 (まるめ)		式	1		36			
計					2,372,000			
単価					23,720	円/m 2		

## 参考資料 (1)

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

	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	8,509
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	5,233	52,330			
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	1,890	31,185			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	2,620	1,572			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					85,090			
単価					8,509	円/m		

## 参考資料 (1)

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

	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 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	43,240
	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	5,160	51,600		
	PU2側溝	400×500×2000 歩道用	個		5	75,400	377,000		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>		1.44	2,620	3,772		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		28		
	計						432,400		
	単価						43,240	円/m	

## 参考資料 (1)

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

	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 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	43,390
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	5,160	51,600			
PU2側溝	400×500×2000 車道用	個	5	75,700	378,500			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.44	2,620	3,772			
諸雑費 (まるめ)		式	1		28			
計					433,900			
単価					43,390		円/m	

## 参考資料 (1)

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

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.52m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	14,960
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	5,033	50,330				
自由勾配側溝	300×300	個	5	17,300	86,500				
生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.159	15,600	2,480				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.551	15,600	8,595				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.624	2,620	1,634				
諸雑費 (まるめ)		式	1		61				
計					149,600				
単価					14,960	円/m			

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.52m <sup>3</sup> /10m	単位	m			
					10	16,450
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,033	50,330	
自由勾配側溝	300×400	個	5	19,700	98,500	
生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.343	15,600	5,350	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.551	15,600	8,595	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.624	2,620	1,634	
諸雑費 (まるめ)		式	1		91	
計					164,500	
単価					16,450	円/m

## 参考資料 (1)

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

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.52m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	17,620
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	5,033	50,330			
自由勾配側溝	300×500	個	5	22,100	110,500			
生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.326	15,600	5,085			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.551	15,600	8,595			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.624	2,620	1,634			
諸雑費 (まるめ)		式	1		56			
計						176,200		
単価						17,620	円/m	



## 参考資料 (1)

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

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.52m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	20,020
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	5,033	50,330				
自由勾配側溝	300×600	個	5	26,800	134,000				
生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.361	15,600	5,631				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.551	15,600	8,595				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.624	2,620	1,634				
諸雑費 (まるめ)		式	1		10				
計					200,200				
単価					20,020	円/m			

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.52m <sup>3</sup> /10m	単位	m			21,410
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,033	50,330	
自由勾配側溝	300×700	個	5	29,700	148,500	
生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.32	15,600	4,992	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.551	15,600	8,595	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.624	2,620	1,634	
諸雑費 (まるめ)		式	1		49	
計					214,100	
単価					21,410	円/m

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.52m <sup>3</sup> /10m	単位	m			24,640
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,033	50,330	
自由勾配側溝	300×800	個	5	36,100	180,500	
生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.342	15,600	5,335	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.551	15,600	8,595	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.624	2,620	1,634	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					246,400	
単価					24,640	円/m

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.52m <sup>3</sup> /10m	単位	m			26,080
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,033	50,330	
自由勾配側溝	300×900	個	5	38,900	194,500	
生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.368	15,600	5,740	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.551	15,600	8,595	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.624	2,620	1,634	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					260,800	
単価					26,080	円/m

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.52m <sup>3</sup> /10m	単位	m			
			10		29,590	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,033	50,330	
自由勾配側溝	300×1000	個	5	46,100	230,500	
生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.305	15,600	4,758	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.551	15,600	8,595	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.624	2,620	1,634	
諸雑費 (まるめ)		式	1		83	
計					295,900	
単価					29,590	円/m

## 参考資料 (1)

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

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.5m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.3m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,483
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	5,033	50,330			
自由勾配側溝	CH-2 300×300	個	5	6,560	32,800			
生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.159	15,600	2,480			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.53	15,600	8,268			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.36	2,620	943			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計						94,830		
単価						9,483	円/m	

## 参考資料 (1)

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

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.51m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	11,340
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	5,033	50,330				
自由勾配側溝	CH-2 300×500	個	5	9,200	46,000				
生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.487	15,600	7,597				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.541	15,600	8,439				
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.366	2,620	958				
諸雑費 (まるめ)		式	1		76				
計					113,400				
単価					11,340	円/m			

## 参考資料 (1)

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

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.55m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	15,900
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	5,033	50,330				
自由勾配側溝	CH-2 300×800	個	5	17,600	88,000				
生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.674	15,600	10,514				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.583	15,600	9,094				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.39	2,620	1,021				
諸雑費 (まるめ)		式	1		41				
計					159,000				
単価					15,900	円/m			



## 参考資料 (1)

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

	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) 0.57m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	22,640
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	6,467	64,670				
自由勾配側溝	CH-2 300×1100	個	5	28,000	140,000				
生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.719	15,600	11,216				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.604	15,600	9,422				
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.402	2,620	1,053				
諸雑費 (まるめ)		式	1		39				
計					226,400				
単価					22,640	円/m			

## 参考資料 (1)

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

	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) 0.6m3/10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	35,600
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 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,467	64,670				
自由勾配側溝	CH-2 300×1300	個	5	54,300	271,500				
生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.56	15,600	8,736				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.636	15,600	9,921				
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.42	2,620	1,100				
諸雑費 (まるめ)		式	1		73				
計					356,000				
単価					35,600	円/m			

## 参考資料 (1)

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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	7,985
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	755	75,500		
側溝蓋	CH1 W=300用 Co蓋	枚	100	7,230	723,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					798,500		
単価					7,985	円/枚	

## 参考資料 (1)

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

	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	30,100
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	300	30,000			
側溝蓋	CH1 W=300用 Gr蓋 T-25 普通目 ボール固定	枚	100	29,800	2,980,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,010,000			
単価					30,100	円/枚		

## 参考資料 (1)

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

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	4,155
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	755	75,500		
側溝蓋	PU2 W=400用 Co蓋 歩道用	枚	100	3,400	340,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					415,500		
単価					4,155	円/枚	

## 参考資料 (1)

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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	58,900
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	300	30,000			
側溝蓋	PU2 W=400用 Gr蓋 T-6 細目 ボルト固定	枚	100	58,600	5,860,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						5,890,000		
単価						58,900	円/枚	

## 参考資料 (1)

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

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	単価	金額	単価	4,785
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	755	75,500			
側溝蓋	PU2 W=400用 Co蓋 車道用 L=500	枚	100	4,030	403,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					478,500			
単価					4,785	円/枚		

## 参考資料 (1)

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

	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	78,460
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	755	75,500			
側溝蓋	PU2 W=400用 Gr蓋 T-25 細目 ボルト固定	枚	100	77,700	7,770,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		500			
計					7,846,000			
単価					78,460	円/枚		



## 参考資料 (1)

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

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	単価	金額	単価	1,925
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	755	75,500			
側溝蓋	CH2 W=300用 Co蓋	枚	100	1,170	117,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					192,500			
単価					1,925	円/枚		

## 参考資料 (1)

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

	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	17,900
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	300	30,000			
側溝蓋	CH2 W=300用 Gr蓋 T-25 細目 ボルト固定	枚	100	17,600	1,760,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,790,000			
単価					17,900	円/枚		

## 参考資料 (1)

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

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	単価	金額	単価	55,060
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	755	75,500			
柵蓋	400×700用 グレーチング 蓋 T-25 普通目 ボルト固定	枚	100	54,300	5,430,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		500			
計					5,506,000			
単価					55,060	円/枚		

## 参考資料 (1)

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

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	単価	金額	単価	39,060
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	755	75,500			
柵蓋	500×500用 クレチング 蓋 T-25 細目 ボルト固定	枚	100	38,300	3,830,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		500			
計					3,906,000			
単価					39,060	円/枚		

## 参考資料 (1)

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

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	単価	金額	単価	25,460
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	755	75,500			
柵蓋	500×500用 クレチング 蓋 T-6 細目 ボルト固定	枚	100	24,700	2,470,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		500			
計					2,546,000			
単価					25,460	円/枚		

## 参考資料 (1)

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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	24,700
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	300	30,000			
柵蓋	500×500用 縞鋼板蓋	枚	100	24,400	2,440,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,470,000			
単価					24,700		円/枚	

# 参考資料 (1)

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

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	単価	金額	単価	74,060
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	755	75,500			
柵蓋	800×800用 クレチング 蓋 T-6 細目 ボルト固定	枚	100	73,300	7,330,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		500			
計					7,406,000			
単価					74,060	円/枚		

## 参考資料 (1)

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	153,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	81,000	83,430			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,150	70,150			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計						153,600		
単価						153,600	円/t	



# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m以上100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 9,255
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,675	167,500	
防護柵 (P種)	土中建込	m	100	7,580	758,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					925,500	
単価					9,255	円/m

## 参考資料 (1)

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

	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,273
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	1,282.5	128,250			
防護柵 (P種)	コンクリート建込	m	100	6,990	699,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		50			
計					827,300			
単価					8,273	円/m		

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1,000	69	69,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	635	44,450	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	150	8,850	
軽油	1.2号	L	34	112	3,808	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,692	
計					127,800	
単価					127.8	円/m

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	土中建込 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数2個 標準 10本未満 無 無	本	1	12,684.5	12,684	1	12,690
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 スノーポール併用型	片面反射 φ100以下 反射体数2個	本	1	12,684.5	12,684		
諸雑費(まるめ)		式	1		6		
計					12,690		
単価					12,690	円/本	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	m	1	1,260	1,260	1	1,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B	m	1	1,260	1,260		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					1,260		
単価					1,260	円/m	

# 参考資料 (1)

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

道路付属物撤去工 (視線誘導標)		土中建込 10本未満 無 無		単位	本	数量	1	単価	1,042
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
視線誘導標撤去工	土中建込用 スノーポール併用型含	本	1	1,042.6	1,042				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					1,042				
単価					1,042	円/本			

## 参考資料 (1)

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

構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 必要 無し 11.5以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	14,830
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 必要	m <sup>3</sup>	1	8,897	8,897			
処分費 (m <sup>3</sup> )		m <sup>3</sup>	1	3,760	3,760			
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 11.5km以下 全ての費用	m <sup>3</sup>	1	2,173	2,173			
計						14,830		
単価						14,830	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

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

構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 必要 無し 22.5以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	25,230
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 必要	m <sup>3</sup>	1	15,690	15,690			
処分費 (m <sup>3</sup> )		m <sup>3</sup>	1	6,250	6,250			
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 22.5km以下 全ての費用	m <sup>3</sup>	1	3,295	3,295			
計					25,235			
単価					25,230	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
				100			2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻 (掘削)	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000		
計					235,000		
単価					2,350	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
				1			15,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	15,015	15,015		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					15,020		
単価					15,020	円/人日	



## 参考資料 (1)

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

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	13,020	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円/人日	

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付	0.15m 0.02m <sup>3</sup> /m	m			10	30,820
橋りょう世話役		人	1	36,015	36,015	
橋りょう特殊工		人	2	30,030	60,060	
普通作業員		人	2	18,270	36,540	
簡易ゴム支承	A1橋台 23×150×3010	m <sup>2</sup>	1.5	82,300	123,450	
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	375	125	46,875	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,260	
計					308,200	
単価					30,820	円/m

## 参考資料 (1)

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	152,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	1.03	80,000	82,400			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,150	70,150			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					152,600			
単価					152,600	円/t		

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付	0.15m 0.022m <sup>3</sup> /m	m				
橋りょう世話役		人	1	36,015	36,015	
橋りょう特殊工		人	2	30,030	60,060	
普通作業員		人	2	18,270	36,540	
簡易ゴム支承	A2橋台 23×150×3010	m <sup>2</sup>	1.5	82,700	124,050	
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	412.5	125	51,562	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,273	
計					313,500	
単価					31,350	円/m

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
変位制限装置		単位	組	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	7,770	
変位制限装置	防蝕アンカー装置 M25D	組	1	7,770	7,770		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,770		
単価					7,770	円/組	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
変位制限装置		単位	組	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	7,980	
変位制限装置	防蝕アンカー装置 F28D	組	1	7,980	7,980		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,980		
単価					7,980	円/組	

### 参考資料 (1)

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

ラフテレーンクレーン架設 (橋台背面)	プレテンションPC単純床版橋 2.6t/本以下	単位	本	数量	単価	金額	単価	82,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.5	36,015	90,037			
橋りょう特殊工		人	15	30,030	450,450			
普通作業員		人	10	18,270	182,700			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.5	41,600	104,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		13			
計					827,200			
単価					82,720	円/本		

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
防錆処理鉄筋設置	SD345 D19 L=2.91m 挿入					10		12,150
橋りょう世話役		人	0.5	36,015		18,007		
橋りょう特殊工		人	1.4	30,030		42,042		
普通作業員		人	0.8	18,270		14,616		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	41,600		20,800		
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1			26,035		
計						121,500		
単価						12,150	円/本	

## 参考資料 (1)

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

	横組コンクリート工	プレテンション床版桁 24-12-25(20)(普通) 無 ブーム打設	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	40,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1.6	36,015	57,624				
特殊作業員		人	1.7	21,525	36,592				
型わく工		人	2.5	24,570	61,425				
普通作業員		人	2.4	18,270	43,848				
生コンクリート	24-12-25(20)	m 3	10.5	16,300	171,150				
コンクリートポンプ車運転	ブーム式90~110m3/h	時間	1.5	13,380	20,070				
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,891				
計					400,600				
単価					40,060	円/m 3			



# 参考資料 (1)

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

側部足場 (スラブ桁橋)	標準(1箇月)	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,512
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.24	30,030	7,207			
足場材賃料		月	1	305	305			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,512			
単価					7,512	円/m		

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	新設 床版箱抜型 先付工法 0.016m <sup>2</sup> 無	m	1			72,440
埋設型伸縮継手工 新設	床版箱抜型 先付工法	m	1	29,300	29,300	
埋設型伸縮継手工 加算額	本体材料費 床版箱抜型 特殊合材費	m <sup>3</sup>	0.016	740,000	11,840	
埋設型伸縮継手工 加算額	本体材料費 床版箱抜型 伸縮金物費	m	1	31,300	31,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					72,440	
単価					72,440	円/m

### 参考資料 (1)

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

排水管設置		鋼管	単位	箇所	数量	10	単価	10,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	24,045	19,236			
特殊作業員		人	2.2	21,525	47,355			
普通作業員		人	1.4	18,270	25,578			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		9,131			
計						101,300		
単価						10,130	円/箇所	

# 参考資料 (1)

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

鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	246,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エポキシ樹脂塗装鉄筋	SD345 D13 塗装費含む	t	1.03	171,000	176,130			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,150	70,150			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計					246,300			
単価					246,300	円/t		

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜系防水	新設 有 68.277m/100m2 有 40m/100m2 200m2未満 無	m <sup>2</sup>	100	1,736.5	173,650	2,224
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m <sup>2</sup>	100	1,736.5	173,650	
床版排水材	導水テープ 30×3	m	71.691	500	35,845	
目地材	橋面防水用 セロシールSS 幅30mm 厚5mm	m	42	305	12,810	
諸雑費 (まるめ)		式	1		95	
計					222,400	
単価					2,224	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

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

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,842
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,045	33,663		
	とび工		人	7.7	23,310	179,487		
	普通作業員		人	1.2	18,270	21,924		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		90,886		
	計					384,200		
	単価					3,842	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

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

	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	3,161
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	1.4	24,045	33,663			
	とび工		人	5.6	23,310	130,536			
	普通作業員		人	2.5	18,270	45,675			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	41,600	33,280			
	諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		72,946			
	計					316,100			
	単価					3,161	円/掛m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	100 < Nmax ≤ 180 III型 9m以下						10	81,740
土木一般世話役		人	1.282	24,045		30,825		
特殊作業員		人	1.282	21,525		27,595		
とび工		人	2.564	23,310		59,766		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型	日	1.282	334,400		428,700		
ラフテレーンクレーン運転	50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.282	123,100		157,814		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1			112,700		
計						817,400		
単価						81,740	円/枚	



## 参考資料 (1)

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

	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,595
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.208	24,045	5,001			
特殊作業員		人	0.208	21,525	4,477			
とび工		人	0.417	23,310	9,720			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	146,600	30,492			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	日	0.208	77,570	16,134			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		126			
計					65,950			
単価					6,595	円/枚		

## 参考資料 (1)

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

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	409,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.1	24,045	26,449			
特殊作業員		人	1.1	21,525	23,677			
とび工		人	2.19	23,310	51,048			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	日	0.59	334,400	197,296			
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	123,100	110,790			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					409,300			
単価					409,300	円/回		

## 参考資料 (1)

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

	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 7m/枚 18日 無 有 3500円 無 2回	単位	枚	数量	1	単価	8,542
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.42	1,440	604			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.42	18,900	7,938			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,542			
単価					8,542	円/枚		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 4,261
土木一般世話役		人	0.278	24,045	6,684	
特殊作業員		人	0.278	21,525	5,983	
普通作業員		人	0.278	18,270	5,079	
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	47,340	13,160	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		704	
計					42,610	
単価					4,261	円/袋

## 参考資料 (1)

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

大型土のう工	設置 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,273
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.116	24,045	2,789		
特殊作業員		人	0.116	21,525	2,496		
普通作業員		人	0.116	18,270	2,119		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	設置 6m以下	日	0.116	45,890	5,323		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					12,730		
単価					1,273	円/袋	

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10	612.7	
土木一般世話役		人	0.069	24,045		1,659		
特殊作業員		人	0.069	21,525		1,485		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	43,240		2,983		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,127		
単価						612.7	円/袋	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 18.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,660
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 20kmまで	t	1	4,660	4,660		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,660		
単価						4,660	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	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 18.3km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	5,592
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 20kmまで	t	1	5,592	5,592		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,592		
単価						5,592	円/t	

# 参考資料 (1)

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

仮設材等の積込み, 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. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ (クローラ型) 運転						1		36,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,210	21,210			
軽油	1. 2号	L	39.5	112	4,424			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 28m3 (平積0. 2m3) 1. 7t吊	日	1.6	6,580	10,528			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計						36,170		
単価						36,170	円/日	

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t						1	12,010
運転手 (特殊)		人	0.16	21,210		3,393		
軽油	1.2号	L	18	112		2,016		
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,600		6,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1				1	
計						12,010		
単価						12,010	円/時間	

## 参考資料 (2)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価
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	8,897.2	8,897	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					8,897	
	単価					8,897	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費	コンクリート無筋	m <sup>3</sup>	100	3,760	376,000	
	計					376,000	
	単価					3,760	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (2)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価
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	15,686.4	15,686	
諸雑費 (まるめ)			式	1		4	
計						15,690	
単価						15,690	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	コンクリート有筋		m <sup>3</sup>	100	6,250	625,000	
計						625,000	
単価						6,250	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリートポンプ車運転	ブーム式90~110m <sup>3</sup> /h					1		13,380
運転手 (特殊)		人	0.14	21,210		2,969		
軽油	1. 2号	L	16	112		1,792		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m <sup>3</sup> /h	時間	1	8,610		8,610		
諸雑費 (まるめ)		式	1			9		
計						13,380		
単価						13,380	円/時間	

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型					1	334,400	
軽油	1. 2号	L		202	112	22,624		
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]	排ガス型(第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日		1.45	215,000	311,750		
諸雑費(まるめ)		式		1		26		
計						334,400		
単価						334,400	円/日	

## 参考資料 (2)

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

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	123,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,210	21,210			
軽油	1. 2号	L	139	112	15,568			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費 (まるめ)		式	1		47			
計					123,100			
単価					123,100	円/日		

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	146,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型							
軽油	1. 2号	L	132	112	14,784			
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805			
諸雑費 (まるめ)		式	1		11			
計						146,600		
単価						146,600	円/日	



## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)					1	77,570	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,210	21,210			
軽油	1. 2号	L	107	112	11,984			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25 t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計						77,570		
単価						77,570	円/日	

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	1			47,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	21,210	21,210	
軽油	1. 2号	L	98	112	10,976	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.39	10,900	15,151	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					47,340	
単価					47,340	円/日

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転 (クレーン仕様)	設置 6m以下	日	1	21,210	21,210	45,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	21,210	21,210	
軽油	1. 2号	L	88	112	9,856	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.36	10,900	14,824	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					45,890	
単価					45,890	円/日

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	1	21,210	21,210	43,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	21,210	21,210	
軽油	1. 2号	L	74	112	8,288	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.26	10,900	13,734	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					43,240	
単価					43,240	円/日

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	掘削	土砂 小規模(標準以外)	単位	m3	数量		1	単価	2,132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m 3	1	2,132	2,132			
	計					2,132			
	単価					2,132	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	4,877
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	4,877	4,877			
	計					4,877			
	単価					4,877	円/m3		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
							4,957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土		2.5m未満	m 3	1	4,957	4,957	
計						4,957	
単価						4,957	円/m3

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
							3,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	3,199	3,199	
計						3,199	
単価						3,199	円/m3

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一5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	716.5
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	716.5	716.5			
	計					716.5			
	単価					716.5	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一6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	902.4
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	902.4	902.4			
	計					902.4			
	単価					902.4	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	673.5
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 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	673.5	673.5			
計						673.5			
単価						673.5	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材 (25) 仕上り厚 90mm 1.4m未 満	単位	m2	数量		1	単価	4,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,088	4,088			
計						4,088			
単価						4,088	円/m2		



# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	基層(車道・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	2,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,639	2,639			
計						2,639			
単価						2,639	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ホ <sup>ホ</sup> リマー改質アスファルトII型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,929
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスファルト混合物ホ <sup>ホ</sup> リマー改質アスファルトII型(20)DS3000	m 2	1	2,929	2,929			
計						2,929			
単価						2,929	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量		1	単価	1,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		250mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,840	1,840			
計						1,840			
単価						1,840	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	2,038
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,038	2,038			
計						2,038			
単価						2,038	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量		1	単価	1,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		250mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,840	1,840			
計						1,840			
単価						1,840	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	基層(歩道部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(歩道部)		1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,990	1,990			
計						1,990			
単価						1,990	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(歩道部)	1.4m以上 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,960	1,960			
	計					1,960			
	単価					1,960	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16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	945.1
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	945.1	945.1			
	計					945.1			
	単価					945.1	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,743
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,743	1,743			
計						1,743			
単価						1,743	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	自由勾配側溝	300×500	単位	m	数量		1	単価	11,230
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) 0.55m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	1	11,230	11,230			
計						11,230			
単価						11,230	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	側溝蓋	グレーチング蓋 歩道用 細目 W300用 L=1000 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	39,800
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	39,800	39,800		
計						39,800		
単価						39,800	円/枚	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	側溝蓋	コンクリート蓋 車道用 W300用 L=500	単位	枚	数量	1	単価	1,925
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	1,925	1,925		
計						1,925		
単価						1,925	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	側溝蓋	コンクリート蓋 歩道用 W300用 L=500	単位	枚	数量		単価	1,640
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	1,640	1,640		
	計					1,640		
	単価					1,640	円/枚	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	管渠型側溝	φ300 A型 一般部	単位	m	数量		単価	12,930
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	1	12,930	12,930		
	計					12,930		
	単価					12,930	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	管渠型側溝	φ300 A'型 一般部	単位	m	数量		1	単価	22,760
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	1	22,760	22,760			
計						22,760			
単価						22,760	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	管渠型側溝	φ300 B型 乗入部	単位	m	数量		1	単価	13,280
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	1	13,280	13,280			
計						13,280			
単価						13,280	円/m		



# 1次単価表

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

単-25号	L型街渠	A-1型 一般部	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,998	49,980			
	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>	0.522	27,550	14,381.1			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2.2	4,046	8,901.2			
	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>	3.8	1,175	4,465			
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.052	1,838	95.57			
	計					77,822.87			
	単価					7,783		円/m	

# 1 次単価表

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

単-26号	L型街渠	A-3型 一般部(円型側溝なし)	単位	m	数量	単価	金額	単価	11,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,998	49,980			
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>	1.416	27,550	39,010.8			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	4	4,046	16,184			
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>	9.2	1,175	10,810			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.142	1,838	260.99			
計						116,245.79			
単価						11,630		円/m	

# 1次単価表

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

単-27号	L型街渠	B-1型 乗入部	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,233	42,330			
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>	0.558	27,550	15,372.9			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2.2	4,046	8,901.2			
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>	3.8	1,175	4,465			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.056	1,838	102.92			
計						71,172.02			
単価						7,118		円/m	

# 1次単価表

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

単-28号	L型街渠	B-3型 乗入部	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,233	42,330			
	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>	1.449	27,550	39,919.95			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	4	4,046	16,184			
	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>	9.2	1,175	10,810			
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.145	1,838	266.51			
	計					109,510.46			
	単価					10,960		円/m	

# 1次単価表

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

単-29号	L型街渠	C-3型 切下部(円型側溝なし)	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,233	42,330			
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>	1.137	27,550	31,324.35			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2.8	4,046	11,328.8			
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>	7.85	1,175	9,223.75			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.114	1,838	209.53			
計						94,416.43			
単価						9,442	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種	単位	m	数量		単価	13,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 300mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	13,380	13,380		
計						13,380		
単価						13,380	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	暗渠排水管	VP200	単位	m	数量		単価	3,079
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	3,079	3,079		
計						3,079		
単価						3,079	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	現場打ち街渠柵	400×500×1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							32,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 0.20m3以上0.22m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	32,980	32,980	
計						32,980	
単価						32,980	円/箇所

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	現場打ち集水柵	31号集水柵 500×500×1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							53,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	53,340	53,340	
計						53,340	
単価						53,340	円/箇所

# 1次単価表

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

単-34号	プレキャスト街渠柵	A-1型 H1000	単位	箇所	数量	10	単価	45,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用	基	10	5,851	58,510		
	プレキャスト集水柵 (材料費)		基	10	39,100	391,000		
	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>	0.168	27,550	4,628.4		
	計					454,138.4		
	単価					45,420	円/箇所	



# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	蓋	街渠柵 <sup>グ</sup> レチング <sup>グ</sup> 蓋 400×500用 T-25 普通目 ホ <sup>ル</sup> ト固定	単位	枚	数量	1	単価	41,100
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	41,100	41,100		
計						41,100		
単価						41,100	円/枚	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	蓋	集水柵 <sup>グ</sup> レチング <sup>グ</sup> 蓋 500×500用 T-6 細目 ホ <sup>ル</sup> ト固定	単位	枚	数量	1	単価	25,460
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	25,460	25,460		
計						25,460		
単価						25,460	円/枚	

# 1次単価表

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

単-37号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	1	単価	5,615
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	5,615	5,615		
	計					5,615		
	単価					5,615	円/m	

# 1 次単価表

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

単-38号	舗装止め (A)	一般部 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	10	単価	8,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.6	27,550	16,530		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	8	7,115	56,920		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	2	1,175	2,350		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.03	153,600	4,608		
計						80,408		
単価						8,041	円/m	

# 1次単価表

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

単-39号	舗装止め (A)	擦付け部 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.45	27,550	12,397.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	6	7,115	42,690		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	2	1,175	2,350		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.024	153,600	3,686.4		
計						61,123.9		
単価						6,113	円/m	

# 1 次単価表

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

単-40号	舗装止め (A')	一般部 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.6	27,550	16,530		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	6	7,115	42,690		
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>	1.5	1,175	1,762.5		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.03	153,600	4,608		
計						65,590.5		
単価						6,560	円/m	

# 1 次単価表

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

単-41号	舗装止め (A')	擦付け部 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.45	27,550	12,397.5		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	6	7,115	42,690		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1.5	1,175	1,762.5		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.024	153,600	3,686.4		
計						60,536.4		
単価						6,054	円/m	

# 1次単価表

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

単-42号	舗装止め (C)	18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	10	単価	4,062
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.3	27,550	8,265		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	4	7,115	28,460		
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	1,175	2,350		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.01	153,600	1,536		
計						40,611		
単価						4,062	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	127.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	127.8	127.8		
計						127.8		
単価						127.8	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	視線誘導標	スノーポール併用型 コンクリート建込(穿孔含まない) 10本未満	単位	本	数量	1	単価	9,809
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)スノーポール併用		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数2個 標準 10本未満 無 無	本	1	9,809	9,809		
計						9,809		
単価						9,809	円/本	



# 1 次単価表

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

単-45号	照明灯基礎設置	φ 500 1.7m	単位	個所	数量	単価	金額	単価	52,290
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	1	6,528	6,528			
	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>	0.397	27,550	10,937.35			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.32	7,115	9,391.8			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.003	153,600	460.8			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.011	151,600	1,667.6			
	接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,171	5,171			
【材料費】									
	スパイラルダクト (亜鉛引き)	直管 φ 500mm×0.6t	m	1.1	2,320	2,552			
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm	本	1	325	325			
	連結式接地棒	径10×900	本	1	890	890			
	600Vビニル絶縁電線	I V 3.5mm <sup>2</sup>	m	3	42.2	126.6			

# 1次単価表

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

単-45号	照明灯基礎設置	φ 500 1.7m	単位	個所	数量	1	単価	52,290
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	照明用アンカーボルト	□ 2 5 0 mm	φ 2 5 mm	5 2 0 mm	k g	11.14	1,100	12,254
	グリスキャップ	M 2 4			個	4	495	1,980
	計							52,284.15
	単価							52,290 円/個所

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一46号	道路照明灯設置	H=10m 移設	単位	基	数量		1	単価	22,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱		GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	22,820	22,820			
計						22,820			
単価						22,820	円/基		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一47号	視線誘導標撤去	コンクリート建込 10本未満	単位	本	数量		1	単価	249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物撤去工 (視線誘導標)		コンクリート建込 10本未満 無 無	本	1	249	249			
計						249			
単価						249	円/本		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	道路照明灯撤去		単位	基	数量	1	単価
							11,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯撤去		GL8~12m 質量350kg以下 割増なし	基	1	11,410	11,410	
計						11,410	
単価						11,410	円/基

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	照明灯基礎撤去		単位	個所	数量	1	単価
							6,276
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 必要	m <sup>3</sup>	0.4	15,690	6,276	
計						6,276	
単価						6,276	円/個所

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50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	529.9
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	529.9	529.9			
計						529.9			
単価						529.9	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量		1	単価	1,315
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	1,315	1,315			
計						1,315			
単価						1,315	円/m		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価
名称			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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	507	507	
	計					507	
	単価					507	円/m2

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cmを超え35cm以下	単位	m2	数量	1	単価
名称			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 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	712.4	712.4	
	計					712.4	
	単価					712.4	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	23,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 必要 無し 9.5以下	m 3	1	23,830	23,830		
計						23,830		
単価						23,830	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,173
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 10.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,173	2,173		
計						2,173		
単価						2,173	円/m3	

# 1次単価表

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

単-56号	処分	アスファルト舗 (掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	



### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.55m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.6m <sup>3</sup> /10m	単位	m			
					10	11,230
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,033	50,330	
自由勾配側溝	300×500	個	5	9,200	46,000	
生コンクリート	18-8-25(高炉)	m <sup>3</sup>	0.315	15,600	4,914	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.583	15,600	9,094	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.72	2,620	1,886	
諸雑費 (まるめ)		式	1		76	
計					112,300	
単価					11,230	円/m

## 参考資料 (1)

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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	39,800
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	300	30,000			
自由勾配側溝Gr蓋	グレーチング 蓋 W=300 L=1000 細目 ホール固定	枚	100	39,500	3,950,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,980,000			
単価					39,800	円/枚		

## 参考資料 (1)

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

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	単価	金額	単価	1,925
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	755	75,500			
自由勾配側溝Co蓋	車道用 W=300 L=500	枚	100	1,170	117,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					192,500			
単価					1,925	円/枚		

## 参考資料 (1)

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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,640
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	300	30,000			
自由勾配側溝Co蓋	歩道用 W=300 L=500	枚	100	1,340	134,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					164,000			
単価					1,640		円/枚	

## 参考資料 (1)

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

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	41,100
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	300	30,000				
街渠柵グレーチング蓋	400×500 T-25 普通目 ホルト固定	枚	100	40,800	4,080,000				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					4,110,000				
単価					41,100	円/枚			

## 参考資料 (1)

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

	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	25,460
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	755	75,500			
集水桝グレーチング蓋	500×500用 T-6 細目 本 固定	枚	100	24,700	2,470,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		500			
計					2,546,000			
単価					25,460	円/枚		

## 参考資料 (1)

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	153,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	81,000	83,430			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,150	70,150			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計					153,600			
単価					153,600	円/t		

## 参考資料 (1)

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

	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	127.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	69	69,000			
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	635	44,450			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	150	8,850			
軽油	1.2号	L	34	112	3,808			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,692			
計					127,800			
単価					127.8	円/m		



# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数2個 標準 10本未満 無 無	単位	本			
					1	9,809
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 C O建込用 スノーポール併用型	片面反射 φ100以下 反射体数2個 穿孔無	本	1	9,809.5	9,809	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					9,809	
単価					9,809	円/本

# 参考資料 (1)

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

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	単価	金額	単価	6,528
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.9	18,270	16,443			
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	6,976	48,832			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					65,280			
単価					6,528	円/基		

## 参考資料 (1)

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	151,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	79,000	81,370		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,150	70,150		
諸雑費(まるめ)		式	1		80		
計					151,600		
単価					151,600	円/t	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価
					1		5,171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	20,685	5,171	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						5,171	
単価						5,171	円/極

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm	単位	本	数量		単価
					1		325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用 8×500	本	1	325	325	
計						325	
単価						325	円/本

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
連結式接地棒	径10×900					1	890	
連結式接地棒	φ 1 0 × 9 0 0 m m	本	1	890	890			
計						890		
単価						890	円/本	

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	概要
道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし						10	22,820
電工		人		5	20,685	103,425		
普通作業員		人		4	18,270	73,080		
照明ポール		本		10	0	0		
アンカーボルト		組		10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		1.7	30,400	51,680		
諸雑費 (まるめ)		式		1		15		
計						228,200		
単価						22,820	円/基	

# 参考資料 (1)

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

道路付属物撤去工 (視線誘導標)		コンクリート建込 10本未満 無 無		単位	本	数量	1	単価	249
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
視線誘導標撤去工	コンクリート建込用 スノーポール併用型含	本	1	249.6	249				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					249				
単価					249	円/本			

## 参考資料 (1)

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

	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	11,410
	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
電工			人		2.5	20,685	51,712		
普通作業員			人		2	18,270	36,540		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t 吊	日		0.85	30,400	25,840		
諸雑費 (まるめ)			式		1		8		
計							114,100		
単価							11,410	円/基	



### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	15,690
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 3	1	15,686.4	15,686		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					15,690		
単価					15,690	円/m 3	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	6,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート塊 (鉄筋)	m 3	100	6,250	625,000		
計					625,000		
単価					6,250	円/m 3	

## 参考資料 (1)

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

構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 必要 無し 9.5以下	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	23,830
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 必要	m 3	1	15,690	15,690			
処分費 (m 3)		m 3	1	6,250	6,250			
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 9.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,893	1,893			
計					23,833			
単価					23,830	円/m 3		

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
				100			2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト塊 (掘削)	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000		
計					235,000		
単価					2,350	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
				1			15,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	15,015	15,015		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					15,020		
単価					15,020	円/人日	

# 参考資料 (1)

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

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	13,020	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円/人日	

## 参考資料 (2)

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

	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	6,976
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	21,210	3,605			
軽油	1. 2号	L	4.3	112	481			
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	2,890	2,890			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,976			
単価					6,976	円/時間		

## 参考資料 (2)

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	15,690
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	15,686.4	15,686		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						15,690		
単価						15,690	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	6,250
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート塊 (鉄筋)		m <sup>3</sup>	100	6,250	625,000		
計						625,000		
単価						6,250	円/m <sup>3</sup>	