

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	福岡208号 大野島IC舗装(1工区)工事
工事地名	福岡県大川市大野島地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年1月	12) 設計年月	令和3年12月
2) 事務所名	有明海沿岸国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189810013	14) 単価適用年月	2022年1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1月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	109,351,000
6) 主工種	舗装工事	17) 前請負代金額	97,570,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	267日間 自 令和4年4月1日 (当初) 至 令和4年12月23日 (2回変更) 至 令和4年12月23日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	柳川	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道208号	22) 処分費等	84,420
		23) 公告日	令和3年12月10日

3. 予算科目

1) 予算科目: 地域連携道路事業費	2) 目: 地域連携道路事業費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名:
-----------------------	--------------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	福岡208号 大野島IC舗装(1工区)工事 (2回変更) (個別合意)					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	
舗装		式	1		52,668,642				
			1		64,802,608	1	12,133,966		
道路土工		式	1		14,786,919				
			1		15,394,683	1	607,764		
掘削工		式	0		0				
			1		2,800	1	2,800		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		0	0	0			単-1号	
		m3	10	280	2,800	10	2,800		
路体盛土工		式	1		2,670,966				
			1		2,914,305	1	243,339		
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	450	4,860	2,187,000			単-2号	
			500	4,860	2,430,000	50	243,000		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	460	872.9	401,534			単-3号	
			450	872.9	392,805	-10	-8,729		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0	0	0			単-4号	
			20	363.8	7,276	20	7,276		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	460	179.2	82,432			単-5号	
			470	179.2	84,224	10	1,792		
路床盛土工		式	1		6,193,530				
			1		6,422,920	1	229,390		
路床盛土	4.0m以上	m3	2,700	277.9	750,330			単-6号	
			2,800	277.9	778,120	100	27,790		
土材料 (締固め土量)		m3	2,700	2,016	5,443,200			単-7号	
			2,800	2,016	5,644,800	100	201,600		

設計内訳書

工事名	福岡208号 大野島IC舗装(1工区)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
法面整形工		式	1		185,016				
			1		185,016	0	0		
法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	m2	520	355.8	185,016			単-8号	
			520	355.8	185,016	0	0		
防草コンクリート		式	1		5,737,407				
			1		5,869,642	1	132,235		
張りコンクリート	t=5cm 18-8-25(20)(高炉)W/C規定無し コンクリート夜間割増無	m2	1,415		2,783,407			内-1号	
			1,415		2,783,407	0	0		
張りコンクリート	t=10cm 18-8-25(20)(高炉)W/C規定無し コンクリート夜間割増無	m2	0	0	0			単-9号	
			53	2,495	132,235	53	132,235		
防草シート		m2	2,000	1,477	2,954,000			単-10号	
			2,000	1,477	2,954,000	0	0		
擁壁工		式	0		0				
			1		2,548,720	1	2,548,720		
作業土工		式	0		0				
			1		179,655	1	179,655		
床掘り	土砂	m3	0		0			内-2号	
			50		93,105	50	93,105		
埋戻し	土砂	m3	0		0			内-3号	
			30		86,550	30	86,550		
場所打擁壁工(構造物単位)		式	0		0				
			1		1,987,040	1	1,987,040		
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	0	0	0			単-11号	
			44	45,160	1,987,040	44	1,987,040		

設計内訳書

工事名	福岡208号 大野島IC舗装(1工区)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	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	
場所打擁壁工		式	0 1		0 132,916				
土留壁コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0 0.3		0 24,657	1 0.3	132,916 24,657	内-4号	
間詰コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	m3	0 3		0 108,259	3	108,259	内-5号	
プレキャスト擁壁工		式	0 1		0 249,109	1	249,109		
プレキャスト擁壁	H=1500(嵩上げタイプ) L=2000 幅 115cm 1.0mを超え2.0m以下	m	0 4	0 33,220	0 132,880	4	132,880	単-12号	
プレキャスト擁壁	H=2250(嵩上げタイプ) L=2000 幅 160cm 1.0mを超え2.0m以下	m	0 2	0 51,750	0 103,500	2	103,500	単-13号	
嵩上げコンクリート	18-8-25(20)(高炉)	m	0 6		0 12,729	6	12,729	内-6号	
舗装工		式	1 1		30,001,192 30,956,992	1	955,800		
アスファルト舗装工		式	1 1		30,001,192 30,956,992	1	955,800		
下層路盤(車道・路肩部)	粒調Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm	m2	3,200 3,200	1,043 1,043	3,337,600 3,337,600	0	0	単-14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	m2	856 856	613.6 613.6	525,241 525,241	0	0	単-15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 100mm	m2	0 303	0 477	0 144,531	303	144,531	単-16号	

設計内訳書

工事名	福岡208号 大野島IC舗装(1工区)工事 (2回変更) (個別合意)					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	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 150mm	m2	4,150	650.6	2,699,990	0	0	単-17号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	m2	1,020	501.8	511,836	0	0	単-18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	4,060	1,368	5,554,080	300	410,400	単-19号	
中間層(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	3,160	1,295	4,092,200	0	0	単-20号	
中間層(車道・路肩部)	粗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)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	3,100	1,615	5,006,500	0	0	単-21号	
表層(車道・路肩部)	密粒 ^キ ャップ ^ホ AS ^ホ リマー改質I型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	827	1,525	1,261,175	0	0	単-22号	
表層(車道・路肩部)	密粒 ^キ ャップ ^ホ AS ^ホ リマー改質II型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	3,040	1,637	4,976,480	0	0	単-23号	
表層(車道・路肩部)	密粒 ^キ ャップ ^ホ AS ^ホ リマー改質II型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,190	1,711	2,036,090	0	0	単-24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	0	0	0	303	400,869	単-25号	
排水構造物工		式	1		4,405,646				
作業土工		式	1		5,894,330	1	1,488,684		
			1		376,055				
			1		586,580	1	210,525		

設計内訳書

工事名	福岡208号 大野島IC舗装(1工区)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	100		173,208	-100	-173,208	内-7号	
			0		0				
床掘り	土砂	m3	0		0	150	255,524	内-8号	
			150		255,524				
埋戻し	土砂	m3	70		202,847	-70	-202,847	内-9号	
			0		0				
埋戻し	土砂	m3	0		0	110	331,056	内-10号	
			110		331,056				
側溝工		式	1		3,648,044	1	721,797		
			1		4,369,841				
プレキャストU型側溝	300×300×2000	m	293	5,972	1,749,796	0	0	単-26号	
			293	5,972	1,749,796				
プレキャストU型側溝 (落蓋式)	300×300×2000	m	146	8,487	1,239,102	0	0	単-27号	
			146	8,487	1,239,102				
自由勾配側溝	300×500	m	0	0	0	47	578,100	単-28号	
			47	12,300	578,100				
側溝蓋	300×300 落蓋式用 (L=500用)	枚	278	2,057	571,846	0	0	単-29号	
			278	2,057	571,846				
側溝蓋	300×300 落蓋式用 集水蓋 (L=500用)	枚	15	5,820	87,300	0	0	単-30号	
			15	5,820	87,300				
側溝蓋	300用 自由勾配側溝 用 (L=500用)	枚	0	0	0	37	90,317	単-31号	
			37	2,441	90,317				
側溝蓋	300用 自由勾配側溝 用 集水蓋 (L=500用)	枚	0	0	0	10	53,380	単-32号	
			10	5,338	53,380				

設計内訳書

工事名	福岡208号 大野島IC舗装(1工区)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管渠工			1		101,619				
		式	1		295,019	1	193,400		
鉄筋コンクリート台付管 (重圧管)	管径400mm L=2000		7	14,517	101,619			単-33号	
		m	7	14,517	101,619	0	0		
鉄筋コンクリート台付管 (横断暗渠)	500型 L=2000		0	0	0			単-34号	
		m	10	19,340	193,400	10	193,400		
集水桝・マンホール工			1		198,091				
		式	1		438,031	1	239,940		
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高 戸)		1	46,174	46,174			単-35号	
		箇所	1	46,174	46,174	0	0		
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高 戸)		0	0	0			単-36号	
		箇所	1	184,700	184,700	1	184,700		
現場打ち集水桝 (接続桝)	現場打材 18-8-25(高 戸)		1	79,786	79,786			単-37号	
		箇所	1	79,786	79,786	0	0		
現場打ち集水桝 (呑口桝)	現場打材 18-8-25(高 戸)		1	34,834	34,834			単-38号	
		箇所	1	34,834	34,834	0	0		
蓋	グレーチング蓋 600×600 桝穴用 T-25 粗目 ホール ト固定		1	32,041	32,041			単-39号	
		枚	1	32,041	32,041	0	0		
蓋	コンクリート蓋 接続桝用 (L =600用)		2	2,628	5,256			単-40号	
		枚	2	2,628	5,256	0	0		
蓋	グレーチング蓋 800×800 桝穴用 T-2 粗目 ホール ト固定		0	0	0			単-41号	
		枚	1	55,240	55,240	1	55,240		
排水工			1		81,837				
		式	1		204,859	1	123,022		

設計内訳書

工事名	福岡208号 大野島IC舗装(1工区)工事 (2回変更) (個別合意)					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	
縦排水	300×300×2000	m	7	6,481	45,367	0	0	単-42号	
			7	6,481	45,367				
張りコンクリート	18-8-25(20)(高炉)) コンクリート夜間割増無	m2	7		36,470	0	0	内-11号	
			7		36,470				
コンクリート杭柵水路		m	0		0	3	123,022	内-12号	
			3		123,022				
縁石工		式	1		191,815	1	224,500		
			1		416,315				
縁石工		式	1		191,815	1	224,500		
			1		416,315				
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	m	12	4,802	57,624	0	0	単-43号	
			12	4,802	57,624				
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	m	13	4,696	61,048	0	0	単-44号	
			13	4,696	61,048				
歩車道境界ブロック	160×100×600	m	0	0	0	50	224,500	単-45号	
			50	4,490	224,500				
張りコンクリート (コンクリートシル)	t=5cm 18-8-25(20)(高炉)) W/C規定無し コンクリート夜間割増無	m2	23	1,521	34,983	0	0	単-46号	
			23	1,521	34,983				
アスカブ	再生細粒度アスファルト混合物(13) 195cm2以上215cm2未満	m	40	954	38,160	0	0	単-47号	
			40	954	38,160				
防護柵工		式	0		0	1	1,463,087		
			1		1,463,087				
防護柵基礎工	ランプ 路肩部	式	0		0	1	1,463,087		
			1		1,463,087				

設計内訳書

工事名	福岡208号 大野島IC舗装(1工区)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防護柵基礎 (ランプ路肩部)	1250×550	m	0 10		0 243,977	10	243,977	内-13号	
防護柵基礎 (中央分離帯部)	1000×650	m	0 20		0 506,656	20	506,656	内-14号	
防護柵基礎 (本線路肩部)	1250×550	m	0 30		0 712,454	30	712,454	内-15号	
標識工		式	1 1		376,435 660,920	1	284,485		
小型標識工		式	1 1		80,204 290,420	1	210,216		
標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 3.85m 2基以下	基	1 0	37,849 37,849	37,849 0	-1	-37,849	単-48号	
標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 3.85m 5基以上	基	0 1	0 30,290	0 30,290	1	30,290	単-49号	
標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 3.94m 5基以上	基	0 1	0 30,290	0 30,290	1	30,290	単-50号	
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.45m 2基以下	基	1 0	42,355 42,355	42,355 0	-1	-42,355	単-51号	
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.45m 5基以上	基	0 1	0 33,890	0 33,890	1	33,890	単-52号	
標識柱	単柱式 径89.1 柱長さ 4.2m 5基以上	基	0 2	0 47,050	0 94,100	2	94,100	単-53号	
標識柱	単柱式 径89.1 柱長さ 5.1m 5基以上	基	0 1	0 47,050	0 47,050	1	47,050	単-54号	

設計内訳書

工事名	福岡208号 大野島IC舗装(1工区)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識柱	単柱式 径101.6 柱長さ 4.7m 5基以上	基	0 1	0 54,800	0 54,800	1	54,800	単-55号	
大型標識工		式	1 1		296,231 370,500	1	74,269		
標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	基	1 0	296,231 296,231	296,231 0	-1	-296,231	単-56号	
標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	基	0 1	0 370,500	0 370,500	1	370,500	単-57号	
区画線工		式	1 1		553,880 591,082	1	37,202		
区画線工		式	1 1		553,880 591,082	1	37,202		
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	350 490	246.9 246.9	86,415 120,981	140	34,566	単-58号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	190 200	263.6 263.6	50,084 52,720	10	2,636	単-59号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼアラウ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	73 73	622.6 622.6	45,449 45,449	0	0	単-60号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	20 20	565.6 565.6	11,312 11,312	0	0	単-61号	
高視認性区画線	リフ式(溶融式) 実線 15cm	m	730 730	494 494	360,620 360,620	0	0	単-62号	
道路付属施設工		式	0 1		0 35,436	1	35,436		

設計内訳書

工事名	福岡208号 大野島IC舗装(1工区) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	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	
境界工		式	0 1		0 35,436				
境界鋸	10枚以上30枚未満 40×100×2	枚	0 12	0 2,953	0 35,436	1 12	35,436 35,436	単-63号	
路側通信設備工		式	1 1		1,581,479 2,525,212	1	943,733		
配管・配線工		式	1 1		1,133,593 1,852,632	1	719,039		
地中配管	FEP50×1	m	45 0	750 750	33,750 0	-45	-33,750	単-64号	
地中配管	FEP50×1	m	0 44	0 684	0 30,096	44	30,096	単-65号	
地中配管	FEP50×2	m	40 0	1,103 1,103	44,120 0	-40	-44,120	単-66号	
地中配管	難燃FEP50×1 FEP50×1	m	0 73	0 1,314	0 95,922	73	95,922	単-67号	
地中配管	FEP50×3	m	7 0	1,590 1,590	11,130 0	-7	-11,130	単-68号	
地中配管	難燃FEP50×2 FEP50×1	m	0 3	0 2,012	0 6,036	3	6,036	単-69号	
地中配管	FEP50×4	m	129 0	2,141 2,141	276,189 0	-129	-276,189	単-70号	
地中配管	難燃FEP50×2 FEP50×2	m	0 9	0 2,497	0 22,473	9	22,473	単-71号	

設計内訳書

工事名	福岡208号 大野島IC舗装(1工区)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地中配管	FEP50×6	m	10	2,981	29,810	-10	-29,810	単-72号	
			0	2,981	0				
地中配管	難燃FEP50×4 FEP50×2	m	0	0	0	125	477,875	単-73号	
			125	3,823	477,875				
地中配管	難燃FEP50×4 FEP50×3	m	0	0	0	7	30,625	単-74号	
			7	4,375	30,625				
屋外配管	厚鋼電線管 径 54mm	m	80		482,188	-80	-482,188	内-16号	
			0		0				
屋外配管	厚鋼電線管 径 54mm	m	0		0	123	916,156	内-17号	
			123		916,156				
埋設標識シート敷設	300mm×2	m	231	298.1	68,861	30	8,943	単-75号	
			261	298.1	77,804				
作業土工(電気)		式	1		187,545	-1	-187,545	内-18号	
			0		0				
作業土工(電気)		式	0		0	1	195,645	内-19号	
			1		195,645				
ブルボックス設置工		式	1		90,706	0	0		
			1		90,706				
ブルボックス設置	400×400×400	個	2	45,353	90,706	0	0	単-76号	
			2	45,353	90,706				
ハットホル設置工		式	1		357,180	1	224,694		
			1		581,874				
プレキャストハットホル設置	Typ1 600×600×900 T-2	個所	3	97,702	293,106	-3	-293,106	単-77号	
			0	97,702	0				

設計内訳書

工事名	福岡208号 大野島IC舗装(1工区)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
フレキストハントホル設置	Typ1 600×600×900 T-14	個所	0 3	0 172,600	0 517,800	3	517,800	単-78号	
作業土工(電気)		式	1 1		64,074 64,074	0	0	内-20号	
道路照明設備工		式	1 1		165,429 183,001	1	17,572		
照明灯基礎設置工		式	1 1		109,818 127,390	1	17,572		
照明灯基礎設置	φ500×1950	個所	2 0	54,909 54,909	109,818 0	-2	-109,818	単-79号	
照明灯基礎設置	φ500×2900	個所	0 1	0 82,000	0 82,000	1	82,000	単-80号	
照明灯基礎設置	φ500×1800	個所	0 1	0 45,390	0 45,390	1	45,390	単-81号	
視線誘導灯設置工		式	1 1		55,611 55,611	0	0		
フレックライト基礎設置	500×500×1000	箇所	1 1	45,648 45,648	45,648 45,648	0	0	単-82号	
作業土工(電気)		式	1 1		9,963 9,963	0	0	内-21号	
非常警報設備工		式	1 1		44,702 91,280	1	46,578		
非常警報装置基礎設置工		式	1 1		44,702 91,280	1	46,578		

設計内訳書

工事名	福岡 208号 大野島 IC 舗装 (1 工区) 工事 (2 回変更) (個別合意)					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
非常警報装置基礎設置	φ500×800	個所	1 0	44,702 44,702	44,702 0	44,702 0			-1	-44,702	単-83号
非常警報装置基礎設置	1500×1000×1000	個所	0 1	0 91,280	0 91,280	0 91,280			1	91,280	単-84号
構造物撤去工		式	0 1	0 590,625	0 590,625	0 590,625			1	590,625	
構造物取壊し工		式	0 1	0 285,109	0 285,109	0 285,109			1	285,109	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	0 10	0 7,875	0 78,750	0 78,750			10	78,750	単-85号
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	0 131	0 140,825	0 140,825	0 140,825			131	140,825	内-22号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0 14	0 7,982	0 7,982	0 7,982			14	7,982	内-23号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	0 330	0 174.4	0 57,552	0 57,552			330	57,552	単-86号
排水構造物撤去工		式	0 1	0 7,422	0 7,422	0 7,422			1	7,422	
暗渠排水管撤去		m	0 60	0 123.7	0 7,422	0 7,422			60	7,422	単-87号
運搬処理工		式	0 1	0 298,094	0 298,094	0 298,094			1	298,094	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0 10	0 2,698	0 26,980	0 26,980			10	26,980	単-88号

設計内訳書

工事名	福岡208号 大野島IC舗装(1工区)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬	アスファルト殻	m3	0	0	0	33	149,985	単-89号	
			33	4,545	149,985				
殻運搬	廃プラスチック	m3	0		0	4	3,149	内-24号	
			4		3,149				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0	0	0	10	9,400	単-90号	
			10	940	9,400				
殻処分	アスファルト殻	m3	0	0	0	33	31,020	単-91号	
			33	940	31,020				
殻処分	廃プラスチック	m3	0	0	0	4	44,000	単-92号	
			4	11,000	44,000				
現場発生品運搬	ガードレール資材	回	0		0	2	33,560	内-25号	
			2		33,560				
仮設工		式	1		561,145	1	2,889,780		
			1		3,450,925				
工事用道路工		式	0		0	1	755,413		
			1		755,413				
敷鉄板	22×1524×3048 撤去	m2	0		0	102	98,716	内-26号	
			102		98,716				
コムマット設置・撤去	18×1000×2000	枚	0		0	89	598,190	内-27号	
			89		598,190				
安全施設撤去・賃料		式	0		0	1	58,507	内-28号	
			1		58,507				
汚濁防止工		式	1		561,145	1	551,419		
			1		1,112,564				

設計内訳書

工事名	福岡208号 大野島IC舗装(1工区)工事 (2回変更) (個別合意)					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
濁水処理設備	標準処理量10m3/h級	式	1 0			561,145 0		-1	-561,145	内-29号
濁水処理設備	標準処理量10m3/h級	式	0 1			0 1,112,564		1	1,112,564	内-30号
交通管理工		式	0 1			0 1,582,948		1	1,582,948	
交通誘導警備員		人日	0 132			0 1,582,948		132	1,582,948	内-31号
直接工事費		式	1 1			52,668,642 64,802,608		1	12,133,966	
共通仮設費		式	1 1			6,505,452 8,044,729		1	1,539,277	
共通仮設費		式	1 1			673,613 1,173,322		1	499,709	
運搬費		式	0 1			0 155,832		1	155,832	
仮設材運搬費		t	0 17.7			0 155,832		17.7	155,832	内-32号
技術管理費		式	1 1			99,888 207,188		1	107,300	
施工調査費	施工合理化調査 機械土工(土砂)[作業土工埋戻し工]	式	0 1			0 92,800		1	92,800	内-33号
施工調査費	施工状況モニタリング調査 プレキャストマンホール	式	0 1			0 14,500		1	14,500	内-34号

設計内訳書

工事名	福岡208号 大野島IC舗装(1工区)工事 (2回変更) (個別合意)					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
品質管理費			式	1		54,606				内-35号
			式	1		54,606		0	0	
道路施設基本データ作成費			式	1		45,282				内-36号
			式	1		45,282		0	0	
営繕費			式	0		0				
			式	1		136,793		1	136,793	
快適化			式	0		0				内-37号
			式	1		136,793		1	136,793	
現場環境改善費(率計上)			式	1		573,725				
			式	1		673,509		1	99,784	
共通仮設費(率計上)			式	1		5,831,839				
			式	1		6,871,407		1	1,039,568	
純工事費			式	1		59,174,094				
			式	1		72,847,337		1	13,673,243	
現場管理費			式	1		16,953,915				
			式	1		20,119,061		1	3,165,146	
工事原価			式	1		76,128,009				
			式	1		92,966,398		1	16,838,389	
一般管理費等			式	1		12,188,318				
			式	1		14,449,929		1	2,261,611	
業務委託料			式	1		383,673				
			式	1		383,673		0	0	
工事価格			式	1		88,700,000				
			式	1		107,800,000		1	19,100,000	

0/0.3m3当たり内訳書

土留壁コンクリート

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
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	0	0			CB240010
			0.32	26,690	8,540	0.32	8,540	
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0	0	0			CB240210
			2.1	7,675	16,117	2.1	16,117	
合 計					0			
					24,657		24,657	
変更積算金額					0			
					24,657		24,657	円/m ³

0/3m3当たり内訳書

間詰コンクリート

第 5号内訳書

単価使用年月	2022. 05
歩掛使用年月	2022. 05
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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0 3.1	0 21,520	0 66,712	3.1	66,712	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	0 4.9	0 8,479	0 41,547	4.9	41,547	CB240210
合 計					0 108,259		108,259	
変更積算金額					0 108,259		108,259	円/m3

0/6m当たり内訳書

嵩上げコンクリート

第 6号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.06	27,880	1,672	0.06	1,672	CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.2	7,675	9,210	1.2	9,210	CB240210
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) 差筋及び杭頭処理	t	0.01	184,700	1,847	0.01	1,847	WB810010 単一 99号
合 計					0 12,729		12,729	
変更積算金額					0 12,729		12,729	円/m

0/110m3当たり内訳書

埋戻し
第 10号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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		0	0	0			CB210410
		m 3	110	3,373	371,030	110	371,030	
合 計					0			
					371,030		371,030	
変更積算金額					0			
					331,056		331,056	円/m3

7m2当たり内訳書

張りコンクリート

第 11号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
型枠工	縦排水溝		0.66	9,927	6,551			WB240720
		m 2	0.66	9,927	6,551	0	0	単一 112号
コンクリート打設工	縦排水溝 クリーン機能付きバックホ 18-8-25 (20) (高炉) 無し		6.6	5,030	33,198			WB240730
	5m3/100m2 無し	m 2	6.6	5,030	33,198	0	0	単一 113号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		6.6	170.6	1,125			WB240740
		m 2	6.6	170.6	1,125	0	0	単一 114号
合 計					36,470			
					36,470		0	

0/3m当たり内訳書

コンクリート杭柵水路

第 12号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート杭打設	120×120×2. 0m		0	0	0			WYB00007
		本	6	14, 220	85, 320	6	85, 320	単一 115号
柵板設置	60×300×1. 5m		0	0	0			WYB00009
		枚	6	1, 155	6, 930	6	6, 930	単一 116号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	0. 08	21, 520	1, 721	0. 08	1, 721	
コンクリート杭	120×120×2. 0m		0	0	0			
		本	6	4, 270	25, 620	6	25, 620	
コンクリート柵板	60×300×1. 5m		0	0	0			
		枚	6	3, 050	18, 300	6	18, 300	
合 計					0			
					137, 891		137, 891	
変更積算金額					0			
					123, 022		123, 022	円/m

0/10m当たり内訳書

防護柵基礎 (ランプ路肩部)

第 13号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	0 6.9	0 19,230	0 132,687			CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	0 12.4	0 8,479	0 105,139			CB240210
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 0.01	0 186,500	0 1,865			WB810010 単- 118号
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 0.01	0 188,600	0 1,886			WB810010 単- 119号
箱抜き	D200 全ての費用	m	0 2	0 1,200	0 2,400			CB420860
合 計					0 243,977			
変更積算金額					0 243,977			

0/20m当たり内訳書

防護柵基礎（中央分離帯部）

第 14号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	0 13	0 19,230	0 249,990	13	249,990	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	0 28.6	0 8,479	0 242,499	28.6	242,499	CB240210
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 0.03	0 186,500	0 5,595	0.03	5,595	WB810010 単- 118号
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 0.02	0 188,600	0 3,772	0.02	3,772	WB810010 単- 119号
箱抜き	D200 全ての費用	m	0 4	0 1,200	0 4,800	4	4,800	CB420860
合 計					0 506,656		506,656	
変更積算金額					0 506,656		506,656	円/m

0/30m当たり内訳書

防護柵基礎（本線路肩部）

第 15号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m ³	20.6	18,420	379,452	20.6	379,452	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	37.1	8,479	314,570	37.1	314,570	CB240210
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	0.04	186,500	7,460	0.04	7,460	WB810010 単- 118号
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	0.02	188,600	3,772	0.02	3,772	WB810010 単- 119号
箱抜き	D200 全ての費用	m	6	1,200	7,200	6	7,200	CB420860
合 計					712,454		712,454	
変更積算金額					712,454		712,454	円/m

80/0m当たり内訳書

屋外配管

第 16号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ 留め 2m以上 補正あり		80	3,242	259,360			WE111100
		m	80	3,242	259,360	0	0	単一 165号
厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 0.5%		80	924	73,920			WE505200
		m	80	924	73,920	0	0	単一 166号
配管支持金具	4条用、アンカーボルト含む		11	17,700	194,700			
		個	11	17,700	194,700	0	0	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		22	565	12,430			CB224410
		孔	22	565	12,430	0	0	
合 計					482,188			
					0		-482,188	

0/123m当たり内訳書

屋外配管

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ 留め 2m以上 補正あり	m	0 123	0 3,242	0 398,766	123	398,766	WE111100 単一 167号
厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 0.5%	m	0 123	0 924	0 113,652	123	113,652	WE505200 単一 168号
配管支持金具	6条用、アンカーボルト含む	個	0 11	0 45,630	0 501,930	11	501,930	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	0 22	0 565	0 12,430	22	12,430	CB224410
合 計					0 1,026,778		1,026,778	
変更積算金額					0 916,156		916,156	円/m

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 18号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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		52.5	1,922	100,905			CB210030
		m 3	52.5	1,922	100,905	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		32.4	3,373	109,285			CB210410
		m 3	32.4	3,373	109,285	0	0	
合 計					187,545			
					0		-187,545	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 19号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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		0	0	0			CB210030
		m 3	57.4	1,922	110,322	57.4	110,322	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	32.3	3,373	108,947	32.3	108,947	
合 計					0			
					219,269		219,269	
変更積算金額					0			
					195,645		195,645	円/式

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 20号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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		14.9	1,922	28,637			CB210030
		m 3	14.9	1,922	28,637	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		12.8	3,373	43,174			CB210410
		m 3	12.8	3,373	43,174	0	0	
合 計					64,074			
					64,074		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 21号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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		2.3	1,922	4,420			CB210030
		m 3	2.3	1,922	4,420	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		2	3,373	6,746			CB210410
		m 3	2	3,373	6,746	0	0	
合 計					9,963			
					9,963		0	

0/131m当たり内訳書

舗装版切断

第 22号内訳書

単価使用年月	2022. 05
歩掛使用年月	2022. 05
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
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	131	1,075	140,825	131	140,825	
合 計					0			
					140,825		140,825	
変更積算金額					0			
					140,825		140,825	円/m

0/14m当たり内訳書

舗装版切断

第 23号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	14.1	566.1	7,982	14.1	7,982	
合計					0			
					7,982		7,982	
変更積算金額					0			
					7,982		7,982	円/m

0/4m3当たり内訳書

殻運搬

第 24号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 5.0km以下 0.2t超0.3t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	3,149	3,149	1	3,149	
合 計					0			
					3,149		3,149	
変更積算金額					0			
					3,149		3,149	円/m3

0/2回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 25号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 20.0km以下 1.5t超2.0t以下		0	0	0			CB010410
		回	2	16,780	33,560	2	33,560	
合 計					0			
					33,560		33,560	
変更積算金額					0			
					33,560		33,560	円/回

0/102m2当たり内訳書

敷鉄板

第 26号内訳書

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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
敷鉄板設置・撤去	撤去		0	0	0			WB253610
		m 2	102	179. 1	18, 268	102	18, 268	単一 192号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 153日 有 282日 有		0	0	0			WB253630
九網地区		枚	4	5, 902	23, 608	4	23, 608	単一 193号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 104日 有 625日 有		0	0	0			WB253630
小保地区		枚	18	3, 820	68, 760	18	68, 760	単一 194号
合 計					0 110, 636		110, 636	
変更積算金額					0 98, 716		98, 716	円/m2

0/89枚当たり内訳書

ゴムマット設置・撤去

第 27号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ゴムマット設置	18×1000×2000		0	0	0			WYB00019
		枚	89	354. 9	31, 586	89	31, 586	単一 195号
ゴムマット撤去	18×1000×2000		0	0	0			WYB00005
		枚	89	354. 9	31, 586	89	31, 586	単一 196号
ゴムマット賃料	18×2000×1000 51日		0	0	0			WYB00013
		枚	89	6, 823	607, 247	89	607, 247	単一 197号
合 計					0			
					670, 419		670, 419	
変更積算金額					0			
					598, 190		598, 190	円/枚

一式当たり内訳書

安全施設撤去・賃料

第 28号内訳書

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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
安全施設賃料	供用日数：153日		0		0			WYB00024
		式	1		57,172	1	57,172	単－ 198号
安全施設撤去			0		0			WYB00035
		式	1		8,400	1	8,400	単－ 199号
合 計					0			
					65,572		65,572	
変更積算金額					0			
					58,507		58,507	円／式

一式当たり内訳書

濁水処理設備

第 29号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
中和処理装置設置・撤去	標準処理量10m ³ /h級		1	323,700	323,700			WYB00004
		回	1	323,700	323,700	0	0	単一 200号
中和処理装置本体損料	標準処理量10m ³ /h級		28	10,900	305,200			
		日	28	10,900	305,200	0	0	
合 計					561,145			
					0		-561,145	

一式当たり内訳書

濁水処理設備

第 30号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
中和処理装置設置・撤去	標準処理量10m3/h級		0	0	0			WYB00032
		回	2	323,700	647,400	2	647,400	単一 201号
中和処理装置本体損料(本線部)	標準処理量10m3/h級		0	0	0			
		日	34	10,900	370,600	34	370,600	
中和処理装置設置本体損料(九網地区)	標準処理量10m3/h級		0	0	0			
		日	21	10,900	228,900	21	228,900	
合 計					0			
					1,246,900		1,246,900	
変更積算金額					0			
					1,112,564		1,112,564	円/式

0/132人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 31号内訳書

単価使用年月	2022. 05
歩掛使用年月	2022. 05
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B			0	0	0			WB010212
		人日	132	13,440	1,774,080	132	1,774,080	単一 202号
合 計					0			
					1,774,080		1,774,080	
変更積算金額					0			
					1,582,948		1,582,948	円/人日

0/17.7t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 32号内訳書

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 11km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	17.6	3,570	62,832	17.6	62,832	単一 203号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
		t	17.6	1,500	26,400	17.6	26,400	単一 204号
ゴムマット運搬費	片道		0	0	0			WYB00011
		回	2	19,300	38,600	2	38,600	単一 205号
安全施設運搬費(単管バリケード資材)	片道		0	0	0			WYB00042
		回	2	14,000	28,000	2	28,000	単一 206号
合 計					0			
					155,832		155,832	
変更積算金額					0			
					155,832		155,832	円/t

一式当たり内訳書

第 33号内訳書 施工調査費

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工合理化調査	技術員 3.2人		0		0			WYB00049
		式	1		92,800	1	92,800	単一 207号
合 計					0			
					92,800		92,800	
変更積算金額					0			
					92,800		92,800	円/式

一式当たり内訳書

施工調査費

第 34号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工状況モニタリング調査	技術員 0.5人		0		0			WYB00053
		式	1		14,500	1	14,500	単一 208号
合 計					0			
					14,500		14,500	
変更積算金額					0			
					14,500		14,500	円/式

一式当たり内訳書

品質管理費

第 35号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
品質管理費（C B R 試験） （F e 石灰工法）	施工面積：1000m2以上5000m2未満 諸経費含む		1		61,200			
		式	1		61,200	0	0	
合 計					54,606			
					54,606		0	

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 36号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
道路施設基本データ作成費			1		50,750			WYB00002
		式	1		50,750	0	0	単一 209号
合 計					45,282			
					45,282		0	

一式当たり内訳書

第 37号内訳書 快適トイレ

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
快適トイレ費用			0	0	0			WYB00030
		月	2.9	47,170	136,793	2.9	136,793	単一 210号
合 計					0			
					136,793		136,793	
変更積算金額					0			
					136,793		136,793	円/式

1 次単価表

単価使用年月	2022. 05
歩掛使用年月	2022. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-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	0	単価	0
						1		280
	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		0	0	0	CB210100	
			m 3	1	313. 8	313. 8		
	計					0		
						313. 8		
	単価					0		
						313. 8	円/m3	
	変更積算単価					280	円/m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,860
						1		4,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満		1	5,447	5,447	CB210510	
			m 3	1	5,447	5,447		
	計					5,447		
						5,447		
	単価					5,447		
						5,447	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3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	872.9	
						1		872.9	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		1	978.4	978.4	CB210110		
			m 3	1	978.4	978.4			
	計					978.4			
	単価					978.4			
						978.4	円/m3		

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						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	0	単価	0	
						1		363.8	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下		0	0	0	CB210110		
			m 3	1	407.7	407.7			
	計					0			
	単価					407.7			
						407.7	円/m3		
変更積算単価						363.8	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	179.2	
						1		179.2	
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		1	200.9	200.9	CB210020		
			m3	1	200.9	200.9			
計						200.9			
単価						200.9	円/m3		
						200.9			

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	277.9	
						1		277.9	
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		1	311.5	311.5	CB210520		
			m3	1	311.5	311.5			
計						311.5			
単価						311.5	円/m3		
						311.5			

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	土材料 (締固め土量)		単位	m3	数量	1	単価	2,016	
						1		2,016	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土材料				1	2,260	2,260	CB210550		
			m 3	1	2,260	2,260			
	計					2,260			
	単価					2,260			
						2,260	円/m3		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8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	355.8	
						1		355.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		盛土部 無し 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	398.8	398.8	CB220010		
			m 2	1	398.8	398.8			
	計					398.8			
	単価					398.8			
						398.8	円/m2		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	張りコンクリート	t=10cm 18-8-25(20)(高炉)W/C規定無し コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	0	単価	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 各種 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	2,708	2,708	単一	96号
	養生工	防草コンクリート	m 2	1	87.77	87.77	単一	97号
	計					0		
	単価					2,796	円/m2	
	変更積算単価					2,495	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	防草シート		単位	m2	数量	1	単価	1,477	
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 固定ピンとワッシャーを併用して設置 法面部(1:2.0以下) 有り 1.1m2		1	1,656	1,656	WB820610		
			m 2	1	1,656	1,656	単一 98号		
計						1,656			
単価						1,656			
						1,656	円/m2		

							単価使用年月	2022. 05	
							歩掛使用年月	2022. 05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0	
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 有り 一般養生 延長無し		0	0	0	CB226320		
			m 3	1	45,160	45,160			
計						0			
単価						45,160	円/m3		
変更積算単価						45,160	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	プレキャスト擁壁	H=1500(嵩上げタイプ) L=2000 幅 115 c m 1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り		0	0	0	CB222110	
			m	1	33,220	33,220		
	計					0		
						33,220		
	単価					0		
						33,220	円/m	
	変更積算単価							
						33,220	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	プレキャスト擁壁	H=2250(嵩上げタイプ) L=2000 幅 160 c m 1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り		0	0	0	CB222110	
			m	1	51,750	51,750		
	計					0		
						51,750		
	単価					0		
						51,750	円/m	
	変更積算単価							
						51,750	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	下層路盤(車道・路肩部)	粒調Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,043
						1		1,043
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	粒調Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm		1	1,170	1,170	WYB00025	
			m 2	1	1,170	1,170	単- 100号	
	計					1,170		
	単価					1,170		
						1,170	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	613.6
						1		613.6
	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 再生クワッチャン RC-40 全ての費用		1	687.8	687.8	CB410030	
			m 2	1	687.8	687.8		
	計					687.8		
	単価					687.8		
						687.8	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16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	0	単価	0
						1		477
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		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	534.8	534.8		
計						0		
						534.8		
単価						0		
						534.8	円/m2	
変更積算単価						477	円/m2	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	650.6
						1		650.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-25 150mm 1層施工 全ての費用		1	729.2	729.2	CB410040	
			m 2	1	729.2	729.2		
計						729.2		
						729.2		
単価						729.2		
						729.2	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	501.8
						1		501.8
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-25 100mm 1層施工 全ての費用			1	562.5	562.5	CB410040
			m 2		1	562.5	562.5	
	計						562.5	
	単価						562.5	
							562.5	円/m2

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19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	1,368
						1		1,368
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用			1	1,534	1,534	CB410240
			m 2		1	1,534	1,534	
	計						1,534	
	単価						1,534	
							1,534	円/m2

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	中間層(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	1,295
						1		1,295
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間層(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		1	1,452	1,452	CB410250	
			m2	1	1,452	1,452		
	計					1,452		
	単価					1,452		
						1,452	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	中間層(車道・路肩部)	粗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)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,615
						1		1,615
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 改質As 粗粒 II型(20)DS5000 タックコート PK-4 全ての費用		1	1,811	1,811	CB410250	
			m2	1	1,811	1,811		
	計					1,811		
	単価					1,811		
						1,811	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	表層(車道・路肩部)	密粒キヤップASホリマー改質I型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,525
						1		1,525
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,710	1,710	CB410260	
	計					1,710		
	単価					1,710	円/m2	
						1,710		

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	表層(車道・路肩部)	密粒キヤップASホリマー改質II型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,637
						1		1,637
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,835	1,835	CB410260	
	計					1,835		
	単価					1,835	円/m2	
						1,835		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	表層(車道・路肩部)	密粒キヤップASホリマー改質II型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,711
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,918	1,918	CB410260	
	計					1,918		
	単価					1,918		
						1,918	円/m2	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
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 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,483	1,483	CB410260	
	計					0		
	単価					1,483		
						1,483	円/m2	
	変更積算単価					1,323	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	プレキャストU型側溝	300×300×2000	単位	m	数量	1	単価	5,972	
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		1	6,694	6,694	WB821410		
		1000kg/個以下 無し 無し 有り							
		再生クラッシュラン 40～0 0.5m3/10m	m	1	6,694	6,694	単- 101号		
計						6,694			
単価						6,694			
						6,694	円/m		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	プレキャストU型側溝 (落蓋式)	300×300×2000	単位	m	数量	1	単価	8,487	
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		1	9,512	9,512	WB821410		
		1000kg/個以下 無し 無し 有り							
		再生クラッシュラン 40～0 0.56m3/10m	m	1	9,512	9,512	単- 102号		
計						9,512			
単価						9,512			
						9,512	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 05	
							歩掛使用年月	2022. 05	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-28号	自由勾配側溝	300×500	単位	m	数量	0	単価	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 生コンクリート(各種) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.51m3/10m	m	0	0	0	WB821420		
				1	13,780	13,780	単- 103号		
	計					0			
						13,780			
	単価					0			
						13,780	円/m		
	変更積算単価								
						12,300	円/m		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-29号	側溝蓋	300×300 落蓋式用 (L=500用)	単位	枚	数量	1	単価	2,057	
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	2,306	2,306	WB821430		
				1	2,306	2,306	単- 104号		
	計					2,306			
						2,306			
	単価					2,306			
						2,306	円/枚		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	側溝蓋	300×300 落蓋式用 集水蓋 (L=500用)	単位	枚	数量		1	単価	5,820
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		1	6,523	6,523	WB821430		
			枚	1	6,523	6,523	単- 105号		
	計					6,523			
	単価					6,523			
						6,523	円/枚		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	側溝蓋	300用 自由勾配側溝用 (L=500用)	単位	枚	数量		0	単価	0
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		0	0	0	WB821430		
			枚	1	2,736	2,736	単- 106号		
	計					0			
	単価					2,736			
						0			
	変更積算単価					2,736	円/枚		
						2,441	円/枚		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	側溝蓋	300用 自由勾配側溝用 集水蓋 (L=500用)	単位	枚	数量	0	単価	0
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		0	0	0	WB821430	
			枚	1	5,983	5,983	単- 107号	
	計					0		
	単価					5,983	円/枚	
	変更積算単価					5,338	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	鉄筋コンクリート台付管 (重圧管)	管径400mm L=2000	単位	m	数量	10	単価	14,517
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 400mm 2m/個 全ての費用		10	14,530	145,300		CB222850
			m	10	14,530	145,300		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.44	21,170	9,314.8		CB240010
			m ³	0.44	21,170	9,314.8		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート		1.6	4,138	6,620.8		CB240210
			m ²	1.6	4,138	6,620.8		
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		0.04	35,430	1,417.2		CB240060
			m ³	0.04	35,430	1,417.2		
	計					162,652.8		
	単価					16,270		
						16,270	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	鉄筋コンクリート台付管 (横断暗渠)	500型 L=2000	単位	m	数量	0	単価	0
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 500mm 2m/個 全ての費用		0	0	0	CB222850	
			m	10	21,320	213,200		
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		0	0	0	CB240060	
			m ³	0.1	35,430	3,543		
	計					0		
						216,743		
	単価					0		
						21,680	円/m	
	変更積算単価							
						19,340	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	0	単価	0
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)	18-8-25(高炉) 1.80m3を超え1.90m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	192,000	192,000		CB222950
	足掛け金物	φ19 B300	個	7	2,140	14,980		
	計					0		
	単価					207,000	円/箇所	
	変更積算単価					184,700	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	現場打ち集水樹 (接続樹)	現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	79,786
						1		79,786
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(高炉) 0.82m3を超え0.87m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	89,420	89,420	CB222950	
			箇所	1	89,420	89,420		
	計					89,420		
						89,420		
	単価					89,420	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	現場打ち集水樹 (呑口樹)	現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	34,834
						1		34,834
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(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)		1	39,040	39,040	CB222950	
			箇所	1	39,040	39,040		
	計					39,040		
						39,040		
	単価					39,040	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	蓋	グレーチング 蓋 600×600樹穴用 T-25 粗目 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	32,041
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		1	35,910	35,910	WB821430	
			枚	1	35,910	35,910	単- 108号	
	計					35,910		
	単価					35,910		
						35,910	円/枚	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	蓋	コンクリート蓋 接続樹用 (L=600用)	単位	枚	数量	1	単価	2,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリート型 1種 JIS A 5372 600 74×7.5×60 無し 無し		1	2,946	2,946	WB821430	
			枚	1	2,946	2,946	単- 109号	
	計					2,946		
	単価					2,946		
						2,946	円/枚	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	蓋	グレーチング 蓋 800×800樹穴用 T-2 粗目 ボルト固定	単位	枚	数量	0	単価	0
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		0	0	0	WB821430	
			枚	1	61,910	61,910	単- 110号	
	計					0		
	単価					61,910	円/枚	
	変更積算単価					55,240	円/枚	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	縦排水	300×300×2000	単位	m	数量	1	単価	6,481
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 縦排水部 無し		1	7,264	7,264	WB821410	
			m	1	7,264	7,264	単- 111号	
	計					7,264		
	単価					7,264	円/m	
						7,264		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	4,802	
						1		4,802	
	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 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	5,382	5,382	CB422510		
			m	1	5,382	5,382			
	計					5,382			
						5,382			
	単価					5,382	円/m		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	10	単価	4,696	
						10		4,696	
	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 B種(180/205×250×600) 無し 無し		10	4,883	48,830	CB422510		
			m	10	4,883	48,830			
	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		2.5	1,521	3,802.5	CB221110		
			m ²	2.5	1,521	3,802.5			
	計					52,632.5			
						52,632.5			
	単価					5,264	円/m		
						5,264			

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	歩車道境界ブロック	160×100×600	単位	m	数量	0	単価	0	
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 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	5,033	50,330	CB422510		
計						0			
単価						5,033	円/m		
変更積算単価						4,490	円/m		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	張りコンクリート (コンクリートシール)	t=5cm 18-8-25(20)(高炉)W/C規定無し コンクリート夜間割増無し	単位	m2	数量	1	単価	1,521	
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 各種 無し 5m3/100m2 無し	m2	1	1,617	1,617	WB240730		
養生工		防草コンクリート	m2	1	87.77	87.77	単- 117号		
計						1,704.77			
単価						1,705	円/m2		
						1,705	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	アスカープ	再生細粒度アスファルト混合物(13) 195cm2以上215cm2未満	単位	m	数量	1	単価	954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスカープ	195cm2以上215cm2未満 再生細粒度アスコン(13) 全ての費用		1	1,070	1,070	CB410330	
			m	1	1,070	1,070		
	計					1,070		
	単価					1,070	円/m	
						1,070		

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 3.85m 2基以下	単位	基	数量	1	単価	37,849
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)φ60.5 2基以下 無 無 無 有 メッキ品		1	42,420	42,420	WB812110	
			基	1	42,420	42,420	単-120号	
	計					42,420		
	単価					42,420		
						42,420	円/基	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 3.85m 5基以上	単位	基	数量	0	単価	0
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)φ60.5 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	基	0	0	0	WB812110	
				1	33,940	33,940	単- 121号	
	計					0		
	単価					33,940	円/基	
	変更積算単価					30,290	円/基	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 3.94m 5基以上	単位	基	数量	0	単価	0
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)φ60.5 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	基	0	0	0	WB812110	
				1	33,940	33,940	単- 122号	
	計					0		
	単価					33,940	円/基	
	変更積算単価					30,290	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.45m 2基以下	単位	基	数量	1	単価	42,355
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 有 メッキ品		1	47,470	47,470	WB812110	
			基	1	47,470	47,470	単- 123号	
計						47,470		
単価						47,470		
						47,470	円/基	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.45m 5基以上	単位	基	数量	0	単価	0
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 5基以上 無 無 無 有 メッキ品		0	0	0	WB812110	
			基	1	37,980	37,980	単- 124号	
計						0		
単価						37,980		
変更積算単価						37,980	円/基	
						33,890	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	標識柱	単柱式 径89.1 柱長さ 4.2m 5基以上	単位	基	数量	0	単価	0
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)φ89.1 5基以上 無 無 無 有 メッキ品		0	0	0	WB812110	
			基	1	52,730	52,730	単- 125号	
	計					0		
	単価					52,730	円/基	
	変更積算単価					47,050	円/基	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	標識柱	単柱式 径89.1 柱長さ 5.1m 5基以上	単位	基	数量	0	単価	0
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)φ89.1 5基以上 無 無 無 有 メッキ品		0	0	0	WB812110	
			基	1	52,730	52,730	単- 125号	
	計					0		
	単価					52,730	円/基	
	変更積算単価					47,050	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	標識柱	単柱式 径101.6 柱長さ 4.7m 5基以上	単位	基	数量	0	単価	0
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)φ101.6 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	基	0	0	0	WB812110		
			1	61,410	61,410	単- 126号		
計					0			
単価					61,410			
変更積算単価					61,410	円/基		
					54,800	円/基		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	単位	基	数量	1	単価	296,231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m ³	1.8	98,880	177,984	WB812170	
	アンカーボルト材料費		kg	62.4	675	42,120	単- 127号	
	H型鋼打込工	H300 杭長3.5m 打込長2.8m	本	2	20,180	40,360	WB812180	
	H形鋼	広幅 S S 4 0 0 3 0 0 × 3 0 0	t	0.65	110,000	71,500	単- 128号	
	計					331,964	WYB00015	
	単価					331,964	単- 129号	
						332,000	円/基	
						332,000		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	0	0	0	177,984	WB812170 単- 130号
	アンカーボルト材料費		k g	0	0	0	42,120	WB812180 単- 131号
	H型鋼打込工	H300 杭長6.2m 打込長5.5m	本	0	0	0	60,540	WYB00022 単- 132号
	H形鋼	広幅 S S 4 0 0 3 0 0 × 3 0 0	t	0	0	0	126,500	
	硬質ビニル管敷設	道路沿い 22mm以下 新設	m	0	0	0	705.6	WE112000 単- 133号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16%	m	0	0	0	130	WYB00043 単- 134号
	I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)	I V 3.5mm2	m	0	0	0	159	WYB00034 単- 135号
	接地設置	D種接地	極	0	0	0	5,512	WYB00047 単- 136号
	連結式接地棒	径10×1500	本	0	0	0	1,220	WYB00045 単- 137号
	連結式接地棒用リード端子	φ 1 0 用 8 m m 2 × 5 0 0	本	0	0	0	260	
	計					0	415,130.6	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	246.9	
						1		246.9	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	276.8	276.8	WB821210		
			m	1	276.8	276.8	単- 138号		
	計					276.8			
	単価					276.8			
						276.8	円/m		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	263.6	
						1		263.6	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	295.5	295.5	WB821210		
			m	1	295.5	295.5	単- 139号		
	計					295.5			
	単価					295.5			
						295.5	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	622.6
						1		622.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	697.8	697.8	WB821210	
			m	1	697.8	697.8	単- 140号	
計						697.8		
単価						697.8		
						697.8	円/m	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	565.6
						1		565.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		1	633.9	633.9	WB821210	
			m	1	633.9	633.9	単- 141号	
計						633.9		
単価						633.9		
						633.9	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	高視認性区画線	リップ式(溶融式) 実線 15cm	単位	m	数量	1	単価	494	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高視認性区画線設置		無し リップ式 無し 実線 15cm 無し 有り 780kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 37.5kg/1000m		1	553.7	553.7	WB821310		
			m	1	553.7	553.7	単- 142号		
計						553.7			
単価						553.7			
						553.7	円/m		

							単価使用年月	2022. 07	
							歩掛使用年月	2022. 07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	境界鋳	10枚以上30枚未満 40×100×2	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(境界鋳設置)		10枚以上30枚未満 手間+材料費(標準[40×100×2](足付き)) 無 無		0	0	0	WB812350		
			枚	1	2,953	2,953	単- 143号		
計						0			
単価						2,953			
変更積算単価						2,953	円/枚		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	地中配管	FEP50×1	単位	m	数量	10	10	単価	750
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	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	10	396.3	3,963	WE110500		
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0.6	3,373	2,023.8	単- 144号		
	砂	洗い 荒目	m ³	0.6	4,032	2,419.2	CB210410		
			m ³	0.6	4,032	2,419.2	WYB00001		
	計					8,406			
	単価					840.6			
						840.6	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	地中配管	FEP50×1	単位	m	数量	0	単価	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	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	10	396.3	3,963	単-146号	684
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0.5	3,373	1,686.5	CB210410	
	砂	洗い 荒目	m ³	0.5	4,032	2,016	WYB00016	単-147号
	計					0		
	単価					7,665.5		
	変更積算単価					0	円/m	
						766.6	円/m	
						684	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	地中配管	FEP50×2	単位	m	数量	10	10	単価	1,103
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	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	m	10	792.5	7,925	WE110500		
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0.6	3,373	2,023.8	単- 148号		
	砂	洗い 荒目	m ³	0.6	4,032	2,419.2	CB210410		
			m ³	0.6	4,032	2,419.2	WYB00006		
	計					12,368			
	単価					1,237			
						1,237	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	地中配管	難燃FEP50×1 FEP50×1	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP管 50mm 1条		0	0	0	WYB00012	
			m	10	632.3	6,323	単- 149号	
	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条		0	0	0	WE110500	
		0%	m	10	396.3	3,963	単- 146号	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0	CB210410	
			m ³	0.6	3,373	2,023.8		
	砂	洗い 荒目		0	0	0	WYB00033	
			m ³	0.6	4,032	2,419.2	単- 150号	
	計					0		
						14,729		
	単価					0		
						1,473	円/m	
	変更積算単価							
						1,314	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	地中配管	FEP50×3	単位	m	数量	10	単価	1,590
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	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0%	m	10	1,189	11,890	WE110500	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	0.8	3,373	2,698.4	単一 151号 CB210410	
	砂	洗い 荒目	m 3	0.8	4,032	3,225.6	WYB00008	
	計					17,814		
	単価					1,782		
						1,782	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	地中配管	難燃FEP50×2 FEP50×1	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP管 50mm 2条		0	0	0	WYB00040	
			m	10	1,265	12,650	単- 153号	
	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条		0	0	0	WE110500	
		0%	m	10	396.3	3,963	単- 146号	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0	CB210410	
			m ³	0.8	3,373	2,698.4		
	砂	洗い 荒目		0	0	0	WYB00036	
			m ³	0.8	4,032	3,225.6	単- 154号	
	計					0		
						22,537		
	単価					0		
						2,254	円/m	
	変更積算単価							
						2,012	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	地中配管	FEP50×4	単位	m	数量	10	単価	2,141
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	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	m	10	1,585	15,850	WE110500	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1.1	3,373	3,710.3	単一 155号 CB210410	
	砂	洗い 荒目	m ³	1.1	4,032	4,435.2	WYB00018	
	計					23,995.5	単一 156号	
	単価					2,400		
						2,400	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	地中配管	難燃FEP50×2 FEP50×2	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP管 50mm 2条		0	0	0	WYB00029	
			m	10	1,265	12,650	単一 153号	
	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%		0	0	0	WE110500	
			m	10	792.5	7,925	単一 157号	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0	CB210410	
			m ³	1	3,373	3,373		
	砂	洗い 荒目		0	0	0	WYB00037	
			m ³	1	4,032	4,032	単一 158号	
	計					0		
						27,980		
	単価					0		
						2,798	円/m	
	変更積算単価							
						2,497	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	地中配管	FEP50×6	単位	m	数量	10	単価	2,981
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	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 6条 0%	m	10	2,378	23,780	WE110500	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1.3	3,373	4,384.9	単一 159号 CB210410	
	砂	洗い 荒目	m ³	1.3	4,032	5,241.6	WYB00021	
	計					33,406.5	単一 160号	
	単価					3,341	円/m	
						3,341		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	地中配管	難燃FEP50×4 FEP50×2	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP管 50mm 4条	m	10	2,529	25,290	0	WYB00039 単- 161号
	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	m	10	792.5	7,925	0	WE110500 単- 157号
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1.3	3,373	4,384.9	0	CB210410
	砂	洗い 荒目	m ³	1.3	4,032	5,241.6	0	WYB00038 単- 162号
	計					42,841.5	0	
	単価					4,285	0	円/m
	変更積算単価					3,823	0	円/m

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	地中配管	難燃FEP50×4 FEP50×3	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP管 50mm 4条		0	0	0	WYB00051	
			m	10	2,529	25,290	単一 161号	
	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0%		0	0	0	WE110500	
			m	10	1,189	11,890	単一 163号	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0	CB210410	
			m ³	1.6	3,373	5,396.8		
	砂	洗い 荒目		0	0	0	WYB00052	
			m ³	1.6	4,032	6,451.2	単一 164号	
	計					0		
						49,028		
	単価					0		
						4,903	円/m	
	変更積算単価							
						4,375	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	埋設標識シート敷設	300mm×2	単位	m	数量	50	単価	298.1	
						50		298.1	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設			50	88.2	4,410	WE122200	
				m	50	88.2	4,410	単-169号	
埋設標識シート		300mm×50m 2倍			1	12,300	12,300	WE523200	
				巻	1	12,300	12,300	単-170号	
計							16,710		
							16,710		
単価							334.2		
							334.2	円/m	

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	プルボックス設置	400×400×400	単位	個	数量	1	単価	45,353	
						1		45,353	
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 40cm 40cm 40cm			1	13,230	13,230	WE122300	
				個	1	13,230	13,230	単-171号	
金属製プルボックス (ステンレス)		400×400×400×1.5 防水			1	37,600	37,600		
				個	1	37,600	37,600		
計							50,830		
							50,830		
単価							50,830		
							50,830	円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	プレキャストマンホール設置	Typ1 600×600×900 T-2	単位	個所	数量	1	単価	97,702
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クランチャー 40~0 全ての費用	m ²	0.85	1,233	1,048.05	CB221110	
	プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	108,400	108,400	CB222840	
	計					109,448.05		
	単価					109,500		
						109,500	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一79号	照明灯基礎設置	φ500×1950	単位	個所	数量	1	単価	54,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュレン 40~0 全ての費用	m ²	0.2	1,233	246.6		CB221110
	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	6,934	6,934		WE211600
	スパイラル鋼管	1950mm φ500×0.6t	本	1	22,510	22,510		単一 172号
	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	0.39	26,040	10,155.6		CB240010
	照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用	組	1	13,700	13,700		
	硬質ビニル管敷設	道路沿い 22mm以下 新設	m	2	352.8	705.6		WE112000
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	2	65	130		単一 173号
	IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	2	65	130		単一 174号
	接地設置	D種接地 補正あり		3	53	159		WE500100
	連結式接地棒	径10×1500	極	1	5,512	5,512		単一 175号
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	5,512	5,512		単一 176号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm ² ×500	本	1	1,220	1,220		WE521600
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm ² ×500	本	1	1,220	1,220		単一 177号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm ² ×500	本	1	260	260		WE521700
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm ² ×500	本	1	260	260		単一 178号

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一80号	照明灯基礎設置	φ500×2900	単位	個所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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 ²	0.2	1,233	246.6		CB221110
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500×2.9m	基	1	11,080	11,080		WYB00010 単一 179号
	スパイラル鋼管	2900mm φ500×0.6t	本	1	36,300	36,300		
	コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.57	27,700	15,789		CB240010
	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	0.01	171,500	1,715		WB810010 単一 180号
	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	168,900	5,067		WB810010 単一 181号
	照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用	組	1	13,700	13,700		
	硬質ビニル管敷設	道路沿い 22mm以下 新設	m	2	352.8	705.6		WE112000 単一 133号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	2	65	130		WE505400 単一 182号
	IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	3	53	159		WE500100 単一 183号
	接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,512	5,512		WE123800 単一 184号

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一80号	照明灯基礎設置	φ 500×2900	単位	個所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	径10×1500		0	0	0	WE521600	
			本	1	1,220	1,220	単一 185号	
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		0	0	0	WE521700	
			本	1	260	260	単一 186号	
	計					0		
						91,884.2		
	単価					0		
						91,890	円/個所	
	変更積算単価							
						82,000	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	照明灯基礎設置	φ500×1800	単位	個所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	0.2	1,233	246.6	0		CB221110
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	6,934	6,934	0		WE211600 単- 187号
スパイラル鋼管	1800mmφ500×0.6t	本	1	7,200	7,200	0		
コンクリート	小型構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.35	27,700	9,695	0		CB240010
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	0.01	171,500	1,715	0		WB810010 単- 180号
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	0.02	168,900	3,378	0		WB810010 単- 181号
照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用	組	1	13,700	13,700	0		
硬質ビニル管敷設	道路沿い 22mm以下 新設	m	2	352.8	705.6	0		WE112000 単- 133号
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	2	65	130	0		WE505400 単- 182号
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	3	53	159	0		WE500100 単- 183号
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,512	5,512	0		WE123800 単- 184号

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一81号	照明灯基礎設置	φ 500×1800	単位	個所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	径10×1500		0	0	0	WE521600	
			本	1	1,220	1,220	単一 185号	
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		0	0	0	WE521700	
			本	1	260	260	単一 186号	
	計					0		
						50,855.2		
	単価					0		
						50,860	円/個所	
	変更積算単価							
						45,390	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一82号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	ガリカーライト基礎設置	500×500×1000					1		45,648
							1		45,648
	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 ²		0.49	1,233	604.17		CB221110
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²		2	7,406	14,812		CB240210
	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		0.25	26,040	6,510		CB240010
	アンカーボルト	4-M20×500L	組		1	21,700	21,700		
	硬質ビニル管敷設	道路沿い 22mm以下 新設	m		0.9	352.8	317.52		WE112000
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m		0.9	65	58.5		単一 173号 WE505400
	IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m		3	53	159		WE500100 単一 175号
	接地設置	D種接地 補正あり	極		1	5,512	5,512		WE123800 単一 176号
	連結式接地棒	径10×1500	本		1	1,220	1,220		WE521600 単一 177号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm ² ×500	本		1	260	260		WE521700 単一 178号
	計						51,153.19		
							51,153.19		

1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一83号	非常警報装置基礎設置	φ500×800	単位	個所	数量	1	単価	44,702
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュレン 40~0 全ての費用	m ²	0.2	1,233	246.6		CB221110
	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	6,934	6,934		WE211600
	スパイラル鋼管	800mm φ500×0.6t	本	1	12,260	12,260		単一 172号
	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	0.16	26,040	4,166.4		CB240010
	アンカーボルト	4-M16×400L	組	1	18,500	18,500		
	硬質ビニル管敷設	道路沿い 22mm以下 新設	m	2	352.8	705.6		WE112000
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	2	65	130		単一 173号
	IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	2	65	130		単一 174号
	接地設置	D種接地 補正あり		3	53	159		WE500100
	連結式接地棒	径10×1500	極	1	5,512	5,512		単一 175号
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	5,512	5,512		単一 176号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm ² ×500	本	1	1,220	1,220		WE521600
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm ² ×500	本	1	1,220	1,220		単一 177号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm ² ×500	本	1	260	260		WE521700
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm ² ×500	本	1	260	260		単一 178号

1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一84号	非常警報装置基礎設置	1500×1000×1000	単位	個所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュレン 40～0 全ての費用	m ²	2	1,233	2,466		CB221110
	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	1.5	21,170	31,755		CB240010
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	5	8,180	40,900		CB240210
	箱抜き	D100 全ての費用	m	1	671	671		CB420860
	アンカーボルト	4-M16×400L	組	1	18,500	18,500		
	硬質ビニル管敷設	道路沿い 22mm以下 新設	m	2	352.8	705.6		WE112000 単一 133号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	2	65	130		WE505400 単一 182号
	IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	3	53	159		WE500100 単一 183号
	接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,512	5,512		WE123800 単一 184号
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,220	1,220		WE521600 単一 185号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm ² ×500	本	1	260	260		WE521700 単一 186号

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 05	
							歩掛使用年月	2022. 05	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-85号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		7,875	
	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		0	0	0	WB824010		
			m 3	1	7,875	7,875	単- 188号		
	計					0			
						7,875			
	単価					0			
						7,875	円/m3		
	変更積算単価					7,875	円/m3		

							単価使用年月	2022. 06	
							歩掛使用年月	2022. 06	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-86号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		174.4	
	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		0	0	0	CB430310		
			m 2	1	174.4	174.4			
	計					0			
						174.4			
	単価					0			
						174.4	円/m2		
	変更積算単価					174.4	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 06
							歩掛使用年月	2022. 06
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-87号	暗渠排水管撤去		単位	m	数量	0	単価	0
						1		123. 7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
暗渠排水管		撤去 波状管及び網状管 200~400mm			0	0	0	CB222770
			m	1	123. 7		123. 7	
計							0	
							123. 7	
単価							0	
							123. 7	円/m
変更積算単価							123. 7	円/m

							単価使用年月	2022. 05
							歩掛使用年月	2022. 05
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-88号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2, 698
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 機械積込有り 18.5km以下 全ての費用			0	0	0	CB227010
			m 3	1	2, 698		2, 698	
計							0	
							2, 698	
単価							0	
							2, 698	円/m3
変更積算単価							2, 698	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-89号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	4, 545	4, 545		CB227010
	計					0		
	単価					4, 545	円/m3	
	変更積算単価					4, 545	円/m3	

単価使用年月	2022. 05
歩掛使用年月	2022. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-90号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m 3)		m 3	1	940	940		WB020051 単- 189号
	計					0		
	単価					940	円/m3	
	変更積算単価					940	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 06
							歩掛使用年月	2022. 06
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-91号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WB020051	
			m3	1	940	940	単- 190号	
	計					0		
						940		
	単価					0		
						940	円/m3	
	変更積算単価					940	円/m3	

							単価使用年月	2022. 06
							歩掛使用年月	2022. 06
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-92号	殻処分	廃プラスチック	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		11,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WB020051	
			m3	1	11,000	11,000	単- 191号	
	計					0		
						11,000		
	単価					0		
						11,000	円/m3	
	変更積算単価					11,000	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	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 各種 無し 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	1,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	25,095	15,057			
特殊作業員		人	1.1	23,100	25,410			
普通作業員		人	1.9	20,475	38,902			
生コンクリート	18-8-25（高炉）W/C規定無し	m 3	6.05	12,750	77,137			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	38,290	34,078		WK240050	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		3,116		単- 211号	
計					193,700			
単価					1,937		円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	87.77
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	25,095	2,258		
	普通作業員		人	0.31	20,475	6,347		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		172		
	計					8,777		
	単価					87.77	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	型枠工	防草コンクリート	単位	m ²	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	25,095	10,790		
型わく工		人	0.86	24,360	20,949		
普通作業員		人	0.52	20,475	10,647		
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		5,084		
計					47,470		
単価					4,747	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	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 各種 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	2,708
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	25,095	15,057			
特殊作業員		人	1.1	23,100	25,410			
普通作業員		人	1.9	20,475	38,902			
生コンクリート	18-8-25（高炉）W/C規定無し	m 3	12.1	12,750	154,275			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	38,290	34,078			WK240050 単- 212号
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		3,078			
計					270,800			
単価					2,708			円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	87.77
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	25,095	2,258		
	普通作業員		人	0.31	20,475	6,347		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		172		
	計					8,777		
	単価					87.77	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	防草シート設置	無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 法面部(1:2.0以下) 有り 1.1m2	単位	m 2	数量	1	単価	1,656
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防草シート設置（露出）	時間制約無 現場条件2 法面部(1:2.0以下)	m 2	1	947	947			
防草シート	目付量310g/m2以上 植樹ニューマット (C-3)	m 2	1.1	645	709			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,656			
単価					1,656	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-99号	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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	184, 700
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 3	t	1. 03	118, 000	121, 540		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63, 120. 75	63, 120		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
	計					184, 700		
	単価					184, 700	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	下層路盤（車道・路肩部）	粒調Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm	単位	m ²	数量	100	100	単価	1,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	普通作業員		人	0.24	20,475	4,914			
	粒調Fe石灰処理材	ほぐし材 4日水浸CBR100%以上	m ³	19.95	4,900	97,755			
	モータグレーダ運転	土工用・排ガス型（第1次）プレート幅3.1m	日	0.09	53,000	4,770			WYB00026
	ロードローラ運転	マカダム・排ガス型（第1次）運転質量10～12t	日	0.09	44,650	4,018			単- 213号 WYB00027
	タイヤローラ運転	普通型・排ガス型（第1次）運転質量8～20t	日	0.09	44,220	3,979			単- 214号 WYB00028
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		1,564			単- 215号
	計					117,000			
	単価					1,170			
						1,170			円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	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 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	6,694
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	3,550	35,500		
	U型側溝	本体 普通型 300×300×2000	個	5	6,000	30,000		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m 3	0.6	2,400	1,440		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					66,940		
	単価					6,694	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	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 再生クラッシャーラン 40~0 0.56m3/10m	単位	m	数量	10	単価	9,512
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	3,550	35,500		
U型側溝（落蓋式）		300×300×2000（福岡県型PU4型）	個	5	11,600	58,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.672	2,400	1,612		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						95,120		
単価						9,512	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 05
歩掛使用年月	2022. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-103号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.51m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	13,780
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	5,558	55,580		
	自由勾配側溝	本体 縦断用 普通型 300×500×2000	個	5	15,000	75,000		
	生コンクリート	18-8-25 (高炉)	m ³	0.159	13,200	2,098		
	生コンクリート	18-8-25 (高炉)	m ³	0.276	13,200	3,643		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.612	2,400	1,468		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		11		
	計					137,800		
	単価					13,780	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	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	6,523
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	333	33,300			
側溝蓋（落蓋式側溝）車道用	300用（集水蓋）L=500mm T-25 レジン集水蓋	枚	100	6,190	619,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					652,300			
単価					6,523	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	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	2,736
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	806	80,600		
	側溝蓋 (自由勾配側溝用)	T-25 普通型300用 蓋	枚	100	1,930	193,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					273,600		
	単価					2,736	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	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	5,983
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	333	33,300			
側溝蓋 (自由勾配側溝用)	300用 (集水蓋) L=500 T=25	枚	100	5,650	565,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					598,300			
単価					5,983		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	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	35,910
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	806	80,600			
グレーチング蓋	600×600柵穴用 T-25 粗目 ボルト固定	枚	100	35,100	3,510,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		400			
計					3,591,000			
単価					35,910		円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 600 74×7.5×60 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,946
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	806	80,600			
U形用蓋	1種 600 74×7.5×60	枚	100	2,140	214,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					294,600			
単価					2,946	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	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	61,910
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	806	80,600			
グレーチング蓋	800×800用 T-2 ホル固定	枚	100	61,100	6,110,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		400			
計					6,191,000			
単価					61,910	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	7,264
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	4,263.55	42,635			
U型側溝	本体 普通型 300×300×2000	個	5	6,000	30,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					72,640			
単価					7,264	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	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	1.2	25,095	30,114		
型わく工		人	1.6	24,360	38,976		
普通作業員		人	1.2	20,475	24,570		
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,610		
計					99,270		
単価					9,927	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	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 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 無し	単位	m ²	数量	100	単価	5,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.5	25,095	62,737		
特殊作業員			人	2.1	23,100	48,510		
普通作業員			人	5	20,475	102,375		
生コンクリート 高炉		18-8-25 (20)	m ³	6.05	13,200	79,860		
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0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	16.5	12,610	208,065	単-216号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%			式	1		1,453		
計						503,000		
単価						5,030	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-115号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート杭打設	120×120×2.0m			0		0		0
					8.5				14,220
	普通作業員		人		0	0	0		
					1	21,000	21,000		
	とび工		人		0	0	0		
					2	24,990	49,980		
	運転手（特殊）		人		0	0	0		
					1	23,100	23,100		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m ³	時間		0	0	0		
					6.7	2,530	16,951		
	軽油	1.2号	L		0	0	0		
					70.35	139	9,778		
	諸雑費（まるめ）		式		0		0		
					1		91		
	計						0		
							120,900		
	単価						0		
							14,220	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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	摘要
単-116号	柵板設置					0	0
	60×300×1.5m					10	1,155
普通作業員		人	0.55	21,000		11,550	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						0	
単価						11,550	
						0	
						1,155	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 各種 無し 5m3/100m2 無し	単位	m ²	数量	100	単価	1,617
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,095	25,095			
普通作業員		人	2.9	20,475	59,377			
生コンクリート	18-8-25 (高炉) W/C規定無し	m ³	6.05	12,750	77,137			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		91			
計					161,700			
単価					1,617		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-118号	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	186, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1. 03	116, 000	119, 480			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67, 016. 25	67, 016			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					186, 500			
単価					186, 500	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-119号	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	1	単価	188,600
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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	118,000	121,540			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,016.25	67,016			
諸雑費 (まるめ)		式	1		44			
計					188,600			
単価					188,600	円 / t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-120号	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ60.5 2基以下 無 無 無 有 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	42,420
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 φ60.5	基	1	42,420	42,420		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						42,420		
単価						42,420	円／基	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121号	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ60.5 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	33,940
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 φ60.5	基	1	33,936	33,936		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						33,940		
単価						33,940	円／基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ60.5 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	33,940
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 φ60.5	基	1	33,936	33,936		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						33,940		
単価						33,940	円/基	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	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 有 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	47,470
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	47,470	47,470		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						47,470		
単価						47,470	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-124号	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	37,980
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	37,976	37,976		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						37,980		
単価						37,980	円/基	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ89.1 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	52,730
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 φ89.1	基	1	52,722	52,722		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						52,730		
単価						52,730	円/基	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ101.6 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	単位	基	数量			
					1		単価	61,410
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 φ101.6	基	1	61,408	61,408		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						61,410		
単価						61,410	円／基	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	単位	m3	数量			
					1		単価	98,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置		コンクリート基礎 4.0m3未満	m3	1	98,879	98,879		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						98,880		
単価						98,880	円／m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識設置工 加算額	アンカーボルト材料	k g	1	675	675			675
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					675			
単価					675		円/k g	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一129号	H型鋼打込工	H300 杭長3.5m 打込長2.8m	単位	本	数量	10	単価	20,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.6	25,095	15,057		
			人	0.6	25,095	15,057		
	とび工			1.2	24,990	29,988		
			人	1.2	24,990	29,988		
	普通作業員			0.6	20,475	12,285		
			人	0.6	20,475	12,285		
	バイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型 (第2次) 235kw		0.6	237,500	142,500		WYB00017
			日	0.6	237,500	142,500		単一 217号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		1,970		
			式	1		1,970		
	計					201,800		
						201,800		
	単価					20,180		
						20,180		円/本

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	単位	m 3	数量	1	単価	98,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置		コンクリート基礎 4.0 m 3 未満	m 3	1	98,879	98,879		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						98,880		
単価						98,880	円／m 3	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-131号	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量	1	単価	675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識設置工 加算額		アンカーボルト材料	k g	1	675	675		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						675		
単価						675	円／k g	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一132号	H型鋼打込工	H300 杭長6.2m 打込長5.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
		人	0.9	25,095	22,585			
とび工		人	0	0	0			
		人	1.8	24,990	44,982			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	0.9	20,475	18,427			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型 (第2次) 235kw	日	0	0	0	WYB00023		
		日	0.9	237,500	213,750	単一 218号		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	0		0			
		式	1		2,956			
計					0			
					302,700			
単価					0			
					30,270	円/本		

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	硬質ビニル管敷設	道路沿い 22mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		352.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.6	22,050	35,280		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						35,280		
単価						352.8	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16%	単位	m	数量		単価	
						0		0
						1		65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管（VE）		呼び径 16 0%		0	0	0	WE505400	
			m	1	65	65	単- 182号	
計						0		
						65		
単価						0		
						65	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0	
単-135号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm2	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		53	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
I V電線（600Vビニル絶縁電線）		IV 3.5mm2		0	0	0	WE500100		
			m	1	53	53	単- 183号		
計						0			
単価						53	円/m		
						0			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0	
単-136号	接地設置	D種接地	単位	極	数量	0	単価	0	
						1		5,512	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
接地設置		D種接地 補正あり		0	0	0	WE123800		
			極	1	5,512	5,512	単- 184号		
計						0			
単価						5,512	円/極		
						0			

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	276.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	161.07	161,070		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油		1.2号	L	40	135	5,400		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,490		
計						276,800		
単価						276.8	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	295.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)		昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	179.27	179,270		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油		1.2号	L	44	135	5,940		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		5,450		
計						295,500		
単価						295.5	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	697.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	356.72	356,720		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	162	275,400		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油		1.2号	L	89	135	12,015		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		16,165		
計						697,800		
単価						697.8	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	633.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	404.04	484,848		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	162	110,808		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	350	10,500		
軽油		1.2号	L	120	135	16,200		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,044		
計						633,900		
単価						633.9	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	高視認性区画線設置	無し リブ式 無し 実線 15cm 無し 有り 780kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 37.5kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	553.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置 リブ式（溶融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	221.13	221,130		
高視認性区画線用塗料		ニューレインスターマカルクス 白色	k g	780	390	304,200		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	37.5	150	5,625		
接着用プライマー		区画線用	k g	25	350	8,750		
軽油		1.2号	L	53	135	7,155		
ガソリン		レギュラー	L	2.3	149	342		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		6,498		
計						553,700		
単価						553.7	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	道路付属物設置工(境界鋸設置)	10枚以上30枚未満 手間+材料費(標準[40×100×2](足付き)) 無 無	単位	枚	数量	1	単価	2,953
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
境界鋸設置工	金属製 設置手間	枚	1	1,113.84	1,113			
道路境界鋸	国土交通省型 40×100×2 (足付き)	個	1	1,840	1,840			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,953			
単価					2,953	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	396.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	22,050	11,025		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	100	286	28,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						39,630		
単価						396.3	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	396.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	22,050	11,025		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	100	286	28,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						39,630		
単価						396.3	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	砂	洗い 荒目	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		0	0	0			
		m 3	1.26	3,200	4,032			4,032
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					0			
単価					4,032			
					0			
					4,032		円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管 (難燃 F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP管 50mm 1条	m	0		0	0
				100		632.3	632.3
	電工		人	0.5	22,050	11,025	
	波付硬質ポリエチレン電線管 (難燃)	F E P 5 0 m m	m	0	0	0	
				100	522	52,200	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					0	
	単価					63,230	
						0	
						632.3	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	砂	洗い 荒目	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		0	0	0			
		m 3	1.26	3,200	4,032			4,032
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					0			
単価					4,032			
					0			
					4,032		円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.5	22,050	33,075		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	300	286	85,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		25		
計						118,900		
単価						1,189	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP管 50mm 2条	m	0		0	0
				1	22,050	22,050	1,265
				0	0	0	
				0	0	0	
				200	522	104,400	
				0		0	
				1		50	
						0	
						126,500	
						0	
						1,265	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	砂	洗い 荒目	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		0	0	0			
		m 3	1.26	3,200	4,032			4,032
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					0			
単価					4,032			
					0			
					4,032		円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2	22,050	44,100		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	400	286	114,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						158,500		
単価						1,585	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	砂	洗い 荒目	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		0	0	0			
		m 3	1.26	3,200	4,032			4,032
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					0			
単価					4,032			
					0			
					4,032		円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 6条 0%	単位	m	数量	100	単価	2,378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3	22,050	66,150		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	600	286	171,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		50		
計						237,800		
単価						2,378	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	砂	洗い 荒目	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		0	0	0			
		m 3	1.26	3,200	4,032			4,032
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					0			
単価					4,032			
					0			
					4,032		円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.5	22,050	33,075		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	300	286	85,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		25		
計						118,900		
単価						1,189	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-164号	砂	洗い 荒目	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	0	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1	3,200	4,032		
計						0		
単価						4,032	円/m ³	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-165号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	100	単価	3,242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	14.7	22,050	324,135		
諸雑費（まるめ）			式	1		65		
計						324,200		
単価						3,242	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-166号	厚鋼電線管（G）	呼び径 54 0.5%	単位	m	数量		単価	
						1		924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	920.72	920		
附属品費 0.5%			式	1		4		
計						924		
単価						924	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-167号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		単価	
						100		3,242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	14.7	22,050	324,135		
諸雑費（まるめ）			式	1		65		
計						324,200		
単価						3,242	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-168号	厚鋼電線管（G）	呼び径 54 0.5%	単位	m	数量		単価	
						1		924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	920.72	920		
附属品費 0.5%			式	1		4		
計						924		
単価						924	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-169号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
						100		88.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	22,050	8,820		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,820		
単価						88.2	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-170号	埋設標識シート	300mm×50m 2倍	単位	巻	数量			
						1	12,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	1	12,300	12,300		
計						12,300		
単価						12,300	円/巻	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-171号	プルボックス設置	各種 新設 40cm 40cm 40cm	単位	個	数量			
						1	13,230	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.6	22,050	13,230		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,230		
単価						13,230	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	6,934
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.9	20,475	18,427			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	7,272	50,904		単-219号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					69,340			
単価					6,934		円/基	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-173号	硬質ビニル管敷設	道路沿い 22mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		352.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.6	22,050	35,280		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						35,280		
単価						352.8	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-174号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		単価	
						1		65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65		
計						65		
単価						65	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-175号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm ²	単位	m	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	1	53.7	53		53
	計					53		
	単価					53	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-176号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.25	22,050	5,512		5,512
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,512		
	単価					5,512	円/極	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-177号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量			
						1	1,220	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,220	1,220		
計						1,220		
単価						1,220	円/本	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-178号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量			
						1	260	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	260	260		
計						260		
単価						260	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500×2.9m	単位	基	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0	0	0			
			1.5	20,475	30,712			
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	0	0	0			
			11	7,272	79,992		単-220号	
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		96			
計					0			
					110,800			
単価					0			
					11,080		円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	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	1	単価	171,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 0	t	1.03	102,000	105,060			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,412.5	66,412			
諸雑費 (まるめ)		式	1		28			
計					171,500			
単価					171,500	円 / t		

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-182号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16.0%	単位	m	数量	1	単価	65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65		
計						65		
単価						65	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-183号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm ²	単位	m	数量	1	単価	53
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm ²	m	1	53.7	53		
計						53		
単価						53	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-184号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	
						1		5,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	22,050	5,512		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,512		
単価						5,512	円／極	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-185号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	
						1		1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,220	1,220		
計						1,220		
単価						1,220	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	6,934
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.9	20,475	18,427			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	7,272	50,904		単-221号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					69,340			
単価					6,934		円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-188号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	7, 875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		屋間 機械施工 制約無	m 3	1	7, 875	7, 875		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 875		
単価						7, 875	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-189号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	940
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）（株河建	m 3	100	940	94, 000		
計						94, 000		
単価						940	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 06
							歩掛使用年月	2022. 06
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-190号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻 (株河建)						
			m ³	100	940	94,000		
計						94,000		
単価						940	円/m ³	

							単価使用年月	2022. 06
							歩掛使用年月	2022. 06
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-191号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		11,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		廃プラスチック (有)うめざき興業						
			m ³	100	11,000	1,100,000		
計						1,100,000		
単価						11,000	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-192号	敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m ²	数量	100	単価	179. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0. 143	26, 460	3, 783			
とび工		人	0. 143	24, 990	3, 573			
普通作業員		人	0. 143	21, 000	3, 003			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0. 143	51, 620	7, 381	WK250590 単- 222号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		170			
計					17, 910			
単価					179. 1	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-193号	敷鉄板賃料 九網地区	22×1524×3048 無 153日 有 282日 有	単位	枚	数量	1	単価	5,902
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×3048	枚	1	5,202	5,202		
	整備費 (敷鉄板)	22×1524×3048	枚	1	700	700		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					5,902		
	単価					5,902	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-194号	敷鉄板賃料 小保地区	22×1524×3048 無 104日 有 625日 有	単位	枚	数量	1	単価	3,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×3048	枚	1	3,120	3,120		
	整備費（敷鉄板）	22×1524×3048	枚	1	700	700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,820		
	単価					3,820	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-195号	ゴムマット設置	18×1000×2000	単位	枚	数量	0	単価	0
						100		354.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	1.69	21,000	35,490		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						35,490		
単価						0		
						354.9	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-196号	ゴムマット撤去	18×1000×2000	単位	枚	数量	0	単価	0
						100		354.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	1.69	21,000	35,490		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						35,490		
単価						0		
						354.9	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一197号	ゴムマット賃料	18×2000×1000 51日	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴムマット賃料	1000×2000×18		0	0	0		
			枚・日	51	113	5,763		6,823
	ゴムマット賃料(基本料)	1000×2000×18		0	0	0		
			枚	1	1,060	1,060		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						6,823		
	単価					0		
						6,823	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-198号	安全施設賃料	供用日数：153日	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	単管バリケード脚		台	0	0	0		WYB00014	
	シルバーストック		個	0	0	0		WYB00020	
	単管パイプ	1.0m		0	0	0		WYB00041	
			本	6	44	264		単- 225号	
	単管パイプ	1.5m		0	0	0		WYB00044	
			本	14	65	910		単- 226号	
	単管パイプ	4.0m		0	0	0		WYB00046	
			本	44	177	7,788		単- 227号	
	自在クランプ			0	0	0		WYB00048	
			個	42	55	2,310		単- 228号	
	計					0			
						57,172			
	単価					0			
						57,172		円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-199号	安全施設撤去		単位	式	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	普通作業員		人	0.4	21,000	8,400		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,400		
	単価					8,400	円/式	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	中和処理装置設置・撤去	標準処理量10m3/h級	単位	回	数量	1	323,700
						1	323,700
						1	323,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				2	25,095	50,190	
			人	2	25,095	50,190	
電工				2	22,050	44,100	
			人	2	22,050	44,100	
機械工				2	26,250	52,500	
			人	2	26,250	52,500	
普通作業員				3	20,475	61,425	
			人	3	20,475	61,425	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t 吊		2	30,800	61,600	
			日	2	30,800	61,600	
諸雑費（率+まるめ） 20%				1		53,885	
			式	1		53,885	
計						323,700	
単価						323,700	
						323,700	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	中和処理装置設置・撤去	標準処理量10m3/h級	単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	25,095	50,190		
	電工		人	2	22,050	44,100		
	機械工		人	2	26,250	52,500		
	普通作業員		人	3	20,475	61,425		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	2	30,800	61,600		
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		53,885		
	計					0		
	単価					323,700		
						0		
						323,700	円/回	

参考資料 (1)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-202号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	交通誘導警備員B		人	1	13,440	13,440			13,440
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					13,440			
	単価					13,440		円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-203号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 11km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基本運賃区分B	製品長12m以内 20kmまで	t	1	3,570	3,570			3,570
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					3,570			
	単価					3,570		円/t	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-204号	仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1, 500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積み込み, 取卸し費 (仮設材等)			t	1	1, 500	1, 500			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1, 500			
単価						1, 500	円 / t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-205号	ゴムマット運搬費	片道	単位	回	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴムマット運搬費		片道		0	0	0			
			回	1	19, 300	19, 300			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						0			
単価						19, 300	円 / 回		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-206号	安全施設運搬費（単管バリケード資材）	片道	単位	回	数量	0	単価	0	
						1		14,000	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
	安全施設運搬費（単管バリケード資材）	片道			0	0	0		
			回		1	14,000	14,000		
	計						0		
							14,000		
	単価						0		
							14,000	円/回	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-207号	施工合理化調査	技術員 3.2人	単位	式	数量	0	単価	0	
						1		92,800	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
	技術員				0	0	0		
			人		3.2	29,000	92,800		
	諸雑費（まるめ）				0		0		
			式		1		0		
	計						0		
							92,800		
	単価						0		
							92,800	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1.000-00-00-2-0	
単-208号	施工状況モニタリング調査	技術員 0.5人	単位	式	数量	0	単価	0
						1		14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	0.5	29,000	14,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						14,500		
単価						0		
						14,500	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0	
単-209号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	50,750
						1		50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	29,000	50,750		
			人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,750		
						50,750		
単価						50,750		
						50,750	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	38,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365		
軽油	1. 2号	L	39.5	135	5,332		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3） 1. 7 t吊	日	1.6	6,620	10,592		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					38,290		
単価					38,290	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	38,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365		
軽油	1. 2号	L	39.5	135	5,332		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3） 1. 7 t吊	日	1.6	6,620	10,592		
諸雑費（まるめ）		式	1			1	
計							38,290
単価							38,290 円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	モータグレーダ運転	土工用・排ガス型（第1次）ブレード幅3.1m	単位	日	数量	1	単価	53,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	22,365	22,365		
			人	1	22,365	22,365		
	軽油	1. 2号		54	135	7,290		
			L	54	135	7,290		
	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型（第1次）]	ブレード幅3. 1m		1.45	16,100	23,345		
			供用日	1.45	16,100	23,345		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					53,000		
	単価					53,000		
						53,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	ロードローラ運転	マカダム・排ガス型（第1次）運転質量10～12t	単位	日	数量	1	単価	44,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	22,365	22,365		
			人	1	22,365	22,365		
	軽油	1. 2号		30	135	4,050		
			L	30	135	4,050		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第1次）]	運転質量10～12t 締固め幅2.1m		1.47	12,400	18,228		
			供用日	1.47	12,400	18,228		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					44,650		
	単価					44,650		
						44,650	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	タイヤローラ運転	普通型・排ガス型(第1次) 運転質量8~20t	単位	日	数量	1	単価	44,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)				1	22,365	22,365		
			人	1	22,365	22,365		
軽油		1. 2号		36	135	4,860		
			L	36	135	4,860		
タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第1次)]		運転質量8~20t		1.49	11,400	16,986		
			供用日	1.49	11,400	16,986		
諸雑費(まるめ)				1		9		
			式	1		9		
計						44,220		
単価						44,220		
						44,220	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	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	単位	時間	数量	1	単価	12,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	22,365	3,578			
軽油	1.2号	L	18	135	2,430			
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								12,610
単価								12,610 円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kw	単位	日	数量	1	237,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	22,365	22,365	
軽油	1. 2号		L	570	135	76,950	
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN		供用日	1.2	86,100	103,320	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 25t吊		供用日	1.2	29,000	34,800	
諸雑費（まるめ）			式	1		65	
計						237,500	
単価						237,500	円/日
						237,500	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kw	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0	0	0			
		人	1	22,365	22,365			237,500
軽油	1. 2号	L	0	0	0			
		L	570	135	76,950			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	0	0	0			
		供用日	1.2	86,100	103,320			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 25t吊	供用日	0	0	0			
		供用日	1.2	29,000	34,800			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
		式	1		65			
計					0			
					237,500			
単価					0			
					237,500		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,272
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	22,365	3,802			
軽油	1.2号	L	4.3	135	580			
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					7,272			
単価					7,272	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,272
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	22,365	3,802			
軽油	1.2号	L	4.3	135	580			
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					7,272			
単価					7,272	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,272
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	22,365	3,802			
軽油	1.2号	L	4.3	135	580			
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					7,272			
単価					7,272	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-222号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	51,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	23,100	23,100		
軽油	1. 2号	L	112	141	15,792		
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	1.06	12,000	12,720		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					51,620		
単価					51,620	円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-223号	単管バリケード脚		単位	台	数量	0	単価	0
						1		1, 836
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バリケード				0	0	0		
			台・日	153	12	1, 836		
計						0		
						1, 836		
単価						0		
						1, 836	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-224号	シルバーブロック		単位	個	数量	0	単価	0
						1		1, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シルバーブロック				0	0	0		
			個・日	153	10	1, 530		
計						0		
						1, 530		
単価						0		
						1, 530	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-225号	単管パイプ	1. 0m	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		44	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単管パイプ		1. 0m		0	0	0			
			本・日	153	0. 29	44			
計						0			
						44			
単価						0			
						44	円／本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-226号	単管パイプ	1. 5m	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		65	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単管パイプ		1. 5m		0	0	0			
			本・日	153	0. 43	65			
計						0			
						65			
単価						0			
						65	円／本		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-227号	単管パイプ	4. 0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		177
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ		4. 0m		0	0	0		
			本・日	153	1. 16	177		
計						0		
						177		
単価						0		
						177	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-228号	自在クランプ		単位	個	数量	0	単価	0
						1		55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在クランプ				0	0	0		
			個・日	153	0. 36	55		
計						0		
						55		
単価						0		
						55	円／個	