

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	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区)工事
工事地名	佐賀県佐賀市諸富町為重地先

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11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	2189810005	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	1回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	舗装工事	17) 前請負代金額	174,130,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	298日間 自 令和4年3月1日 (当初) 至 令和4年12月23日 (1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	佐賀県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	佐賀	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	87,374
		23) 公告日	令和3年11月18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	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事 (1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	
舗装			1		98,849,474				
		式	1		146,415,942	1	47,566,468		
道路土工			1		23,988,915				
		式	1		30,235,169	1	6,246,254		
掘削工			1		91,202				
		式	1		147,100	1	55,898		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		310	294.2	91,202			単-1号	
		m3	500	294.2	147,100	190	55,898		
路体盛土工			1		3,656,832				
		式	1		5,043,310	1	1,386,478		
路体(築堤)盛土	2.5m未満		560	4,270	2,391,200			単-2号	
		m3	700	4,270	2,989,000	140	597,800		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		0	0	0			単-3号	
		m3	100	699.9	69,990	100	69,990		
路体(築堤)盛土	4.0m以上		630	188.8	118,944			単-4号	
		m3	1,100	188.8	207,680	470	88,736		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		920	1,056	971,520			単-5号	
		m3	1,430	1,056	1,510,080	510	538,560		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満		920	190.4	175,168			単-6号	
		m3	1,400	190.4	266,560	480	91,392		
路床盛土工			1		16,663,700				
		式	1		19,736,883	1	3,073,183		
路床盛土	2.5m以上4.0m未満		0	0	0			単-7号	
		m3	30	736.1	22,083	30	22,083		

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事 (1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
路床盛土	4.0m以上			7,100	288	2,044,800				単-8号
		m3		8,400	288	2,419,200	1,300	374,400		
土材料 (締固め土量)				7,100	2,059	14,618,900				単-9号
		m3		8,400	2,059	17,295,600	1,300	2,676,700		
法面整形工				1		625,328				
		式		1		728,365	1	103,037		
法面整形(盛土部)	法面締固め無し			1,760	355.3	625,328				単-10号
		m2		2,050	355.3	728,365	290	103,037		
防草コンクリート				1		2,951,853				
		式		1		4,579,511	1	1,627,658		
張りコンクリート (法肩部)	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			1,596		2,951,853				内-1号
		m2		0		0	-1,596	-2,951,853		
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			0		0				内-2号
		m2		1,688		3,134,346	1,688	3,134,346		
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			0		0				内-3号
		m2		498		1,445,165	498	1,445,165		
法面工				1		323,516				
		式		1		344,804	1	21,288		
植生工				1		323,516				
		式		1		344,804	1	21,288		
種子散布	250m2未満			0	0	0				単-11号
		m2		80	266.1	21,288	80	21,288		
人工張芝	ワラ付			620	521.8	323,516				単-12号
		m2		620	521.8	323,516	0	0		

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区)工事 (1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	
擁壁工			1		2,749,364				
		式	1		2,786,874	1	37,510		
場所打擁壁工(構造物単位)			0		0				
		式	1		37,510	1	37,510		
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)		0	0	0			単-13号	
		m3	1	37,510	37,510	1	37,510		
プレキャスト擁壁工			1		2,749,364				
		式	1		2,749,364	0	0		
プレキャスト擁壁	高さ 2.0m以下		61		2,749,364			内-4号	
		m	61		2,749,364	0	0		
舗装工			1		35,332,747				
		式	1		54,379,143	1	19,046,396		
アスファルト舗装工			1		35,332,747				
		式	1		52,568,463	1	17,235,716		
下層路盤(車道・路肩部)	粒調Fe石灰処理材 仕上り厚 140mm		934	1,024	956,416			単-14号	
		m2	2,510	1,024	2,570,240	1,576	1,613,824		
下層路盤(車道・路肩部)	粒調Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm		4,260	1,083	4,613,580			単-15号	
		m2	4,260	1,083	4,613,580	0	0		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュアレン RC-40 仕上り厚 150mm		2,500	618.5	1,546,250			単-16号	
		m2	2,810	618.5	1,737,985	310	191,735		
下層路盤(車道・路肩部)(夜間)	再生クワッシュアレン RC-40 仕上り厚 150mm		0	0	0			単-17号	
		m2	864	690	596,160	864	596,160		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュアレン RC-40 仕上り厚 100mm		0	0	0			単-18号	
		m2	886	482.1	427,140	886	427,140		

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事					(1回変更) (個別合意)		道路新設・改築		
	事業区分	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	0 230	0 751.5	0 172,845	230	172,845	単-19号		
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-25 仕上り厚 100mm	m2	4,710 6,310	579.6 579.6	2,729,916 3,657,276	1,600	927,360	単-20号		
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-25 仕上り厚 150mm	m2	4,260 4,570	764.8 764.8	3,258,048 3,495,136	310	237,088	単-21号		
上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	0 864	0 818.8	0 707,443	864	707,443	単-22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	3,090 4,990	1,440 1,440	4,449,600 7,185,600	1,900	2,736,000	単-23号		
基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 761	0 1,559	0 1,186,399	761	1,186,399	単-24号		
基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	0 80	0 1,656	0 132,480	80	132,480	単-25号		
基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	0 23	0 2,610	0 60,030	23	60,030	単-26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	3,050 4,640	1,365 1,365	4,163,250 6,333,600	1,590	2,170,350	単-27号		
中間層(車道・路肩部)	粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質アスファルトII型(20)DS5000 舗装厚 50m 3.0m超	m2	2,120 2,120	1,686 1,686	3,574,320 3,574,320	0	0	単-28号		
表層(車道・路肩部)	密粒キヤップ ASポリマー改質II型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,090 2,090	1,743 1,743	3,642,870 3,642,870	0	0	単-29号		

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事 (1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
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	m2	881 2,470	1,674 1,674	1,474,794 4,134,780	1,589	2,659,986	単-30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	m2	433 433	1,818 1,818	787,194 787,194	0	0	単-31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	m2	241 241	1,749 1,749	421,509 421,509	0	0	単-32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	2,500 3,400	1,486 1,486	3,715,000 5,052,400	900	1,337,400	単-33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	0 305	0 1,411	0 430,355	305	430,355	単-34号	
表層(車道・路肩部) (夜間)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 761	0 1,529	0 1,163,569	761	1,163,569	単-35号	
表層(車道・路肩部) (夜間)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	0 80	0 1,628	0 130,240	80	130,240	単-36号	
表層(車道・路肩部) (夜間)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	0 23	0 2,582	0 59,386	23	59,386	単-37号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	0 222	0 1,333	0 295,926	222	295,926	単-38号	
切削オーバーレイ工		式	0 1		0 1,810,680	1	1,810,680		
切削オーバーレイ (夜間)	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスファルト混合物(20)	m2	0 735	0 2,270	0 1,668,450	735	1,668,450	単-39号	

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事					(1回変更) (個別合意)		道路新設・改築		
	事業区分	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要				
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(路面切削) (夜間)	アスファルト殻	m3	0 33	0 2,032	0 67,056	33	67,056	単-40号		
殻処分 (夜間)	アスファルト殻	m3	0 33	0 2,278	0 75,174	33	75,174	単-41号		
排水構造物工		式	1 1		18,021,441 25,432,711	1	7,411,270			
作業土工		式	1 1		1,001,470 1,285,483	1	284,013			
床掘り	土砂	m3	270 0		472,662 0	-270	-472,662	内-5号		
床掘り	土砂	m3	0 350		0 611,680	350	611,680	内-6号		
埋戻し	土砂	m3	190 0		528,808 0	-190	-528,808	内-7号		
埋戻し	土砂	m3	0 240		0 673,803	240	673,803	内-8号		
側溝工		式	1 1		11,643,946 16,253,246	1	4,609,300			
管(函)渠型側溝	300×300×2000	m	0 124	0 10,640	0 1,319,360	124	1,319,360	単-42号		
管(函)渠型側溝 (集水型)	300×300×2000	m	0 30	0 18,270	0 548,100	30	548,100	単-43号		
管(函)渠型側溝 (自歩乗入部)	300×300×2000	m	0 11	0 18,090	0 198,990	11	198,990	単-44号		

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事 (1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
管(函)渠型側溝 (すりつけ部)	300×300×1000	m	0 4	0 19,100	0 76,400	0 76,400		4	76,400	単-45号
プレキャストU型側溝	300×300×2000	m	739 945	5,596 5,596	4,135,444 5,288,220		206	1,152,776		単-46号
プレキャストU型側溝	450×450×2000	m	106 111	9,987 9,987	1,058,622 1,108,557		5	49,935		単-47号
プレキャストU型側溝 (落蓋式)	300×300×2000	m	17 113	7,913 7,913	134,521 894,169		96	759,648		単-48号
プレキャストU型側溝 (落蓋式)	400×400×2000	m	14 14	8,569 8,569	119,966 119,966		0	0		単-49号
自由勾配側溝	300×1000×2000	m	85 85	19,974 19,974	1,697,790 1,697,790		0	0		単-50号
円形水路	管径300mm L=2000	m	230 230	17,267 17,267	3,971,410 3,971,410		0	0		単-51号
側溝蓋	300×300 落蓋式用(L=500用)	枚	21 196	2,077 2,077	43,617 407,092		175	363,475		単-52号
側溝蓋	400×400 落蓋式用(L=500用)	枚	26 26	2,332 2,332	60,632 60,632		0	0		単-53号
側溝蓋	300×300 落蓋式用 集水蓋(L=500用)	枚	2 20	7,812 7,812	15,624 156,240		18	140,616		単-54号
側溝蓋	400×400 落蓋式用 集水蓋(L=500用)	枚	2 2	8,905 8,905	17,810 17,810		0	0		単-55号
側溝蓋	300×300 落蓋式用 グレチン [®] 蓋(L=1000用)	枚	6 6	20,138 20,138	120,828 120,828		0	0		単-56号

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事					(1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	
側溝蓋	300用(普通型) 自由勾配側溝 コンクリート蓋(L=500用)	枚	68	2,159	146,812				単-57号	
			68	2,159	146,812	0	0			
側溝蓋	300用 自由勾配側溝 集水蓋(L=500用)	枚	17	7,110	120,870				単-58号	
			17	7,110	120,870	0	0			
管渠工		式	1		2,140,163					
			1		2,882,567	1	742,404			
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 D300 180° 巻き	m	2	15,299	30,598				単-59号	
			4	15,299	61,196	2	30,598			
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 D300 90° 巻き	m	0	0	0				単-60号	
			6	12,540	75,240	6	75,240			
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 D400 180° 巻き	m	15	21,423	321,345				単-61号	
			18	21,423	385,614	3	64,269			
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 D600 180° 巻き	m	46	32,039	1,473,794				単-62号	
			55	32,039	1,762,145	9	288,351			
鉄筋コンクリート台付管(重圧管)	管径600mm L=2000	m	10	21,842	218,420				単-63号	
			23	21,842	502,366	13	283,946			
鉄筋コンクリート台付管	300×300×2000	m	6	16,001	96,006				単-64号	
			6	16,001	96,006	0	0			
集水柵・マンホール工		式	1		2,739,260					
			1		4,463,273	1	1,724,013			
現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	1	37,634	37,634				単-65号	
			1	37,634	37,634	0	0			
現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	5	39,174	195,870				単-66号	
			5	39,174	195,870	0	0			

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分 工事区分		
	道路新設・改築 舗装		数量増減		金額増減		摘要			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	0	0	0			単-67号		
			2	40,720	81,440	2	81,440			
現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	1	42,244	42,244			単-68号		
			1	42,244	42,244	0	0			
現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	1	56,378	56,378			単-69号		
			1	56,378	56,378	0	0			
現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	0	0	0			単-70号		
			1	69,080	69,080	1	69,080			
現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	1	75,222	75,222			単-71号		
			1	75,222	75,222	0	0			
現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	78,685	78,685			単-72号		
			1	78,685	78,685	0	0			
現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	2	82,539	165,078			単-73号		
			2	82,539	165,078	0	0			
現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	103,516	103,516			単-74号		
			2	103,516	207,032	1	103,516			
現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	0	0	0			単-75号		
			1	108,300	108,300	1	108,300			
現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	110,168	110,168			単-76号		
			2	110,168	220,336	1	110,168			
現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	0	0	0			単-77号		
			1	113,500	113,500	1	113,500			
現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	3	115,362	346,086			単-78号		
			4	115,362	461,448	1	115,362			

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事 (1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
現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	128,302	128,302	128,302				単-79号
			1	128,302	128,302	128,302	0	0		
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	0	0	0	0				単-80号
			1	33,020	33,020	33,020	1	33,020		
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	3	34,554	103,662	103,662				単-81号
			3	34,554	103,662	103,662	0	0		
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	0	0	0	0				単-82号
			1	39,180	39,180	39,180	1	39,180		
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	0	0	0	0				単-83号
			2	40,720	81,440	81,440	2	81,440		
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	0	0	0	0				単-84号
			2	42,250	84,500	84,500	2	84,500		
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	0	0	0	0				単-85号
			1	45,710	45,710	45,710	1	45,710		
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	0	0	0	0				単-86号
			1	82,540	82,540	82,540	1	82,540		
現場打ち集水柵 (縦排水工呑口L型)	現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	4	45,707	182,828	182,828				単-87号
			4	45,707	182,828	182,828	0	0		
現場打ち集水柵 (接続柵D600)	現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	3	76,142	228,426	228,426				単-88号
			3	76,142	228,426	228,426	0	0		
蓋	縞鋼板蓋 500×500柵 穴用 ボルト固定	枚	3	24,803	74,409	74,409				単-89号
			4	24,803	99,212	99,212	1	24,803		
蓋	縞鋼板蓋 600×600柵 穴用(900×900) ボルト 固定	枚	0	0	0	0				単-90号
			5	29,890	149,450	149,450	5	149,450		

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事					(1回変更) (個別合意)		道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
蓋	縞鋼板蓋 600×600 樹穴用(1000×1000)ホル ト固定	枚	0 1	0 34,810	0 34,810	0 34,810	1	34,810	単-91号	
蓋	グレーチング蓋 600×600 樹穴用 T-25 粗目ホル ト固定	枚	11 14	32,658 32,658	359,238 457,212	3 3	97,974	単-92号		
蓋	グレーチング蓋 800×800 樹穴用 T-25 粗目ホル ト固定	枚	6 10	55,804 55,804	334,824 558,040	4	223,216	単-93号		
蓋	グレーチング蓋 900×900 樹穴用 T-25 粗目ホル ト固定	枚	1 3	63,002 63,002	63,002 189,006	2	126,004	単-94号		
蓋	コンクリート蓋 1100×590 ~690×100	枚	3 3	17,896 17,896	53,688 53,688	0	0	単-95号		
排水工		式	1 1		496,602 548,142	1	51,540			
縦排水	300×300×1000(ソケット 付)	m	31 35	8,477 8,477	262,787 296,695	4	33,908	単-96号		
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	31 0		197,905 0	-31	-197,905	内-9号		
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	0 35		0 215,537	35	215,537	内-10号		
側溝蓋	300 40×10×60	枚	18 18	1,995 1,995	35,910 35,910	0	0	単-97号		
縁石工		式	1 1		367,513 1,542,608	1	1,175,095			
縁石工		式	1 1		367,513 1,542,608	1	1,175,095			

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事 (1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
歩車道境界ブロック	80/200×170×1000			44	6,875	302,500				単-98号
		m		44	6,875	302,500		0	0	
歩車道境界ブロック (A型) 標準部	150/190×200×600			0	0	0				単-99号
		m		114	4,961	565,554		114	565,554	
歩車道境界ブロック (B型) 切下げ部	205×80~200×600			0	0	0				単-100号
		m		5	8,117	40,585		5	40,585	
歩車道境界ブロック (C型) 自歩乗入	205×80×600			0	0	0				単-101号
		m		14	6,465	90,510		14	90,510	
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			39	1,667	65,013				単-102号
		m2		39	1,667	65,013		0	0	
法先ブロック				0	0	0				単-103号
		m		138	3,467	478,446		138	478,446	
踏掛版工				1		4,316,970				
		式		1		4,316,970		0	0	
踏掛版工				1		4,316,970				
		式		1		4,316,970		0	0	
踏掛版 (下り線 A2 本線側)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25			17	61,134	1,039,278				単-104号
		m3		17	61,134	1,039,278		0	0	
踏掛版 (Eランプ 函渠)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D29~32			66	49,662	3,277,692				単-105号
		m3		66	49,662	3,277,692		0	0	
防護柵工				1		6,041,005				
		式		1		8,971,603		1	2,930,598	
路側防護柵工				0		0				
		式		1		798,270		1	798,270	

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事 (1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
カーブレール	塗装品 Gr-C-4E 100m 以上 曲線部補正無	m	0 118	0 6,765	0 798,270	0 118		798,270	単-106号
作業土工		式	0 1		0 90,448	0 1		90,448	
床掘り	土砂	m3	0 30		0 51,783	0 30		51,783	内-11号
埋戻し	土砂	m3	0 10		0 38,665	0 10		38,665	内-12号
防護柵基礎工		式	1 1		6,041,005 8,082,885	1		2,041,880	
防護柵基礎 (上り線 左側)	A種用	m	31 31		2,347,598 2,347,598	0		0	内-13号
防護柵基礎 (上り線 右側)	SB種用	m	17 17		1,197,210 1,197,210	0		0	内-14号
防護柵基礎 (下り線 右側)	A種用	m	24 24		1,784,426 1,784,426	0		0	内-15号
埋設防護柵基礎		m	20 20		711,771 711,771	0		0	内-16号
PC防護柵基礎	H=0.52m	m	0 10	0 29,660	0 296,600	0 10		296,600	単-107号
PC防護柵基礎	H=1.1m	m	0 36	0 48,480	0 1,745,280	0 36		1,745,280	単-108号
標識工		式	1 1		185,189 2,570,509	1		2,385,320	

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事 (1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	
小型標識工			1		185,189				
		式	1		303,009	1	117,820		
標識柱	単柱式 径101.6 柱長さ 4.8m 5基以上		1	55,959	55,959			単-109号	
		基	1	55,959	55,959	0	0		
標識柱	単柱式 径101.6 柱長さ 5m 5基以上		0	0	0			単-110号	
		基	1	55,960	55,960	1	55,960		
標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 3.5m 5基以上		1	30,927	30,927			単-111号	
		基	1	30,927	30,927	0	0		
標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 4.5m 5基以上		1	32,768	32,768			単-112号	
		基	1	32,768	32,768	0	0		
標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 4.5m 5基以上		1	30,927	30,927			単-113号	
		基	1	30,927	30,927	0	0		
標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 3.5m 5基以上		0	0	0			単-114号	
		基	2	30,930	61,860	2	61,860		
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.25m 5基以上		1	34,608	34,608			単-115号	
		基	1	34,608	34,608	0	0		
大型標識工			0		0				
		式	1		2,267,500	1	2,267,500		
標識基礎	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満		0	0	0			単-116号	
		基	4	453,500	1,814,000	4	1,814,000		
標識基礎 (移設用)	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満		0	0	0			単-117号	
		基	1	453,500	453,500	1	453,500		
区画線工			1		793,244				
		式	1		1,498,948	1	705,704		

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事 (1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	
区画線工			1		793,244				
		式	1		1,498,948	1	705,704		
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	460	236.5	108,790			単-118号	
			460	236.5	108,790	0	0		
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0	0	0			単-119号	
			620	314.7	195,114	620	195,114		
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	150	281	42,150			単-120号	
			680	281	191,080	530	148,930		
溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0	0	0			単-121号	
			9	546.1	4,914	9	4,914		
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	230	252	57,960			単-122号	
			230	252	57,960	0	0		
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0	0	0			単-123号	
			45	338.1	15,214	45	15,214		
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	270	600.5	162,135			単-124号	
			390	600.5	234,195	120	72,060		
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0	0	0			単-125号	
			150	774.3	116,145	150	116,145		
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	31	529.2	16,405			単-126号	
			140	529.2	74,088	109	57,683		
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	0	0	0			単-127号	
			100	763.2	76,320	100	76,320		
高視認性区画線	リブ式(溶融式) 実線 1 5cm	m	840	483.1	405,804			単-128号	
			880	483.1	425,128	40	19,324		

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事 (1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	
路側通信設備工		式	1		2,290,996				
		式	1		5,223,638	1	2,932,642		
配管・配線工		式	1		1,376,579				
		式	1		3,298,309	1	1,921,730		
地中配管	FEP50×6		27	3,079	83,133			単-129号	
		m	27	3,079	83,133	0	0		
地中配管	FEP50×4		18	2,219	39,942			単-130号	
		m	25	2,219	55,475	7	15,533		
地中配管	FEP50×3		189	1,647	311,283			単-131号	
		m	284	1,647	467,748	95	156,465		
地中配管	FEP50×1		67	786.1	52,668			単-132号	
		m	70	786.1	55,027	3	2,359		
地中配管	FEP30×2		88	1,025	90,200			単-133号	
		m	88	1,025	90,200	0	0		
地中配管	FEP50×9, FEP65×1		0	0	0			単-134号	
		m	18	5,358	96,444	18	96,444		
地中配管	FEP50×5		7	2,792	19,544			単-135号	
		m	7	2,792	19,544	0	0		
地中配管	FEP50×2		0	0	0			単-136号	
		m	62	1,146	71,052	62	71,052		
地中配管	FEP40×1, FEP80×1		0	0	0			単-137号	
		m	13	1,333	17,329	13	17,329		
地中配管	FEP30×1, FEP50×2, FEP100×1		0	0	0			単-138号	
		m	20	2,685	53,700	20	53,700		

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事 (1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
地中配管	FEP80×1			0	0	0			単-139号
		m	2	942.8	1,885	2	1,885		
地中配管	FEP30×1, FEP50×5, FE P100×1			0	0	0			単-140号
		m	18	3,976	71,568	18	71,568		
地中配管	FEP40×1, FEP50×2, FE P80×1			0	0	0			単-141号
		m	8	2,478	19,824	8	19,824		
地中配管	FEP30×1, FEP50×2, FE P80×2			0	0	0			単-142号
		m	20	3,117	62,340	20	62,340		
地中配管	FEP50×2, FEP80×1			0	0	0			単-143号
		m	11	1,946	21,406	11	21,406		
屋内配管	VE 径 54mm			178	2,217	394,626			単-144号
		m	178	2,217	394,626	0	0		
屋外配管	厚層電線管 径 54mm			0		0			内-17号
		m	66		250,077	66	250,077		
配管設置	多孔管 4条(内管FEP50 2条×2段)			0	0	0			単-145号
		m	132	5,898	778,536	132	778,536		
埋設標識シート敷設	300mm×2			394	303	119,382			単-146号
		m	670	303	203,010	276	83,628		
作業土工(電気)				1		265,801			内-18号
		式	0		0	-1	-265,801		
作業土工(電気)				0		0			内-19号
		式	1		485,385	1	485,385		
ブルックス設置工				1		276,378			
		式	1		401,038	1	124,660		

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事 (1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
ブロック設置	300×300×200	個	0	0	0	0				単-147号
			2	22,940	45,880	2		45,880		
ブロック設置	400×400×300	個	0	0	0	0				単-148号
			2	39,390	78,780	2		78,780		
ブロック設置	600×600×330	個	3	92,126	276,378	0		0		単-149号
			3	92,126	276,378	0		0		
ハットホル設置工		式	1		638,039					
			1		1,524,291	1		886,252		
プレキャストハットホル設置	Typ1 600×600×900 T-2	個所	4	98,960	395,840					単-150号
			9	98,960	890,640	5		494,800		
プレキャストハットホル設置	Typ2 600×600×600 T-2	個所	0	0	0					単-151号
			3	89,720	269,160	3		269,160		
プレキャストハットホル設置	Typ3 600×600×900 T-25	個所	1	153,269	153,269					単-152号
			1	153,269	153,269	0		0		
作業土工(電気)		式	1		88,930					内-20号
			0		0	-1		-88,930		
作業土工(電気)		式	0		0					内-21号
			1		211,222	1		211,222		
非常警報設備工		式	1		88,123					
			1		88,123	0		0		
非常警報装置基礎設置工		式	1		88,123					
			1		88,123	0		0		
非常電話基礎設置	500×500×800	個所	2	36,385	72,770					単-153号
			2	36,385	72,770	0		0		

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事 (1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	
作業土工(電気)		式	1		15,353			内-22号	
		式	1		15,353	0	0		
道路照明設備工		式	1		192,265				
		式	1		1,271,475	1	1,079,210		
照明灯基礎設置工		式	1		136,867				
		式	1		1,216,077	1	1,079,210		
照明灯基礎設置	φ500×1800	個所	2	44,131	88,262			単-154号	
		個所	2	44,131	88,262	0	0		
照明灯基礎設置	φ500×2300	個所	1	48,605	48,605			単-155号	
		個所	2	48,605	97,210	1	48,605		
照明灯基礎設置	φ800×1700	個所	0	0	0			単-156号	
		個所	1	73,320	73,320	1	73,320		
照明灯基礎設置	φ1000×2100	個所	0	0	0			単-157号	
		個所	1	188,400	188,400	1	188,400		
照明灯基礎設置	φ1000×2400	個所	0	0	0			単-158号	
		個所	1	199,100	199,100	1	199,100		
照明灯基礎設置	φ1000×2100	個所	0	0	0			単-159号	
		個所	1	190,200	190,200	1	190,200		
作業土工(電気)		式	0		0			内-23号	
		式	1		379,585	1	379,585		
視線誘導灯基礎設置工		式	1		55,398				
		式	1		55,398	0	0		
ブリンカーライト基礎設置	500×500×1000	個所	1	45,716	45,716			単-160号	
		個所	1	45,716	45,716	0	0		

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事 (1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
作業土工(電気)			式	1		9,682				内-24号
			式	1		9,682	0	0		
道路情報表示設備工			式	0		0				
			式	1		2,271,605	1	2,271,605		
支柱基礎工			式	0		0				
			式	1		2,271,605	1	2,271,605		
支柱基礎設置	8400×1500×1000		個所	0	0	0				単-161号
			個所	2	976,500	1,953,000	2	1,953,000		
作業土工(電気)			式	0		0				内-25号
			式	1		296,955	1	296,955		
殻運搬処理(電気)			式	0		0				内-26号
			式	1		21,650	1	21,650		
CCTV設備工			式	1		169,125				
			式	1		169,125	0	0		
支柱基礎工			式	1		169,125				
			式	1		169,125	0	0		
支柱基礎設置	1200×1200×1200		個所	1	169,125	169,125				単-162号
			個所	1	169,125	169,125	0	0		
仮設工			式	1		3,989,061				
			式	1		5,312,637	1	1,323,576		
工事用道路工			式	0		0				
			式	1		362,110	1	362,110		
敷鉄板	22×1524×6096 撤去			0		0				内-27号
		m2		539		346,124	539	346,124		

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事 (1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
敷鉄板	22×1524×3048 賃料のみ	m2	0 28			0 15,986		28	15,986	内-28号
汚濁防止工		式	1 1			2,358,677 2,906,807		1	548,130	
濁水処理設備	標準処理量10m3/h級	式	1 0			2,358,677 0		-1	-2,358,677	内-29号
濁水処理設備	標準処理量10m3/h級	式	0 1			0 2,906,807		1	2,906,807	内-30号
交通管理工		式	1 1			1,630,384 2,043,720		1	413,336	
交通誘導警備員		人日	142 142			1,630,384 1,630,384		0	0	内-31号
交通誘導警備員 (夜間)		人日	0 24			0 413,336		24	413,336	内-32号
直接工事費		式	1 1			98,849,474 146,415,942		1	47,566,468	
共通仮設費		式	1 1			10,753,272 20,474,609		1	9,721,337	
共通仮設費		式	1 1			1,105,101 2,045,124		1	940,023	
運搬費		式	0 1			0 594,396		1	594,396	
建設機械運搬費		台	0 2			0 125,000		2	125,000	内-33号

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区)工事 (1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	
仮設材運搬費		t	0 94.3		0 469,396			内-34号	
技術管理費		式	1 1		146,481 146,481				
品質管理費	Fe石灰工法	式	1 1		100,236 100,236			内-35号	
道路施設基本データ作成費		式	1 1		46,245 46,245			内-36号	
現場環境改善費(率計上)		式	1 1		958,620 1,304,247				
共通仮設費(率計上)		式	1 1		9,648,171 18,429,485				
純工事費		式	1 1		109,602,746 166,890,551				
現場管理費		式	1 1		28,243,774 47,888,282				
工事原価		式	1 1		137,846,520 214,778,833				
一般管理費等		式	1 1						
業務委託料		式	1 1						
工事価格		式	1 1						

設計内訳書

工事名	佐賀208号 諸富IC舗装(1工区) 工事 (1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	
消費税相当額		式	1						
工事費計		式	1						

1,596/0m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:50

張りコンクリート
第 1号内訳書 (法肩部)

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	防草コンクリート		42.1	4,712	198,375			WB240720
		m 2	42.1	4,712	198,375	0	0	単一 163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材 各種 無し 5m3/100m2 有り		1,596	1,828	2,917,488			WB240730
		m 2	1,596	1,828	2,917,488	0	0	単一 164号
養生工	防草コンクリート		1,596	77.4	123,530			WB240740
		m 2	1,596	77.4	123,530	0	0	単一 165号
合 計					2,951,853			
					0		-2,951,853	

0/1, 688m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:50

張りコンクリート

第 2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	防草コンクリート		0	0	0			WB240720
		m 2	47.4	4,712	223,348	47.4	223,348	単一 166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材 各種 無し 5m3/100m2 有り		0	0	0			WB240730
		m 2	1,688	1,828	3,085,664	1,688	3,085,664	単一 167号
養生工	防草コンクリート		0	0	0			WB240740
		m 2	1,688	77.4	130,651	1,688	130,651	単一 168号
合 計					0			
					3,439,663		3,439,663	
変更積算金額					0			
					3,134,346		3,134,346	円/m2

0/498m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:50

張りコンクリート

第 3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	防草コンクリート		0	0	0			WB240720
		m 2	57.2	4,712	269,526	57.2	269,526	単一 166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材 各種 無し 10m3/100m2 有り		0	0	0			WB240730
		m 2	498	2,566	1,277,868	498	1,277,868	単一 169号
養生工	防草コンクリート		0	0	0			WB240740
		m 2	498	77.4	38,545	498	38,545	単一 168号
合 計					0			
					1,585,939		1,585,939	
変更積算金額					0			
					1,445,165		1,445,165	円/m2

61m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:50

プレキャスト擁壁

第 4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
プレキャスト擁壁設置	高さ=0.5m未満 長さ=1m以上1.5m以下		1.4	7,796	10,914			WYB00068
		m	1.4	7,796	10,914	0	0	単一 171号
プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 有り		22	7,584	166,848			CB222110
		m	22	7,584	166,848	0	0	
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り		38	10,450	397,100			CB222110
		m	38	10,450	397,100	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生		4.4	25,940	114,136			CB240010
		m ³	4.4	25,940	114,136	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		44.4	8,160	362,304			CB240210
		m ²	44.4	8,160	362,304	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.061	160,300	9,778			WB810010
		t	0.061	160,300	9,778	0	0	単一 172号
プレキャストL型擁壁	H-800S (H=400) L=1380 短尺 嵩上げタイプ		1	20,900	20,900			
		個	1	20,900	20,900	0	0	
プレキャストL型擁壁	H-800S (H=600) L=2000 標準 嵩上げタイプ		2	23,500	47,000			
		個	2	23,500	47,000	0	0	
プレキャストL型擁壁	H-1000S (H=600) L=2000 標準 嵩上げタイプ		2	31,500	63,000			
		個	2	31,500	63,000	0	0	
プレキャストL型擁壁	H-1000S (H=800) L=2000 標準 嵩上げタイプ		2	31,500	63,000			
		個	2	31,500	63,000	0	0	
プレキャストL型擁壁	H-1250S (H=800) L=2000 標準 嵩上げタイプ		1	51,500	51,500			
		個	1	51,500	51,500	0	0	
プレキャストL型擁壁	H-1250S (H=1000) L=2000 標準 嵩上げタイプ		2	51,500	103,000			
		個	2	51,500	103,000	0	0	

61m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:50

プレキャスト擁壁

第 4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
プレキャストL型擁壁	H-1500S (H=1000) L=2000 標準 嵩上げタイプ		2	61,500	123,000			
		個	2	61,500	123,000	0	0	
プレキャストL型擁壁	H-1500S (H=1250) L=2000 標準 嵩上げタイプ		2	61,500	123,000			
		個	2	61,500	123,000	0	0	
プレキャストL型擁壁	H-1750S (H=1250) L=2000 標準 嵩上げタイプ		2	72,300	144,600			
		個	2	72,300	144,600	0	0	
プレキャストL型擁壁	H-1750S (H=1500) L=2000 標準 嵩上げタイプ		2	72,300	144,600			
		個	2	72,300	144,600	0	0	
プレキャストL型擁壁	H-2000S (H=1500) L=2000 標準 嵩上げタイプ		13	82,500	1,072,500			
		個	13	82,500	1,072,500	0	0	
合 計					2,749,364			
					2,749,364		0	

270/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2022/03/17 11:54:50

床掘り

第 5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		272	1,907	518,704			CB210030
		m 3	272	1,907	518,704	0	0	
合 計					472,662			
					0		-472,662	

0/350m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:50

床掘り

第 6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	352	1,907	671,264	352	671,264	
合 計					0			
					671,264		671,264	
変更積算金額					0			
					611,680		611,680	円/m3

190/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:50

埋戻し

第 7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		186	3,120	580,320			CB210410
		m 3	186	3,120	580,320	0	0	
合 計					528,808			
					0		-528,808	

0/240m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:50

埋戻し

第 8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	237	3,120	739,440	237	739,440	
合 計					0			
					739,440		739,440	
変更積算金額					0			
					673,803		673,803	円/m ³

31/0m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:50

張りコンクリート

第 9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		6.3	9,745	61,393			WB240720
		m 2	6.3	9,745	61,393	0	0	単一 197号
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きパッド付 18-8-25 (20) (高炉) 無し		31.3	4,826	151,053			WB240730
	5m3/100m2 無し	m 2	31.3	4,826	151,053	0	0	単一 198号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		31.3	151.4	4,738			WB240740
		m 2	31.3	151.4	4,738	0	0	単一 199号
合 計					197,905			
					0		-197,905	

0/35m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:50

張りコンクリート

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
型枠工	縦排水溝		0	0	0			WB240720
		m 2	6.6	9,745	64,317	6.6	64,317	単一 200号
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きパッド付 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 無し		0	0	0			WB240730
		m 2	34.6	4,826	166,979	34.6	166,979	単一 201号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		0	0	0			WB240740
		m 2	34.6	151.4	5,238	34.6	5,238	単一 202号
合 計					0			
					236,534		236,534	
変更積算金額					0			
					215,537		215,537	円/m2

0/30m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:50

床掘り

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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	29.8	1,907	56,828	29.8	56,828	
合 計					0			
					56,828		56,828	
変更積算金額					0			
					51,783		51,783	円/m3

0/10m3当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:50

埋戻し

第 12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	13.6	3,120	42,432	13.6	42,432	
合 計					0			
					42,432		42,432	
変更積算金額					0			
					38,665		38,665	円/m3

31m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:50

防護柵基礎
(上り線 左側)

第 13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
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		22.4	18,020	403,648			CB240010
		m 3	22.4	18,020	403,648	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		119	8,160	971,040			CB240210
		m 2	119	8,160	971,040	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	35.8	18,770	671,966	0	0	CB240010
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1.4	160,300	224,420			WB810010
		t	1.4	160,300	224,420	0	0	単一 172号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0.28	158,700	44,436			WB810010
		t	0.28	158,700	44,436	0	0	単一 207号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		2.3	1,816	4,176			CB224710
		m 2	2.3	1,816	4,176	0	0	
アンカーボルト設置	A種用		16	5,937	94,992			WYB00040
		組	16	5,937	94,992	0	0	単一 208号
アンカーボルト	A種用 アンカプレート・ナット・ワッシャー・絶縁パッド等含む		16	10,100	161,600			
		組	16	10,100	161,600	0	0	
合 計					2,347,598			
					2,347,598		0	

17m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:50

防護柵基礎
(上り線 右側)

第 14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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポン 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	6.3	18,020	113,526			CB240010
			6.3	18,020	113,526	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	59.6	8,160	486,336			CB240210
			59.6	8,160	486,336	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポン 車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	19.6	18,770	367,892			CB240010
			19.6	18,770	367,892	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.74	160,300	118,622			WB810010
			0.74	160,300	118,622	0	0	単一 172号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.16	158,700	25,392			WB810010
			0.16	158,700	25,392	0	0	単一 207号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1.2	1,816	2,179			CB224710
			1.2	1,816	2,179	0	0	
アンカーボルト設置	SB種用	組	12	5,937	71,244			WYB00042
			12	5,937	71,244	0	0	単一 209号
アンカーボルト	SB種用 アンカープレート・ナット・ワッシャー・絶縁ワッシャー等含む	組	12	10,720	128,640			
			12	10,720	128,640	0	0	
合 計					1,197,210			
					1,197,210		0	

24m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:50

防護柵基礎
(下り線 右側)

第 15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
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	17	18,020	306,340			CB240010
			17	18,020	306,340	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	91.1	8,160	743,376			CB240210
			91.1	8,160	743,376	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	27.1	18,770	508,667			CB240010
			27.1	18,770	508,667	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.06	160,300	169,918			WB810010
			1.06	160,300	169,918	0	0	単一 172号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.21	158,700	33,327			WB810010
			0.21	158,700	33,327	0	0	単一 207号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	2.3	1,816	4,176			CB224710
			2.3	1,816	4,176	0	0	
アンカーボルト設置	A種用	組	12	5,937	71,244			WYB00036
			12	5,937	71,244	0	0	単一 210号
アンカーボルト	A種用 アンカプレート・ナット・ワッシャー・絶縁パッド等含む	組	12	10,100	121,200			
			12	10,100	121,200	0	0	
合 計					1,784,426			
					1,784,426		0	

20m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:50

埋設防護柵基礎

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
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用		15	1,163	17,445			CB221110
		m ²	15	1,163	17,445	0	0	
埋設防護柵基礎設置			20	2,388	47,760			WYB00007 単一 211号
		m	20	2,388	47,760	0	0	
埋設防護柵基礎	S型 基本		9	66,800	601,200			
		個	9	66,800	601,200	0	0	
埋設防護柵基礎	S型 端部(起点側)		1	55,800	55,800			
		個	1	55,800	55,800	0	0	
埋設防護柵基礎	S型 端部(終点側)		1	58,900	58,900			
		個	1	58,900	58,900	0	0	
合 計					711,771			
					711,771		0	

0/66m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:50

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未満 補正あり	m	65.6	2,650	173,840	65.6	173,840	WE1111100 単一 263号
厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 0%	m	65.6	920	60,352	65.6	60,352	WE505200 単一 264号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	28	505.9	14,165	28	14,165	CB224410
ワールドダクター	D1S30 SUS	個	2	734	1,468	2	1,468	
ワールドダクター	D1S40 SUS	個	12	921	11,052	12	11,052	
ダクタークリップ	DC54 SUS	個	40	208	8,320	40	8,320	
コンクリートアンカー	M10 SUS	本	28	188	5,264	28	5,264	
合 計					274,461		274,461	
変更積算金額					250,077		250,077	円/m

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:50

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		77.7	1,907	148,173			CB210030
		m 3	77.7	1,907	148,173	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		46	3,120	143,520			CB210410
		m 3	46	3,120	143,520	0	0	
合 計					265,801			
					0		-265,801	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:51

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	145	1,907	276,515	145	276,515	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	82.1	3,120	256,152	82.1	256,152	
合 計					0			
					532,667		532,667	
変更積算金額					0			
					485,385		485,385	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:51

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		21.4	1,907	40,809			CB210030
		m 3	21.4	1,907	40,809	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		18.2	3,120	56,784			CB210410
		m 3	18.2	3,120	56,784	0	0	
合 計					88,930			
					0		-88,930	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:51

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		0	0	0			CB210030
		m 3	51.2	1,907	97,638	51.2	97,638	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	43	3,120	134,160	43	134,160	
合 計					0			
					231,798		231,798	
変更積算金額					0			
					211,222		211,222	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:51

作業土工(電気)

第 22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		3.6	1,907	6,865			CB210030
		m 3	3.6	1,907	6,865	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		3.2	3,120	9,984			CB210410
		m 3	3.2	3,120	9,984	0	0	
合 計					15,353			
					15,353		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:51

作業土工(電気)

第 23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	86.9	1,907	165,718	86.9	165,718	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	80.4	3,120	250,848	80.4	250,848	
合 計					0			
					416,566		416,566	
変更積算金額					0			
					379,585		379,585	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:51

作業土工(電気)

第 24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	1,907	4,386			CB210030
		m 3	2.3	1,907	4,386	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		2	3,120	6,240			CB210410
		m 3	2	3,120	6,240	0	0	
合 計					9,682			
					9,682		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:51

作業土工(電気)

第 25号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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	54.6	534.2	29,167	54.6	29,167	
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用		0	0	0			CB210720
		m ²	35	1,609	56,315	35	56,315	
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	3.2	7,378	23,609	3.2	23,609	単一 307号
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0			CB410031
		m ²	9.8	841.4	8,245	9.8	8,245	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410261
		m ²	9.8	2,055	20,139	9.8	20,139	
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 40~0.6m ³ /10m		0	0	0			WB821410
		m	9.2	10,850	99,820	9.2	99,820	単一 308号
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	19	3,140	59,660	19	59,660	単一 309号
合計					0			
					296,955		296,955	
変更積算金額					0			
					296,955		296,955	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:51

殻運搬処理(電気)

第 26号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用	m 3	0	0	0			CB227010
		m 3	1.4	3,870	5,418	1.4	5,418	
処分費 (m 3)		m 3	0	0	0			WB020051
		m 3	1.4	3,000	4,200	1.4	4,200	単一 310号
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	0	0	0			CB227010
		m 3	3.2	1,260	4,032	3.2	4,032	
処分費 (m 3)		m 3	0	0	0			WB020051
		m 3	3.2	2,500	8,000	3.2	8,000	単一 311号
合 計					0			
					21,650		21,650	
変更積算金額					0			
					21,650		21,650	円/式

0/539m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:51

敷鉄板

第 27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
敷鉄板設置・撤去	撤去		0	0	0			WB253610
		m ²	539	169.8	91,522	539	91,522	単一 314号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 66日 有 360日 有		0	0	0			WB253630
		枚	58	4,971	288,318	58	288,318	単一 315号
合 計					0			
					379,840		379,840	
変更積算金額					0			
					346,124		346,124	円/m ²

0/28m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:51

敷鉄板

第 28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
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 86日 有 270日 無	枚	0 6	0 2,924	0 17,544			WB253630 単一 316号
合 計					0 17,544			
変更積算金額					0 15,986			円/m2

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:51

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10m3/h級		1	546,900	546,900			WYB00026
		回	1	546,900	546,900	0	0	
中和処理装置本体損料	標準処理量10m3/h級		112	18,228	2,041,536			
		日	112	18,228	2,041,536	0	0	
合 計					2,358,677			
					0		-2,358,677	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:51

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			WYB00049
		回	1	546,900	546,900	1	546,900	単一 318号
中和処理装置本体損料	標準処理量10m3/h級		0	0	0			
		日	145	18,228	2,643,060	145	2,643,060	
合 計					0			
					3,189,960		3,189,960	
変更積算金額					0			
					2,906,807		2,906,807	円/式

142人日当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:51

交通誘導警備員

第 31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
交通誘導警備員 B			142	12,600	1,789,200			WB010212
		人日	142	12,600	1,789,200	0	0	単一 319号
合 計					1,630,384			
					1,630,384		0	

0/24人日当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:51

第 32号内訳書 交通誘導警備員
(夜間)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	24	18,900	453,600	24	453,600	単一 320号
合 計					0			
					453,600		453,600	
変更積算金額					0			
					413,336		413,336	円／人日

0/2台当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:51

建設機械運搬費

第 33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
貨物自動車による運搬（1 車1回）	路面切削機(ホイル式・廃材積込装置付) 2.0m 5.8km 無 無	台	2	62,500	125,000	2	125,000	WB010010 単一 321号
合計					0 125,000		0 125,000	
変更積算金額					0 125,000		0 125,000	円/台

0/94.3t当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:51

仮設材運搬費

第 34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
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 6.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	1.3	3,410	4,433	1.3	4,433	単一 322号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
		t	1.3	1,500	1,950	1.3	1,950	単一 323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 6.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	94.3	3,410	321,563	94.3	321,563	単一 322号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
		t	94.3	1,500	141,450	94.3	141,450	単一 323号
合 計					0			
					469,396		469,396	
変更積算金額					0			
					469,396		469,396	円/t

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:51

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（CBR試験）（ F e 石灰工法）	施工面積：5,000m2以上 諸経費含む		1		110,000			
		式	1		110,000	0	0	
合 計					100,236			
					100,236		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/17 11:54:51

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			WYB00019
		式	1		50,750	0	0	単一 324号
合 計					46,245			
					46,245		0	

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-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	294.2	
						1		294.2	
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		1	322.9	322.9	CB210100		
			m 3	1	322.9	322.9			
計						322.9			
単価						322.9	円/m3		
						322.9			

						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-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,270	
						1		4,270	
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	4,687	4,687	CB210510		
			m 3	1	4,687	4,687			
計						4,687			
単価						4,687	円/m3		
						4,687			

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		
単一3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		699.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満		0	0	0	CB210510		
			m3	1	768.2	768.2			
計						0			
						768.2			
単価						0			
						768.2	円/m3		
変更積算単価									
						699.9	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		
単一4号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	188.8	
						1		188.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	207.2	207.2	CB210510		
			m3	1	207.2	207.2			
計						207.2			
						207.2			
単価						207.2			
						207.2	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	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,056	
						1		1,056	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1	1,159	1,159	CB210110		
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下	m3	1	1,159	1,159			
計						1,159			
単価						1,159	円/m3		
						1,159			

						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	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	190.4	
						1		190.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		1	209	209	CB210020		
			m3	1	209	209			
計						209			
単価						209	円/m3		
						209			

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	
単一7号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土	2.5m以上4.0m未満		0	0	0	CB210520	
			m 3	1	807.9	807.9		
	計					0		
	単価					807.9	円/m3	
	変更積算単価					736.1	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	
単一8号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	288
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	316.1	316.1	CB210520	
			m 3	1	316.1	316.1		
	計					316.1		
	単価					316.1	円/m3	
						316.1		

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	土材料 (締固め土量)		単位	m3	数量	1	単価	2,059
						1		2,059
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-10号	法面整形(盛土部)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	355.3
						1		355.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形		盛土部 無し 無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			1	390	390	CB220010
				m 2	1	390	390	
計							390	
単価							390	
							390	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-11号	種子散布	250m2未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1	266.1	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械播種施工による植生工		種子散布工 250m2未満 無			0	0	0	WB810830
				m 2	1	292	292	単- 170号
計							0	
							292	
単価							0	
							292	円/m2
変更積算単価							266.1	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-12号	人工張芝	77付	単位	m2	数量	1	単価	521.8
						1	521.8	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
人工張芝					1	572.7	572.7	CB220910
				m 2	1	572.7	572.7	
計							572.7	
							572.7	
単価							572.7	
							572.7	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-13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) 有り 無し 一般養生 延長無し			0	0		CB226320
			m 3	1	41,160	41,160		
	計					0		
						41,160		
	単価					0		
						41,160		円/m3
	変更積算単価							
						37,510		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-14号	下層路盤(車道・路肩部)	粒調Fe石灰処理材 仕上り厚 140mm	単位	m2	数量	1	単価	1,024
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 140mm			1	1,124		WYB00078
			m 2	1	1,124	1,124		単- 173号
	計					1,124		
						1,124		
	単価					1,124		
						1,124		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-15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	1,083	
						1		1,083	
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	1,189	1,189	WYB00023		
			m 2	1	1,189	1,189	単- 174号		
計						1,189			
単価						1,189			
						1,189	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-16号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュアレン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	618.5	
						1		618.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワッシュアレン RC-40 全ての費用		1	678.8	678.8	CB410030		
			m 2	1	678.8	678.8			
計						678.8			
単価						678.8			
						678.8	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	1.000-00-00-2-50
単-17号	下層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		690
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 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	757.2	757.2		
計						0		
						757.2		
単価						0		
						757.2	円/m2	
変更積算単価						690	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-18号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		482.1
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 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	529	529		
計						0		
						529		
単価						0		
						529	円/m2	
変更積算単価						482.1	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		
単一19号	下層路盤(歩道部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		751.5	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)			100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
				m 2	1	824.9	824.9		
計							0		
							824.9		
単価							0		
							824.9	円/m2	
変更積算単価									
							751.5	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		
単一20号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	579.6	
						1		579.6	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)			粒度調整砕石 M-25 100mm 1層施工 全ての費用		1	636.1	636.1	CB410040	
				m 2	1	636.1	636.1		
計							636.1		
							636.1		
単価							636.1		
							636.1	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-21号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	764.8	
						1		764.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-25 150mm 1層施工 全ての費用		1	839.4	839.4	CB410040		
			m 2	1	839.4	839.4			
計						839.4			
単価						839.4	円/m2		
						839.4			

						単価使用年月	2022. 1		
						歩掛使用年月	2022. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-22号	上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		818.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040		
			m 2	1	898.6	898.6			
計						0			
単価						898.6	円/m2		
変更積算単価						818.8	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-23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	1,440
						1		1,440
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	1,581	1,581	CB410240	
			m2	1	1,581	1,581		
計						1,581		
単価						1,581	円/m2	
						1,581		

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-24号	基層(車道・路肩部) (夜間)	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	0	単価	0
						1		1,559
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 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		0	0	0	CB410240	
			m2	1	1,711	1,711		
計						0		
単価						1,711	円/m2	
変更積算単価						1,559	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	1.000-00-00-2-50
単-25号	基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 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		0	0	0	CB410240	
			m2	1	1,818	1,818		
計						0		
						1,818		
単価						0		
						1,818	円/m2	
変更積算単価								
						1,656	円/m2	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-26号	基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 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		0	0	0	CB410240	
			m2	1	2,865	2,865		
計						0		
						2,865		
単価						0		
						2,865	円/m2	
変更積算単価								
						2,610	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-27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	1,365
						1		1,365
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	1,498	1,498	CB410250	
			m2	1	1,498	1,498		
	計					1,498		
	単価					1,498	円/m2	
						1,498		

							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-28号	中間層(車道・路肩部)	粗粒度アスファルト混合物ボ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	1,686
						1		1,686
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	1,851	1,851	CB410250	
			m2	1	1,851	1,851		
	計					1,851		
	単価					1,851	円/m2	
						1,851		

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-29号	表層(車道・路肩部)	密粒ギャップ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	1,743
						1		1,743
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		1	1,913	1,913	CB410260	
		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	1,913	1,913		
計						1,913		
単価						1,913	円/m2	
						1,913		

						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	表層(車道・路肩部)	密粒ギャップ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	1,674
						1		1,674
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		1	1,838	1,838	CB410260	
		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	1,838	1,838		
計						1,838		
単価						1,838	円/m2	
						1,838		

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-31号	表層(車道・路肩部)	密粒ギャップ 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	1,818
						1		1,818
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		1	1,996	1,996	CB410260	
			m2	1	1,996	1,996		
	計					1,996		
						1,996		
	単価					1,996	円/m2	
						1,996		

						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	表層(車道・路肩部)	密粒ギャップ 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	1,749
						1		1,749
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		1	1,920	1,920	CB410260	
			m2	1	1,920	1,920		
	計					1,920		
						1,920		
	単価					1,920	円/m2	
						1,920		

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	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,486
						1		1,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,631	1,631	CB410260	
			m2	1	1,631	1,631		
	計					1,631		
	単価					1,631	円/m2	
						1,631		

							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	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
						1		1,411
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		0	0	0	CB410260	
			m2	1	1,548	1,548		
	計					0		
	単価					1,548	円/m2	
	変更積算単価					1,411	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	1.000-00-00-2-50
単-35号	表層(車道・路肩部) (夜間)	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
						1		1,529
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	0	0	0	CB410260	
計						0		
単価						1,678	円/m2	
変更積算単価						0		
						1,678	円/m2	
						1,529	円/m2	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-36号	表層(車道・路肩部) (夜間)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 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	0	0	0	CB410260	
計						0		
単価						1,786	円/m2	
変更積算単価						0		
						1,786	円/m2	
						1,628	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	1.000-00-00-2-50
単-37号	表層(車道・路肩部) (夜間)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,582
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 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	2,833	2,833	CB410260	
計						0		
						2,833		
単価						0		
						2,833	円/m2	
変更積算単価						2,582	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-38号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以 上	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,463	1,463	CB410261	
計						0		
						1,463		
単価						0		
						1,463	円/m2	
変更積算単価						1,333	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	1.000-00-00-2-50
単-39号	切削オーバーレイ (夜間)	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスファルト混合物(20)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート		0	0	0	WB430210	
			m 2	1	2,491	2,491	単- 175号	
計						0		
						2,491		
単価						0		
						2,491	円/m2	
変更積算単価						2,270	円/m2	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-40号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 11.0km以下 全ての費用		0	0	0	CB430020	
			m 3	1	2,230	2,230		
計						0		
						2,230		
単価						0		
						2,230	円/m3	
変更積算単価						2,032	円/m3	

1次単価表

単一41号		処分分 (夜間)	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	
処分費 (m3)					0	0	0	WB020051	
				m3	1	2,500	2,500	単一 176号	
計							0		
							2,500		
単価							0		
							2,500	円/m3	
変更積算単価							2,278	円/m3	

単一42号		管(函)渠型側溝	300×300×2000	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用			0	0	0	CB222790	
				m	1	11,670	11,670		
計							0		
							11,670		
単価							0		
							11,670	円/m	
変更積算単価							10,640	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-43号	管(函)渠型側溝 (集水型)	300×300×2000	単位	m	数量	0	単価	0
						1		18,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB222790	
			m	1	20,050	20,050		
計						0		
						20,050		
単価						0		
						20,050	円/m	
変更積算単価								
						18,270	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	管(函)渠型側溝 (自歩乗入部)	300×300×2000	単位	m	数量	0	単価	0
						1		18,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB222790	
			m	1	19,850	19,850		
計						0		
						19,850		
単価						0		
						19,850	円/m	
変更積算単価								
						18,090	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-45号	管(函)渠型側溝 (すりつけ部)	300×300×1000	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		19,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB222790		
			m	1	20,960	20,960			
計						0			
						20,960			
単価						0			
						20,960	円/m		
変更積算単価									
						19,100	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	プラスチックU型側溝	300×300×2000	単位	m	数量	1	単価	5,596	
						1		5,596	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m		1	6,142	6,142	WB821410		
			m	1	6,142	6,142	単- 177号		
計						6,142			
						6,142			
単価						6,142			
						6,142	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-47号	プレキャストU型側溝	450×450×2000	単位	m	数量	1	単価	9,987
						1		9,987
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	10,960	10,960	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40~0 0.63m3/10m	m	1	10,960	10,960	単- 178号	
計						10,960		
単価						10,960		
						10,960	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-48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	7,913
						1		7,913
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	8,684	8,684	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	8,684	8,684	単- 179号	
計						8,684		
単価						8,684		
						8,684	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-49号	プレキャストU型側溝 (落蓋式)	400×400×2000	単位	m	数量	1	単価	8,569	
						1		8,569	
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	9,404	9,404	WB821410		
		1000kg/個以下 無し 無し 有り							
		再生クラッシュラン 40~0 0.63m3/10m	m	1	9,404	9,404	単- 180号		
計						9,404			
単価						9,404			
						9,404	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-50号	自由勾配側溝	300×1000×2000	単位	m	数量	1	単価	19,974	
						1		19,974	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm		1	21,920	21,920	WB821420		
		1000を超え2000kg/個以下 無し							
		生コンクリート(各種) 0.275m3/10m	m	1	21,920	21,920	単- 181号		
計						21,920			
単価						21,920			
						21,920	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-51号	円形水路	管径300mm L=2000	単位	m	数量	1	単価	17,267
						1		17,267
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		1	18,950	18,950	CB222790	
			m	1	18,950	18,950		
計						18,950		
単価						18,950	円/m	
						18,950		

							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	側溝蓋	300×300 落蓋式用(L=500用)	単位	枚	数量	1	単価	2,077
						1		2,077
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	2,280	2,280	WB821430	
			枚	1	2,280	2,280	単- 182号	
計						2,280		
単価						2,280	円/枚	
						2,280		

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	側溝蓋	400×400 落蓋式用(L=500用)	単位	枚	数量	1	単価	2,332
						1		2,332
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	2,560	2,560	WB821430	
			枚	1	2,560	2,560	単- 183号	
	計					2,560		
	単価					2,560	円/枚	
						2,560		

						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	側溝蓋	300×300 落蓋式用 集水蓋(L=500用)	単位	枚	数量	1	単価	7,812
						1		7,812
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	8,573	8,573	WB821430	
			枚	1	8,573	8,573	単- 184号	
	計					8,573		
	単価					8,573	円/枚	
						8,573		

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	側溝蓋	400×400 落蓋式用 集水蓋(L=500用)	単位	枚	数量	1	単価	8,905
						1		8,905
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	9,773	9,773	WB821430	
			枚	1	9,773	9,773	単- 185号	
	計					9,773		
						9,773		
	単価					9,773	円/枚	
						9,773		

						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	側溝蓋	300×300 落蓋式用 グレチン [®] 蓋(L=1000用)	単位	枚	数量	1	単価	20,138
						1		20,138
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	22,100	22,100	WB821430	
			枚	1	22,100	22,100	単- 186号	
	計					22,100		
						22,100		
	単価					22,100	円/枚	
						22,100		

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	側溝蓋	300用(普通型) 自由勾配側溝 コンクリト蓋(L=500用)	単位	枚	数量	1	単価	2,159
						1		2,159
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	2,370	2,370	WB821430	
			枚	1	2,370	2,370	単- 187号	
	計					2,370		
						2,370		
	単価					2,370	円/枚	
						2,370		

						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	側溝蓋	300用 自由勾配側溝 集水蓋(L=500用)	単位	枚	数量	1	単価	7,110
						1		7,110
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	7,803	7,803	WB821430	
			枚	1	7,803	7,803	単- 188号	
	計					7,803		
						7,803		
	単価					7,803	円/枚	
						7,803		

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-59号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 D300 180° 巻き	単位	m	数量	1	単価	15,299	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ヒューム管 (B形管)	据付 300mm 180° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用			1	16,790	16,790	CB222860	
			m	1	16,790	16,790			
	計					16,790			
	単価					16,790			
						16,790	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-60号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 D300 90° 巻き	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ヒューム管 (B形管)	据付 300mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用			0	0	0	CB222860	
			m	1	13,760	13,760			
	計					0			
	単価					13,760			
						0			
	変更積算単価					13,760	円/m		
						12,540	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-61号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 D400 180° 巻き	単位	m	数量	1	単価	21,423
						1		21,423
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 400mm 180° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用		1	23,510	23,510	CB222860	
			m	1	23,510	23,510		
計						23,510		
単価						23,510	円/m	
						23,510		

						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	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 D600 180° 巻き	単位	m	数量	1	単価	32,039
						1		32,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 600mm 180° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用		1	35,160	35,160	CB222860	
			m	1	35,160	35,160		
計						35,160		
単価						35,160	円/m	
						35,160		

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-63号	鉄筋コンクリート台付管 (重圧管)	管径600mm L=2000	単位	m	数量	10	単価	21,842	
						10		21,842	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート台付管				10	23,510	235,100	CB222850		
			m	10	23,510	235,100			
モルタル練				0.14	32,630	4,568.2	CB240060		
			m ³	0.14	32,630	4,568.2			
計						239,668.2			
						239,668.2			
単価						23,970			
						23,970	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-64号	鉄筋コンクリート台付管	300×300×2000	単位	m	数量	10	単価	16,001	
						10		16,001	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート台付管				10	17,260	172,600	CB222850		
			m	10	17,260	172,600			
モルタル練				0.09	32,630	2,936.7	CB240060		
			m ³	0.09	32,630	2,936.7			
計						175,536.7			
						175,536.7			
単価						17,560			
						17,560	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	現場打ち街渠樹	現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	37,634	
						1		37,634	
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)		1	41,300	41,300	CB222950		
		0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	41,300	41,300			
計						41,300			
						41,300			
単価						41,300	円/箇所		
						41,300			

						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	現場打ち街渠樹	現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	39,174	
						1		39,174	
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)		1	42,990	42,990	CB222950		
		0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	42,990	42,990			
計						42,990			
						42,990			
単価						42,990	円/箇所		
						42,990			

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	現場打ち街渠樹	現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1	40,720	
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	0	0	CB222950	
		0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	44,680	44,680		
計						0		
						44,680		
単価						0		
						44,680	円/箇所	
変更積算単価								
						40,720	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-68号	現場打ち街渠樹	現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	42,244
						1	42,244	
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)		1	46,360	46,360	CB222950	
		0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	46,360	46,360		
計						46,360		
						46,360		
単価						46,360		
						46,360	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-69号	現場打ち街渠樹	現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	56,378
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) 0.49m3を超え0.52m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	57,770	57,770	CB222950	
	足掛金物	W300×φ19	個	2	2,050	4,100		
	計					61,870		
	単価					61,870	円/箇所	
						61,870		

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	現場打ち街渠樹	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	
	現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)	18-8-25(高炉) 0.65m3を超え0.69m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	71,700	71,700		CB222950
	足掛金物	W300×φ19	個	2	2,050	4,100		
	計					0		
	単価					75,800		円/箇所
	変更積算単価					69,080		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	
単一71号	現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	75,222
						1		75,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-25(高炉)		1	78,450	78,450	CB222950	
		0.73m3を超え0.77m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	78,450	78,450		
足掛金物		W300×φ19		2	2,050	4,100		
			個	2	2,050	4,100		
計						82,550		
						82,550		
単価						82,550	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	
単一72号	現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	78,685
						1		78,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉)		1	82,250	82,250	CB222950	
		0.77m3を超え0.82m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	82,250	82,250		
足掛金物		W300×φ19		2	2,050	4,100		
			個	2	2,050	4,100		
計						86,350		
						86,350		
単価						86,350	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-73号	現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	82,539
						1		82,539
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉)		1	86,480	86,480	CB222950	
		0.82m3を超え0.87m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	86,480	86,480		
足掛金物		W300×φ19		2	2,050	4,100		
			個	2	2,050	4,100		
計						90,580		
						90,580		
単価						90,580	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-74号	現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	103,516
						1		103,516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉)		1	109,500	109,500	CB222950	
		1.03m3を超え1.09m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	109,500	109,500		
足掛金物		W300×φ19		2	2,050	4,100		
			個	2	2,050	4,100		
計						113,600		
						113,600		
単価						113,600	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

単一75号	現場打ち街渠樹	現場打材 18-8-40(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	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 1.09m3を超え1.15m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	0	0	0	CB222950	
	足掛金物	W300×φ19	個	0	0	0		
	計			2	2,050	4,100		
	単価					0		
	変更積算単価					118,800	円/箇所	
						108,300	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-76号	現場打ち街渠樹	現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	110,168
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)	18-8-40(高炉) 1.09m3を超え1.15m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	114,700	114,700	CB222950	
	足掛金物	W300×φ19	個	3	2,050	6,150		
	計					120,850		
	単価					120,900		
						120,900	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-77号	現場打ち街渠樹	現場打材 18-8-40(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	
	現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)	18-8-40(高炉) 1.15m3を超え1.22m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	120,400	120,400		CB222950
	足掛金物	W300×φ19	個	2	2,050	4,100		
	計					0		
	単価					124,500		円/箇所
	変更積算単価					113,500		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	
単一78号	現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	115,362
						1		115,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉)		1	120,400	120,400	CB222950	
		1.15m3を超え1.22m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	120,400	120,400		
足掛金物		W300×φ19		3	2,050	6,150		
			個	3	2,050	6,150		
計						126,550		
						126,550		
単価						126,600		
						126,600	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	
単一79号	現場打ち街渠柵	現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	128,302
						1		128,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉)		1	132,600	132,600	CB222950	
		1.29m3を超え1.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	132,600	132,600		
足掛金物		W300×φ19		4	2,050	8,200		
			個	4	2,050	8,200		
計						140,800		
						140,800		
単価						140,800		
						140,800	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	
単一80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
						1	33,020	
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)		0	0	0	CB222950	
		0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	36,230	36,230		
計						0		
						36,230		
単価						0		
						36,230	円/箇所	
変更積算単価								
						33,020	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	
単一81号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	34,554
						1	34,554	
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	37,920	37,920	CB222950	
		0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	37,920	37,920		
計						37,920		
						37,920		
単価						37,920		
						37,920	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-82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
						1	39,180	
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)		0	0	0	CB222950	
		0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	42,990	42,990		
計						0		
						42,990		
単価						0		
						42,990	円/箇所	
変更積算単価						39,180	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-83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
						1	40,720	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉)		0	0	0	CB222950	
		0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	44,680	44,680		
計						0		
						44,680		
単価						0		
						44,680	円/箇所	
変更積算単価						40,720	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-84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
						1	42,250	
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)		0	0	0	CB222950	
		0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	46,360	46,360		
計						0		
						46,360		
単価						0		
						46,360	円/箇所	
変更積算単価								
						42,250	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-85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
						1	45,710	
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)		0	0	0	CB222950	
		0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	50,160	50,160		
計						0		
						50,160		
単価						0		
						50,160	円/箇所	
変更積算単価								
						45,710	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-86号	現場打ち集水樹	現場打材 18-8-40(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	
	現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)	18-8-40(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)	箇所	1	86,480	86,480		CB222950
	足掛金物	W300×φ19	個	2	2,050	4,100		
	計					0		
	単価					90,580		円/箇所
	変更積算単価					82,540		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-87号	現場打ち集水桝 (縦排水工呑口L型)	現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	45,707
						1		45,707
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) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	50,160	50,160	CB222950	
			箇所	1	50,160	50,160		
計						50,160		
単価						50,160	円/箇所	
						50,160		

						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-88号	現場打ち集水桝 (接続桝D600)	現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	76,142
						1		76,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.77m3を超え0.82m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設		1	83,560	83,560	CB222950	
			箇所	1	83,560	83,560		
計						83,560		
単価						83,560	円/箇所	
						83,560		

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-89号	蓋	縞鋼板蓋 500×500柵穴用 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	24,803
						1		24,803
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	27,220	27,220	WB821430	
			枚	1	27,220	27,220	単- 189号	
計						27,220		
単価						27,220		
						27,220	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-90号	蓋	縞鋼板蓋 600×600柵穴用(900×900) ボルト固定	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		29,890
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	32,800	32,800	単- 190号	
計						0		
単価						32,800		
変更積算単価						0		
						32,800	円/枚	
						29,890	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-91号	蓋	縞鋼板蓋 600×600樹穴用(1000×1000) ホル固定	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		34,810
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	38,200	38,200	単- 191号	
計						0		
						38,200		
単価						0		
						38,200	円/枚	
変更積算単価								
						34,810	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-92号	蓋	グレーチング蓋 600×600樹穴用 T-25 粗目 ホル固定	単位	枚	数量	1	単価	32,658
						1		32,658
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	35,840	35,840	WB821430	
			枚	1	35,840	35,840	単- 192号	
計						35,840		
						35,840		
単価						35,840		
						35,840	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-93号	蓋	グレーチング 蓋 800×800樹穴用 T-25 粗目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	55,804
						1		55,804
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	61,240	61,240	WB821430	
			枚	1	61,240	61,240	単- 193号	
計						61,240		
単価						61,240	円/枚	
						61,240		

						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	蓋	グレーチング 蓋 900×900樹穴用 T-25 粗目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	63,002
						1		63,002
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	69,140	69,140	WB821430	
			枚	1	69,140	69,140	単- 194号	
計						69,140		
単価						69,140	円/枚	
						69,140		

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-95号	蓋	コンクリート蓋 1100×590～690×100	単位	枚	数量	1	単価	17,896
						1		17,896
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)		1	19,640	19,640	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	19,640	19,640	単- 195号	
計						19,640		
						19,640		
単価						19,640	円/枚	
						19,640		

						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	縦排水	300×300×1000(ソケット付)	単位	m	数量	1	単価	8,477
						1		8,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種)		1	9,303	9,303	WB821410	
		L=2000mm 1000kg/個以下 無し						
		縦排水部 無し	m	1	9,303	9,303	単- 196号	
計						9,303		
						9,303		
単価						9,303	円/m	
						9,303		

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-97号	側溝蓋	300 40×10×60	単位	枚	数量	1	単価	1,995	
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 2種 JIS A 5372 300 40×10×60 無し 無し		1	2,190	2,190	WB821430		
			枚	1	2,190	2,190	単- 203号		
	計					2,190			
	単価					2,190			
						2,190	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-98号	歩車道境界ブロック	80/200×170×1000	単位	m	数量	1	単価	6,875	
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超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 無し 18-8-40(高炉) 有り		1	7,545	7,545	CB422510		
			m	1	7,545	7,545			
	計					7,545			
	単価					7,545			
						7,545	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-99号	歩車道境界ブロック (A型) 標準部	150/190×200×600	単位	m	数量	0	単価	0
						1	4,961	
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		0	0	0	CB422510	
			m	1	5,444	5,444		
計						0		
						5,444		
単価						0		
						5,444	円/m	
変更積算単価								
						4,961	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-100号	歩車道境界ブロック (B型) 切下げ部	205×80~200×600	単位	m	数量	0	単価	0
						1	8,117	
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		0	0	0	CB422510	
			m	1	8,908	8,908		
計						0		
						8,908		
単価						0		
						8,908	円/m	
変更積算単価								
						8,117	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-101号	歩車道境界ブロック (C型) 自歩乗入	205×80×600	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		6,465	
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 再生クワッシュラン RC-40 無し	m	1	7,094	7,094	CB422510		
計						0			
						7,094			
単価						0			
						7,094	円/m		
変更積算単価						0			
						6,465	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-102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	m ²	数量	1	単価	1,667	
						1		1,667	
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 5m3/100m ² 無し	m ²	1	1,752	1,752	WB240730		
養生工		防草コンクリート	m ²	1	77.4	77.4	単- 204号 WB240740		
			m ²	1	77.4	77.4	単- 165号		
計						1,829.4			
						1,829.4			
単価						1,830			
						1,830	円/m ²		

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-103号	法先ブロック	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	4	1,163	4,652	CB221110	
法先ブロック設置		m	10	1,889	18,890	WYB00005 単- 205号	
間知ブロック	控350	個	25	580	14,500		
計					0		
単価					3,805	円/m	
変更積算単価					3,467	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-104号	踏掛版 (下り線 A2 本線側)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量	1	単価	61,134
						1		61,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.26t/m3以上0.28t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)		1	67,090	67,090	CB411010	
			m 3	1	67,090	67,090		
計						67,090		
単価						67,090	円/m3	
						67,090		

						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	踏掛版 (Eランプ 函渠)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D29~32	単位	m3	数量	1	単価	49,662
						1		49,662
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.18t/m3以上0.20t/m3未満 無し SD345 D29~D32 標準(1.0)		1	54,500	54,500	CB411010	
			m 3	1	54,500	54,500		
計						54,500		
単価						54,500	円/m3	
						54,500		

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-106号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工 (ガードレール設置工)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	m	0	0	0	WB810510	
	計			1	7,423	7,423	単- 206号	
	単価					0		
	変更積算単価					7,423	円/m	
						6,765	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-107号	PC防護柵基礎	H=0.52m	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0	0	0	CB221110		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	15	1,163	17,445	CB240210		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0	0	0	CB240010		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	2	4,221	8,442	CB240210		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.5	19,720	29,580	CB240010		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	0	0	0	CB240210		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.31	8,160	2,529.6	CB240010		
PC防護柵基礎設置	H=0.52m	m	0	0	0	WYB00012		
PC防護柵基礎	H=0.52m L=2.0m	m	10	4,403	44,030	単- 212号		
		個	0	0	0			
			5	44,100	220,500			
計					0			
					325,392.4			
単価					0			
					32,540	円/m		
変更積算単価								
					29,660	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-108号	PC防護柵基礎	H=1.1m	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0	0	0	CB221110		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	17	1,163	19,771	CB240210		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0	0	0	CB240010		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	2	4,221	8,442	CB240210		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.7	19,720	33,524	CB240010		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	0	0	0	CB240210		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.32	8,160	2,611.2	CB240010		
PC防護柵基礎設置	H=1.1m	m	0	0	0	WYB00016		
PC防護柵基礎	H=1.1m L=2.0m	m	10	4,403	44,030	単- 213号		
		個	5	84,100	420,500			
計					0			
単価					531,948.7			
					0			
					53,200	円/m		
変更積算単価								
					48,480	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-109号	標識柱	単柱式 径101.6 柱長さ 4.8m 5基以上	単位	基	数量	1	単価	55,959
						1		55,959
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		1	61,410	61,410	WB812110	
			基	1	61,410	61,410	単- 214号	
	計					61,410		
	単価					61,410		
						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-110号	標識柱	単柱式 径101.6 柱長さ 5m 5基以上	単位	基	数量	0	単価	0
						1		55,960
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		0	0	0	WB812110	
			基	1	61,410	61,410	単- 215号	
	計					0		
	単価					61,410		
						0		
	変更積算単価					61,410	円/基	
						55,960	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-111号	標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 3.5m 5基以上	単位	基	数量	1	単価	30,927
						1		30,927
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		1	33,940	33,940	WB812110	
			基	1	33,940	33,940	単- 216号	
	計					33,940		
	単価					33,940		
						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-112号	標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 4.5m 5基以上	単位	基	数量	1	単価	32,768
						1		32,768
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 有 有 メッキ品		1	35,960	35,960	WB812110	
			基	1	35,960	35,960	単- 217号	
	計					35,960		
	単価					35,960		
						35,960	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-113号	標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 4.5m 5基以上	単位	基	数量	1	単価	30,927
						1		30,927
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		1	33,940	33,940	WB812110	
			基	1	33,940	33,940	単- 216号	
	計					33,940		
	単価					33,940		
						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-114号	標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 3.5m 5基以上	単位	基	数量	0	単価	0
						1		30,930
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		0	0	0	WB812110	
			基	1	33,940	33,940	単- 218号	
	計					0		
	単価					33,940		
						0		
	変更積算単価					33,940	円/基	
						30,930	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-115号	標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.25m 5基以上	単位	基	数量	1	単価	34,608
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		1	37,980	37,980	WB812110		
		基	1	37,980	37,980	単- 219号		
計					37,980			
単価					37,980			
					37,980	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-116号	標識基礎	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3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以上6.0m3未満 無 無			0	0	0	WB812170
		無	m 3		5.6	82,220	460,432	単- 220号
	アンカーボルト材料費				0	0	0	WB812180
			k g		55.1	675	37,192.5	単- 221号
	計						0	
							497,624.5	
	単価						0	
							497,700	円/基
	変更積算単価							
							453,500	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-117号	標識基礎 (移設用)	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3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以上6.0m3未満 無 無			0	0	0	WB812170
		無	m 3		5.6	82,220	460,432	単- 220号
	アンカーボルト材料費				0	0	0	WB812180
			k g		55.1	675	37,192.5	単- 221号
	計						0	
							497,624.5	
	単価						0	
							497,700	円/基
	変更積算単価							
							453,500	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-118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	236.5
						1		236.5
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	259.6	259.6	WB821210	
			m	1	259.6	259.6	単- 222号	
計						259.6		
単価						259.6		
						259.6	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-119号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		314.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		0	0	0	WB821210	
			m	1	345.4	345.4	単- 223号	
計						0		
単価						345.4		
変更積算単価						345.4	円/m	
						314.7	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-120号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	281	
						1		281	
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 20cm 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	308.4	308.4	WB821210		
			m	1	308.4	308.4	単- 224号		
計						308.4			
単価						308.4			
						308.4	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-121号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		546.1	
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 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		0	0	0	WB821210		
			m	1	599.3	599.3	単- 225号		
計						0			
単価						599.3			
						0			
						599.3	円/m		
変更積算単価									
						546.1	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-122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	252
						1		252
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	276.6	276.6	WB821210	
			m	1	276.6	276.6	単- 226号	
計						276.6		
単価						276.6		
						276.6	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-123号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		338.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		0	0	0	WB821210	
			m	1	371.1	371.1	単- 227号	
計						0		
単価						371.1		
						0		
変更積算単価						371.1	円/m	
						338.1	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-124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	600.5
						1		600.5
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	659	659	WB821210	
			m	1	659	659	単- 228号	
計						659		
単価						659		
						659	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-125号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		774.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		0	0	0	WB821210	
			m	1	849.7	849.7	単- 229号	
計						0		
単価						849.7		
						849.7	円/m	
変更積算単価						774.3	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-126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	529.2
						1		529.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 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	580.8	580.8	WB821210	
			m	1	580.8	580.8	単- 230号	
	計					580.8		
	単価					580.8		
						580.8	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-127号	溶融式区画線 (夜間)	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	0	単価	0
						1		763.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		0	0	0	WB821210	
			m	1	837.6	837.6	単- 231号	
	計					0		
	単価					837.6		
						0		
	変更積算単価					837.6	円/m	
						763.2	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-128号	高視認性区画線	リブ式(溶融式) 実線 15cm	m		1	483.1
					1	483.1
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	m	1	530.2	530.2	WB821310
計					530.2	単- 232号
単価					530.2	円/m
					530.2	

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-129号	地中配管	FEP50×6	単位	m	数量	10	3,079
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%		10	2,365	23,650	WE110500
			m	10	2,365	23,650	単- 233号
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		1.3	3,120	4,056	CB210410
			m 3	1.3	3,120	4,056	
	砂	洗い 荒目		1.3	4,687	6,093.1	WYB00021
			m 3	1.3	4,687	6,093.1	単- 234号
	計					33,799.1	
						33,799.1	
	単価					3,380	
						3,380	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-130号	地中配管	FEP50×4	単位	m	数量	10	2,219
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%		10	1,577	15,770	WE110500
			m	10	1,577	15,770	単- 235号
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		1.1	3,120	3,432	CB210410
			m 3	1.1	3,120	3,432	
	砂	洗い 荒目		1.1	4,687	5,155.7	WYB00027
			m 3	1.1	4,687	5,155.7	単- 236号
	計					24,357.7	
						24,357.7	
	単価					2,436	
						2,436	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 - 131号	地中配管	FEP50×3	単位	m	数量	10	10	単価	1,647	1,647
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%			10	1,183	11,830	WE110500		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		m	10	1,183	11,830	単 - 237号		
砂		洗い 荒目		m 3	0.8	3,120	2,496	CB210410		
				m 3	0.8	3,120	2,496			
				m 3	0.8	4,687	3,749.6	WYB00028		
				m 3	0.8	4,687	3,749.6	単 - 238号		
計							18,075.6			
単価							1,808			
							1,808	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-132号	地中配管	FEP50×1	単位	m	数量	10	786.1
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	394.2	3,942	WE110500	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	0.6	3,120	1,872	単- 239号 CB210410	
砂	洗い 荒目	m 3	0.6	4,687	2,812.2	WYB00030	
		m 3	0.6	4,687	2,812.2	単- 240号	
計					8,626.2		
単価					862.7		
					862.7	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-134号	地中配管	FEP50×9, FEP65×1	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 9条 0%	m	10	3,548	35,480	WE110500	単- 242号
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 65mm 1条 0%	m	10	457.2	4,572	WE110500	単- 243号
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	2.4	3,120	7,488	CB210410	
	砂	洗い 荒目	m ³	2.4	4,687	11,248.8	WYB00034	単- 244号
	計					0		
	単価					58,788.8		
	変更積算単価					0		
						5,879	円/m	
						5,358	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-135号	地中配管	FEP50×5	単位	m	数量	10	2,792
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 5条 0%	m	10	1,971	19,710	WE110500
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1.4	3,120	4,368	単- 245号 CB210410
	砂	洗い 荒目	m 3	1.4	4,687	6,561.8	WYB00032
	計					30,639.8	
	単価					3,064	
						3,064	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-136号	地中配管	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 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	m	10	788.3	7,883	WE110500	単- 247号
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0.6	3,120	1,872	CB210410	
	砂	洗い 荒目	m ³	0.6	4,687	2,812.2	WYB00035	単- 248号
	計					0		
	単価					12,567.2		
	変更積算単価					0		
						1,257	円/m	
						1,146	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-137号	地中配管	FEP40×1, FEP80×1	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 40mm 1条 0%	m	10	349.2	3,492	WE110500	単- 249号
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 1条 0%	m	10	566.2	5,662	WE110500	単- 250号
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0.7	3,120	2,184	CB210410	
	砂	洗い 荒目	m ³	0.7	4,687	3,280.9	WYB00038	単- 251号
	計					14,618.9		
	単価					1,462		円/m
	変更積算単価					1,333		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-138号	地中配管	FEP30×1, FEP50×2, FEP100×1	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 30mm 1条 0%	m	10	328.2	3,282	WE110500	単- 252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 2条 0%	m	10	788.3	7,883	WE110500	単- 247号
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 100mm 1条 0%	m	10	736.2	7,362	WE110500	単- 253号
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1.4	3,120	4,368	CB210410	
	砂	洗い 荒目	m ³	1.4	4,687	6,561.8	WYB00041	単- 254号
	計					29,456.8		
	単価					2,946	円/m	
	変更積算単価					2,685	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-139号	地中配管	FEP80×1	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 80mm 1条 0%	m	10	566.2	5,662	WE110500	単- 250号
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0.6	3,120	1,872	CB210410	
	砂	洗い 荒目	m ³	0.6	4,687	2,812.2	WYB00044	単- 248号
	計					10,346.2		
	単価					1,035	円/m	
	変更積算単価					942.8	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-140号	地中配管	FEP30×1, FEP50×5, FEP100×1	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 30mm 1条 0%	m	10	328.2	3,282	WE110500	単- 252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 5条 0%	m	10	1,971	19,710	WE110500	単- 255号
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 100mm 1条 0%	m	10	736.2	7,362	WE110500	単- 253号
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1.7	3,120	5,304	CB210410	
	砂	洗い 荒目	m ³	1.7	4,687	7,967.9	WYB00048	単- 256号
	計					43,625.9		
	単価					4,363		円/m
	変更積算単価					3,976		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-141号	地中配管	FEP40×1, FEP50×2, FEP80×1	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 40mm 1条 0%	m	10	349.2	3,492	WE110500	単- 249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 2条 0%	m	10	788.3	7,883	WE110500	単- 247号
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 1条 0%	m	10	566.2	5,662	WE110500	単- 250号
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1.3	3,120	4,056	CB210410	
	砂	洗い 荒目	m ³	1.3	4,687	6,093.1	WYB00050	単- 257号
	計					27,186.1		
	単価					2,719	円/m	
	変更積算単価					2,478	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-142号	地中配管	FEP30×1, FEP50×2, FEP80×2	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 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	10	328.2	3,282	WE110500	単- 252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 2条 0%	m	10	788.3	7,883	WE110500	単- 247号
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 2条 0%	m	10	1,133	11,330	WE110500	単- 258号
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1.5	3,120	4,680	CB210410	
	砂	洗い 荒目	m 3	1.5	4,687	7,030.5	WYB00052	単- 259号
	計					0		
	単価					34,205.5		
	変更積算単価					0		
						3,421	円/m	
						3,117	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-143号	地中配管	FEP50×2, FEP80×1	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 2条 0%	m	10	788.3	7,883	WE110500	単- 247号
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 1条 0%	m	10	566.2	5,662	WE110500	単- 250号
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1	3,120	3,120	CB210410	
	砂	洗い 荒目	m ³	1	4,687	4,687	WYB00054	単- 260号
	計					21,352		
	単価					2,136		円/m
	変更積算単価					1,946		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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-144号	屋内配管	VE 径 54mm	m	1	2,217	
				1	2,217	
硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	m	1	2,045	2,045	WE112010
		m	1	2,045	2,045	単- 261号
硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%	m	1	388	388	WE505400
		m	1	388	388	単- 262号
計					2,433	
					2,433	
単価					2,433	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-145号	配管設置	多孔管 4条(内管FEP50 2条×2段)	単位	m	数量	0	単価	0
					10	金額		5,898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管設置(埋設部)		多孔管 4条(内管FEP50 2条×2段)		0	0	0	WYB00001	
			m	10	584	5,840	単- 265号	
合成樹脂多孔管		内管FEP50 2条×2段 吸水率含む		0	0	0	WYB00002	
			m	10	5,615	56,150	単- 266号	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0	CB210410	
			m ³	0.35	3,120	1,092		
砂		洗い 荒目		0	0	0	WYB00033	
			m ³	0.35	4,687	1,640.45	単- 267号	
計						0		
						64,722.45		
単価						0		
						6,473	円/m	
変更積算単価						5,898	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-146号	埋設標識シート敷設	300mm×2	単位	m	数量	50	50	単価	303
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	86.52	4,326	WE122200	
			m		50	86.52	4,326	単- 268号	
埋設標識シート	埋設標識シート	300mm×50m 2倍			1	12,300	12,300	WE523200	
			巻		1	12,300	12,300	単- 269号	
計							16,626		
単価							16,626		
							332.6		
							332.6	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-147号	プルボックス設置	300×300×200	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	300×300×200mm 新設		0	0	0	WE122300	
			個	1	8,652	8,652	単- 270号	
	金属製プルボックス (ステンレス)	300×300×200×1.5 防水		0	0	0		
			個	1	16,500	16,500		
	計					0		
						25,152		
	単価					0		
						25,160	円/個	
	変更積算単価							
						22,940	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-148号	プルボックス設置	400×400×300	単位	個	数量	0	単価	0
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 30cm		0	0	0	WE122300	
			個	1	11,900	11,900	単- 271号	
	金属製プルボックス (ステンレス)	400×400×300×1.5 防水		0	0	0		
			個	1	31,300	31,300		
	計					0		
						43,200		
	単価					0		
						43,200	円/個	
	変更積算単価					39,390	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-149号	プルボックス設置	600×600×330	単位	個	数量	1	単価	92,126	
						1		92,126	
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 60cm 60cm 33cm		1	16,550	16,550	WE122300		
			個	1	16,550	16,550	単- 272号		
金属製プルボックス (ステンレス)		600×600×330×1.5 防水		1	84,500	84,500			
			個	1	84,500	84,500			
計						101,050			
						101,050			
単価						101,100			
						101,100	円/個		

						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	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	98,960	
						1		98,960	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		0.85	1,163	988.55	CB221110		
			m ²	0.85	1,163	988.55			
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		1	107,600	107,600	CB222840		
			基	1	107,600	107,600			
計						108,588.55			
						108,588.55			
単価						108,600			
						108,600	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-151号	プレキャストマンホール設置	Typ2 600×600×600 T-2	単位	個所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	0	0	0	CB221110	
				0.85	1,163	988.55		89,720
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	0	0	0	CB222840	
				1	97,460	97,460		
計						0		
						98,448.55		
単価						0		
						98,450	円/個所	
変更積算単価						89,720	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-152号	プレキャストマンホール設置	Typ3 600×600×900 T-25	単位	個所	数量	1	単価	153,269
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	0.85	1,163	988.55	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	167,200	167,200	CB222840		
計					168,188.55			
単価					168,200			
					168,200	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-153号	非常電話基礎設置	500×500×800	単位	個所	数量	1	単価	36,385
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	0.49	1,163	569.87	CB221110	
型枠	一般型枠 小型構造物		m ²	0.49	1,163	569.87		
コンクリート	一般型枠 小型構造物		m ²	1.6	7,294	11,670.4	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	1.6	7,294	11,670.4		
アンカーボルト	4-M16×400L		組	0.2	23,980	4,796	CB240010	
アンカーボルト	4-M16×400L		組	1	15,600	15,600		
硬質ビニル管敷設	道路沿い、22mm以下 新設		m	1	15,600	15,600		
硬質ビニル管敷設	道路沿い、22mm以下 新設		m	0.6	346.1	207.66	WE112000	
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		m	0.6	346.1	207.66	単- 273号	
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		m	0.6	65	39	WE505400	
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²		m	0.6	65	39	単- 274号	
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²		m	3	53	159	WE500100	
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²		m	3	53	159	単- 275号	
接地設置	D種接地 補正あり		極	1	5,407	5,407	WE123800	
接地設置	D種接地 補正あり		極	1	5,407	5,407	単- 276号	
連結式接地棒	径10×1500		本	1	1,220	1,220	WE521600	
連結式接地棒	径10×1500		本	1	1,220	1,220	単- 277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- 278号	
計						39,928.93		
計						39,928.93		

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-154号	照明灯基礎設置	φ500×1800	単位	個所	数量	1	単価	44,131	
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	0.28	1,163	325.64	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	6,940	6,940	WE211600		
スパイラル鋼管		1800mmφ500×0.6t	本	1	7,200	7,200	単-279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	0.35	23,980	8,393	CB240010		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.004	163,400	653.6	WB810010		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.02	160,300	3,206	WB810010		
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	0.9	346.1	311.49	WE112000		
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 0%	m	0.9	65	58.5	WE505400		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm ²	m	3	53	159	WE500100		
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	5,407	5,407	WE123800		
							単-276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-154号	照明灯基礎設置	φ500×1800	単位	個所	数量	1	単価	44,131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,220	1,220		WE521600
			本	1	1,220	1,220		単- 277号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	260	260		WE521700
			本	1	260	260		単- 278号
	砂	洗い、荒目		0.16	3,720	595.2		WYB00045
			m ³	0.16	3,720	595.2		単- 281号
	計					48,429.43		
						48,429.43		
	単価					48,430		
						48,430		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-155号	照明灯基礎設置	φ500×2300	単位	個所	数量	1	単価	48,605
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	0.28	1,163	325.64	CB221110	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下		基	1	8,822	8,822	WE211600	
スパイラル鋼管	2300mm φ500×0.6t		本	1	8,950	8,950	単- 282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	0.45	23,980	10,791	CB240010	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	0.005	163,400	817	WB810010	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	0.026	160,300	4,167.8	WB810010	
照明用アンカーボルト	250×250 8mY、10m用		組	1	11,300	11,300		
硬質ビニル管敷設	道路沿い、22mm以下 新設		m	0.9	346.1	311.49	WE112000	
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		m	0.9	65	58.5	WE505400	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²		m	3	53	159	WE500100	
接地設置	D種接地 補正あり		極	1	5,407	5,407	WE123800	
				1	5,407	5,407	単- 276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 - 155号	照明灯基礎設置	φ500×2300	単位	個所	数量	1	単価	48,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,220	1,220	WE521600	
			本	1	1,220	1,220	単 - 277号	48,605
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	260	260	WE521700	
			本	1	260	260	単 - 278号	
	砂	洗い 荒目		0.2	3,720	744	WYB00046	
			m 3	0.2	3,720	744	単 - 283号	
	計					53,333.43		
						53,333.43		
	単価					53,340		
						53,340	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-156号	照明灯基礎設置	φ800×1700	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	0	0	CB221110		
			0.79	1,163	918.77			
スパイラル鋼管	1700mm φ800×0.8t	本	0	0	0			
			1	26,660	26,660			
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		
			0.86	23,980	20,622.8			
照明用アンカーボルト	250×250 8mY、10m用	組	0	0	0			
			1	11,300	11,300			
軽量鋼矢板設置・撤去			0	0	0	CB440480		
		m	3.6	2,911	10,479.6			
軽量鋼矢板賃料	3型 2.5m/枚 (48.3kg/枚) 3日 使用回数1回 軽作業	枚	0	0	0	WYB00003		
			12	17.3	207.6	単- 284号		
アルミ腹起こし賃料	70～80×115～130×2000(程度) 3日	本	0	0	0	WYB00004		
			4	600	2,400	単- 285号		
パイプサポート賃料	1702～3006 3日		0	0	0	WYB00008		
		本	4	99	396	単- 286号		
硬質ビニル管敷設	道路沿い、22mm以下 新設		0	0	0	WE112000		
		m	1	346.1	346.1	単- 287号		
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		0	0	0	WE505400		
		m	1	65	65	単- 288号		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²		0	0	0	WE500100		
		m	3	53	159	単- 289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-156号	照明灯基礎設置	φ800×1700	単位	個所	数量	0	単価	0
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	5,407	5,407	単- 290号	
連結式接地棒		径10×1500		0	0	0	WE521600	
			本	1	1,220	1,220	単- 291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- 292号	
計						0		
						80,441.87		
単価						0		
						80,450	円/個所	
変更積算単価								
						73,320	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-157号	照明灯基礎設置	φ1000×2100	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	0	0	CB221110		
			1.1	1,163	1,279.3			
スパイラル鋼管	2100mm φ1000×1.0t	本	0	0	0			
			1	46,560	46,560			
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		
			1.6	23,980	38,368			
アンカーボルト	8-M30×1160L	組	0	0	0			
			1	98,000	98,000			
軽量鋼矢板設置・撤去		m	0	0	0	CB440480		
			4	2,911	11,644			
軽量鋼矢板賃料	3型 3.0m/枚 (57.9kg/枚) 4日 使用回数3回 軽作業	枚	0	0	0	WYB00010		
			12	27.7	332.4	単- 293号		
アルミ腹起こし賃料	70〜80×115〜130×2000(程度) 4日	本	0	0	0	WYB00011		
			4	634	2,536	単- 294号		
パイプサポート賃料	1702〜3006 4日	本	0	0	0	WYB00014		
			4	101	404	単- 295号		
硬質ビニル管敷設	道路沿い、22mm以下 新設	m	0	0	0	WE112000		
			1.1	346.1	380.71	単- 287号		
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	0	0	0	WE505400		
			1.1	65	71.5	単- 288号		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	0	0	0	WE500100		
			3	53	159	単- 289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-157号	照明灯基礎設置	φ1000×2100	単位	個所	数量	0	単価	0
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	5,407	5,407	単- 290号	
連結式接地棒		径10×1500		0	0	0	WE521600	
			本	1	1,220	1,220	単- 291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- 292号	
計						0		
						206,621.91		
単価						0		
						206,700	円/個所	
変更積算単価								
						188,400	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-158号	照明灯基礎設置	φ1000×2400	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	0	0	0	CB221110		
			1.1	1,163	1,279.3				
スパイラル鋼管	2400mm φ1000×1.0t	本	0	0	0				
			1	50,930	50,930				
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		
			1.9	23,980	45,562				
アンカーボルト	8-M30×1160L	組	0	0	0				
			1	98,000	98,000				
軽量鋼矢板設置・撤去		m	0	0	0		CB440480		
			4	2,911	11,644				
軽量鋼矢板賃料	3型 3.0m/枚 (57.9kg/枚) 5日 使用回数3回 軽作業	枚	0	0	0		WYB00018		
			12	34.7	416.4		単- 296号		
アルミ腹起こし賃料	70〜80×115〜130×2000(程度) 5日	本	0	0	0		WYB00020		
			4	667	2,668		単- 297号		
パイプサポート賃料	1702〜3006 5日	本	0	0	0		WYB00022		
			4	103	412		単- 298号		
硬質ビニル管敷設	道路沿い、22mm以下 新設	m	0	0	0		WE112000		
			1.1	346.1	380.71		単- 287号		
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	0	0	0		WE505400		
			1.1	65	71.5		単- 288号		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	0	0	0		WE500100		
			3	53	159		単- 289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-158号	照明灯基礎設置	φ1000×2400	単位	個所	数量	0	単価	0
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	5,407	5,407	単- 290号	
連結式接地棒		径10×1500		0	0	0	WE521600	
			本	1	1,220	1,220	単- 291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- 292号	
計						0		
						218,409.91		
単価						0		
						218,500	円/個所	
変更積算単価								
						199,100	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-159号	照明灯基礎設置	φ1000×2100	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	0	0		CB221110
				1.1	1,163	1,279.3		
	スパイラル鋼管	2100mm φ1000×1.0t	本	0	0	0		
				1	46,560	46,560		
	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
				1.6	23,980	38,368		
	アンカーボルト	8-M36×1410L	組	0	0	0		
				1	100,000	100,000		
	軽量鋼矢板設置・撤去			0	0	0		CB440480
			m	4	2,911	11,644		
	軽量鋼矢板賃料	3型 3.0m/枚 (57.9kg/枚) 4日 使用回数3回 軽作業	枚	0	0	0		WYB00039
				12	27.7	332.4		単- 293号
	アルミ腹起こし賃料	70〜80×115〜130×2000(程度) 4日	本	0	0	0		WYB00043
				4	634	2,536		単- 294号
	パイプサポート賃料	1702〜3006 4日		0	0	0		WYB00047
			本	4	101	404		単- 295号
	硬質ビニル管敷設	道路沿い、22mm以下 新設		0	0	0		WE112000
			m	1.1	346.1	380.71		単- 287号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		0	0	0		WE505400
			m	1.1	65	71.5		単- 288号
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²		0	0	0		WE500100
			m	3	53	159		単- 289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-159号	照明灯基礎設置	φ1000×2100	単位	個所	数量	0	単価	0
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	5,407	5,407	単-290号	
連結式接地棒		径10×1500		0	0	0	WE521600	
			本	1	1,220	1,220	単-291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-292号	
計						0		
						208,621.91		
単価						0		
						208,700	円/個所	
変更積算単価								
						190,200	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-160号	名称	規格	単位	個所	数量	単価	金額	摘要
	グリッド基礎設置	500×500×1000				1		45,716
			単位	個所	数量	単価	金額	単価
					1			45,716
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	1,163	569.87	CB221110
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²		0.49	1,163	569.87	
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		2	7,294	14,588	CB240210
アンカーボルト		4-M20×500L	組		2	7,294	14,588	
硬質ビニル管敷設		道路沿い、22mm以下 新設			0.25	23,980	5,995	CB240010
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 0%	m		0.25	23,980	5,995	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm ²			1	21,600	21,600	
接地設置		D種接地 補正あり	極		1	21,600	21,600	
連結式接地棒		径10×1500	本		0.9	346.1	311.49	WE112000
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm ² ×500	本		0.9	346.1	311.49	単- 273号
					0.9	65	58.5	WE505400
					0.9	65	58.5	単- 274号
					3	53	159	WE500100
					3	53	159	単- 275号
					1	5,407	5,407	WE123800
					1	5,407	5,407	単- 276号
					1	1,220	1,220	WE521600
					1	1,220	1,220	単- 277号
					1	260	260	WE521700
					1	260	260	単- 278号
計							50,168.86	
							50,168.86	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-161号	支柱基礎設置	8400×1500×1000	単位	個所	数量	0	単価	0	
						1		976,500	
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 6.0m3以上 無 無 無		0	0	0	WB812170		
			m 3	12.6	73,330	923,958	単- 299号		
アンカーボルト材料費				0	0	0	WB812180		
			k g	38	675	25,650	単- 300号		
型枠		一般型枠 均しコンクリート		0	0	0	CB240210		
			m 2	1	4,367	4,367			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010		
			m 3	0.73	19,530	14,256.9			
硬質ビニル管敷設		道路沿い、22mm以下 新設		0	0	0	WE112000		
			m	2	361.2	722.4	単- 301号		
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 0%		0	0	0	WE505400		
			m	2	65	130	単- 302号		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2		0	0	0	WE500100		
			m	3	82	246	単- 303号		
接地設置		D種接地 補正あり		0	0	0	WE123800		
			極	1	5,643	5,643	単- 304号		
連結式接地棒		径10×1500		0	0	0	WE521600		
			本	1	1,220	1,220	単- 305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- 306号		
計						0			
						976,453.3			

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-162号	支柱基礎設置	1200×1200×1200	単位	個所	数量	1	169,125
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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	1.7	98,880	168,096	169,125	WB812170
アンカーボルト材料費		k g	14.6	675	9,855	169,125	WB812180
硬質ビニル管敷設	道路沿い、22mm以下 新設	m	1.3	346.1	449.93		WE112000
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	1.3	65	84.5		WE505400
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2	m	3	53	159		WE500100
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,407	5,407		WE123800
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,220	1,220		WE521600
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	260	260		WE521700
計					185,531.43		
単価					185,600		
					185,600		円/個所

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	型枠工	防草コンクリート	単位	m ²	数量		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	23,940	10,294		
	型わく工		人	0.86	26,355	22,665		
	普通作業員		人	0.52	17,535	9,118		
	諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		5,043		
	計					47,120		
	単価					4,712	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-164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	1,828
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	23,940	14,364			
特殊作業員		人	1.1	20,370	22,407			
普通作業員		人	1.9	17,535	33,316			
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)W/C規定無し	m 3	6.05	12,200	73,810			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	40,620	36,151	Wk240050 単- 325号		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,752			
計					182,800			
単価					1,828	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-165号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	77.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.09	23,940	2,154		
普通作業員			人	0.31	17,535	5,435		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		151		
計						7,740		
単価						77.4	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-166号	型枠工	防草コンクリート	単位	m ²	数量		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	23,940	10,294		
	型わく工		人	0.86	26,355	22,665		
	普通作業員		人	0.52	17,535	9,118		
	諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		5,043		
	計					47,120		
	単価					4,712	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-167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	1,828
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	23,940	14,364			
特殊作業員		人	1.1	20,370	22,407			
普通作業員		人	1.9	17,535	33,316			
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)W/C規定無し	m 3	6.05	12,200	73,810			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	40,620	36,151	WK240050 単- 326号		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,752			
計					182,800			
単価					1,828	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-168号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	77.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	23,940	2,154		
	普通作業員		人	0.31	17,535	5,435		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		151		
	計					7,740		
	単価					77.4	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-169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	2,566
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	23,940	14,364			
特殊作業員		人	1.1	20,370	22,407			
普通作業員		人	1.9	17,535	33,316			
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)W/C規定無し	m ³	12.1	12,200	147,620			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	40,620	36,151	WK240050 単- 326号		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,742			
計					256,600			
単価					2,566	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-170号	機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2未満 無	単位	m 2	数量		1	単価	292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工		種子散布	m 2	1	292.74	292			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						292			
単価						292	円/m 2		

参考資料（1）

単-171号		プレキャスト擁壁設置	高さ=0.5m未満 長さ=1m以上1.5m以下	単位	m	数量	10	単価	7,796
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.222	23,940	5,314		
普通作業員				人	0.667	17,535	11,695		
特殊作業員				人	0.222	20,370	4,522		
バックホウ運転(クローラ)[標準・クレーン機能付き]		排ガス型(第1次)山積0.8m3 2.9t吊		日	0.222	52,460	11,646	WYB00069	
雑工種 119%				式	1		39,480	単-327号	
諸雑費(率+まるめ) 16%				式	1		5,303		
計							77,960		
単価							7,796		
							7,796	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-172号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	160,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	100,000	103,000		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225		
	諸雑費(まるめ)		式	1		75		
	計					160,300		
	単価					160,300	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-173号	下層路盤（車道・路肩部）	粒調Fe石灰処理材 仕上り厚 140mm	単位	m ²	数量	100	単価	1,124	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				0.12	17,535	2,104			
			人	0.12	17,535	2,104			
特殊作業員				0.11	20,370	2,240			
			人	0.11	20,370	2,240			
土木一般世話役				0.03	23,940	718			
			人	0.03	23,940	718			
粒調Fe石灰処理材		ほぐし材 4日水浸CBR100%以上		18.62	4,900	91,238			
			m ³	18.62	4,900	91,238			
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		0.106	50,470	5,349		WYB00079	
			日	0.106	50,470	5,349		単- 328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		0.106	44,500	4,717		WYB00080	
			日	0.106	44,500	4,717		単- 329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		0.106	40,470	4,289		WYB00081	
			日	0.106	40,470	4,289		単- 330号	
諸雑費（率+まるめ） 9%				1		1,745			
			式	1		1,745			
計						112,400			
						112,400			
単価						1,124			
						1,124		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-174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	単価	1,189	100	1,189			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
普通作業員				0.12	17,535	2,104							
			人	0.12	17,535	2,104							
特殊作業員				0.11	20,370	2,240							
			人	0.11	20,370	2,240							
土木一般世話役				0.03	23,940	718							
			人	0.03	23,940	718							
粒調Fe石灰処理材		ほぐし材 4日水浸CBR100%以上		19.95	4,900	97,755							
			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） ブレード幅3.1m		0.106	50,470	5,349		WYB00024					
			日	0.106	50,470	5,349		単- 328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		0.106	44,500	4,717		WYB00025					
			日	0.106	44,500	4,717		単- 329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		0.106	40,470	4,289		WYB00031					
			日	0.106	40,470	4,289		単- 330号					
諸雑費（率+まるめ） 9%				1		1,728							
			式	1		1,728							
計						118,900							
						118,900							
単価						1,189							
						1,189		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	1.000-00-00-2-50

単-175号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m ²	数量	100	単価	2,491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.11	35,910	3,950		
特殊作業員			人	0.33	30,555	10,083		
普通作業員			人	0.549	26,302	14,439		
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン(20)(夜間)	t	12.573	11,100	139,560		
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	L	43	99.5	4,278		
路面切削機運転		7cm以下 一層	日	0.11	272,000	29,920	WK430050 単- 331号	
路面清掃車運転		7cm以下 一層	日	0.11	78,850	8,673	WK430060 単- 332号	
アスファルトフィニッシャ運転		7cm以下 一層	日	0.11	124,700	13,717	WK430070 単- 333号	
ロードローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	59,210	6,513	WK430080 単- 334号	
タイヤローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	46,600	5,126	WK430090 単- 335号	
諸雑費 (率+まるめ) 14%			式	1		12,841		

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-176号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻(切削)2.35(夜間) (株)丸信開発工業		m 3	100	2,500	250,000	
	計						250,000	
	単価						2,500	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-177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 0.5m3/10m	単位	m	数量		単価	6,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3,226	32,260		
U型側溝		本体 普通型 300×300×2000	個	5	5,550	27,750		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.6	2,350	1,410		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						61,420		
単価						6,142	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-178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 0.63m3/10m	単位	m	数量	10	単価	10,960
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	3,226	32,260		
U型側溝		450×450×2000	個	5	15,100	75,500		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.756	2,350	1,776		
諸雑費(まるめ)			式	1		64		
計						109,600		
単価						10,960	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-179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 0.56m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	8,684
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3,226	32,260		
U型側溝(落蓋式)		300×300×2000(佐賀県型NSK-I型)	個	5	10,600	53,000		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.672	2,350	1,579		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						86,840		
単価						8,684	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-180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 0.63m3/10m	単位	m	数量	10	単価	9,404
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	3,226	32,260		
U型側溝(落蓋式)		400×400×2000(縦断用)	個	5	12,000	60,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.756	2,350	1,776		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						94,040		
単価						9,404	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-181号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.275m ³ /10m	単位	m	数量		10	単価	21,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,390	63,900			
自由勾配側溝		本体 縦断用 T-25 300×1000×2000普通型(フラットタイプ)	個	5	29,600	148,000			
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)W/C=60%以下	m ³	0.159	12,600	2,003			
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)W/C=60%以下	m ³	0.292	12,600	3,679			
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.66	2,350	1,551			
諸雑費(まるめ)			式	1		67			
計						219,200			
単価						21,920		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-182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	2,280
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	740	74,000		
	側溝蓋(落蓋側溝)	300用	枚	100	1,540	154,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					228,000		
	単価					2,280	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-183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	2,560
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	740	74,000		
	側溝蓋(落蓋側溝)	400用	枚	100	1,820	182,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					256,000		
	単価					2,560	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-184号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	単位	枚	数量	100	単価	8,573
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	293	29,300			
側溝蓋(落蓋側溝)	300×300用(集水蓋) L=500 T-25 樹脂集水蓋	枚	100	8,280	828,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					857,300			
単価					8,573	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-185号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	単位	枚	数量	100	単価	9,773
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	293	29,300			
側溝蓋(落蓋側溝)	400×400用(集水蓋) L=500 T=25	枚	100	9,480	948,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					977,300			
単価					9,773		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-186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	22,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	293	29,300		
	側溝蓋(落蓋側溝)	300×300用(グレーチング蓋) L=1000 T-25	枚	100	21,800	2,180,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		700		
	計					2,210,000		
	単価					22,100	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-187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		単価	
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	740	74,000		
	自由勾配側溝 コンクリート蓋	T-25 普通型300用 L=500	枚	100	1,630	163,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					237,000		
	単価					2,370	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-188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	7,803
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	293	29,300		
	自由勾配側溝 集水蓋	300用(集水蓋) L=500 T=25	枚	100	7,510	751,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					780,300		
	単価					7,803	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-189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	27,220
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	293	29,300		
	縞鋼板蓋 500×500榫穴用	HDZ35 ズレ止・取手付・ボルト固定穴付	枚	100	26,920	2,692,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		700		
	計					2,722,000		
	単価					27,220	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-190号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	32,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	293		29,300		
	縞鋼板蓋 600×600榫穴用(900×900)	HDZ35 ズレ止・取手付・ボルト固定穴付	枚	100	32,500		3,250,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1			700		
	計						3,280,000		
	単価						32,800	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-191号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	単位	枚	数量	100	単価	38,200
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	293	29,300			
縞鋼板蓋 600×600榫穴用(1000×1000)	HDZ35 ズレ止・取手付・ボルト固定穴付	枚	100	37,900	3,790,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		700			
計					3,820,000			
単価					38,200	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-192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	35,840
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	740	74,000		
	グレーチング蓋	600×600枋穴用 T-25 粗目 ボルト固定	枚	100	35,100	3,510,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,584,000		
	単価					35,840	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-193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	61,240
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	740	74,000		
	グレーチング蓋	800×800柵穴用 T-25 粗目 ボルト固定	枚	100	60,500	6,050,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,124,000		
	単価					61,240	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-194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	69,140
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	740	74,000		
	グレーチング蓋	900×900柵穴用 T-25 粗目 ボルト固定	枚	100	68,400	6,840,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,914,000		
	単価					69,140	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-195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	19,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	740	74,000		
	コンクリート蓋	1075×507～1007×80	枚	100	18,900	1,890,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,964,000		
	単価					19,640	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-196号	U型側溝	据付け L=1000mm 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	9,303
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	4,532.53	45,325		
U型側溝		300×300×1000(ソケット付)	個	10	4,770	47,700		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						93,030		
単価						9,303	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-197号	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量		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	23,940	28,728			
型わく工		人	1.6	26,355	42,168			
普通作業員		人	1.2	17,535	21,042			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,512			
計					97,450			
単価					9,745		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-198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	4,826
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	23,940	59,850			
特殊作業員		人	2.1	20,370	42,777			
普通作業員		人	5	17,535	87,675			
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m ³	6.05	12,600	76,230			
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	13,020	214,830	単-336号		
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%		式	1		1,238			
計					482,600			
単価					4,826	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-199号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	151.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	23,940	5,027		
	普通作業員		人	0.56	17,535	9,819		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		294		
	計					15,140		
	単価					151.4	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-200号	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量		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	23,940	28,728			
型わく工		人	1.6	26,355	42,168			
普通作業員		人	1.2	17,535	21,042			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,512			
計					97,450			
単価					9,745		円/m ²	

参考資料（1）

単-201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	単価	金額	単価	4,826
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
土木一般世話役		人	2.5	23,940	59,850					
特殊作業員		人	2.1	20,370	42,777					
普通作業員		人	5	17,535	87,675					
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m ³	6.05	12,600	76,230					
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	13,020	214,830	単-337号				
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%		式	1		1,238					
計					482,600					
単価					4,826	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-202号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	151.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	23,940	5,027		
	普通作業員		人	0.56	17,535	9,819		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		294		
	計					15,140		
	単価					151.4	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-203号	蓋版	据付け 無し 鉄筋コクリ-U型 2種 JIS A 5372 300 40×10×60 無し 無し	単位	枚	数量		単価	
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	740	74,000		
	U形用蓋	2種 300 40×10×60	枚	100	1,450	145,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					219,000		
	単価					2,190	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-204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 無し	単位	m 2	数量	100	単価	1,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.6	23,940	14,364		
特殊作業員			人	1.1	20,370	22,407		
普通作業員			人	1.6	17,535	28,056		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)W/C規定無し	m 3	6.05	12,200	73,810		
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.89	40,620	36,151	WK240050 単- 325号	
諸雑費（率+まるめ） 0.7%			式	1		412		
計						175,200		
単価						1,752	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-205号	法先ブロック設置	単位	m	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			0	0	0		
		人	1.4	23,940	33,516		
ブロック工			0	0	0		
		人	1.4	26,145	36,603		
普通作業員			0	0	0		
		人	2.8	17,535	49,098		
バックホウ運転(クレーン機能付)	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊		0	0	0		WYB00006
		日	1.4	42,140	58,996		単- 338号
諸雑費 (率+まるめ) 9%			0		0		
		式	1		10,687		
計					0		
					188,900		
単価					0		
					1,889		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-206号	防護柵設置工（ガードレール設置工）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価	7,423
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	7,423.5	7,423		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,423		
	単価					7,423	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-207号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	158,700
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	SD345 D16~25	t	1.03	98,500	101,455			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計					158,700			
単価					158,700	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-208号	アンカーボルト設置	A種用	単位	組	数量	10	単価	5,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.18	17,535	3,156		
			人	0.18	17,535	3,156		
鉄筋工				2.2	23,835	52,437		
			人	2.2	23,835	52,437		
土木一般世話役				0.04	23,940	957		
			人	0.04	23,940	957		
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		2,820		
			式	1		2,820		
計						59,370		
						59,370		
単価						5,937		
						5,937	円/組	

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-209号	アンカーボルト設置	SB種用	単位	組	数量	10	単価	5,937
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					0.18	17,535	3,156	
			人		0.18	17,535	3,156	
鉄筋工					2.2	23,835	52,437	
			人		2.2	23,835	52,437	
土木一般世話役					0.04	23,940	957	
			人		0.04	23,940	957	
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		2,820	
			式		1		2,820	
計							59,370	
							59,370	
単価							5,937	
							5,937	円/組

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-210号	アンカーボルト設置	A種用	単位	組	数量	10	単価	5,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.18	17,535	3,156		
			人	0.18	17,535	3,156		
鉄筋工				2.2	23,835	52,437		
			人	2.2	23,835	52,437		
土木一般世話役				0.04	23,940	957		
			人	0.04	23,940	957		
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		2,820		
			式	1		2,820		
計						59,370		
						59,370		
単価						5,937		
						5,937	円/組	

参考資料（1）

単-211号		埋設防護柵基礎設置	単位	m	数量	10	単価	2,388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.21	23,940	5,027		
			人	0.21	23,940	5,027		
特殊作業員				0.21	20,370	4,277		
			人	0.21	20,370	4,277		
普通作業員				0.42	17,535	7,364		
			人	0.42	17,535	7,364		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊		0.21	30,000	6,300		
			日	0.21	30,000	6,300		
諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		912		
			式	1		912		
計						23,880		
						23,880		
単価						2,388		
						2,388	円/m	

参考資料（1）

単-212号		PC防護柵基礎設置	H=0.52m	単位	m	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	0.22	23,940	5,266	0		
ブロック工			人	0.22	26,145	5,751	0		
普通作業員			人	0.67	17,535	11,748	0		
バックホウ運転(クレーン機能付)		排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.22	69,060	15,193	0		WYB00013
諸雑費(率+まるめ) 16%			式	1		6,072	0		単-339号
計						44,030	0		
単価						4,403	0		円/m

参考資料（1）

単-213号		PC防護柵基礎設置	H=1.1m	単位	m	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					0	0	0		
ブロック工				人	0.22	23,940	5,266		
普通作業員				人	0.22	26,145	5,751		
バックホウ運転(クレーン機能付)		排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊			0	0	0	WYB00017	
諸雑費(率+まるめ) 16%				日	0.22	69,060	15,193	単- 339号	
計							0		
単価							44,030		
							0		
							4,403	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-214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		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-215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		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	

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-216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-217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 有 有 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	35,960
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			
道路標識設置工 加算額	曲げ支柱 φ60.5	本	1	2,020	2,020			
諸雑費（まるめ）		式	1			4		
計						35,960		
単価						35,960	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-218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		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-219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		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	

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-220号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無	単位	m 3	数量		単価	82,220
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 4.0～6.0 m 3 未満	m 3	1	82,214	82,214		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					82,220		
	単価					82,220	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-221号	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量		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-222号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	259.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	143.78	143,780		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	162	92,340		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
	軽油	1.2号	L	40	138	5,520		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,460		
	計					259,600		
	単価					259.6	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-223号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	345.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	229	229,000		
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	138	6,072		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,488		
計						345,400		
単価						345.4	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-224号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 20cm 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	308.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	155.61	155,610		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	760	162	123,120		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
	接着用プライマー	区画線用	kg	33	350	11,550		
	軽油	1.2号	L	43	138	5,934		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,236		
	計					308,400		
	単価					308.4	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-225号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 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	599.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	260.26	260,260		
	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	73	138	10,074		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,066		
	計					599,300		
	単価					599.3	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-226号	区画線設置	無し 熔融式手動 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	276.6
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 破線15cm 制約無	m	1,000	160.16	160,160			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	162	92,340			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	44	138	6,072			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,528			
計					276,600			
単価					276.6	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-227号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	371.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	254	254,000		
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	49	138	6,762		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,498		
計						371,100		
単価						371.1	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-228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	659
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	317.59	317,590		
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	138	12,282		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		16,228		
計						659,000		
単価						659	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-229号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	849.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	507	507,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	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	98	138	13,524		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,276		
	計					849,700		
	単価					849.7	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-230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	580.8
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	359.45	431,340		
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	138	16,560		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,092		
計						580,800		
単価						580.8	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-231号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	837.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	572	686,400		
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	132	138	18,216		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,176		
計						837,600		
単価						837.6	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-232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	530.2
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	197.47	197,470			
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	138	7,314			
ガソリン	レギュラー	L	2.3	151	347			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		6,494			
計					530,200			
単価					530.2	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-233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	2,365
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3	21,630	64,890		
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		10		
計						236,500		
単価						2,365	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-234号	砂	洗い 荒目	単位	m 3	数量	1	単価	4,687
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			1.26	3,720	4,687	
			m 3		1.26	3,720	4,687	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							4,687	
単価							4,687	円/m 3
							4,687	

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-235号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2	21,630	43,260		
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 50mm	m	400	286	114,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						157,700		
単価						1,577	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-236号	砂	洗い 荒目	単位	m 3	数量	1	単価	4,687
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			1.26	3,720	4,687	
			m 3		1.26	3,720	4,687	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							4,687	
単価							4,687	
							4,687	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-237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	1,183
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.5	21,630	32,445		
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		55		
計						118,300		
単価						1,183	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-238号	砂	洗い 荒目	単位	m 3	数量	1	単価	4,687
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		1.26	3,720	4,687		4,687
			m 3	1.26	3,720	4,687		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,687		
単価						4,687		
						4,687	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-239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	394.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	21,630	10,815		
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						39,420		
単価						394.2	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-240号	砂	洗い 荒目	単位	m 3	数量	1	単価	4,687
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			1.26	3,720	4,687	
			m 3		1.26	3,720	4,687	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							4,687	
単価							4,687	
							4,687	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-241号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価	656.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	21,630	21,630		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 30mm	m	200	220	44,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						65,630		
単価						656.3	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-242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 9条 0%	単位	m	数量	100	単価	3,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.5	21,630	97,335		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	900	286	257,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		65		
計						354,800		
単価						3,548	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-243号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 65mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	457.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	21,630	10,815		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 65mm	m	100	349	34,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						45,720		
単価						457.2	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-244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	3,720	4,687		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,687		
単価						0		
						4,687	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-245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 5条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,971
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.5	21,630	54,075		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	500	286	143,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		25		
計						197,100		
単価						1,971	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-246号	砂	洗い 荒目	単位	m 3	数量	1	単価	4,687
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			1.26	3,720	4,687	
			m 3		1.26	3,720	4,687	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							4,687	
単価							4,687	
							4,687	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-247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 2条 0%	単位	m	数量	100	単価	788.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	21,630	21,630		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	200	286	57,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						78,830		
単価						788.3	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-248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	3,720	4,687		
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式	1			0	
計							4,687	
単価							0	
							4,687	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-249号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	349.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	21,630	10,815		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 40mm	m	100	241	24,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						34,920		
単価						349.2	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-250号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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 80mm 1条	単位	m	数量	100	566.2	
		0%						
電工			人	0.5	21,630	10,815		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 80mm	m	100	458	45,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					56,620		
	単価					566.2	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-251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	3,720	4,687		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,687		
単価						0		
						4,687	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-252号	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 30mm 1条	単位	m			
		0%				100	単価 328.2
電工			人	0.5	21,630	10,815	
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	100	220	22,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					32,820	
	単価					328.2	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-253号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 100mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	736.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	21,630	10,815		
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 100mm	m	100	628	62,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						73,620		
単価						736.2	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-254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	3,720	4,687		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,687		
単価						0		
						4,687	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-255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 5条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,971
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.5	21,630	54,075		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	500	286	143,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		25		
計						197,100		
単価						1,971	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-256号	砂	洗い 荒目	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		4,687
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	3,720	4,687		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,687		
単価						0		
						4,687	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-257号	砂	洗い 荒目	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		4,687
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	3,720	4,687		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,687		
単価						0		
						4,687	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-258号	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 80mm 2条	単位	m	数量	100	単価 1,133
		0%					
電工			人	1	21,630	21,630	
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 80mm	m	200	458	91,600	
	諸雑費（まるめ）		式	1		70	
	計					113,300	
	単価					1,133	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-259号	砂	洗い 荒目	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		4,687
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	3,720	4,687		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,687		
単価						0		
						4,687	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-260号	砂	洗い 荒目	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		4,687
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	3,720	4,687		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,687		
単価						0		
						4,687	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-261号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気		人	9.45	21,630	204,403		
	諸雑費（まるめ）		式	1		97		
	計					204,500		
	単価					2,045	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-262号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管	VE 5 4 mm	m	1	388.2	388		
	計					388		
	単価					388	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-263号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			人	12.25	21,630	264,967		2,650
			式	1		33		
	計					265,000		
	単価					2,650	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-264号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 0%	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m	1	920.72	920		920
	計					920		
	単価					920	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-265号	配管設置（埋設部）	多孔管 4条(内管FEP50 2条×2段)	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.27	21,630	5,840		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5,840		
単価						0		
						584	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-266号	合成樹脂多孔管	内管FEP50 2条×2段 ㊦率含む	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
合成樹脂製多孔管		内管FEP50 2条×2段		0	0	0		
			m	1.01	5,560	5,615		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5,615		
単価						0		
						5,615	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-267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	3,720	4,687		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,687		
単価						0		
						4,687	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-268号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	86.52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.4	21,630	8,652		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計								
						8,652		
単価								
						86.52	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-269号	埋設標識シート	300mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
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-270号	ブルボックス設置	300×300×200mm 新設	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.4	21,630	8,652		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,652		
	単価					8,652	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-271号	プルボックス設置	各種 新設 40cm 40cm 30cm	単位	個	数量		単価	
						1		11,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.55	21,630	11,896		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						11,900		
単価						11,900	円/個	

							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-272号	プルボックス設置	各種 新設 60cm 60cm 33cm	単位	個	数量		単価	
						1		16,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.765	21,630	16,546		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						16,550		
単価						16,550	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-273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	346.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.6	21,630	34,608		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						34,610		
単価						346.1	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-274号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		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			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-275号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm2	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 3.5mm2	m	1	53.7	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-276号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		1	単価	5,407
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.25	21,630	5,407			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						5,407			
単価						5,407	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-277号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,220	1,220		
	計					1,220		
	単価					1,220	円/本	

							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-278号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量		単価	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-279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	単価	金額	単価	6,940
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				人	0.9	17,535	15,781		
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	7,659	53,613	単-340号	
諸雑費 (まるめ)				式	1		6		
計							69,400		
単価							6,940	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-280号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	163,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	1.03	103,000	106,090			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225			
諸雑費(まるめ)		式	1		85			
計					163,400			
単価					163,400	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-281号	砂	洗い 荒目	単位	m 3	数量	1	単価	3,720
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		1	3,720	3,720			
		m 3	1	3,720	3,720			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					3,720			
					3,720			
単価					3,720			
					3,720		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-282号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1.1	17,535	19,288			8,822
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	9	7,659	68,931	単-340号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					88,220			
単価					8,822	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-283号	砂	洗い 荒目	単位	m 3	数量	1	単価	3,720
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			1	3,720	3,720	
			m 3		1	3,720	3,720	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							3,720	
							3,720	
単価							3,720	
							3,720	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-284号	軽量鋼矢板賃料	3型 2.5m/枚 (48.3kg/枚) 3日 使用回数1回 軽作業	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 (軽量矢板)	軽量型 (2型, 3型)		0	0	0		
			t	0.483	360	173		
	鋼矢板 (軽量矢板)	修理費及び損耗費		0	0	0		
			t	0.483	0	0		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					173		
	単価					0		
						17.3	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-285号	アルミ腹起こし賃料	70～80×115～130×2000(程度) 3日	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アルミ腹起こし賃料基本料	70～80×115～130×2000(程度)		0	0	0			
		本	1	500	500			600
アルミ腹起こし賃料	70～80×115～130×2000(程度)		0	0	0			
		本・日	3	33.5	100			
諸雑費(まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					0			
					600			
単価					0			
					600			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-286号	パイプサポート賃料	1702~3006 3日	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプサポート賃料基本料	1702~3006		0	0	0		
			本	1	92.5	92		
	パイプサポート賃料	1702~3006		0	0	0		
			本・日	3	2.35	7		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						99		
	単価					0		
						99	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-287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	346.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.6	21,630	34,608		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						34,610		
単価						346.1	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-288号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		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			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-289号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm2	単位	m	数量		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 3.5mm2	m	1	53.7	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-290号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	5,407
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.25	21,630	5,407		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,407		
	単価					5,407	円/極	

参考資料（1）

名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-291号	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,220	1,220	1,220
	計					1,220	
	単価					1,220	円/本

名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-292号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	260	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-293号	軽量鋼矢板賃料	3型 3.0m/枚 (57.9kg/枚) 4日 使用回数3回 軽作業	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）		0	0	0		
			t	0.579	480	277		
	鋼矢板（軽量矢板）	修理費及び損耗費		0	0	0		
			t	0.579	0	0		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					277		
	単価					0		
						27.7	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-294号	アルミ腹起こし賃料	70～80×115～130×2000(程度) 4日	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アルミ腹起こし賃料基本料	70～80×115～130×2000(程度)		0	0	0			
		本	1	500	500			634
アルミ腹起こし賃料	70～80×115～130×2000(程度)		0	0	0			
		本・日	4	33.5	134			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		0			
計					0			
					634			
単価					0			
					634		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-295号	パイプサポート賃料	1702~3006 4日	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプサポート賃料基本料	1702~3006		0	0	0		
			本	1	92.5	92		101
	パイプサポート賃料	1702~3006		0	0	0		
			本・日	4	2.35	9		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						101		
	単価					0		
						101	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-296号	軽量鋼矢板賃料	3型 3.0m/枚 (57.9kg/枚) 5日 使用回数3回 軽作業	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）		0	0	0		
			t	0.579	600	347		
	鋼矢板（軽量矢板）	修理費及び損耗費		0	0	0		
			t	0.579	0	0		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						347		
	単価					0		
						34.7	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-297号	アルミ腹起こし賃料	70~80×115~130×2000(程度) 5日	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アルミ腹起こし賃料基本料	70~80×115~130×2000(程度)		0	0	0			
		本	1	500	500			667
アルミ腹起こし賃料	70~80×115~130×2000(程度)		0	0	0			
		本・日	5	33.5	167			
諸雑費(まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					0			
					667			
単価					0			
					667		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-298号	パイプサポート賃料	1702~3006 5日	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプサポート賃料基本料	1702~3006		0	0	0		
			本	1	92.5	92		103
	パイプサポート賃料	1702~3006		0	0	0		
			本・日	5	2.35	11		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						103		
	単価					0		
						103	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-299号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 6.0m3以上 無 無 無	単位	m 3	数量		1	単価	73,330
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 6.0 m 3 以上	m 3	1	73,326	73,326			
諸雑費（まるめ）			式	1		4			
計						73,330			
単価						73,330	円/m 3		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-300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. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-301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		361.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.6	22,575	36,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						36,120		
単価						361.2	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-302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 16 mm	m	1	65.1	65		
計						65		
単価						65	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-303号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量		単価	82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm2	m	1	82.8	82		
計						82		
単価						82	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-304号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	5,643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	22,575	5,643		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,643		
単価						5,643	円/極	

参考資料（1）

単-305号		連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量	単価	
		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-306号		連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量	単価	
		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. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307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	7,378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7,378	7,378		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,378		
	単価					7,378	円/m 3	

参考資料（1）

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

単-308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 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	10,850
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	3,226	32,260		
U型側溝(落蓋式)		400×400×2000(歩道用)	個	5	14,900	74,500		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.72	2,350	1,692		
諸雑費(まるめ)			式	1		48		
計						108,500		
単価						10,850	円/m	

参考資料（1）

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

単-309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	3,140
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	740	74,000		
	側溝蓋(落蓋側溝)	1種 400用(L=500用)	枚	100	2,400	240,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					314,000		
	単価					3,140	円/枚	

参考資料（1）

単-310号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		アスファルト殻(掘削)2.2	江上建設(株)	m ³	100	3,000	300,000		
計							300,000		
単価							3,000	円/m ³	

単-311号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	2,500
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)	江上建設(株)	m ³	100	2,500	250,000		
計							250,000		
単価							2,500	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-312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		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	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-313号	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量		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-314号	敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m ²	数量	100	単価	169.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.143	23,940	3,423		
	とび工		人	0.143	23,415	3,348		
	普通作業員		人	0.143	17,535	2,507		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.143	52,750	7,543		WK250590 単- 341号
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		159		
	計					16,980		
	単価					169.8		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-315号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 66日 有 360日 有	単位	枚	数量	1	単価	4,971
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	3,971	3,971			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,971			
単価					4,971	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-316号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 86日 有 270日 無	単位	枚	数量		単価	
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	2,924	2,924			2,924
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,924			
単価					2,924		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-317号	中和処理装置設置・撤去	標準処理量10m ³ /h級	単位	回	数量	1	単価	546,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	4	23,940	95,760		
	電工		人	4	21,630	86,520		
	機械工		人	4	25,830	103,320		
	普通作業員		人	6	17,535	105,210		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		91,140		
	計					546,900		
	単価					546,900		
						546,900	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-318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			0	0	0		
			人	4	23,940	95,760		
	電工			0	0	0		
			人	4	21,630	86,520		
	機械工			0	0	0		
			人	4	25,830	103,320		
	普通作業員			0	0	0		
			人	6	17,535	105,210		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0		
			日	1.5	43,300	64,950		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			0		0		
			式	1		91,140		
	計					0		
						546,900		
	単価					0		
						546,900	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-319号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	12,600	12,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,600		
単価						12,600	円/人日	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-320号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		18,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	18,900	18,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,900		
単価						18,900	円/人日	

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-321号	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 5.8km 無 無	単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					62,500		
	単価					62,500	円/台	

							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-322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 12m以内 各種（実数入力）0無 無	単位	t	数量		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 10kmまで	t	1	3,410	3,410		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,410		
	単価					3,410	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-323号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	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	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-324号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価	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	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-325号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	40,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油	1. 2号	L	39.5	138	5,451			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 28m3（平積0. 2m3） 1. 7t吊	日	1.6	6,620	10,592			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					40,620			
単価					40,620	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-326号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	40,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油	1. 2号	L	39.5	138	5,451			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 28m3（平積0. 2m3） 1. 7t吊	日	1.6	6,620	10,592			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					40,620			
単価					40,620	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-327号	バックホウ運転(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次)山積0.8m ³ 2.9t吊	単位	日	数量	1	52,460
						1	52,460
運転手(特殊)			1	24,570	24,570		
		人	1	24,570	24,570		
軽油	1.2号		76	138	10,488		
		L	76	138	10,488		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 2.9t吊		1.45	12,000	17,400		
		日	1.45	12,000	17,400		
諸雑費(まるめ)			1		2		
		式	1		2		
計					52,460		
					52,460		
単価					52,460	円/日	
					52,460		

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-328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. 1 m	単位	日	数量	1	単価	50,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			1	24,570	24,570			
		人	1	24,570	24,570			
軽油	1. 2号		50	138	6,900			
		L	50	138	6,900			
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. 1 m		1.18	16,100	18,998			
		供用日	1.18	16,100	18,998			
諸雑費（まるめ）			1		2			
		式	1		2			
計					50,470			
単価					50,470			
					50,470	円/日		

参考資料（2）

単-329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	44,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）					1	24,570	24,570		
				人	1	24,570	24,570		
軽油		1. 2号			33.9	138	4,678		
				L	33.9	138	4,678		
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			1.23	12,400	15,252		
				供用日	1.23	12,400	15,252		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							44,500		
単価							44,500		
							44,500	円/日	

参考資料（2）

単-330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	40,470
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）					1	24,570	24,570		
				人	1	24,570	24,570		
軽油		1. 2号			32.6	138	4,498		
				L	32.6	138	4,498		
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	11,400	11,400		
				供用日	1	11,400	11,400		
諸雑費（まるめ）					1		2		
				式	1		2		
計							40,470		
単価							40,470		
							40,470	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	1.000-00-00-2-50

単-331号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855			
軽油	1. 2号	L	204	138	28,152			
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980			
諸雑費（まるめ）		式	1		13			
計					272,000			
単価					272,000	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	1.000-00-00-2-50

単-332号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	78,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.98	30,555	29,943			
軽油	1. 2号	L	43	138	5,934			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m ³	供用日	1.31	32,800	42,968			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					78,850			
単価					78,850	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	1.000-00-00-2-50

単-333号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1		124,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855			
	軽油	1. 2号	L	48	138	6,624			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 4～6. 0m	供用日	1.39	58,400	81,176			
	諸雑費（まるめ）		式	1		45			
	計						124,700		
	単価						124,700	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	1.000-00-00-2-50

単-334号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855			
軽油	1. 2号	L	25	138	3,450			
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					59,210			
単価					59,210	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	1.000-00-00-2-50

単-335号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	46,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	36,855	36,855			
軽油	1. 2号	L	26	138	3,588			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.16	5,300	6,148			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					46,600			
単価					46,600	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-336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	13,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	24,570	3,931			
軽油	1.2号	L	18	138	2,484			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,600	6,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					13,020			
単価					13,020	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-337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	13,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	24,570	3,931			
軽油	1.2号	L	18	138	2,484			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,600	6,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					13,020			
単価					13,020	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-338号	バックホウ運転(クレーン機能付)	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	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)			0	0	0			
		人	1	24,570	24,570			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	67	138	9,246			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊		0	0	0			
		日	1.14	7,300	8,322			
諸雑費(まるめ)			0		0			
		式	1		2			
計					0			
					42,140			
単価					0			
					42,140		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-339号	バックホウ運転(クレーン機能付)	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	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	24,570	24,570	
軽油		1. 2号			0	0	0	
				L	101	138	13,938	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]		排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊			0	0	0	
				供用日	1.66	18,400	30,544	
諸雑費(まるめ)					0		0	
				式	1		8	
計							0	
							69,060	
単価							0	
							69,060	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-340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	7,659
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	24,570	4,176			
軽油	1. 2号	L	4.3	138	593			
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					7,659			
単価					7,659	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-341号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	52,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油	1. 2号	L	112	138	15,456			
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		4			
計						52,750		
単価						52,750	円/日	