

220328

# 大野油坂道路田野地区他舗装他工事

## 【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	大野油坂道路田野地区他舗装他工事
工事地名	(自)福井県大野市下麻生嶋地先 (至)福井県大野市新塚原地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 3月	12) 設計年月	令和 4年 2月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7022010026	14) 単価適用年月	2022年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年 3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	舗装工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	341日間 自 令和 4年 4月 4日 (当初) 至 令和 5年 3月 10日 ( 0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福井県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	勝山市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	367,434
		23) 公告日	令和 4年 2月 8日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (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	舗装	数量増減	金額増減	摘要
舗装		式	1		229,203,443				
道路土工		式	1		29,499,643				
路体盛土工		式	1		454,500				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	90	5,050	454,500				単-1号
路体盛土工(ICT)		式	1		18,070,520				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	76,700	235.6	18,070,520				単-2号
路床盛土工		式	1		3,080,400				
路床盛土	2.5m未満	m3	600	5,134	3,080,400				単-3号
路床盛土工(ICT)		式	1		2,863,650				
路床盛土(ICT)		m3	8,500	336.9	2,863,650				単-4号
法面整形工(ICT)		式	1		5,030,573				
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	9,770	514.9	5,030,573				単-5号

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	
地盤改良工		式	1		3,147,986				
路床安定処理工		式	1		3,147,986				
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 7.2t/100m2 セメント系固化材	m2	507	1,754	889,278			単-6号	
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 10.4t/100m2 セメント系固化材	m2	393	2,777	1,091,361			単-7号	
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 7.7t/100m2 セメント系固化材	m2	196	2,456	481,376			単-8号	
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 36.34t/100m2 セメント系固化材	m2	117	5,863	685,971			単-9号	
擁壁工		式	1		26,873,553				
作業土工		式	1		222,431				
床掘り	土砂	m3	770	224.3	172,711			単-10号	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	m3	20	2,486	49,720			単-11号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		518,760				

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	12	43,230	518,760			単-12号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工(1号)		式	1		6,538,797				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 幅40cm 高さ20cm	m	18	5,211	93,798			単-13号	
補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 幅50cm 高さ20cm	m	5	5,791	28,955			単-14号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	101	29,190	2,948,190			単-15号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	1,388	1,534	2,129,192			単-16号	
壁面背面排水層	RC-40	m3	50	3,801	190,050			単-17号	
基盤排水層	RC-40	m3	50	3,801	190,050			単-18号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	580	680.9	394,922			単-19号	
壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	m	22	25,620	563,640			単-20号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工(堂動川橋A2橋台右側)		式	1		14,473,693				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 幅40cm 高さ20cm	m	13	5,211	67,743			単-21号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 幅60cm 高さ30cm	m	12	9,555	114,660			単-22号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	173	33,290	5,759,170			単-23号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	3,626	1,614	5,852,364			単-24号	
壁面背面排水層	RC-40	m3	83	3,801	315,483			単-25号	
基盤排水層	RC-40	m3	138	3,801	524,538			単-26号	
吸出し防止材	長繊維ホ <sup>ホ</sup> リエステル系 不織布 t=2.0mm以上	m2	210	543.6	114,156			単-27号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	1,200	680.9	817,080			単-28号	
壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	m	25	29,590	739,750			単-29号	
排水管敷設 (縦断管)	有孔管 φ 200 シングル	m	18	4,928	88,704			単-30号	
排水管敷設 (横断管)	無孔管 φ 200 シングル	m	22	2,387	52,514			単-31号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	9	3,059	27,531			単-32号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (堂動川橋A2橋台左側)		式	1		5,119,872				

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 幅40cm 高さ20cm	m	13	5,211	67,743			単-33号	
補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 幅60cm 高さ30cm	m	3	9,555	28,665			単-34号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	90	24,690	2,222,100			単-35号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	1,020	1,624	1,656,480			単-36号	
壁面背面排水層	RC-40	m3	39	3,801	148,239			単-37号	
基盤排水層	RC-40	m3	43	3,801	163,443			単-38号	
吸出し防止材	長繊維ホ <sup>ホ</sup> ポリエステル系 不織 布 t=2.0mm以上	m2	66	543.6	35,877			単-39号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	570	680.9	388,113			単-40号	
壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	m	16	25,520	408,320			単-41号	
排水管敷設 (横断管)	無孔管 φ 100 シングル	m	0.6	1,487	892			単-42号	
石・ブロック積(張)工		式	1		6,576,719				
作業土工		式	1		129,782				

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
床掘り	土砂	m3	80	224.3	17,944			単-43号	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	20	1,655	33,100			単-44号	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	m3	30	2,486	74,580			単-45号	
基面整正		m2	11	378	4,158			単-46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		6,446,937				
コンクリートブロック基礎(A)	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	m	4	7,522	30,088			単-47号	
コンクリートブロック基礎(B)	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	m	10	8,974	89,740			単-48号	
コンクリートブロック基礎(B1)	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	m	42	7,699	323,358			単-49号	
コンクリートブロック積(28号)	控え35cm 裏込コンクリート厚10cm	m2	8	23,620	188,960			単-50号	
コンクリートブロック積(28号)	控え35cm 裏込コンクリート厚15cm	m2	47	24,540	1,153,380			単-51号	
コンクリートブロック積(1-1号)	控え35cm 裏込コンクリート厚15cm	m2	50	24,540	1,227,000			単-52号	
コンクリートブロック積(1-2号)	控え35cm 裏込コンクリート厚15cm	m2	48	24,540	1,177,920			単-53号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
コンクリートブロック積 (1-3号)	控え35cm 裏込コンクリート 厚15cm	m2	57	24,540	1,398,780			単-54号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	81	7,779	630,099			単-55号	
天端コンクリート (A)	18-8-40(高炉)	m3	0.4	51,730	20,692			単-56号	
天端コンクリート (B)	18-8-40(高炉)	m3	4	51,730	206,920			単-57号	
舗装工		式	1		46,443,581				
橋面防水工		式	1		1,040,966				
橋面防水	塗膜防水	m2	554	1,879	1,040,966			単-58号	
アスファルト舗装工 (田野跨線橋)		式	1		2,239,852				
調整コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	28	22,260	623,280			単-59号	
基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	554	1,284	711,336			単-60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 40m m 3.0m超	m2	554	1,634	905,236			単-61号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	
アスファルト舗装工 (堂動川橋)		式	1		2,497,808				
基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	856	1,284	1,099,104			単-62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 40mm 3.0m超	m2	856	1,634	1,398,704			単-63号	
アスファルト舗装工 (本線部)		式	1		33,414,124				
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	4,640	721.6	3,348,224			単-64号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	4,280	1,100	4,708,000			単-65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	4,170	2,604	10,858,680			単-66号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	4,110	1,562	6,419,820			単-67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 3.0m超	m2	4,060	1,990	8,079,400			単-68号	
アスファルト舗装工 (路肩部)		式	1		6,534,147				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	2,190	887.3	1,943,187			単-69号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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 50m m 3.0m超	m2	2,220	2,068	4,590,960			単-70号	
アスファルト舗装工 (市道復旧車道部)		式	1		128,828				
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	40	721.6	28,864			単-71号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 100mm	m2	40	808.1	32,324			単-72号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混 合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	40	1,691	67,640			単-73号	
アスファルト舗装工 (市道復旧歩道部)		式	1		587,856				
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り 厚 100mm	m2	222	1,091	242,202			単-74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	222	1,557	345,654			単-75号	
排水構造物工		式	1		36,628,417				
作業土工		式	1		735,919				
床掘り	土砂	m3	430	224.3	96,449			単-76号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	150	1,655	248,250			単-77号	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	m3	130	2,486	323,180			単-78号	
基面整正		m2	180	378	68,040			単-79号	
本線排水構造物工		式	1		8,236,833				
フレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	907	8,699	7,889,993			単-80号	
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	2	47,920	95,840			単-81号	
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	4	47,920	191,680			単-82号	
蓋	グレーチング 蓋 500×500 用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	2	29,660	59,320			単-83号	
側溝工		式	1		3,293,446				
フレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	24	8,699	208,776			単-84号	
フレキャスト水路	PU-B500-H800	m	41	20,570	843,370			単-85号	
フレキャスト水路	PU-B800-H900	m	45	27,440	1,234,800			単-86号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
プレキャスト水路	PU-B800-H1000	m	33	30,500	1,006,500			単-87号	
集水柵・マンホール工		式	1		1,681,432				
現場打ち集水柵	G2-B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	箇所	5	52,470	262,350			単-88号	
現場打ち集水柵	G2-B700-L700-H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	57,880	57,880			単-89号	
現場打ち集水柵	G2-B1000-L1000-H1200 18-8-40(高炉)	箇所	1	109,500	109,500			単-90号	
現場打ち集水柵	G2-B1300-L1300-H2900 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	391,400	391,400			単-91号	
現場打ち集水柵	G2-B1400-L1400-H2700 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	373,800	373,800			単-92号	
現場打ち集水柵 (小段柵)	G2-B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	箇所	2	52,470	104,940			単-93号	
プレキャスト集水柵 (田区柵)	H-450 B-320	箇所	3	8,274	24,822			単-94号	
蓋	縞鋼板蓋 700×700用 t=6mm 2枚/組	組	1	56,210	56,210			単-95号	
蓋	縞鋼板蓋 1000×1000 用 t=6mm 2枚/組	組	1	88,210	88,210			単-96号	
蓋	縞鋼板蓋 1300×1300 用 t=6mm 2枚/組	組	1	99,720	99,720			単-97号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
蓋	縞鋼板蓋 1400×1400 用 t=6mm 2枚/組	組	1	112,600	112,600			単-98号	
場所打水路工		式	1		5,072,270				
現場打水路	U-B500-H800~1450(平均1125) 24-12-25(20) (高炉)	m	17	69,810	1,186,770			単-99号	
現場打水路	U-B1000-H2430~2470(平均2450) 24-12-25(20) (高炉)	m	17	201,500	3,425,500			単-100号	
現場打水路	U-B1000-H2660~2690(平均2675) 24-12-25(20) (高炉)	m	2	230,000	460,000			単-101号	
排水工		式	1		11,446,660				
小段排水 (A)	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300× 600 18-8-40(高炉)	m	488	18,120	8,842,560			単-102号	
小段排水 (B)	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300× 600 18-8-40(高炉)	m	22	13,100	288,200			単-103号	
縦排水	PU-B240-H240(ソケット付) 18-8-40(高炉)	m	80	19,910	1,592,800			単-104号	
蓋 (縦排水蓋)	縞鋼板蓋 500×600 t= 6mm	枚	35	20,660	723,100			単-105号	
防草コンクリート		式	1		6,161,857				
張りコンクリート (A)	法肩 18-8-40(高炉) t =70mm コンクリート夜間割増 無	m2	999	2,648	2,645,352			単-106号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
張りコンクリート (B)	法尻 18-8-40(高炉) t=70mm コンクリート夜間割増無	m2	1,190	2,830	3,367,700			単-107号	
張りコンクリート (C)	法尻 18-8-40(高炉) t=70mm コンクリート夜間割増無	m2	22	2,982	65,604			単-108号	
張りコンクリート (D)	18-8-40(高炉) t=70mm コンクリート夜間割増無	m2	29	2,869	83,201			単-109号	
縁石工		式	1		853,126				
縁石工		式	1		853,126				
縁石街渠 (市道復旧部)	18-8-40(高炉) 歩車道 境界ブロック 180/230×250×600(再利用)	m	7	8,478	59,346			単-110号	
縁石街渠 (市道復旧部)	18-8-40(高炉) 歩車道 境界ブロック 180/230×250×600	m	71	11,180	793,780			単-111号	
踏掛版工		式	1		2,902,270				
踏掛版工		式	1		2,902,270				
踏掛版 (A1)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	24	59,230	1,421,520			単-112号	
踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	25	59,230	1,480,750			単-113号	
防護柵工		式	1		10,818,150				

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路側防護柵工		式	1		10,291,640				
ガードレール	塗装品 Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無	m	914	11,260	10,291,640			単-114号	
防止柵工		式	1		526,510				
転落(横断)防止柵 (市道復旧部)	柵高 1.1m 土中建込	m	37	14,230	526,510			単-115号	
標識工		式	1		1,565,360				
小型標識工		式	1		1,565,360				
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.25m 2基以下	基	2	83,280	166,560			単-116号	
標識柱	単柱式 径114.3 柱長さ 3.531m 鋼管杭φ216.3	基	4	197,800	791,200			単-117号	
標識柱	単柱式 径114.3 柱長さ 3.781m 鋼管杭φ216.3	基	2	200,700	401,400			単-118号	
標識柱	単柱式 径114.3 柱長さ 4.269m 鋼管杭φ216.3	基	1	206,200	206,200			単-119号	
道路付属施設工		式	1		1,646,250				
境界工		式	1		1,646,250				

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (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	舗装	数量増減	金額増減	摘要
境界壁	18-8-40(高炉) 幅20cm 平均高65cm	m	125	13,170	1,646,250					単-120号
床版工 (堂動川橋)		式	1		25,875,988					
RC床版工		式	1		25,875,988					
鉄筋	SD345 D16~25 橋梁用 床版	t	91.16	153,300	13,974,828					単-121号
コンクリート	30-12-25(20)(普通)	m3	271	21,360	5,788,560					単-122号
型枠	一般型枠	m2	430	10,360	4,454,800					単-123号
型枠	撤去しない埋設型枠	m2	540	3,070	1,657,800					単-124号
橋梁付属物工		式	1		4,865,910					
伸縮装置工		式	1		4,865,910					
鋼・コン製伸縮装置 (A1)	伸縮量70mm 車道用	m	12.9	198,300	2,558,070					単-125号
鋼・コン製伸縮装置 (A2)	伸縮量50mm 車道用	m	12.8	180,300	2,307,840					単-126号
鋼橋足場等設置工		式	1		4,120,210					

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁足場工		式	1		3,325,410				
床版足場	プレートカーター・ボックスカーター	m2	990	3,359	3,325,410			単-127号	
昇降用設備工		式	1		794,800				
登り栈橋		箇所	4	198,700	794,800			単-128号	
情報ボックス工		式	1		10,146,478				
作業土工		式	1		2,715,724				
床掘り		m3	440	1,874	824,560			単-129号	
埋戻し	土砂	m3	110	2,950	324,500			単-130号	
埋戻し	保護砂	m3	6	8,194	49,164			単-131号	
埋戻し	基礎材(RC-40)	m3	160	6,070	971,200			単-132号	
埋戻し	路床材(RC-40)	m3	90	6,070	546,300			単-133号	
管路工(管路部)		式	1		3,816,424				

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
埋設管路	合成樹脂製 径 300mm	m	436	7,384	3,219,424			単-134号	
埋設管路	FEP 径50mm×2条	m	70	915.2	64,064			単-135号	
埋設管路	FEP 径50mm×4条	m	18	1,831	32,958			単-136号	
電線管付属品	ボックスコネクタ(クランプ) FEP 50用	個	6	2,750	16,500			単-137号	
埋設表示シート	W=300 2倍	m	88	251	22,088			単-138号	
埋設表示シート	W=600 2倍	m	436	581.4	253,490			単-139号	
埋設表示プレート	100mm×50mm×5mm	箇所	54	3,850	207,900			単-140号	
ハンドホール工		式	1		3,614,330				
ハンドホール	タイプE 車道用 B1480-L 950-H1500	箇所	7	473,600	3,315,200			単-141号	
プルボックス	500×500×500 SUS	個	2	77,970	155,940			単-142号	
耐火防護	橋梁用 12.5mm～50mm プルボックス部	m2	3	47,730	143,190			単-143号	
仮設工		式	1		17,239,802				

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (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	舗装	数量増減	金額増減	摘要
工事用道路工		式	1		10,214,707				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	1	312.4	312				単-144号
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	170	5,050	858,500				単-145号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	7	708.8	4,961				単-146号
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	6,300	196	1,234,800				単-147号
路床盛土	2.5m未満	m3	20	5,134	102,680				単-148号
路床盛土	4.0m以上	m3	710	299.8	212,858				単-149号
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無	m2	1,360	382	519,520				単-150号
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	977	555.9	543,114				単-151号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	958	1,691	1,619,978				単-152号
砂利舗装 (付替市道)	再生クラッシュラン RC-40 敷厚100mm	m2	416	555.9	231,254				単-153号
切廻し水路	無孔管 φ1000 タプル	m	71	65,640	4,660,440				単-154号

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
水路	塩化ビニル管 VUφ200	m	114	1,985	226,290			単-155号	
迂回路撤去工		式	1		5,345,095				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	920	312.4	287,408			単-156号	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	170	5,050	858,500			単-157号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	30	196	5,880			単-158号	
作業土工		式	1		913,786			内-1号	
高密度ポリエチレン管撤去	半割管 φ300 ダブル	m	141	225.9	31,851			単-159号	
コレクトパイプ撤去	撤去 円形1型 φ1200 t=2.0	m	45	3,786	170,370			単-160号	
コレクトリユーム撤去	撤去 B型 1100×900 t =1.6	m	137	2,517	344,829			単-161号	
仮設集水柵撤去 (D)	B1200×1200×1200	箇所	2	43,110	86,220			単-162号	
仮設集水柵撤去 (E)	B1400×1400×2000	箇所	3	63,510	190,530			単-163号	
仮設防護柵撤去	置き式ガードレール 400× 450×3000(C種)	m	186	4,711	876,246			単-164号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
土のう	撤去 大型土のう	袋	7	644.8	4,513			単-165号	
縁石街渠撤去	歩車道境界ブロック 再利用撤去	m	7	1,819	12,733			単-166号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	130	542.7	70,551			単-167号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m <sup>2</sup>	1,300	164.4	213,720			単-168号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m <sup>2</sup>	570	164.4	93,708			単-169号	
殻運搬	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	88	2,267	199,496			単-170号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	2	3,242	6,484			単-171号	
建設発生木材運搬		m <sup>3</sup>	2	3,543	7,086			単-172号	
殻処分	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	88	3,995	351,560			単-173号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	2	2,937	5,874			単-174号	
建設発生木材処分		t	1	10,000	10,000			単-175号	
現場発成品運搬	半割管、コルゲートパイプ、コルゲートリユーム	回	4	17,250	69,000			単-176号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
現場発生品運搬	置き式ガードレール	回	31	17,250	534,750			単-177号	
交通管理工		式	1		1,680,000				
交通誘導警備員		人日	125	13,440	1,680,000			単-178号	
直接工事費		式	1		229,203,443				
共通仮設費		式	1		22,615,345				
共通仮設費		式	1		3,477,345				
技術管理費		式	1		1,578,345				
保守管理(ICT)		式	1		271,295			内-2号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-3号	
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			内-4号	
六価カド溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-179号	
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	1	103,000	103,000			単-180号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路田野地区他舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,899,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		19,138,000				
純工事費		式	1		251,818,788				
現場管理費		式	1		56,911,000				
工事原価		式	1		308,729,788				
一般管理費等		式	1		39,900,212				
工事価格		式	1		348,630,000				
消費税相当額		式	1		34,863,000				
工事費計		式	1		383,493,000				

# 一式当たり内訳書

作業土工

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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 標準 無し 無し	m 3	480	224. 3	107, 664			
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m 3	480	886. 4	425, 472			
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	230	1, 655	380, 650			
合 計					913, 786			

# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
路体(築堤)盛土(ICT) )保守点検	10,000m3以上 無し 76700m3	式	1		193,630			
路床盛土(ICT)保守点 検	10,000m3以上 無し 8500m3	式	1		27,423			
法面整形(ICT)保守点 検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 9770m2	式	1		50,242			
合 計					271,295			

# 一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			
システム初期費 (ICT)	フルト-サ	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			



# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,050
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	5,050		5,050		
	計						5,050		
	単価						5,050	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	235.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	m3	1	235.6		235.6		
	計						235.6		
	単価						235.6	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 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	5,134
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	5,134	5,134			
	計					5,134			
	単価					5,134	円/m3		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	336.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土 ( I C T )	10,000m3以上 無し	m 3	1	336.9	336.9			
	計					336.9			
	単価					336.9	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	514.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	514.9	514.9		
計						514.9		
単価						514.9	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 7.2t/100m2 セメント系固化材	単位	m2	数量	1	単価	1,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パヅホリ 構造物基礎 1m以下 7.2t/100m2	m 2	1	1,754	1,754		
計						1,754		
単価						1,754	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 10.4t/100m2 セメント系固化材	単位	m2	数量	1	単価	2,777
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 10.4t/100m2	m 2	1	2,777	2,777		
計						2,777		
単価						2,777	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 7.7t/100m2 セメント系固化材	単位	m2	数量	1	単価	2,456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 7.7t/100m2	m 2	1	2,456	2,456		
計						2,456		
単価						2,456	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 36.34t/100m2 セメント系固化材	単位	m2	数量	1	単価	5,863
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 36.34t/100m2	m2	1	5,863	5,863		
計						5,863		
単価						5,863	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	224.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	224.3	224.3		
計						224.3		
単価						224.3	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,486	2,486		
計						2,486		
単価						2,486	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	43,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	43,230	43,230		
計						43,230		
単価						43,230	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 幅40cm 高さ20cm	単位	m	数量	10	単価	5,211
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	0.8	28,800	23,040			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,229	28,916			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	1,860	148.8			
計					52,104.8			
単価					5,211		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 幅50cm 高さ20cm	単位	m	数量	10	単価	5,791
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	28,800	28,800			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,229	28,916			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.1	1,860	186			
計					57,902			
単価					5,791		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	単価	金額	単価	29,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
補強土壁壁面材組立・設置		帯鋼補強土壁 標準	m 2	1	2,087	2,087			
補強土壁壁面材 (材料費)			m 2	1	27,100	27,100			
計						29,187			
単価						29,190		円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
補強材取付		帯鋼補強土壁	m	1	93.68	93.68			
補強材 (材料費)			m	1	1,440	1,440			
計						1,533.68			
単価						1,534		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	壁面背面排水層	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	680.9	680.9		
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	2,600	3,120		
計						3,800.9		
単価						3,801	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	基盤排水層	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	680.9	680.9		
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	2,600	3,120		
計						3,800.9		
単価						3,801	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	680.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	1	680.9	680.9			
計					680.9			
単価					680.9	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	22	単価	25,620
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	5	24,790	123,950		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.32	165,000	52,800		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	41	8,019	328,779		
足場設置・撤去 [砂防]			m	22	2,217	48,774		
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m <sup>2</sup>	3	3,059	9,177		
計						563,480		
単価						25,620	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 幅40cm 高さ20cm	単位	m	数量	10	単価	5,211
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	0.8	28,800	23,040			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,229	28,916			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	1,860	148.8			
計					52,104.8			
単価					5,211		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 幅60cm 高さ30cm	単位	m	数量	10	単価	9,555
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	1.8	28,800	51,840			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	6	7,229	43,374			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.18	1,860	334.8			
計					95,548.8			
単価					9,555		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	単価	金額	単価	33,290
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置		帯鋼補強土壁 標準		m 2	1	2,087	2,087		
補強土壁壁面材 (材料費)				m 2	1	31,200	31,200		
計							33,287		
単価							33,290	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,614
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付		帯鋼補強土壁		m	1	93.68	93.68		
補強材 (材料費)				m	1	1,520	1,520		
計							1,613.68		
単価							1,614	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	壁面背面排水層	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	680.9	680.9		
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	2,600	3,120		
計						3,800.9		
単価						3,801	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	基盤排水層	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	680.9	680.9		
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	2,600	3,120		
計						3,800.9		
単価						3,801	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系 不織布 t=2.0mm以上	単位	m2	数量	1	単価	543.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吸出し防止材設置		m 2	1	543.6	543.6		
	計					543.6		
	単価					543.6	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	680.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m 3	1	680.9	680.9		
	計					680.9		
	単価					680.9	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	25	単価	29,590
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	8	24,790	198,320		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.44	165,000	72,600		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	50	8,019	400,950		
足場設置・撤去 [砂防]			m	25	2,217	55,425		
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m <sup>2</sup>	4	3,059	12,236		
計						739,531		
単価						29,590	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	排水管敷設 (縦断管)	有孔管φ200 シングル	単位	m	数量	18	単価	4,928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	18	2,387	42,966		
	フィルター材	再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m <sup>3</sup>	4	6,674	26,696		
	吸出し防止材設置		m <sup>2</sup>	35	543.6	19,026		
	計					88,688		
	単価					4,928	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	排水管敷設 (横断管)	無孔管 φ200 シングル	単位	m	数量	1	単価	2,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1	2,387	2,387		
	計					2,387		
	単価					2,387	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	3,059
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=20	m 2	1	3,059	3,059		
	計					3,059		
	単価					3,059	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 幅40cm 高さ20cm	単位	m	数量	10	単価	5,211
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	0.8	28,800	23,040		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,229	28,916		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	1,860	148.8		
計						52,104.8		
単価						5,211	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉) 幅60cm 高さ30cm	単位	m	数量	10	単価	9,555
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	1.8	28,800	51,840			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	6	7,229	43,374			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.18	1,860	334.8			
計					95,548.8			
単価					9,555		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	単価	金額	単価	24,690
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置		帯鋼補強土壁 標準		m 2	1	2,087	2,087		
補強土壁壁面材 (材料費)				m 2	1	22,600	22,600		
計							24,687		
単価							24,690	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,624
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付		帯鋼補強土壁		m	1	93.68	93.68		
補強材 (材料費)				m	1	1,530	1,530		
計							1,623.68		
単価							1,624	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	壁面背面排水層	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	680.9	680.9		
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	2,600	3,120		
計						3,800.9		
単価						3,801	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	基盤排水層	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	680.9	680.9		
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	2,600	3,120		
計						3,800.9		
単価						3,801	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系 不織布 t=2.0mm以上	単位	m2	数量	1	単価	543.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吸出し防止材設置		m 2	1	543.6	543.6		
	計					543.6		
	単価					543.6	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	680.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m 3	1	680.9	680.9		
	計					680.9		
	単価					680.9	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	壁面上端処理	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	16	単価	25,520
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m <sup>3</sup>	4	24,790	99,160		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.26	165,000	42,900		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		m <sup>2</sup>	28	8,019	224,532		
足場設置・撤去 [砂防]			m	16	2,217	35,472		
目地板	瀝青繊維質目地板t=20		m <sup>2</sup>	2	3,059	6,118		
計						408,182		
単価						25,520	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	排水管敷設 (横断管)	無孔管 φ100 シングル	単位	m	数量	0.6	単価	1,487
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 不要 全ての費用	m	0.6	720	432		
水抜き用フィルター		φ100用	枚	2	230	460		
計						892		
単価						1,487	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	224.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	224.3	224.3		
計						224.3		
単価						224.3	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,655	1,655		
計						1,655		
単価						1,655	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,486	2,486		
計						2,486		
単価						2,486	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	378	378		378
	計					378		
	単価					378	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	コンクリートブロック基礎 (A)	18-8-40(高炉) 底幅 52 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量		単価	
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 3	1.14	65,980	75,217.2		
	計					75,217.2		
	単価					7,522	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	コンクリートブロック基礎 (B)	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量		10	単価	8,974
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>	1.36	65,980	89,732.8			
計						89,732.8			
単価						8,974	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	コンクリートブロック基礎 (B1)	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量		10	単価	7,699
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) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m <sup>3</sup>	1.36	56,610	76,989.6			
計						76,989.6			
単価						7,699	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	コンクリートブロック積 (28号)	控え35cm 裏込コンクリート厚10cm	単位	m2	数量	1	単価
							23,620
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	23,620	23,620	
計						23,620	
単価						23,620	円/m2

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	コンクリートブロック積 (28号)	控え35cm 裏込コンクリート厚15cm	単位	m2	数量	1	単価
							24,540
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	24,540	24,540	
計						24,540	
単価						24,540	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	コンクリートブロック積 (1-1号)	控え35cm 裏込コンクリート厚15cm	単位	m2	数量	1	単価	24,540
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	24,540	24,540		
計						24,540		
単価						24,540	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	コンクリートブロック積 (1-2号)	控え35cm 裏込コンクリート厚15cm	単位	m2	数量	1	単価	24,540
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	24,540	24,540		
計						24,540		
単価						24,540	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	コンクリートブロック積 (1-3号)	控え35cm 裏込コンクリート厚15cm	単位	m2	数量	1	単価	24,540
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	24,540	24,540		
計						24,540		
単価						24,540	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	7,779	7,779		
計						7,779		
単価						7,779	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	天端コンクリート (A)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	10	単価	51,730
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	10	51,540	515,400		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	1,860	1,860		
計						517,260		
単価						51,730	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	天端コンクリート (B)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	10	単価	51,730
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	10	51,540	515,400		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	1,860	1,860		
計						517,260		
単価						51,730	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,879
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
塗膜系防水		新設 有 16.706m/100m2 有 20.101m/100m2 200m2以上 無 無	m 2	1	1,879	1,879			
計						1,879			
単価						1,879		円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	調整コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	22,260
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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	22,260	22,260			
計						22,260			
単価						22,260		円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(20) 無し 全ての費用	m2	1	1,284	1,284		
計						1,284		
単価						1,284	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61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 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,634
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 改質As 密粒 II型(20) DS3000 タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,634	1,634		
計						1,634		
単価						1,634	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(20) 無し 全ての費用	m2	1	1,284	1,284		
計						1,284		
単価						1,284	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63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 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,634
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 改質As 密粒 II型(20) DS3000 タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,634	1,634		
計						1,634		
単価						1,634	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64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	721.6
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	721.6	721.6		
計						721.6		
単価						721.6	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65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	1,100
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	1,100	1,100		
計						1,100		
単価						1,100	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm	単位	m2	数量	1	単価	2,604
	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) 3.0m超 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,604	2,604		
	計					2,604		
	単価					2,604	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,562
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,562	1,562		
	計					1,562		
	単価					1,562	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68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 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 改質As 密粒 II型(20)DS3000 タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,990	1,990		
計						1,990		
単価						1,990	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	887.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	887.3	887.3		
計						887.3		
単価						887.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70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 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,068
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 改質As 密粒 II型(20) DS3000 プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,068	2,068		
計						2,068		
単価						2,068	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71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	721.6
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	721.6	721.6		
計						721.6		
単価						721.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72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	808.1
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	808.1	808.1		
計						808.1		
単価						808.1	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,691
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,691	1,691		
計						1,691		
単価						1,691	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74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	1,091
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	1,091	1,091		
計						1,091		
単価						1,091	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75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	1,557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,557	1,557		
計						1,557		
単価						1,557	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	224.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	224.3	224.3		
計						224.3		
単価						224.3	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,655	1,655		
計						1,655		
単価						1,655	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,486	2,486		
計						2,486		
単価						2,486	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	378	378		
計						378		
単価						378	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	8,699
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	8,699	8,699		
計						8,699		
単価						8,699	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	47,920
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) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	47,920	47,920		
計						47,920		
単価						47,920	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	47,920
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) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	47,920	47,920		
計						47,920		
単価						47,920	円/箇所	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	29,660
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	29,660	29,660		
計						29,660		
単価						29,660	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	8,699
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	8,699	8,699		
計						8,699		
単価						8,699	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	プレキャスト水路	PU-B500-H800	単位	m	数量	10	単価	20,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 1.23m3/10m	m	10	17,760	177,600			
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>	0.82	24,260	19,893.2			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	4,086	8,172			
計					205,665.2			
単価					20,570		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	プレキャスト水路	PU-B800-H900	単位	m	数量	10	単価	27,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 1.71m3/10m	m	10	23,260	232,600			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パッキン(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.14	29,490	33,618.6			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	4,086	8,172			
計					274,390.6			
単価					27,440	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	プレキャスト水路	PU-B800-H1000	単位	m	数量	10	単価	30,500
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	10	26,320	263,200			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.14	29,490	33,618.6			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	4,086	8,172			
計					304,990.6			
単価					30,500	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	52,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	52,470	52,470		
	計					52,470		
	単価					52,470	円/箇所	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	現場打ち集水桝	G2-B700-L700-H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	57,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	57,880	57,880		
	計					57,880		
	単価					57,880	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	現場打ち集水桝	G2-B1000-L1000-H1200 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	109,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.97m3を超え1.03m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	105,400	105,400		
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	2	2,050	4,100		
	計					109,500		
	単価					109,500	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	現場打ち集水桝	G2-B1300-L1300-H2900 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	391,400
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)	各種 3.25m <sup>3</sup> を超え3.42m <sup>3</sup> 以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	339,600	339,600			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.14	165,000	23,100			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 養生無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.324	28,830	9,340.92			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.72	4,086	2,941.92			
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	8	2,050	16,400			
計					391,382.84			
単価					391,400	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	現場打ち集水桝	G2-B1400-L1400-H2700 24-12-25(20) (高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	373,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝 (本体)	各種 3.08m <sup>3</sup> を超え3.25m <sup>3</sup> 以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	323,100	323,100			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.138	165,000	22,770			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 養生無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.361	28,830	10,407.63			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.76	4,086	3,105.36			
足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻	個	7	2,050	14,350			
計					373,732.99			
単価					373,800	円/箇所		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	現場打ち集水桝 (小段桝)	G2-B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	52,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 パッキホリ(クレーン機能付)打設	箇所	1	52,470	52,470		
計						52,470		
単価						52,470	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	プレキャスト集水桝 (田区桝)	H-450 B-320	単位	箇所	数量	1	単価	8,274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水桝		据付 50kg未満 基礎砕石無し 全ての費用	基	1	3,074	3,074		
プレキャスト集水桝		田区桝 H=450 B320×L180	個	1	5,200	5,200		
計						8,274		
単価						8,274	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	蓋	縞鋼板蓋 700×700用 t=6mm 2枚/組	単位	組	数量	1	単価	56,210
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	2	302	604		
柵蓋 縞鋼板蓋		700×700用 t=6mm HDZ55 アンクル, つり金具含む 2枚/組	組	1	55,600	55,600		
計						56,204		
単価						56,210	円/組	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	蓋	縞鋼板蓋 1000×1000用 t=6mm 2枚/組	単位	組	数量	1	単価	88,210
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	2	302	604		
柵蓋 縞鋼板蓋		1000×1000用 t=6mm HDZ55 アンクル, つり金具含 2枚/組	組	1	87,600	87,600		
計						88,204		
単価						88,210	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	蓋	縞鋼板蓋 1300×1300用 t=6mm 2枚/組	単位	組	数量	1	単価	99,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	758	1,516		
柵蓋 縞鋼板蓋		1300×1300用 t=6mm HDZ55 アンクル, つり金具含 2枚/組	組	1	98,200	98,200		
計						99,716		
単価						99,720	円/組	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	蓋	縞鋼板蓋 1400×1400用 t=6mm 2枚/組	単位	組	数量	1	単価	112,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	758	1,516		
柵蓋 縞鋼板蓋		1400×1400用 t=6mm HDZ55 アンクル, つり金具含 2枚/組	組	1	111,000	111,000		
計						112,516		
単価						112,600	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	現場打水路	U-B500-H800~1450(平均1125) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価	69,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち水路(本体)	24-12-25(20)(高炉)有り 6.1m <sup>3</sup> /10mを超え6.4m <sup>3</sup> /10m以下 パッホホ(クレーン機能付)打設	m	1	69,810	69,810			
計					69,810			
単価					69,810	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	現場打水路	U-B1000-H2430~2470(平均2450) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	10	単価	201,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	17	1,525	25,925			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パッキホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.7	29,490	50,133			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	4,086	8,172			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パッキホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m <sup>3</sup>	20.3	30,030	609,609			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	105	8,019	841,995			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.41	165,000	67,650			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.5	163,000	407,500			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	2.03	1,860	3,775.8			
計					2,014,759.8			
単価					201,500	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	現場打水路	U-B1000-H2660~2690(平均2675) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	230,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	18	1,525	27,450			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パッキン(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.8	29,490	53,082			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	4,086	8,172			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パッキン(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m <sup>3</sup>	25.525	30,030	766,515.75			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	115	8,019	922,185			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.45	165,000	74,250			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.72	163,000	443,360			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	2.553	1,860	4,748.58			
計						2,299,763.33			
単価						230,000	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	小段排水 (A)	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	18,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クッション 40～0	m	10	9,803	98,030		
	型枠工	小段排水溝	m <sup>2</sup>	2	8,945	17,890		
	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 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	m <sup>2</sup>	12	5,277	63,324		
	養生工	縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	12	161.2	1,934.4		
	計					181,178.4		
	単価					18,120	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	小段排水 (B)	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 18-8 -40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	13,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クワッシュラン 40~0	m	10	9,803	98,030		
	型枠工	小段排水溝	m <sup>2</sup>	1	8,945	8,945		
	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 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	m <sup>2</sup>	4.4	5,277	23,218.8		
	養生工	縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	4.4	161.2	709.28		
	計					130,903.08		
	単価					13,100	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	縦排水	PU-B240-H240(ソケット付) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	19,910
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=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	9,574	95,740			
型枠工	縦排水溝	m <sup>2</sup>	4	9,736	38,944			
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40(高炉) 無し 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	m <sup>2</sup>	10	6,280	62,800			
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	10	161.2	1,612			
計					199,096			
単価					19,910	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	蓋 (縦排水蓋)	縞鋼板蓋 500×600 t=6mm	単位	枚	数量	1	単価	20,660
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	18,260	18,260		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	543.8	2,175.2		
コンクリートアンカー		M10×70 メッキ品	本	4	54	216		
計						20,651.2		
単価						20,660	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	張りコンクリート (A)	法肩 18-8-40(高炉) t=70mm コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	100	単価	2,648
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	6.364	4,665	29,688.06		
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 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,268	226,800		
養生工		防草コンクリート	m 2	100	82.59	8,259		
計						264,747.06		
単価						2,648	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	張りコンクリート (B)	法尻 18-8-40(高炉) t=70mm コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	100	単価	2,830
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	5	4,665	23,325		
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 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,514	251,400		
養生工		防草コンクリート	m 2	100	82.59	8,259		
計						282,984		
単価						2,830	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	張りコンクリート (C)	法尻 18-8-40(高炉) t=70mm コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	100	単価	2,982
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	13.527	4,665	63,103.45		
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 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,268	226,800		
養生工		防草コンクリート	m 2	100	82.59	8,259		
計						298,162.45		
単価						2,982	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	張りコンクリート (D)	18-8-40(高炉) t=70mm コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	100	単価	2,869
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	5.833	4,665	27,210.94		
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 7m3/100m2 有り	m 2	100	2,514	251,400		
養生工		防草コンクリート	m 2	100	82.59	8,259		
計						286,869.94		
単価						2,869	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	緑石街渠 (市道復旧部)	18-8-40(高炉) 歩車道境界ブロック 180/230×250×600(再利用)	単位	m	数量	10	単価	8,478
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		再利用設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 無し 無し	m	10	2,771	27,710		
基礎砕石		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>	8.8	1,213	10,674.4		
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>	0.933	28,800	26,870.4		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2.7	7,229	19,518.3		
計						84,773.1		
単価						8,478	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	緑石街渠 (市道復旧部)	18-8-40(高炉) 歩車道境界ブロック 180/230×250×600	単位	m	数量	10	単価	11,180
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	2,771	27,710		
基礎砕石		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>	8.8	1,213	10,674.4		
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>	0.933	28,800	26,870.4		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2.7	7,229	19,518.3		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.093	1,860	172.98		
歩車道境界ブロック(両面R)		B 18/23×25×60	個	14.5	1,570	22,765		
歩車道境界ブロック(両面R)		B 18/23×25×60 排水孔付	個	2	2,040	4,080		
計						111,791.08		
単価						11,180	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	踏掛版 (A1)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量	1	単価 59,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.18t/m3以上0.20t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	1	59,230	59,230	
計						59,230	
単価						59,230	円/m3

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量	1	単価 59,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.18t/m3以上0.20t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	1	59,230	59,230	
計						59,230	
単価						59,230	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	カ-ト-レ-ル	塗装品 Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	914	単価	11,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-A-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	914	1,398	1,277,772			
カ-ト-レ-ル	塗装(ダ-クフ-ラ-ウ-ン) Gr-A-4E 樹脂キャップ付	m	912	9,845	8,978,640			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	3	543.8	1,631.4			
カ-ト-レ-ル 袖ビ-ム	Gr-A 壁接続平袖ビ-ム 3.2×397×1460 ダ-クフ-ラ-ウ-ン	枚	1	26,520	26,520			
あと施工アンカー	本体打込式 M16×63	本	3	216	648			
固定ボルト	M16×35	本	3	106	318			
計					10,285,529.4			
単価					11,260	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	転落(横断)防止柵 (市道復旧部)	柵高 1.1m 土中建込	単位	m	数量		単価	14,230
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 工式・ハ 柵式 2m 無 50m未満 無	m	1	14,230	14,230		
	計					14,230		
	単価					14,230	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.25m 2基以下	単位	基	数量		単価	83,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ76.3 2基以下 無 無 無 無 メッキ品	基	1	32,520	32,520		
	道路標識柱(単柱)	STK400 φ76.3×t2.8 L=4250 メッキ+ホリウレタン樹脂塗装	基	1	50,760	50,760		
	計					83,280		
	単価					83,280	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	標識柱	単柱式 径114.3 柱長さ 3.531m 鋼管杭φ216.3	単位	基	数量	1	単価	197,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) 鋼管杭(土砂埋戻し) 216.3mm 本設(目的)物の場合 2m/本 0m/本 0m/本 0m/本 2m/本 無し	本	1	114,200	114,200		
標識柱・鋼管基礎(路側式) (材料費を除く手間のみ)		単柱式(杭基礎取付式) φ114.3 5基以上 無 無 無 無	基	1	42,000	42,000		
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.018	29,330	527.94		
道路標識柱(単柱) STK400		φ114.3mm×t4.5 L=3531 メッキホ <sup>®</sup> リウタン樹脂塗装	基	1	40,200	40,200		
構造用丸鋼		SS400 径16	t	0.007	118,000	826		
計						197,753.94		
単価						197,800	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	標識柱	単柱式 径114.3 柱長さ 3.781m 鋼管杭φ216.3	単位	基	数量	1	単価	200,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) 鋼管杭(土砂埋戻し) 216.3mm 本設(目的)物の場合 2m/本 0m/本 0m/本 0m/本 2m/本 無し	本	1	114,200	114,200		
標識柱・鋼管基礎(路側式) (材料費を除く手間のみ)		単柱式(杭基礎取付式) φ114.3 5基以上 無 無 無 無	基	1	42,000	42,000		
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.018	29,330	527.94		
道路標識柱(単柱) STK400		φ114.3mm×t4.5 L=3781 メッキホ <sup>®</sup> リウレタン樹脂塗装	基	1	43,100	43,100		
構造用丸鋼		SS400 径16	t	0.007	118,000	826		
計						200,653.94		
単価						200,700	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	標識柱	単柱式 径114.3 柱長さ 4.269m 鋼管杭φ216.3	単位	基	数量	1	単価	206,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) 鋼管杭(土砂埋戻し) 216.3mm 本設(目的)物の場合 2m/本 0m/本 0m/本 0m/本 2m/本 無し	本	1	114,200	114,200		
標識柱・鋼管基礎(路側式) (材料費を除く手間のみ)		単柱式(杭基礎取付式) φ114.3 5基以上 無 無 無 無	基	1	42,000	42,000		
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.018	29,330	527.94		
道路標識柱(単柱) STK400		φ114.3mm×t4.5 L=4269 メッキホ <sup>®</sup> リウタン樹脂塗装	基	1	48,600	48,600		
構造用丸鋼		SS400 径16	t	0.007	118,000	826		
計						206,153.94		
単価						206,200	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	境界壁	18-8-40(高炉) 幅20cm 平均高65cm	単位	m	数量	10	単価	13,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.3	28,800	37,440		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	13	7,229	93,977		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.13	1,860	241.8		
計						131,658.8		
単価						13,170	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	鉄筋	SD345 D16~25 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	153,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	153,300	153,300		
計						153,300		
単価						153,300	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	コンクリート	30-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	271	単価	21,360
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 30-12-25(20)(普通) 100m3以上500m3未満 養生無し 延長無し	m 3	271	19,970	5,411,870			
養生(鋼橋床版)		m 2	990	302.4	299,376			
養生マット(材料費)		m 2	1,080	70	75,600			
計					5,786,846			
単価					21,360	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	10,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠 (鋼橋床版)		補正なし 工場	m 2	1	10,360	10,360		
計						10,360		
単価						10,360	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	型枠	撤去しない埋設型枠	単位	m2	数量	1	単価	3,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		撤去しない埋設型枠 床版部	m 2	1	1,406	1,406		
撤去しない埋設型枠 (材料費)		床版部	m 2	1	1,664	1,664		
計						3,070		
単価						3,070	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	鋼・ゴム製伸縮装置 (A1)	伸縮量70mm 車道用	単位	m	数量	12.9	単価	198,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	m	12.9	193,900	2,501,310		
	コンクリート表面着色工	着色材(3kg/m2)	m2	7	6,768	47,376		
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	16	543.8	8,700.8		
	計					2,557,386.8		
	単価					198,300	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	鋼・コン製伸縮装置 (A2)	伸縮量50mm 車道用	単位	m	数量	12.8	単価	180,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	m	12.8	175,900	2,251,520			
コンクリート表面着色工	着色材(3kg/m2)	m2	7	6,768	47,376			
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	16	543.8	8,700.8			
計					2,307,596.8			
単価					180,300	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	床版足場	プレートガーダー・ボックスガーダー	単位	m2	数量	990	単価	3,359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主体足場（パイプ吊足場）	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 2.5月	m 2	509	1,942	988,478		
	中段足場	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 2.2月	m 2	509	895	455,555		
	床版追加足場	2.1月	m 2	509	38	19,342		
	朝顔	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 2.2月 片側朝顔	m 2	509	512	260,608		
	主体足場（パイプ吊足場）	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 2.2月	m 2	481	1,909	918,229		
	中段足場	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 2月	m 2	481	880	423,280		
	床版追加足場	1.9月	m 2	481	35	16,835		
	朝顔	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 2月 片側朝顔	m 2	481	505	242,905		
	計					3,325,232		
	単価					3,359	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	登り栈橋		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 2.5月 5.6m	箇所	1	193,000	193,000		
	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 2.6月 6.2m	箇所	1	215,500	215,500		
	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 2.3月 5.4m	箇所	1	182,900	182,900		
	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 2.3月 6m	箇所	1	203,300	203,300		
	計					794,700		
	単価					198,700	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	1,874
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り		m 3	1	1,874	1,874		
	計					1,874		
	単価					1,874	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し		m 3	1	2,950	2,950		
	計					2,950		
	単価					2,950	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量	1	単価	8,194
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し			m 3	1	2,950	2,950		
中埋材 (材料費)		砂	m 3	1.2	4,370	5,244		
計						8,194		
単価						8,194	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	埋戻し	基礎材 (RC-40)	単位	m3	数量	1	単価	6,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し			m 3	1	2,950	2,950		
中埋材 (材料費)		砕石	m 3	1.2	2,600	3,120		
計						6,070		
単価						6,070	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	埋戻し	路床材(RC-40)	単位	m3	数量		単価	
					1			6,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し		m 3	1	2,950	2,950		
	中埋材(材料費)	碎石	m 3	1.2	2,600	3,120		
	計					6,070		
	単価					6,070	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	埋設管路	合成樹脂製 径 300mm	単位	m	数量		単価	
					1			7,384
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設部管路材設置	合成樹脂製 FEP管類 本体管設置	m	1	5,264	5,264		
	埋設部管路材設置	合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 6管	m	1	2,120	2,120		
	計					7,384		
	単価					7,384	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	埋設管路	FEP 径50mm×2条	単位	m	数量	1	単価	915.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		新設 FEP 50mm 2条	m	1	349.2	349.2		
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 50mm	m	2	283	566		
計						915.2		
単価						915.2	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	埋設管路	FEP 径50mm×4条	単位	m	数量	1	単価	1,831
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		新設 FEP 50mm 4条	m	1	698.3	698.3		
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 50mm	m	4	283	1,132		
計						1,830.3		
単価						1,831	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	電線管付属品	ボックスコネクタ(クランプ) FEP50用	単位	個	数量	1	単価	2,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスコネクタ(クランプ)	FEP50用	組	1	2,750	2,750		
	計					2,750		
	単価					2,750	円/個	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	埋設表示シート	W=300 2倍	単位	m	数量	1	単価	251
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設表示シート(材料費)		m	1	251	251		
	計					251		
	単価					251	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	埋設表示シート	W=600 2倍	単位	m	数量	1	単価	581.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート (材料費)			m	1	581.4	581.4		
計						581.4		
単価						581.4	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	埋設表示プレート	100mm×50mm×5mm	単位	箇所	数量	1	単価	3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標 (情報BOX用)		プレート型 (材工共)	個	1	3,850	3,850		
計						3,850		
単価						3,850	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	ハンドホール	タイプE 車道用 B1480-L950-H1500	単位	箇所	数量	7	単価	473,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0	m <sup>2</sup>	20	1,316	26,320		
ハンドホール		ラフテレソクレーン 16t吊	個	7	302,500	2,117,500		
車道用ハンドホール鉄蓋(シリンダー錠仕様)		φ600 T-25仕様 受枠 ナット共	組	7	81,200	568,400		
車道用ハンドホールシリンダー錠		φ600 T-25仕様	個	7	7,220	50,540		
本体管ゴム継手		呼び径300用	組	5	52,000	260,000		
さや管固定板		12条タイプ	組	5	43,200	216,000		
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		ベルマウス 50mm	個	30	438	13,140		
接地設置		D種接地 補正あり	極	7	5,355	37,485		
連結式接地棒		φ14×1500mm	本	7	2,610	18,270		
連結式接地棒用リード端子		φ14用 22mm2×500	本	7	615	4,305		
600Vビニル絶縁電線		1V 5.5mm <sup>2</sup>	m	18	81.9	1,474.2		



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	プルボックス	500×500×500 SUS	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 50cm 50cm 50cm	個	1	16,070	16,070		
	金属製プルボックス	500×500×500 ステンレス 防水 t=1.5mm	個	1	61,900	61,900		
	計					77,970		
	単価					77,970	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	耐火防護	橋梁用 12.5mm～50mm プルボックス部	単位	m2	数量	3	単価	47,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐火防護		橋梁用 12.5mm～50mm プルボックス部	m2	3	19,690	59,070		
情報BOX耐火防護 橋梁用		12.5mm プルボックス部	m2	2.5	25,900	64,750		
情報BOX耐火防護 橋梁用		50mm プルボックス部	m2	0.5	38,700	19,350		
計						143,170		
単価						47,730	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144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	312.4
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	312.4	312.4		
計						312.4		
単価						312.4	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,050
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	5,050	5,050		
計						5,050		
単価						5,050	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-146号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	708.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	708.8	708.8			
	計					708.8			
	単価					708.8	円/m3		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-147号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	196	196			
	計					196			
	単価					196	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,134
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	5,134	5,134		
計						5,134		
単価						5,134	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	299.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	299.8	299.8		
計						299.8		
単価						299.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150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	382
	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 レ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	382	382		
	計					382		
	単価					382	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	555.9
	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	555.9	555.9		
	計					555.9		
	単価					555.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,691
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,691	1,691		
計						1,691		
単価						1,691	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	砂利舗装 (付替市道)	再生クラッシュラン RC-40 敷厚100mm	単位	m2	数量	1	単価	555.9
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	m2	1	555.9	555.9		
計						555.9		
単価						555.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	切廻し水路	無孔管 φ1000 ダブル	単位	m	数量	1	単価	65,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管 φ1000mm 要継手	m	1	46,270	46,270		
フィルター材		再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m <sup>3</sup>	2.902	6,674	19,367.94		
計						65,637.94		
単価						65,640	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	水路	塩化ビニル管 VU φ200	単位	m	数量	1	単価	1,985
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	1,985	1,985		
計						1,985		
単価						1,985	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156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	312.4
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	312.4	312.4		
計						312.4		
単価						312.4	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,050
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	5,050	5,050		
計						5,050		
単価						5,050	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	196	196		
計						196		
単価						196	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	高密度ポリエチレン管撤去	半割管 φ300 タプル	単位	m	数量	1	単価	225.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
半割管撤去		高密度ポリエチレン管 半割管 φ300	m	1	225.9	225.9		
計						225.9		
単価						225.9	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	コルゲートパイプ 撤去	撤去 円形1型 φ1200 t=2.0	単位	m	数量	1	単価	3,786
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コルゲートパイプ	撤去 フランジ型 800以上1200以下	m	1	3,786	3,786		
	計					3,786		
	単価					3,786	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	コルゲートリユーム撤去	撤去 B型 1100×900 t=1.6	単位	m	数量	1	単価	2,517
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コルゲートリユーム撤去	1100×900 B型 t=1.6	m	1	2,517	2,517		
	計					2,517		
	単価					2,517	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	仮設集水桝撤去 (D)	B1200×1200×1200	単位	箇所	数量	1	単価	43,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	木杭撤去	末口9cm 杭長1.9m 根入率70%未満	本	4	1,323	5,292		
	横矢板設置・撤去	撤去	m <sup>2</sup>	6.912	1,632	11,280.38		
	天端補強丸太撤去	末口9cm 1200×1200	箇所	4	6,268	25,072		
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m <sup>3</sup>	0.207	7,056	1,460.59		
	計					43,104.97		
	単価					43,110	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	仮設集水桝撤去 (E)	B1400×1400×2000	単位	箇所	数量	1	単価	63,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	木杭撤去	末口9cm 杭長2.7m 根入率70%未満	本	4	3,780	15,120		
	横矢板設置・撤去	撤去	m <sup>2</sup>	13.12	1,632	21,411.84		
	天端補強丸太撤去	末口9cm 1400×1400	箇所	4	6,268	25,072		
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m <sup>3</sup>	0.269	7,056	1,898.06		
	計					63,501.9		
	単価					63,510	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	仮設防護柵撤去	置き式ガードレール 400×450×3000 (C種)	単位	m	数量	1	単価	4,711
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下	m	1	4,711	4,711		
	計					4,711		
	単価					4,711	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	土のう	撤去 大型土のう	単位	袋	数量	1	単価	644.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	644.8	644.8		
	計					644.8		
	単価					644.8	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	緑石街渠撤去	歩車道境界ブロック 再利用撤去	単位	m	数量			単価	
						10			1,819
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	歩車道境界ブロック撤去	再利用	m	10	1,160	11,600			
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m <sup>3</sup>	0.933	7,056	6,583.24			
	計					18,183.24			
	単価					1,819	円/m		

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量			単価	
						1			542.7
	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	542.7	542.7			
	計					542.7			
	単価					542.7	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	164.4
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	164.4	164.4		
計						164.4		
単価						164.4	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価	164.4
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	164.4	164.4		
計						164.4		
単価						164.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,267
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 3.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,267	2,267		
計						2,267		
単価						2,267	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,242	3,242		
計						3,242		
単価						3,242	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	建設発生木材運搬		単位	m3	数量		1	単価	3,543
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 49.5km以下	m3	1	3,543	3,543			
	計					3,543			
	単価					3,543	円/m3		

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	3,995
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費 (m3)		m3	1	3,995	3,995			
	計					3,995			
	単価					3,995	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,937	2,937		
計						2,937		
単価						2,937	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	建設発生木材処分		単位	t	数量	1	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	10,000	10,000		
計						10,000		
単価						10,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	現場発生産品運搬	半割管、コルゲートパイプ、コルゲートフレーム	単位	回	数量	1	単価	17,250
	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4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 20.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	17,250	17,250		
	計					17,250		
	単価					17,250	円/回	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	現場発生産品運搬	置き式かごトレーラ	単位	回	数量	1	単価	17,250
	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4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 20.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	17,250	17,250		
	計					17,250		
	単価					17,250	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	13,440
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	交通誘導警備員B		人日	1	13,440		13,440		
	計						13,440		
	単価						13,440	円/人日	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	六価加ム溶出試験費		単位	検体	数量		1	単価	7,300
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	六価加ム溶出試験費	環境庁告示 第46号溶出試験	検体	1	7,300		7,300		
	計						7,300		
	単価						7,300	円/検体	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		単位	試料	数量		単価	
						1		103,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	1	103,000	103,000			
計					103,000			
単価					103,000	円/試料		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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以上(標準) 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	165,000
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	98,000	100,940		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,050	64,050		
諸雑費(まるめ)		式	1		10		
計					165,000		
単価					165,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	単価	2,217
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	24,885	2,488		
とび工		人	0.4	23,520	9,408		
普通作業員		人	0.4	18,900	7,560		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		2,714		
計					22,170		
単価					2,217	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	23,620
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	12,240	1,224,000			
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	16,400	587,776			
諸雑費（まるめ）		式	1		224			
計					2,362,000			
単価					23,620	円/m 2		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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 <sup>2</sup>	100		100	24,540
ブロック積工	昼間 制約無	m <sup>2</sup>	100	12,240	1,224,000	
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m <sup>2</sup>	100	5,500	550,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	41.44	16,400	679,616	
諸雑費 (まるめ)		式	1		384	
計					2,454,000	
単価					24,540	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	塗膜系防水	新設 有 16.706m/100m2 有 20.101m/100m2 200m2以上 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,879
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋面防水工 塗膜系防水（アスファルト系）	新設	m <sup>2</sup>	100	1,540.2	154,020		
	床版排水材	ステンレス製 φ18	m	17.541	1,170	20,522		
	成型目地材	幅40 t=5mm	m	21.106	630	13,296		
	諸雑費（まるめ）		式	1		62		
	計					187,900		
	単価					1,879	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	8,699
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	5,259	52,590			
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	1,990	32,835			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	2,600	1,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					86,990			
単価					8,699		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	29,660
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	758	75,800		
柵蓋 グレチング蓋	500×500用 T-25 ボルト固定	枚	100	28,900	2,890,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		200		
計					2,966,000		
単価					29,660	円/枚	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0 1.23m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	17,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,324	33,240		
プレキャスト水路	PU-B500-H800 L2000	個	5	28,100	140,500		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.476	2,600	3,837		
諸雑費（まるめ）		式	1		23		
計					177,600		
単価					17,760	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 1.71m3/10m	単位	m	数量	10	単価	23,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,324	33,240		
プレキャスト水路	PU-B800-H900 L2000	個	5	38,800	194,000		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	2.052	2,600	5,335		
諸雑費（まるめ）		式	1		25		
計					232,600		
単価					23,260	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	26,320
	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	5,184	51,840		
	プレキャスト水路	PU-B800-H1000 L2000	個	5	41,200	206,000		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	2.052	2,600	5,335		
	諸雑費（まるめ）		式	1		25		
	計					263,200		
	単価					26,320	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
プレキャスト集水桝	据付 50kg未満 基礎碎石無し 全ての費用					10	3,074
土木一般世話役		人		0.25	24,885	6,221	
特殊作業員		人		0.25	22,470	5,617	
普通作業員		人		0.5	18,900	9,450	
バックホウ(クローラ)運転 [標準・クレーン機能付き]	排出ガス対策型(第2次基準値) 山積0.28m3 1.7t吊	日		0.25	36,140	9,035	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式		1		417	
計						30,740	
単価						3,074	円/基

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	302
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	302	30,200			
柵蓋	別途計上のため0円	枚	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					30,200			
単価					302	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	758
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	758	75,800		
柵蓋	別途計上のため0円	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					75,800		
単価					758	円/枚	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	163,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	96,000	98,880		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,050	64,050		
諸雑費(まるめ)		式	1		70		
計					163,000		
単価					163,000	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	9,803
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	6,363.39	63,633			
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	1,990	32,835			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	2,600	1,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					98,030			
単価					9,803	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	10	単価	8,945
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	24,885	22,396		
	型わく工		人	1.6	24,570	39,312		
	普通作業員		人	1.2	18,900	22,680		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,062		
	計					89,450		
	単価					8,945	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	5,277
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	24,885	44,793			
特殊作業員		人	2.1	22,470	47,187			
普通作業員		人	3.5	18,900	66,150			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	16,400	198,440			
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	12,630	167,979			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,151			
計					527,700			
単価					5,277	円/m 2		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	161.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	24,885	5,225		
	普通作業員		人	0.56	18,900	10,584		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		311		
	計					16,120		
	単価					161.2	円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	縦排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	9,736
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.2	24,885	29,862		
型わく工		人	1.6	24,570	39,312		
普通作業員		人	1.2	18,900	22,680		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,506		
計					97,360		
単価					9,736	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	縦排水溝 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	6,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	24,885	62,212			
特殊作業員		人	2.1	22,470	47,187			
普通作業員		人	5.8	18,900	109,620			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	16,400	198,440			
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	16.5	12,630	208,395			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,146			
計					628,000			
単価					6,280	円/m 2		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	18,260
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	302	30,200			
縞鋼板蓋（縦排水用）	B240用 500×600×t6.0 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)	枚	100	17,950	1,795,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		800			
計					1,826,000			
単価					18,260	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.43	24,885	10,700		
型わく工		人	0.86	24,570	21,130		
普通作業員		人	0.52	18,900	9,828		
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		4,992		
計					46,650		
単価					4,665	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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 7m3/100m2 有り	単位	m 2		100	2,268
土木一般世話役		人	1	24,885	24,885	
普通作業員		人	3.2	18,900	60,480	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	8.47	16,400	138,908	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,527	
計					226,800	
単価					2,268	円/m 2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	24,885	2,239		
普通作業員		人	0.31	18,900	5,859		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		161		
計					8,259		
単価					82.59	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価 2,514
土木一般世話役		人	0.6	24,885	14,931	
特殊作業員		人	1.1	22,470	24,717	
普通作業員		人	1.9	18,900	35,910	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	8.47	16,400	138,908	
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.89	38,140	33,944	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,990	
計					251,400	
単価					2,514	円/m 2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-A-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,398
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E 塗装	m	1	10,978.7	10,978	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-A-4E 塗装	m	1	-9,580	-9,580	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,398	
単価					1,398	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
ガードレール	塗装(ダークブラウン) Gr-A-4E 樹脂キャップ付	m	100	9,845	984,500	
ガードレール 路側土中用	Gr-A-4E 塗装(ダークブラウン)	m	100	9,680	968,000	
支柱キャップ	樹脂性(ダークブラウン) φ139.8mm	個	25	660	16,500	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					984,500	
単価					9,845	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	土中建込 ビーム式・パネル式 2m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	14,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	2,829	282,900			
転落防止柵	H=1.1m 縦格子型 土中建込 支柱間隔2.0m	m	100	11,400	1,140,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		100			
計					1,423,000			
単価					14,230	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ76.3 2基以下 無 無 無 無 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	32,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ76.3	基	1	46,712.5	46,712			
道路標識柱	路側式用 φ76.3×2.8t×4.250 メッキ	基	1	-14,200	-14,200			
諸雑費（まるめ）		式	1				8	
計							32,520	
単価							32,520	円/基

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) 鋼管杭(土砂埋戻し) 216.3mm 本設(目的)物の場合 2m/本 0m/本 0m/本 0m/本 2m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	114,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.26	24,885	6,470			
とび工		人	0.26	23,520	6,115			
特殊作業員		人	0.26	22,470	5,842			
普通作業員		人	0.26	18,900	4,914			
鋼管杭	STK400 φ216.3×5.8	t	0.06	187,000	11,220			
ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.26	86,110	22,388			
ダウンザホールハンマ運転	鋼管杭(土砂埋戻し) 216.3mm	日	0.26	5,247	1,364			
空気圧縮機運転		日	0.52	30,520	15,870			
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.26	67,450	17,537			
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		22,480			
計						114,200		



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	153,300
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	96,000	98,880		
鉄筋工	加工・組立共 橋梁用床版	t	1	54,390	54,390		
諸雑費(まるめ)		式	1		30		
計					153,300		
単価					153,300	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	193,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置	伸縮量70mm 誘導板、二次止水板含む	m	1	154,000	154,000			
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	39,882	39,882			
諸雑費（まるめ）		式	1		18			
計					193,900			
単価					193,900	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
左官		人	1	23,730	23,730	
普通作業員		人	2	18,900	37,800	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,150	
計					67,680	
単価					6,768	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
橋梁用伸縮装置	伸縮量50mm 誘導板、二次止水板含む	m	1	136,000	136,000	
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	39,882	39,882	
諸雑費 (まるめ)		式	1		18	
計					175,900	
単価					175,900	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
橋りょう特殊工		人	0.049	30,030	1,471	
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	2.5	188.4	471	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,942	
単価					1,942	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 2.2月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	895
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.02	30,030	600		
中段足場賃料		月	2.2	134.27	295		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					895		
単価					895	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
床版追加足場	2.1月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 38
床版追加足場賃料		月	2.1	18.14	38	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					38	
単価					38	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

朝顔	プレートガード・ボックスガード 設置・撤去・賃料 2.2月 片側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	512
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.024	15,015	360		
朝顔賃料		月	2.2	69.45	152		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					512		
単価					512	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
橋りょう特殊工		人	0.049	30,030	1,471	
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	2.2	199.36	438	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,909	
単価					1,909	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 2月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.02	30,030	600		
中段足場賃料		月	2	140	280		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					880		
単価					880	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

床版追加足場		1.9月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	35
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床版追加足場賃料		月	1.9	18.89	35			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					35			
単価					35	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

朝顔	プレートガード・ボックスガード 設置・撤去・賃料 2月 片側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	505
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.024	15,015	360		
朝顔賃料		月	2	72.5	145		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					505		
単価					505	円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 2.6月 6.2m	単位	箇所	数量	1	単価 215,500
橋りょう特殊工		人	4.551	30,030	136,666	
登り栈橋損料		月	2.6	30,285.09	78,741	
諸雑費（まるめ）		式	1		93	
計					215,500	
単価					215,500	円／箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 2.3月 5.4m	単位	箇所	数量	1	単価 182,900
橋りょう特殊工		人	3.964	30,030	119,038	
登り栈橋損料		月	2.3	27,763.27	63,855	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					182,900	
単価					182,900	円／箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 2.3月 6m					1		203,300
橋りょう特殊工		人		4.404	30,030	132,252		
登り栈橋損料		月		2.3	30,848.08	70,950		
諸雑費（まるめ）		式		1		98		
計						203,300		
単価						203,300	円／箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	新設 F E P 5 0 mm 2 条	単位	m	数量	100	単価	349.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,885	12,442			
特殊作業員		人	1	22,470	22,470			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					34,920			
単価					349.2	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	新設 F E P 5 0 mm 4 条	単位	m	数量	100	単価 698.3
土木一般世話役		人	1	24,885	24,885	
特殊作業員		人	2	22,470	44,940	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					69,830	
単価					698.3	円/m

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 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	金額	単価
						1	5,355
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.25	21,420	5,355		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,355		
単価					5,355	円／極	

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
プルボックス設置	各種 新設 50cm 50cm 50cm	単位	個	数量	単価	金額	単価
						1	16,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.75	21,420	16,065		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					16,070		
単価					16,070	円／個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
耐火防護	橋梁用 12.5mm～50mm プルボックス部	単位	m2	数量	1	単価 19,690
土木一般世話役		人	0.15	24,885	3,732	
特殊作業員		人	0.71	22,470	15,953	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					19,690	
単価					19,690	円/m2

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	暗渠排水管	据付 波状管 φ1000mm 要継手	単位	m	数量	100	単価	46,270
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.5	24,885	62,212		
普通作業員			人	5	18,900	94,500		
高密度ポリエチレン管	φ1000 タプル構造(有孔・無孔)		m	110	40,500	4,455,000		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		15,288		
計						4,627,000		
単価						46,270	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	半割管撤去	高密度ポリエチレン管 半割管 φ300	単位	m	数量	100	単価	225.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	24,885	7,465			
普通作業員		人	0.8	18,900	15,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					22,590			
単価					225.9	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
コルゲートフレーム撤去	1100×900 B型 t=1.6	単位	m	数量	10	単価 2,517
土木一般世話役		人	0.1	24,885	2,488	
普通作業員		人	1.2	18,900	22,680	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					25,170	
単価					2,517	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
木杭撤去	末口9cm 杭長1.9m 根入率70%未満					1		1,323
普通作業員		人	0.07	18,900		1,323		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						1,323		
単価						1,323	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
土木一般世話役		人	0.2	24,885	4,977	
普通作業員		人	0.6	18,900	11,340	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					16,320	
単価					1,632	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
天端補強丸太撤去	末口9cm 1200×1200					1		6,268
土木一般世話役		人		0.1	24,885	2,488		
普通作業員		人		0.2	18,900	3,780		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						6,268		
単価						6,268	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1			7,056
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7,056	7,056	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					7,056	
単価					7,056	円/m 3

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
木杭撤去	末口9cm 杭長2.7m 根入率70%未満	本	1			3,780
普通作業員		人	0.2	18,900	3,780	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					3,780	
単価					3,780	円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
天端補強丸太撤去	末口9cm 1400×1400					1		6,268
土木一般世話役		人		0.1	24,885	2,488		
普通作業員		人		0.2	18,900	3,780		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						6,268		
単価						6,268	円/箇所	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	644.8	
土木一般世話役		人	0.069	24,885		1,717		
特殊作業員		人	0.069	22,470		1,550		
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	46,110		3,181		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						6,448		
単価						644.8	円/袋	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	金額	単価	3,995
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	As殻(掘削、昼間)	m <sup>3</sup>	100	3,995	399,500			
計					399,500			
単価					3,995	円/m <sup>3</sup>		

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	金額	単価	2,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(無筋、昼間)	m <sup>3</sup>	100	2,937	293,700			
計					293,700			
単価					2,937	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
処分費（t）	名称	規格	単位	t	数量	100	単価
						金額	10,000
				単位	数量	単価	摘要
処分費		建設発生木材	t	100	10,000	1,000,000	
計						1,000,000	
単価						10,000	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員B	名称	規格	単位	人日	数量	1	単価
						金額	13,440
				単位	数量	単価	摘要
交通誘導警備員B			人	1	13,440	13,440	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						13,440	
単価						13,440	円/人日

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 76700m3	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	7.781	24,885	193,630	
計						193,630	
単価						193,630	円/式

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 8500m3	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.102	24,885	27,423	
計						27,423	
単価						27,423	円/式



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	単価	金額	単価	548,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000			
計					548,000			
単価					548,000		円/式	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	単価	金額	単価	50,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員		人	1.75	29,000	50,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					50,750			
単価					50,750		円/工事	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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)運転 [標準・クレーン機能付き]	排出ガス対策型(第2次基準値) 山積0.28m <sup>3</sup> 1.7t吊	人	1	1	22,155	22,155	36,140	
軽油	1. 2号	L		39.7	138	5,478		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.28m <sup>3</sup> 1.7t吊	供用日	1	1	8,500	8,500		
諸雑費(まるめ)		式		1		7		
計						36,140		
単価						36,140	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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		12,630
運転手（特殊）		人	0.16	22,155		3,544		
軽油	1.2号	L	18	138		2,484		
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			2		
計						12,630		
単価						12,630	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	38,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155		
軽油	1. 2号	L	39.5	138	5,451		
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		6		
計					38,140		
単価					38,140	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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（掘削用）	単位	日	数量	1	単価	86,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155		
軽油	1. 2号	L	102	138	14,076		
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	1.63	30,600	49,878		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					86,110		
単価					86,110	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	138	21,528			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m <sup>3</sup> /min	日	1.33	6,760	8,990			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					30,520			
単価					30,520	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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（建込・組立・解体）	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155	
軽油	1. 2号	L	102	138	14,076	
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	1.02	30,600	31,212	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					67,450	
単価					67,450	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	46,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	74	138	10,212			
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		9			
計					46,110			
単価					46,110	円／日		