

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17工区工事
工事地名	福岡県福岡市東区千早地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和3年3月	12) 設計年月	令和3年2月
2) 事務所名	福岡国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089320131	14) 単価適用年月	2021年3月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年3月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	208,010,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	349日間 自 令和3年4月1日 (当初) 至 令和4年3月15日 (1回変更) 至 令和4年3月15日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	福岡	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道3号	22) 処分費等	2,203,153
		23) 公告日	令和3年2月3日

3. 予算科目

1) 予算科目： 道路環境改善事業費	2) 目： 無電柱化推進事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
-----------------------	--------------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		104,927,225				
		式	1		118,770,761	1	13,843,536		
道路土工		式	1		4,693,376				
		式	1		3,787,302	1	-906,074		
掘削工		式	1		401,632				
		式	1		336,501	1	-65,131		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	370	321.9	119,103			単-1号	
		m3	310	321.9	99,789	-60	-19,314		
土砂等運搬 (仮置場へ)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	370		235,100			内-1号	
		m3	0		0	-370	-235,100		
土砂等運搬 (仮置場へ)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0		0			内-2号	
		m3	310		196,975	310	196,975		
整地	残土受入れ地での処理	m3	370		47,429			内-3号	
		m3	0		0	-370	-47,429		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-4号	
		m3	310		39,737	310	39,737		
路床盛土工		式	1		2,681,600				
		式	1		2,145,280	1	-536,320		
路床盛土	2.5m未満	m3	200	13,408	2,681,600			単-2号	
		m3	160	13,408	2,145,280	-40	-536,320		
残土処理工		式	1		1,610,144				
		式	1		1,305,521	1	-304,623		
積込(ルース) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未 満	m3	370		66,128			内-5号	
		m3	0		0	-370	-66,128		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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
積込(ルース) 【昼間】			土砂 土量50,000m3未満	m3	0		0			内-6号
土砂等運搬 (処分場へ)【昼間】			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	370		53,617	300	53,617	内-7号
土砂等運搬 (処分場へ)【昼間】			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0	-370	-1,134,553	内-8号
残土等処分 【昼間】			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	300		919,907	300	919,907	内-9号
残土等処分 【昼間】				m3	370		409,463	-370	-409,463	内-10号
舗装工				式	0		0			
路面切削工				式	1		17,474,312	1	-2,192,114	
路面切削			全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	m2	1,900	512.4	973,560			単-3号
殻運搬(路面切削)			アスファルト殻	m3	644	512.4	329,985	-1,256	-643,575	
殻処分			アスファルト殻	m3	59	1,298	76,582	-37	-48,026	単-4号
アスファルト舗装工 (車道部)				m3	22	1,298	28,556			単-5号
上層路盤(車道・路肩部)			路盤材(各種) 粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚140mm	m2	59	4,767	281,253	-37	-176,379	
				式	22	4,767	104,874			
				式	1		11,289,780	1	-1,083,920	
				m2	1		10,205,860			
				m2	492	1,819	894,948			単-6号
				m2	0	1,819	0	-492	-894,948	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 粒調Fe 石灰路盤材 仕上り厚 120mm	m2	0 400	0 1,695	0 678,000	400	678,000	単-7号		
上層路盤(車道・路肩部) W=1.4m未満	路盤材(各種) 再生AS 安定処理(40) 仕上 り厚 100mm	m2	199 0	3,964 3,964	788,836 0	-199	-788,836	単-8号		
上層路盤(車道・路肩部) W=1.4m以上3.0m未満	路盤材(各種) 再生AS 安定処理(40) 仕上 り厚 100mm	m2	294 0	2,586 2,586	760,284 0	-294	-760,284	単-9号		
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM- 25 仕上り厚 100mm	m2	0 400	0 996.7	0 398,680	400	398,680	単-10号		
基層(車道・路肩部) (As摺付)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 再生粗粒度アス ファルト混合物(20) 舗装厚 19mm 1.4m未満(1 層当り平均)	m2	0 278	0 1,994	0 554,332	278	554,332	単-11号		
基層(車道・路肩部) W=1.4m未満	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 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)	m2	19 0	2,608 2,608	49,552 0	-19	-49,552	単-12号		
基層(車道・路肩部) W=1.4m未満	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 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)	m2	0 128	0 2,684	0 343,552	128	343,552	単-13号		
基層(車道・路肩部) W=1.4m以上3.0m以下	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 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	341 0	1,491 1,491	508,431 0	-341	-508,431	単-14号		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	工事区分 道路改良		数量増減	金額増減	摘要
基層(車道・路肩部) W=1.4m以上3.0m以下			各種(2.30以上2.40t/m 3未満)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	0 181	0 1,567	0 283,627			181	283,627	単-15号
基層(車道・路肩部) W=3.0m超			各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度アス ファルト混合物(20)舗装厚 50mm 3.0m超	m2	990 0	1,386 1,386	1,372,140 0			-990	-1,372,140	単-16号
中間層(車道・路肩部) (As摺付)			各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度アス ファルト混合物(20)舗装厚 20mm 3.0m超	m2	277 0	716.8 716.8	198,553 0			-277	-198,553	単-17号
中間層(車道・路肩部) ①(As摺付)			各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度アス ファルト混合物(20)舗装厚 25mm 1.4m未満(1 層当り平均)	m2	0 427	0 2,052	0 876,204			427	876,204	単-18号
中間層(車道・路肩部) ②(As摺付)			各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度アス ファルト混合物(20)舗装厚 24mm 1.4m以上3.0m 以下	m2	0 558	0 911.5	0 508,617			558	508,617	単-19号
中間層(車道・路肩部) ②W=1.4m未満			各種(2.30以上2.40t/m 3未満)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)	m2	0 125	0 2,609	0 326,125			125	326,125	単-20号
中間層(車道・路肩部) ①W=1.4m未満			各種(2.30以上2.40t/m 3未満)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)	m2	0 16	0 2,609	0 41,744			16	41,744	単-21号

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	
中間層(車道・路肩部) W=1.4m以上3.0m以下	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)粗粒度アスコン(20) 改質II型 舗装厚 50 mm 1.4m以上3.0m以 下	m2	48 0	1,827 1,827	87,696 0	-48	-87,696	単-22号		
中間層(車道・路肩部) ②W=1.4m以上3.0m以下	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度アス phalt混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m 以下	m2	0 358	0 1,491	0 533,778	358	533,778	単-23号		
中間層(車道・路肩部) ①W=1.4m以上3.0m以下	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度アス phalt混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m 以下	m2	0 197	0 1,491	0 293,727	197	293,727	単-24号		
中間層(車道・路肩部) W=3.0m超	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)粗粒度アスコン(20) 改質II型 舗装厚 50 mm 3.0m超	m2	1,740 0	1,723 1,723	2,998,020 0	-1,740	-2,998,020	単-25号		
中間層(車道・路肩部) ②W=3.0m超	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度アス phalt混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 279	0 1,386	0 386,694	279	386,694	単-26号		
中間層(車道・路肩部) ①W=3.0m超	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度アス phalt混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 1,080	0 1,386	0 1,496,880	1,080	1,496,880	単-27号		
表層(車道・路肩部) W=3.0m超	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度アス phalt混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,620 0	1,386 1,386	3,631,320 0	-2,620	-3,631,320	単-28号		
表層(車道・路肩部) W=3.0m超	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生密粒度アス phalt混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 2,450	0 1,422	0 3,483,900	2,450	3,483,900	単-29号		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アスファルト舗装工 (車道部 応急復旧)		式	0 1		0 737,552	1	737,552		
表層(車道・路肩部) W=1.4m未満	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 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)	m2	0 123	0 2,684	0 330,132	123	330,132	単-30号	
表層(車道・路肩部) W=1.4m以上3.0m以下	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 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	0 260	0 1,567	0 407,420	260	407,420	単-31号	
アスファルト舗装工 (歩道一般部)		式	1 1		3,455,748 2,788,467	1	-667,281		
下層路盤(歩道部) 補足材	再生クランチャー RC-40 仕 上り厚 76mm	m2	449 0	896.1 896.1	402,348 0	-449	-402,348	単-32号	
下層路盤(歩道部) 補足材	再生クランチャー RC-40 仕 上り厚 80mm	m2	0 272	0 905.1	0 246,187	272	246,187	単-33号	
下層路盤(歩道部)	再生クランチャー RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	1,400 1,160	949 949	1,328,600 1,100,840	-240	-227,760	単-34号	
表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m 3未満) 再生密粒度アス ファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	m2	1,400 1,170	1,232 1,232	1,724,800 1,441,440	-230	-283,360	単-35号	
アスファルト舗装工 (乗入Ⅱ種)		式	1 1		934,914 622,089	1	-312,825		
下層路盤(歩道部)	再生クランチャー RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	177 117	1,061 1,061	187,797 124,137	-60	-63,660	単-36号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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
上層路盤(歩道部)		再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 100mm	m2	177	996	176,292		-60	-59,760	単-37号
				117	996	116,532				
基層(歩道部)		各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	177	1,650	292,050		-60	-99,000	単-38号
				117	1,650	193,050				
表層(歩道部)		各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	177	1,575	278,775		-177	-278,775	単-39号
				0	1,575	0				
表層(歩道部)		各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	0	0	0		117	188,370	単-40号
				117	1,610	188,370				
アスファルト舗装工 (乗入Ⅲ種)			式	1		462,475		1	2,340	
				1		464,815				
下層路盤(歩道部)		再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	65	1,173	76,245		0	0	単-41号
				65	1,173	76,245				
上層路盤(歩道部)		再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 100mm	m2	65	996	64,740		0	0	単-42号
				65	996	64,740				
基層(歩道部)		各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	65	1,698	110,370		0	0	単-43号
				65	1,698	110,370				
中間層(歩道部)		各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	65	1,624	105,560		0	0	単-44号
				65	1,624	105,560				
表層(歩道部)		各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	65	1,624	105,560		-65	-105,560	単-45号
				0	1,624	0				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生密粒度アスファルト混合物(20)舗装厚50mm 1.4m以上	m ²	0 65	0 1,660	0 107,900	65	107,900	単-46号	
排水構造物工		式	1		9,257,154				
			1		9,574,659	1	317,505		
作業土工		式	1		975,690				
			1		1,048,378	1	72,688		
床掘り	土砂	m ³	190 190		446,987 446,987	0	0	内-11号	
埋戻し	土砂	m ³	90 0		395,574 0	-90	-395,574	内-12号	
埋戻し	土砂	m ³	0 120		0 527,432	120	527,432	内-13号	
土砂等運搬(仮置場へ)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	90 0		121,593 0	-90	-121,593	内-14号	
土砂等運搬(仮置場へ)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	0 50		0 67,551	50	67,551	内-15号	
整地	残土受入れ地での処理	m ³	90 0		11,536 0	-90	-11,536	内-16号	
整地	残土受入れ地での処理	m ³	0 50		0 6,408	50	6,408	内-17号	
残土処理工		式	1 1		391,656 217,585	1	-174,071		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	工事区分 道路改良		金額増減	摘要
積込(ルース) 【昼間】			土砂 土量50,000m3未満	m3	90 0		16,085 0			-90 -16,085	内-18号
積込(ルース) 【昼間】			土砂 土量50,000m3未満	m3	0 50		0 8,936			50 8,936	内-19号
土砂等運搬 (処分場へ)【昼間】			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	90 0		275,972 0			-90 -275,972	内-20号
土砂等運搬 (処分場へ)【昼間】			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 50		0 153,317			50 153,317	内-21号
残土等処分 【昼間】				m3	90 0		99,599 0			-90 -99,599	内-22号
残土等処分 【昼間】				m3	0 50		0 55,332			50 55,332	内-23号
側溝工				式	1 1		6,703,029 6,378,824			1 -324,205	
プレキャストL型側溝 (標準型)			幅 71.5cm 高さ 32cm 各種	m	0 11	0 15,480	0 170,280			11 170,280	単-47号
プレキャストL型側溝 (乗入型)			幅 71.5cm 高さ 15cm 各種	m	0 35		0 454,396			35 454,396	内-24号
プレキャストL型側溝 (切下型)			幅 71.5cm 高さ 32cm 各種	箇所	0 8	0 9,383	0 75,064			8 75,064	単-48号
管(函)渠型側溝 (A型 標準型)			幅 40cm 高さ 40cm	m	2 53	20,150 20,150	40,300 1,067,950			51 1,027,650	単-49号
管(函)渠型側溝 (B型 砂溜型)			幅 40cm 高さ 60cm	箇所	0 5	0 44,350	0 221,750			5 221,750	単-50号

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	
管(函)渠型側溝 (D型 横断用)	幅 40 c m 高さ 40 c m	m	14	18,619	260,666	0	0	0	単-51号	
			14	18,619	260,666					
自由勾配側溝 (1号街渠型)	400×500 縦断用	m	58		1,337,003	-58	-1,337,003	内-25号		
			0		0					
自由勾配側溝 (1号街渠型)	400×500 縦断用	m	0		0	58	1,323,298	内-26号		
			58		1,323,298					
自由勾配側溝 (2号街渠型)	300×400 縦断用	m	13		245,671	0	0	内-27号		
			13		245,671					
自由勾配側溝 (3号街渠型)	300×400 縦断用	m	13		245,516	0	0	内-28号		
			13		245,516					
自由勾配側溝 (4号街渠型)	300×400 縦断用	m	17		329,289	-17	-329,289	内-29号		
			0		0					
自由勾配側溝 (4号街渠型)	300×400 縦断用	m	0		0	17	315,640	内-30号		
			17		315,640					
自由勾配側溝 (5号街渠型)	300×400 縦断用	m	17		326,851	-17	-326,851	内-31号		
			0		0					
自由勾配側溝 (6号街渠型)	300×500~400 縦断用	m	6		143,688	-6	-143,688	内-32号		
			0		0					
自由勾配側溝 (7号街渠型)	400×400~500 縦断用	m	103		2,349,662	-103	-2,349,662	内-33号		
			0		0					
自由勾配側溝 (7号街渠型)	400×400~500 縦断用	m	0		0	57	1,317,343	内-34号		
			57		1,317,343					
自由勾配側溝 (2号)	300×400 横断用 縦断用	m	12		320,636	-12	-320,636	内-35号		
			0		0					

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	工事区分 道路改良		概要
							数量増減	金額増減		
自由勾配側溝 (2号)		300×400 横断用 縦断用	m	0 12		0 313,799	12	313,799	内-36号	
自由勾配側溝 (3号)		300×400 横断用 縦断用	m	16 0		377,289 0	-16	-377,289	内-37号	
自由勾配側溝 (3号)		300×400 横断用 縦断用	m	0 16		0 367,451	16	367,451	内-38号	
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (1型)		φ150 標準型	m	10 0	12,182	121,820 0	-10	-121,820	単-52号	
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (2型)		φ150 歩行者切下げ型	m	5 0	15,317	76,585 0	-5	-76,585	単-53号	
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (3型)		φ125 歩行者乗入れ型 R=6.0m(R=12.0m)	m	22 0	18,029	396,638 0	-22	-396,638	単-54号	
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (4型)		φ125 榫接続用	m	3 0	43,805	131,415 0	-3	-131,415	単-55号	
管渠工			式	1 1		39,780 119,023	1	79,243		
暗渠排水管 VP φ200		据付 直管 200~400mm	m	10 15	3,978	39,780 59,670	5	19,890	単-56号	
暗渠排水管 VP φ300		据付 直管 200~400mm	m	0 6		0 59,353	6	59,353	内-39号	
集水柵・マンホール工			式	1 1		1,146,999 1,810,849	1	663,850		
現場打ち街渠柵 (600×700×500)		現場打材 18-8-25(20) 高炉 法面作業補正無	箇所	1 1		158,620 158,620	0	0	単-57号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	工事区分 道路改良		数量増減	金額増減	摘要
現場打ち街渠柵 (600×700×1200)	現場打材 18-8-25(20) 高炉 法面作業補正無		箇所	1	249,366	249,366	249,366					単-58号
現場打ち街渠柵 (700×700×600)	現場打材 18-8-25(20) 高炉 法面作業補正無		箇所	2	181,952	363,904	363,904					単-59号
現場打ち街渠柵 (700×700×600)	現場打材 18-8-25(20) 高炉 法面作業補正無		箇所	4	181,952	727,808	727,808	2		363,904		単-60号
現場打ち街渠柵 (700×700×600)	現場打材 18-8-25(20) 高炉 法面作業補正無		箇所	0	0	0	0					単-61号
現場打ち街渠柵 (700×700×800)	現場打材 18-8-25(20) 高炉 法面作業補正無		箇所	1	185,500	185,500	185,500	1		185,500		単-62号
現場打ち街渠柵 (700×700×800)	現場打材 18-8-25(20) 高炉 法面作業補正無		箇所	0	196,154	196,154	196,154					単-61号
現場打ち街渠柵 (700×700×1400)	現場打材 18-8-25(20) 高炉 法面作業補正無		箇所	0	196,154	0	0	-1		-196,154		単-62号
現場打ち集水柵 (700×700×1400)	現場打材 18-8-25(20) 高炉 法面作業補正無		箇所	1	310,600	310,600	310,600	1		310,600		単-63号
現場打ち集水柵 (500×500×800)	現場打材 18-8-25(20) 高炉 法面作業補正無		箇所	1	88,283	88,283	88,283					単-63号
現場打ち集水柵 (500×500×800)	現場打材 18-8-25(20) 高炉 法面作業補正無		箇所	1	88,283	88,283	88,283	0		0		単-64号
現場打ち集水柵 (600×600×600)	現場打材 18-8-25(20) 高炉 法面作業補正無		箇所	1	90,672	90,672	90,672					単-64号
現場打ち集水柵 (600×600×600)	現場打材 18-8-25(20) 高炉 法面作業補正無		箇所	1	90,672	90,672	90,672	0		0		単-64号
縁石工			式	1			1,421,666					
縁石工			式	1			1,976,277	1		554,611		
縁石工			式	1			1,421,666					
縁石工			式	1			1,976,277	1		554,611		
歩車道境界ブロック (A-1)	180/230×250×2000 両面R		m	37	6,587	243,719	243,719					単-65号
歩車道境界ブロック (A-1)	180/230×250×2000 両面R		m	0	6,587	0	0	-37		-243,719		単-65号
歩車道境界ブロック (A-1)	180/230×250×2000 両面R		m	0	0	0	0					単-66号
歩車道境界ブロック (A-1)	180/230×250×2000 両面R		m	27	5,998	161,946	161,946	27		161,946		単-66号
歩車道境界ブロック (A-2)	(180/180~230)×(250 ~100)×600		箇所	6	4,004	24,024	24,024					単-67号
歩車道境界ブロック (A-2)	(180/180~230)×(250 ~100)×600		箇所	0	4,004	0	0	-6		-24,024		単-67号

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	
歩車道境界ブロック (A-2)	(180/180~230)×(250~100)×600	箇所	0	0	0	0	4	14,744	単-68号	
歩車道境界ブロック (A-3)	180/180×70/100×490	m	35	5,441	190,435	0	-35	-190,435	単-69号	
歩車道境界ブロック (A-3)	180/180×70/100×490	m	0	0	0	16	16	78,544	単-70号	
歩車道境界ブロック (A-4)	(180/205~230)×(250~80)×600	箇所	1	4,316	4,316	0	-1	-4,316	単-71号	
歩車道境界ブロック (A-5)	205×80×490	m	5	5,790	28,950	0	-5	-28,950	単-72号	
歩車道境界ブロック (B-1)	180/230×250×2000 両面R	m	149	5,875	875,375	143	-6	-35,250	単-73号	
歩車道境界ブロック (B-2)	(180/180~230)×(250~100)×600	箇所	4	3,612	14,448	5	1	3,612	単-74号	
歩車道境界ブロック (B-3)	180/180×70/100×490	m	0	0	0	16	16	78,544	単-75号	
歩車道境界ブロック (B-4)	(180/205~230)×(250~80)×600	箇所	0	0	0	1	1	3,612	単-76号	
歩車道境界ブロック (B-6)	150/170×200×2000 片面R	m	0	0	0	13	13	63,193	単-77号	
歩車道境界ブロック (B-7)	150/190×200×2000 両面R	m	0	0	0	4	4	20,052	単-78号	
歩車道境界ブロック (B-8)	(150/190~180)×(200~100)×600	箇所	0	0	0	1	1	3,293	単-79号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	
歩車道境界ブロック (D-1)	180/230×250×2000 両面R	m	0.9 0	9,024 9,024	8,121 0	-0.9	-8,121	単-80号		
歩車道境界ブロック (D-1)	180/230×250×2000 両面R	m	0 15	0 8,433	0 126,495	15	126,495	単-81号		
歩車道境界ブロック (D-2)	(180/205~230)×(250 ~80)×600	箇所	0 2	0 5,057	0 10,114	2	10,114	単-82号		
歩車道境界ブロック (D-3)	205×80×490	m	2 0	7,666 7,666	15,332 0	-2	-15,332	単-83号		
歩車道境界ブロック (D-4)	180/180×70/100×490	m	0 7	0 7,316	0 51,212	7	51,212	単-84号		
歩車道境界ブロック (D-5)	(180/230~180)×(250 ~100)×600	箇所	0 2	0 5,057	0 10,114	2	10,114	単-85号		
歩車道境界ブロック (E-1)	180×(100/70)×580 R=0.75	m	2 2	8,473 8,473	16,946 16,946	0	0	単-86号		
地先境界ブロック (撤去・再設置)	A種(120×120×600)	m	0 87	0 5,509	0 479,283	87	479,283	単-87号		
防護柵工		式	1 1		2,519,379 2,549,980	1	30,601			
路側防護柵工		式	1 1		1,348,009 1,120,888	1	-227,121			
ガードパイプ	Gp-Bp-2E 塗装品 100m 以上 曲線部補正無	m	97 0	13,897 13,897	1,348,009 0	-97	-1,348,009	単-88号		
ガードパイプ	Gp-Bp-2E 塗装品 50m 以上100m未満 曲線部 補正無	m	0 54	0 15,190	0 820,260	54	820,260	単-89号		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
移動式ガードレール	自在R連続基礎	m	0 9		0 269,312	9	269,312	内-40号	
支給品運搬	移動式ガードレール	回	0 2		0 31,316	2	31,316	内-41号	
防止柵工		式	1 1		1,171,370 1,429,092	1	257,722		
転落(横断)防止柵	柵高0.8mプレキャストコンクリートブロック建込	m	130 159	7,649 7,649	994,370 1,216,191	29	221,821	単-90号	
転落(横断)防止柵 (撤去・再設置)	柵高0.8mプレキャストコンクリートブロック建込	m	0 9	0 3,989	0 35,901	9	35,901	単-91号	
転落(横断)防止柵	柵高0.8mコンクリート建込	m	30 30	5,900 5,900	177,000 177,000	0	0	単-92号	
標識工		式	1 1		875,879 274,206	1	-601,673		
残土処理工		式	1 1		11,659 1,744	1	-9,915		
土砂等運搬 (仮置場へ)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2 0		2,702 0	-2	-2,702	内-42号	
土砂等運搬 (仮置場へ)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 0.3		0 404	0.3	404	内-43号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	2 0		256 0	-2	-256	内-44号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 0.3		0 37	0.3	37	内-45号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	
積込(ルース) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満	m3	2 0			356 0	-2	-356	内-46号	
積込(ルース) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 0.3			0 53	0.3	53	内-47号	
土砂等運搬 (処分場へ)【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2 0			6,132 0	-2	-6,132	内-48号	
土砂等運搬 (処分場へ)【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 0.3			0 919	0.3	919	内-49号	
残土等処分 【昼間】		m3	2 0			2,213 0	-2	-2,213	内-50号	
残土等処分 【昼間】		m3	0 0.3			0 331	0.3	331	内-51号	
小型標識工		式	1 1			306,204 272,462				
標識柱 (指示標識 移設)	単柱式 径60.5 柱長さ 3m 2基以下	基	1 1	72,209	72,209	72,209 72,209	1	-33,742	単-93号	
標識柱 (規制標識 移設)	単柱式 径89.1 柱長さ 4m 2基以下	基	1 1	97,939	97,939	97,939 97,939	0	0	単-94号	
標識板 (指示・規制標識 移設)	2.0m2未満	枚	3 0			17,000 0	-3	-17,000	内-52号	
標識板 (指示・規制標識 移設)	2.0m2未満	枚	0 3			0 16,103	3	16,103	内-53号	
標識板 (案内標識 移設)	2.0m2未満	枚	2 1	32,314	32,314	64,628 32,314	-1	-32,314	単-95号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識板 (規制標識)	2.0m2未満	枚	0 3		0 53,897	3	53,897	内-54号	
標識板 (逆L型標識 移設)	2.0m2未満	枚	2 0	27,214 27,214	54,428 0	-2	-54,428	単-96号	
大型標識工		式	1 0		558,016 0	-1	-558,016		
標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	基	2 0		442,778 0	-2	-442,778	内-55号	
片持標識柱 (移設)	逆L型標識柱	基	2 0	57,619 57,619	115,238 0	-2	-115,238	単-97号	
区画線工		式	1 1		1,213,946 1,213,946	0	0		
区画線工		式	1 1		1,213,946 1,213,946	0	0		
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	820 820	342.3 342.3	280,686 280,686	0	0	単-98号	
溶融式区画線 (黄色)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	190 190	421.2 421.2	80,028 80,028	0	0	単-99号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	20 20	587.2 587.2	11,744 11,744	0	0	単-100号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	360 360	369.6 369.6	133,056 133,056	0	0	単-101号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	23 23	638.9 638.9	14,694 14,694	0	0	単-102号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	工事区分 道路改良		数量増減	金額増減	摘要
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	460	837.3	385,158					単-103号
					460	837.3	385,158			0	0	
溶融式区画線 (直進)			溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	箇所	10	5,284	52,840					単-104号
					10	5,284	52,840			0	0	
溶融式区画線 (右折)			溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	箇所	4	5,631	22,524					単-105号
					4	5,631	22,524			0	0	
溶融式区画線 (直左・直右)			溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	箇所	2	7,533	15,066					単-106号
					2	7,533	15,066			0	0	
溶融式区画線 (直進予告)			溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	箇所	7	4,439	31,073					単-107号
					7	4,439	31,073			0	0	
溶融式区画線 (右折予告)			溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	箇所	3	4,794	14,382					単-108号
					3	4,794	14,382			0	0	
溶融式区画線 (直右予告・直左予告)			溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	箇所	2	6,687	13,374					単-109号
					2	6,687	13,374			0	0	
区画線消去			削取り式		230	692.7	159,321					単-110号
				m	230	692.7	159,321			0	0	
植栽維持工					1		412,501					
				式	1		226,857			1	-185,644	
樹木・芝生管理工					1		412,501					
				式	1		226,857			1	-185,644	
移植			高木幹周60cm以上90cm未満 高木3本未満 高木幹周60cm上90cm未満 10本未満		2	176,235	352,470					単-111号
				本	0	176,235	0			-2	-352,470	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
移植	高木幹周90cm以上120cm未満	本	1 0	55,425 55,425	55,425 0	-1	-55,425	単-112号	
移植	低木60cm未満	本	5 0	921.2 921.2	4,606 0	-5	-4,606	単-113号	
高木撤去	幹周60cm以上90cm未満 伐根含む	本	0 2	0 62,690	0 125,380	2	125,380	単-114号	
高木撤去	幹周90cm以上120cm未満 伐根含む	本	0 1	0 66,210	0 66,210	1	66,210	単-115号	
低木撤去	H=60cm未満 伐根含む	本	0 5	0 651.5	0 3,257	5	3,257	単-116号	
運搬 【昼間】	木くず・根株	t	0 2	0 3,830	0 7,660	2	7,660	単-117号	
処分費 【昼間】	木くず	t	0 1	0 11,070	0 11,070	1	11,070	単-118号	
処分費 【昼間】	根株	t	0 0.8	0 16,600	0 13,280	0.8	13,280	単-119号	
道路付属施設工		式	1 1		269,412 1,319,410	1	1,049,998		
残土処理工		式	1 0		590 0	-1	-590		
土砂等運搬 (仮置場へ)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 0.4		540 0	-0.4	-540	内-56号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 0.4 0		50 0	-0.4	-50	内-57号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
境界工			0		0				
		式	1		5,007	1	5,007		
境界鋳	10枚未満		0	0	0			単-120号	
		枚	3	1,669	5,007	3	5,007		
道路付属物工			1		268,822				
		式	1		1,314,403	1	1,045,581		
距離標 (移設)	撤去・再設置 パネル式 (土中建込)		4	9,060	36,240			単-121号	
		枚	4	9,060	36,240	0	0		
道路反射鏡 (移設)	撤去・再設置		2	116,291	232,582			単-122号	
		基	0	116,291	0	-2	-232,582		
道路鋳	小型鋳 10個未満		0	0	0			単-123号	
		個	2	1,904	3,808	2	3,808		
車線分離標	φ80 H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 小径台座		0	0	0			単-124号	
		本	16	16,010	256,160	16	256,160		
車線分離標 (撤去・再設置)	φ80 H=800 可変式(穿孔式・1本脚) 小径台座		0	0	0			単-125号	
		本	23	6,600	151,800	23	151,800		
車線分離標 (撤去・再設置)	φ80 H=800 可変式(穿孔式・1本脚) 小径台座 アンカのみ新規		0	0	0			単-126号	
		本	5	9,137	45,685	5	45,685		
視覚障がい者誘導標示 (線状)	300×300(貼付式)		0	0	0			単-127号	
		m	45	9,119	410,355	45	410,355		
視覚障がい者誘導標示 (点状)	300×300(貼付式)		0	0	0			単-128号	
		m	45	9,119	410,355	45	410,355		
電線共同溝工			1		23,547,925				
		式	1		21,814,517	1	-1,733,408		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破碎工 (車道部：応急復旧)		式	1		1,734,508				
殻運搬	アスファルト殻		1		1,455,216	1	-279,292		
		m3	35	2,266	79,310			単-129号	
			30	2,266	67,980	-5	-11,330		
殻処分	アスファルト殻		35	4,767	166,845			単-130号	
		m3	30	4,767	143,010	-5	-23,835		
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 250mm		570		847,367			内-58号	
		m	0		0	-570	-847,367		
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 250mm		0		0			内-59号	
		m	470		698,706	470	698,706		
舗装版破碎	アスファルト舗装版		141	4,546	640,986			単-131号	
		m2	120	4,546	545,520	-21	-95,466		
舗装版破碎工 (車道部：仮復旧)		式	1		251,251				
殻運搬	アスファルト殻		1		213,915	1	-37,336		
		m3	7	2,266	15,862			単-132号	
			6	2,266	13,596	-1	-2,266		
殻処分	アスファルト殻		7	4,767	33,369			単-133号	
		m3	6	4,767	28,602	-1	-4,767		
舗装版破碎	アスファルト舗装版		140	1,443	202,020			単-134号	
		m2	119	1,443	171,717	-21	-30,303		
舗装版破碎工 (歩道部)		式	1		431,777				
殻運搬	アスファルト殻		1		384,893	1	-46,884		
		m3	5	2,266	11,330			単-135号	
			4	2,266	9,064	-1	-2,266		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	
殻処分 (歩道)	アスファルト殻		m3	5	4,463	22,315	-1	-4,463	単-136号	
				4	4,463	17,852				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm		m	340		218,828	-340	-218,828	内-60号	
				0		0				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm		m	0		0	330	212,391	内-61号	
				330		212,391				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm		m	23		14,802	-23	-14,802	内-62号	
				0		0				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm		m	0		0	2	1,286	内-63号	
				2		1,286				
舗装版破碎	アスファルト舗装版		m2	114	1,443	164,502	-14	-20,202	単-137号	
				100	1,443	144,300				
舗装版破碎工 (埋設物撤去)			式	1		301,610	1	-16,511		
				1		285,099				
殻運搬	アスファルト殻		m3	7	2,266	15,862	-1	-2,266	単-138号	
				6	2,266	13,596				
殻処分 (歩道)	アスファルト殻		m3	1	4,463	4,463	0	0	単-139号	
				1	4,463	4,463				
殻処分 (車道)	アスファルト殻		m3	6	4,767	28,602	-1	-4,767	単-140号	
				5	4,767	23,835				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 30mm		m	140		90,105	0	0	内-64号	
				140		90,105				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm		m	71		45,695	-71	-45,695	内-65号	
				0		0				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚150mm	m	0 63			0 40,546	63	40,546	内-66号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版	m2	81 78	1,443 1,443		116,883 112,554	-3	-4,329	単-141号	
掘削工		式	1 1			1,369,136 1,199,558	1	-169,578		
開削掘削		m3	230 0			1,059,273 0	-230	-1,059,273	内-67号	
開削掘削		m3	0 210			0 967,162	210	967,162	内-68号	
土砂等運搬 (仮置場へ)	土砂	m3	240 0			279,098 0	-240	-279,098	内-69号	
土砂等運搬 (仮置場へ)	土砂	m3	0 180			0 209,323	180	209,323	内-70号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	240 0			30,765 0	-240	-30,765	内-71号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 180			0 23,073	180	23,073	内-72号	
掘削工 (埋設物撤去)		式	1 1			368,442 432,990	1	64,548		
開削掘削		m3	80 80			368,442 368,442	0	0	内-73号	
土砂等運搬 (仮置場へ)	土砂	m3	0 50			0 58,140	50	58,140	内-74号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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
整地			残土受入れ地での処理				0			内-75号
				m3	50		6,408	50	6,408	
埋戻し工 (流用土)					1		479,025			
				式	1		423,572	1	-55,453	
埋戻し・締固め			土砂		70		388,169			内-76号
				m3	0		0	-70	-388,169	
埋戻し・締固め			土砂		0		0			内-77号
				m3	60		332,716	60	332,716	
積込(ルーズ)			土砂 小規模(標準)		40		44,340			内-78号
				m3	40		44,340	0	0	
土砂等運搬 (現地へ)			土砂		40		46,516			内-79号
				m3	40		46,516	0	0	
埋戻し工 (流用土)(埋設物撤去)					1		501,739			
				式	1		501,739	0	0	
埋戻し・締固め			土砂		70		388,169			内-80号
				m3	70		388,169	0	0	
積込(ルーズ)			土砂 小規模(標準)		50		55,425			内-81号
				m3	50		55,425	0	0	
土砂等運搬 (現地へ)			土砂		50		58,145			内-82号
				m3	50		58,145	0	0	
埋戻し工 (再生砂)					1		1,140,133			
				式	1		1,052,430	1	-87,703	
埋戻し・締固め			中埋砂		130		1,140,133			内-83号
				m3	0		0	-130	-1,140,133	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		摘要
							数量増減	金額増減		
埋戻し・締固め		中埋砂								内-84号
			m3	0 120				0 1,052,430	120	1,052,430
残土処理工										
			式	1 1				652,760 652,760	0	0
積込(ルース) 【昼間】		土砂 土量50,000m3未 満								内-85号
			m3	150 150				26,808 26,808	0	0
土砂等運搬 【昼間】		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)								内-86号
			m3	150 150				459,954 459,954	0	0
残土等処分 【昼間】										内-87号
			m3	150 150				165,998 165,998	0	0
アスファルト舗装工 (応急復旧：車道)										
			式	1 1				989,660 841,211	1	-148,449
下層路盤(車道・路肩部)		再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 300mm								単-142号
			m2	140 119	2,122 2,122			297,080 252,518	-21	-44,562
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM- 25 仕上り厚 300mm								単-143号
			m2	140 119	2,263 2,263			316,820 269,297	-21	-47,523
表層(車道・路肩部)		各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 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)								単-144号
			m2	140 119	2,684 2,684			375,760 319,396	-21	-56,364
アスファルト舗装工 (仮復旧：車道)										
			式	1 1				1,650,320 1,407,056	1	-243,264
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 再生瀝 青安定処理材(40) 仕 上り厚 100mm								単-145号
			m2	140 119	3,964 3,964			554,960 471,716	-21	-83,244

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)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)	m2	140	2,608	365,120	-21	-54,768	単-146号	
			119	2,608	310,352				
中間層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)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)	m2	140	2,608	365,120	-21	-54,768	単-147号	
			119	2,608	310,352				
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)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)	m2	140	2,608	365,120	-140	-365,120	単-148号	
			0	2,608	0				
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)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)	m2	0	0	0	119	314,636	単-149号	
			119	2,644	314,636				
アスファルト舗装工 (仮復旧：歩道)		式	1		312,834	1	-15,335		
			1		297,499				
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	102	949	96,798	-5	-4,745	単-150号	
			97	949	92,053				
表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生密粒度アスファルト混合物(13)舗装厚30mm 1.4m未満(1層当り平均)	m2	102	2,118	216,036	-5	-10,590	単-151号	
			97	2,118	205,446				
アスファルト舗装工 (仮復旧：乗入Ⅱ種)		式	1		33,096	1	-28,811		
			1		4,285				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	7 0.9	1,061 1,061	7,427 954	-6.1	-6,473	単-152号		
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 150mm	m2	7 0.9	1,131 1,131	7,917 1,017	-6.1	-6,900	単-153号		
表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) 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)	m2	7 0	2,536 2,536	17,752 0	-7	-17,752	単-154号		
表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) 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)	m2	0 0.9	0 2,572	0 2,314	0.9	2,314	単-155号		
アスファルト舗装工 (埋設部撤去：車道)		式	1 1		551,522 508,028	1	-43,494			
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	37 34	2,122 2,122	78,514 72,148	-3	-6,366	単-156号		
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 100mm	m2	37 34	996 996	36,852 33,864	-3	-2,988	単-157号		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	37 34	3,964 3,964	146,668 134,776	-3	-11,892	単-158号		
基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 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)	m2	37 34	2,608 2,608	96,496 88,672	-3	-7,824	単-159号		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	
中間層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)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)	m ²	37 34	2,608 2,608	96,496 88,672	-3	-7,824	単-160号		
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)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)	m ²	37 0	2,608 2,608	96,496 0	-37	-96,496	単-161号		
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)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)	m ²	0 34	0 2,644	0 89,896	34	89,896	単-162号		
アスファルト舗装工 (埋設物撤去：歩道)		式	1 1		134,948 131,881	1	-3,067			
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m ²	44 43	949 949	41,756 40,807	-1	-949	単-163号		
表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生密粒度アスファルト混合物(13)舗装厚30mm 1.4m未満(1層当り平均)	m ²	44 43	2,118 2,118	93,192 91,074	-1	-2,118	単-164号		
アスファルト舗装工 (埋設物撤去：乗入Ⅱ)		式	1 1		4,253 4,285	1	32			
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m ²	0.9 0.9	1,061 1,061	954 954	0	0	単-165号		
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 150mm	m ²	0.9 0.9	1,131 1,131	1,017 1,017	0	0	単-166号		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	工事区分 道路改良		数量増減	金額増減	摘要
表層(歩道部)			各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)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)	m ²	0.9	2,536	2,282					単-167号
					0	2,536	0		-0.9	-2,282		
表層(歩道部)			各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)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)	m ²	0	0	0					単-168号
					0.9	2,572	2,314		0.9	2,314		
管路工(管路部)				式	1		6,401,956					
					1		5,958,131		1	-443,825		
埋設管路			SFEP 径 150mm	m	125	7,516	939,500					単-169号
					125	7,516	939,500		0	0		
埋設管路			SFEP 径 100mm	m	433	5,367	2,323,911					単-170号
					407	5,367	2,184,369		-26	-139,542		
埋設管路			FEP(難燃) 径 100mm	m	165	3,247	535,755					単-171号
					165	3,247	535,755		0	0		
埋設管路			FEP(難燃) 径 80mm	m	9	2,956	26,604					単-172号
					9	2,956	26,604		0	0		
埋設管路			PV管 径 75mm	m	49	3,111	152,439					単-173号
					30	3,111	93,330		-19	-59,109		
埋設管路			PV管 径 50mm	m	325	2,585	840,125					単-174号
					271	2,585	700,535		-54	-139,590		
埋設管路			PV管 径 75mm (曲管10R)	m	27	5,599	151,173					単-175号
					23	5,599	128,777		-4	-22,396		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	
埋設管路	PV管 径 50mm (曲管10R)	m	36	4,021	144,756	7	28,147	単-176号		
			43	4,021	172,903					
埋設管路	PV管 径 50mm (曲管5R)	m	78	4,021	313,638	0	0	単-177号		
			78	4,021	313,638					
埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	312	232.3	72,477	-48	-11,150	単-178号		
			264	232.3	61,327					
中間継手	SFEP φ150	個	4	10,236	40,944	0	0	単-179号		
			4	10,236	40,944					
中間継手	SFEP φ100	個	19	8,779	166,801	-6	-52,674	単-180号		
			13	8,779	114,127					
中間継手	FEP(難燃) φ100	個	27	1,918	51,786	0	0	単-181号		
			27	1,918	51,786					
中間継手	FEP(難燃) φ80	個	3	1,429	4,287	0	0	単-182号		
			3	1,429	4,287					
スパーサー	PV φ75用	個	56	295.1	16,525	-16	-4,721	単-183号		
			40	295.1	11,804					
スパーサー	PV φ50用	個	378	279.4	105,613	-72	-20,117	単-184号		
			306	279.4	85,496					
ロングベルマウス	SFEP φ150	個	8	14,515	116,120	0	0	単-185号		
			8	14,515	116,120					
ロングベルマウス	SFEP φ100	個	26	7,377	191,802	0	0	単-186号		
			26	7,377	191,802					
ベルマウス	SFEP φ100	個	7	3,421	23,947	-6	-20,526	単-187号		
			1	3,421	3,421					

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ベルマウス	FEP(難燃)φ100	個	27	5,287	142,749			単-188号	
			27	5,287	142,749	0	0		
ベルマウス	FEP(難燃)φ80	個	2	3,561	7,122			単-189号	
			2	3,561	7,122	0	0		
リード線	電力系 φ6.0mm	m	724	34.12	24,702			単-190号	
			697	34.12	23,781	-27	-921		
リード線	通信系 φ4.0mm	m	524	17.52	9,180			単-191号	
			454	17.52	7,954	-70	-1,226		
管路工(管路部) (埋設物撤去)		式	1		3,233,191				
			1		3,224,248	1	-8,943		
埋設管路撤去		m	736	4,373	3,218,528			単-192号	
			712	4,373	3,113,576	-24	-104,952		
処分費 【昼間】	埋設管	m3	0	0	0			単-193号	
			12	6,916	82,992	12	82,992		
運搬費 【昼間】	埋設管	回	0	0	0			単-194号	
			2	13,840	27,680	2	27,680		
現場発生品運搬	埋設管路	回	1		14,663			内-88号	
			0		0	-1	-14,663		
管防護工		式	1		6,060				
			1		6,060	0	0		
コンクリート防護板	350×700×40	m2	0.9	6,734	6,060			単-195号	
			0.9	6,734	6,060	0	0		
プレキャストボックス工(特殊部)		式	1		1,736,417				
			1		1,736,417	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	
プレキャストボックス (L-06-08)	II型電力 W1500×H1800×L3500(首H=700)	個	1	1,726,384	1,726,384	1,726,384	0	0	単-196号	
D種接地		極	1	10,033	10,033	10,033	0	0	単-197号	
ハンドホール工		式	1		1,263,287	1,093,244	1	-170,043		
ハンドホール	多回路I型(SWT)[K7° ツク付 底抜き仕様]	箇所	4	137,133	548,532	411,399	-1	-137,133	単-198号	
ハンドホール	変圧器塔用(TR)	箇所	1	120,256	120,256	120,256	0	0	単-199号	
ハンドホール	低圧分岐装置用(LB) 地上設置型	箇所	4	72,273	289,092	289,092	0	0	単-200号	
ハンドホール	通信用(PB) CATV I型	箇所	1	89,768	89,768	89,768	0	0	単-201号	
A種接地		極	5		165,474	0	-5	-165,474	内-89号	
A種接地		極	0		0	132,564	4	132,564	内-90号	
D種接地		極	5	10,033	50,165	50,165	0	0	単-202号	
地盤改良工		式	1		4,717,026	4,717,026	0	0		
固結工		式	1		4,717,026	4,717,026	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
薬液注入 (L-06-08 外周部)		本	54	64,047	3,458,538	0	0	単-203号	
			54	64,047	3,458,538				
薬液注入 (L-06-08 底面部)		本	24	52,437	1,258,488	0	0	単-204号	
			24	52,437	1,258,488				
道路照明設備工		式	1		10,683,741	1	2,325,259		
			1		13,009,000				
道路照明設備設置工		式	1		1,278,187	1	3,836,500		
			1		5,114,687				
道路照明灯設置 (P2-1)	道路照明柱A6タイプ IA1 2B-C へ`-ス露出型 12m	基	0	0	0	1	504,600	単-205号	
			1	504,600	504,600				
道路照明灯設置 (P2-2)	道路照明柱A1-2タイプ I A12B-C へ`-ス露出型 12 m	基	0	0	0	1	504,600	単-206号	
			1	504,600	504,600				
道路照明灯設置 (P2-3)	道路照明柱A1-3タイプ I A12B-C へ`-ス露出型 12 m	基	0	0	0	1	504,600	単-207号	
			1	504,600	504,600				
道路照明灯設置 (P2-4)	道路照明柱A1タイプ IA1 2B-C へ`-ス露出型 12m	基	1	504,635	504,635	0	0	単-208号	
			1	504,635	504,635				
道路照明灯設置 (P1-4)再設置	道路照明柱a3タイプ へ`- ス露出型 10.3m	基	0	0	0	1	189,100	単-209号	
			1	189,100	189,100				
道路照明灯設置 (P1-5)再設置	道路照明柱a3-1タイプ へ`- ス露出型 10.3m	基	0	0	0	1	189,100	単-210号	
			1	189,100	189,100				
道路照明灯設置 (P1-6)再設置	道路照明柱a3-2タイプ へ`- ス露出型 10.3m	基	0	0	0	1	189,100	単-211号	
			1	189,100	189,100				
道路照明灯設置 (P1-7)再設置	道路照明柱a3-3タイプ へ`- ス露出型 10.3m	基	0	0	0	1	189,100	単-212号	
			1	189,100	189,100				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17工区工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	道路新設・改築		
							数量増減	金額増減	道路改良	
道路照明灯設置 (P1-8)再設置		道路照明柱a3-4タイプ ハース露出型 10.3m	基	0 1	0 189,100	0 189,100	1	189,100	単-213号	
道路照明灯設置 (P1-9)		道路照明柱a1-1タイプ I A12B-C ハース露出型 12 m	基	0 1	0 504,600	0 504,600	1	504,600	単-214号	
道路照明灯設置 (P1-10)		道路照明柱a1-1タイプ I A12B-C ハース露出型 12 m	基	0 1	0 504,600	0 504,600	1	504,600	単-215号	
道路照明灯設置 (T2-4)再設置		多目的柱E1-1タイプ ハース 露出型 12.3m	基	0 1	0 187,000	0 187,000	1	187,000	単-216号	
道路照明灯設置 (T2-6)再設置		多目的柱E2-1タイプ ハース 露出型 12.3m	基	0 1	0 181,000	0 181,000	1	181,000	単-217号	
道路照明灯設置 (T2-7)再設置		多目的柱E3タイプ ハース 露出型 12.3m	基	1 1	187,025 187,025	187,025 187,025	0	0	単-218号	
照明器具設置		KCE150-3	台	3 3	148,015 148,015	444,045 444,045	0	0	単-219号	
照明器具設置		KCE090-2C	台	1 1	142,482 142,482	142,482 142,482	0	0	単-220号	
照明灯基礎設置工			式	1 1		4,338,136 3,472,068	1	-866,068		
照明灯基礎設置 (P2-1)		A1タイプ φ500×1900	個所	1 0	48,573 48,573	48,573 0	-1	-48,573	単-221号	
照明灯基礎設置 (P2-1)		A6タイプ 1100×1500×8 00	個所	0 1	0 107,800	0 107,800	1	107,800	単-222号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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		道路改良			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		
照明灯基礎設置 (P2-2)	A3タイプ(偏心量250) 抵抗板付鋼製杭基礎 H-200 L=3000 750×600×400	個所	1 0	405,497 405,497	405,497 0	-1	-405,497	単-223号		
照明灯基礎設置 (P2-2)	A1-2タイプ φ800×1400	個所	0 1	0 118,000	0 118,000	1	118,000	単-224号		
照明灯基礎設置 (P2-3)	A1-1タイプ φ500×2100	個所	1 0	52,556 52,556	52,556 0	-1	-52,556	単-225号		
照明灯基礎設置 (P2-3)	A1-3タイプ φ1000×1500	個所	0 1	0 161,100	0 161,100	1	161,100	単-226号		
照明灯基礎設置 (P2-4)	A1タイプ φ500×1900	個所	1 0	48,573 48,573	48,573 0	-1	-48,573	単-227号		
照明灯基礎設置 (P2-4)	A1-2タイプ φ800×1400	個所	0 1	0 118,000	0 118,000	1	118,000	単-228号		
照明灯基礎設置 (P1-4)	a2タイプ 抵抗板付鋼製杭基礎 H-300 L=4000 □700×700	個所	1 0	533,500 533,500	533,500 0	-1	-533,500	単-229号		
照明灯基礎設置 (P1-4)	a3タイプ 2200×1200×900	個所	0 1	0 181,700	0 181,700	1	181,700	単-230号		
照明灯基礎設置 (P1-5)	a1タイプ φ800×2200	個所	1 0	153,917 153,917	153,917 0	-1	-153,917	単-231号		
照明灯基礎設置 (P1-5)	a3-1タイプ 2200×800×1200	個所	0 1	0 185,000	0 185,000	1	185,000	単-232号		
照明灯基礎設置 (P1-6)	a1タイプ φ800×2200	個所	1 0	153,917 153,917	153,917 0	-1	-153,917	単-233号		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	
照明灯基礎設置 (P1-6)	a3-2タイプ 1700×1800 ×900	個所	1	195,000	195,000	0	1	195,000	単-234号	
照明灯基礎設置 (P1-7)	a1タイプ φ800×2200	個所	1	153,917	153,917	0	-1	-153,917	単-235号	
照明灯基礎設置 (P1-7)	a3-3タイプ 1800×1500 ×900	個所	1	179,500	179,500	0	1	179,500	単-236号	
照明灯基礎設置 (P1-8)	a2タイプ 抵抗板付鋼製 杭基礎 H=300 L=4000 □700×700	個所	1	533,500	533,500	0	-1	-533,500	単-237号	
照明灯基礎設置 (P1-8)	a3-4タイプ 1700×1500 ×1000	個所	1	190,200	190,200	0	1	190,200	単-238号	
照明灯基礎設置 (P1-9)	a2タイプ 抵抗板付鋼製 杭基礎 H=300 L=4000 □700×700	個所	1	533,500	533,500	0	-1	-533,500	単-239号	
照明灯基礎設置 (P1-9)	a1-1タイプ φ800×1400	個所	1	118,000	118,000	0	1	118,000	単-240号	
照明灯基礎設置 (P1-10)	a2タイプ 抵抗板付鋼製 杭基礎 H=300 L=4000 □700×700	個所	1	533,500	533,500	0	-1	-533,500	単-241号	
照明灯基礎設置 (P1-10)	a1-1タイプ φ800×1400	個所	1	118,000	118,000	0	1	118,000	単-242号	
照明灯基礎設置 (T2-4)再設置	E1タイプ 抵抗板付鋼製 杭基礎 H=350 L=5000 □1000×750×400	個所	1	235,256	235,256	0	-1	-235,256	単-243号	
照明灯基礎設置 (T2-4)	E1-1タイプ 2100×1700 ×1100	個所	1	278,300	278,300	0	1	278,300	単-244号	
照明灯基礎設置 (T2-6)	E2タイプ φ800×1800	個所	1	120,348	120,348	0	-1	-120,348	単-245号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		
照明灯基礎設置 (T2-6)	E2-1タイプ 抵抗板付鋼製杭基礎 H-250 L=350 0 □650×300	個所	0 1	0 447,000	0 447,000					単-246号
照明灯基礎設置 (T2-7)	E3タイプ 抵抗板付鋼製杭基礎 H-350 L=4000 □800×300	個所	1 1	768,481 768,481	768,481 768,481					単-247号
作業土工(電気)		式	1 0		63,101 0					内-91号
作業土工(電気)		式	0 1		0 305,987					内-92号
分電盤設置工		式	1 1		461,960 461,960					
屋外分電盤設置 (L-1)	自立分電盤	面	1 1	419,607 419,607	419,607 419,607					単-248号
作業土工(電気) 基礎含む		式	1 1		42,353 42,353					内-93号
配管・配線工		式	1 1		2,237,936 2,400,870					
地中配管	FEP 1条 径 50mm	m	221 223	416.2 416.2	91,980 92,812					単-249号
地中配管	FEP 2条 径 50mm	m	3 1	832.5 832.5	2,497 832					単-250号
地中配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 2心 600V 3.5mm 2×2C	m	323 323	1,793 1,793	579,139 579,139					単-251号
地中配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 2心 600V 14mm2 ×2C	m	283 283	1,997 1,997	565,151 565,151					単-252号

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	工事区分 道路改良		摘要
							数量増減	金額増減		
埋設標識シート敷設		W=150 2倍			224	232.3				単-253号
			m		224	232.3	0	0		
ベルマウス		FEP50用			6	403.9				単-254号
			個		6	403.9	0	0		
分岐接続材		ビソソ注入形 T1			4	5,321				単-255号
			組		4	5,321	0	0		
作業土工(電気)					1					内-94号
			式		0		-1	-883,369		
作業土工(電気)					0					内-95号
			式		1		1	884,142		
残土等処分 【昼間】					10					内-96号
			m3		0		-10	-11,066		
残土等処分 【昼間】					0					内-97号
			m3		40		40	174,060		
殻運搬処理(電気)					1					内-98号
			式		1		0	28,992		
道路照明設備撤去工					1					
			式		1		1	478,776		
道路照明灯撤去		質量350kg以下			2	16,350				単-256号
			基		3	16,350	1	32,700	16,350	
道路照明灯撤去 再利用		質量350kg以下			9	16,350				単-257号
			基		7	16,350	-2	114,450	-32,700	
道路照明灯撤去 再利用		質量1000kg以下			1	19,366				単-258号
			基		1	19,366	0	19,366	0	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	工事区分 道路改良		概要
							数量増減	金額増減		
照明器具撤去										単-259号
				16	13,141	210,256				
			台	15	13,141	197,115	-1	-13,141		
屋外分電盤撤去										単-260号
				1	56,255	56,255				
			面	1	56,255	56,255	0	0		
現場発生品運搬(電気)		道路照明柱、分電盤、電線								内-99号
				1		13,049				
			式	1		13,049	0	0		
配管・配線撤去工										
				1		464,800				
			式	1		409,282	1	-55,518		
地中配線撤去		20mm以下								単-261号
				17	838.8	14,259				
			m	17	838.8	14,259	0	0		
地中配線撤去		40mm以下								単-262号
				45	1,525	68,625				
			m	45	1,525	68,625	0	0		
架空配線撤去		20mm以下								内-100号
				220		194,310				
			m	0		0	-220	-194,310		
架空配線撤去		20mm以下								内-101号
				0		0				
			m	160		138,792	160	138,792		
架空配線撤去		40mm以下								内-102号
				115		187,606				
			m	115		187,606	0	0		
照明灯基礎撤去工										
				1		1,423,946				
			式	1		700,848	1	-723,098		
照明灯基礎撤去		コンクリート基礎								内-103号
				12		539,578				
			個所	0		0	-12	-539,578		
照明灯基礎撤去		コンクリート基礎								内-104号
				0		0				
			個所	8		187,853	8	187,853		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	
照明灯基礎撤去 再利用	抵抗板付鋼製杭基礎	個所	1 0	201,964 201,964	201,964 0	201,964 0	-1	-201,964	単-263号	
照明灯基礎撤去	抵抗板付鋼製杭基礎	個所	2 2	201,964 201,964	403,928 403,928	403,928 0	0	0	単-264号	
分電盤基礎撤去	コンクリート基礎	箇所	1 1	7,195 7,195	7,195 7,195	7,195 0	0	0	単-265号	
作業土工(電気)		式	1 0			97,599 0	-1	-97,599	内-105号	
作業土工(電気)		式	0 1			0 29,087	1	29,087	内-106号	
殻運搬処理(電気)	無筋コンクリート殻	式	1 0			154,694 0	-1	-154,694	内-107号	
殻運搬処理(電気)	無筋コンクリート殻	式	0 1			0 55,328	1	55,328	内-108号	
現場発生品運搬(電気)	抵抗板付鋼製杭	式	1 0			18,988 0	-1	-18,988	内-109号	
現場発生品運搬(電気)	抵抗板付鋼製杭	式	0 1			0 17,457	1	17,457	内-110号	
付属物工		式	1 1			5,318,237 12,242,209	1	6,923,972		
付属物工 (香椎参道口)		式	1 1			2,283,395 3,376,216	1	1,092,821		
付属物設置		式	1 0			1,498,675 0	-1	-1,498,675	内-111号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	
付属物設置			式	0 1		0 2,629,458			内-112号	
付属物撤去			式	1 0		686,669 0			内-113号	
付属物撤去			式	0 1		0 462,786			内-114号	
画像感知器柱基礎 (S1-5)	□800×800		基	1 0	44,884 44,884	44,884 0			単-266号	
画像感知器柱基礎 (S1-5)	φ800×1500		箇所	0 1	0 136,700	0 136,700			単-267号	
UGボックス(Ⅱ型)基礎	500×400×500		基	0 2	0 39,510	0 79,020			単-268号	
D種接地			極	0 2	0 8,861	0 17,722			単-269号	
車両感知器柱基礎撤去	コンクリート基礎		箇所	1 1		28,382 28,382			内-115号	
作業土工(電気)			式	1 0		24,785 0			内-116号	
作業土工(電気)			式	0 1		0 22,148			内-117号	
付属物工 (御幸町交差点)			式	1 1		2,701,181 8,526,392				
付属物設置			式	1 0		1,907,577 0			内-118号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
付属物設置		式	0 1		0 6,795,177	1	6,795,177	内-119号	
付属物撤去		式	1 0		612,833 0	-1	-612,833	内-120号	
付属物撤去		式	0 1		0 1,332,690	1	1,332,690	内-121号	
車両感知器柱基礎 (S2-8)	□800×800	基	1 1	44,884 44,884	44,884 44,884	0	0	単-270号	
UGボックス(I型)基礎	□700×700	基	1 0	59,233 59,233	59,233 0	-1	-59,233	単-271号	
UGボックス(I型)基礎	□700×700	基	0 1	0 59,420	0 59,420	1	59,420	単-272号	
UGボックス(II型)基礎	500×400×500	基	0 1	0 39,510	0 39,510	1	39,510	単-273号	
引込柱基礎	φ800×1500	箇所	0 1	0 136,700	0 136,700	1	136,700	単-274号	
D種接地		極	1 2	8,860 8,860	8,860 17,720	1	8,860	単-275号	
車両感知器柱基礎撤去	コンクリート基礎	箇所	1 1		26,142 26,142	0	0	内-122号	
作業土工(電気)		式	1 0		41,652 0	-1	-41,652	内-123号	
作業土工(電気)		式	0 1		0 50,007	1	50,007	内-124号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	
支給品運搬	コンクリート柱、歩灯用アーム		回	0 1		0 12,071			内-125号	
現場発生品運搬	コンクリート柱、歩灯用アーム		回	0 1		0 12,071			内-126号	
配管・配線工			式	1 1		333,661 339,601				
地中配管	FEP 1条 径 50mm		m	37 37	416.2 416.2	15,399 15,399			単-276号	
地中配管	FEP 2条 径 50mm		m	5 5	832.5 832.5	4,162 4,162			単-277号	
地中配管	FEP 3条 径 50mm		m	6 6	1,249 1,249	7,494 7,494			単-278号	
地中配管	FEP 5条 径 50mm		m	0.7 0.7	2,081 2,081	1,456 1,456			単-279号	
地中配管	FEP 6条 径 50mm		m	6 6	2,498 2,498	14,988 14,988			単-280号	
埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍		m	54 54	232.3 232.3	12,544 12,544			単-281号	
ベルマウス	FEP50用		個	16 16	403.9 403.9	6,462 6,462			単-282号	
作業土工(電気)			式	1 0		233,211 0			内-127号	
作業土工(電気)			式	0 1		0 237,940			内-128号	
							1	237,940		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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
残土等処分 【昼間】			m3	5.9 0		29,249 0	-5.9	-29,249	内-129号	
残土等処分 【昼間】			m3	0 7		0 30,460	7	30,460	内-130号	
殻運搬処理(電気)	アスファルト殻		式	1 1		8,696 8,696	0	0	内-131号	
構造物撤去工			式	1 1		3,850,045 3,994,640	1	144,595		
防護柵撤去工			式	1 1		331,692 344,808	1	13,116		
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E		m	59 54	1,553 1,553	91,627 83,862	-5	-7,765	単-283号	
防護柵撤去(ガードパイプ)	Gp-Bp-2E		m	11 18	3,325 3,325	36,575 59,850	7	23,275	単-284号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	P種 土中用		m	170 168	1,197 1,197	203,490 201,096	-2	-2,394	単-285号	
標識撤去工			式	0 1		0 130,318	1	130,318		
標識撤去 (逆L型標識)			基	0 2		0 130,318	2	130,318	内-132号	
道路付属物撤去工			式	0 1		0 26,500	1	26,500		
道路反射鏡撤去	φ800 支柱φ76.3 H=4.0m		基	0 1	0 26,500	0 26,500	1	26,500	単-286号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物取壊し工		式	1		2,049,153				
			1		1,973,956	1	-75,197		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		70	9,240	646,800			単-287号	
		m3	79	9,240	729,960	9	83,160		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		240		154,467			内-133号	
		m	0		0	-240	-154,467		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		0		0			内-134号	
		m	210		135,158	210	135,158		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下		480		713,572			内-135号	
		m	0		0	-480	-713,572		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下		0		0			内-136号	
		m	400		594,643	400	594,643		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm		1,730	214.5	371,085			単-288号	
		m2	1,410	214.5	302,445	-320	-68,640		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm		71	214.5	15,229			単-289号	
		m2	380	214.5	81,510	309	66,281		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 25cm		250	592	148,000			単-290号	
		m2	220	592	130,240	-30	-17,760		
運搬処理工		式	1		1,469,200				
			1		1,519,058	1	49,858		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		70	1,576	110,320			単-291号	
		m3	80	1,576	126,080	10	15,760		
殻運搬	アスファルト殻		73	2,854	208,342			単-292号	
		m3	75	2,854	214,050	2	5,708		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬	アスファルト殻	m3	63	2,027	127,701	-8	-16,216	単-293号	
			55	2,027	111,485				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	70	5,418	379,260	10	54,180	単-294号	
			80	5,418	433,440				
殻処分 (歩道部)	アスファルト殻	m3	73	4,463	325,799	-17	-75,871	単-295号	
			56	4,463	249,928				
殻処分 (車道部)	アスファルト殻	m3	63	4,767	300,321	11	52,437	単-296号	
			74	4,767	352,758				
現場発生品運搬	ガードレール、ガードパイプ、横断防止柵	回	1		17,457	-1	-17,457	内-137号	
			0		0				
現場発生品運搬	ガードレール、ガードパイプ、横断防止柵、逆L型標識柱	回	0		0	2	31,317	内-138号	
			2		31,317				
仮設工		式	1		18,672,626	1	8,115,908		
			1		26,788,534				
路面覆工		式	1		377,903	0	0		
			1		377,903				
覆工板設置・撤去[電線共同溝]		m2	32		364,720	0	0	内-139号	
			32		364,720				
受桁基礎	RC-40 t=200	m2	8		13,183	0	0	内-140号	
			8		13,183				
土留・仮締切工		式	1		2,530,598	0	0		
			1		2,530,598				
軽量鋼矢板(電線共同溝)	軽量型 3型	式	1		293,175	0	0	内-141号	
			1		293,175				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
切梁・腹起し	管路部		1		13,196			内-142号	
		式	1		13,196	0	0		
切梁・腹起し			2.6		241,813			内-143号	
		t	2.6		241,813	0	0		
ライナープレート	2.7×3300×7853 (小判型)		1	1,642,463	1,642,463			単-297号	
		箇所	1	1,642,463	1,642,463	0	0		
土砂等運搬 (仮置場へ)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		60		55,498			内-144号	
		m3	60		55,498	0	0		
整地	残土受入れ地での処理		60		7,691			内-145号	
		m3	60		7,691	0	0		
積込(ルーズ) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満		60		10,723			内-146号	
		m3	60		10,723	0	0		
土砂等運搬 【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		60		183,981			内-147号	
		m3	60		183,981	0	0		
残土等処分 【昼間】			60		66,399			内-148号	
		m3	60		66,399	0	0		
現場発生品運搬	仮設材、ライナープレート		1		15,659			内-149号	
		回	1		15,659	0	0		
土留・仮締切工 (埋設物撤去)			1		350,073				
		式	1		350,073	0	0		
軽量鋼矢板(電線共同溝)	軽量型 3型		1		340,904			内-150号	
		式	1		340,904	0	0		
切梁・腹起し	管路部		1		9,169			内-151号	
		式	1		9,169	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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
交通管理工										
			式	1		15,414,052				
				1		23,529,960	1	8,115,908		
交通誘導警備員										内-152号
			人日	831		15,414,052				
				0		0	-831	-15,414,052		
交通誘導警備員										内-153号
			人日	0		0				
				1,284		23,529,960	1,284	23,529,960		
直接工事費										
			式	1		104,927,225				
				1		118,770,761	1	13,843,536		
共通仮設費										
			式	1		19,659,424				
				1		22,822,835	1	3,163,411		
共通仮設費										
			式	1		5,976,534				
				1		7,463,159	1	1,486,625		
運搬費										
			式	1		366,681				
				1		366,681	0	0		
建設機械運搬費										内-154号
			台	1		139,069				
				1		139,069	0	0		
仮設材運搬費 (往路)										内-155号
			t	20.8		113,806				
				20.8		113,806	0	0		
仮設材運搬費 (復路)										内-156号
			t	20.8		113,806				
				20.8		113,806	0	0		
準備費										
			式	1		1,343,130				
				1		2,548,908	1	1,205,778		
試掘調査費 (車道部)	N=1箇所									内-157号
			式	1		27,455				
				0		0	-1	-27,455		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	
試掘調査費 (車道部)	N=1箇所		式	0 1		0 51,248			内-158号	
試掘調査費 (歩道部)	N=24箇所		式	1 0		607,646 0			内-159号	
試掘調査費 (歩道部)	N=30箇所		式	0 1		0 1,619,705			内-160号	
埋設物件事故防止費			式	1 0		708,029 0			内-161号	
埋設物件事故防止費			式	0 1		0 877,955			内-162号	
事業損失防止施設費			式	1 1		76,742 76,742				
地下水観測費			式	1 0		76,742 0			内-163号	
地下水観測費			式	0 1		0 76,742			内-164号	
技術管理費			式	1 1		1,883,524 1,910,521				
CBR試験			式	0 1		0 100,200			内-165号	
防護柵の出来形管理のための非破壊試験 【昼間】			式	1 0		577,306 0			内-166号	
防護柵の出来形管理のための非破壊試験 【昼間】			式	0 1		0 489,603			内-167号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化17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	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側圧・引込張力試験		式	1		1,259,416			内-168号	
		式	1		1,259,416	0	0		
施工調査費		式	0		0			内-169号	
		式	1		14,500	1	14,500		
道路施設基本データ作成費		式	1		46,802			内-170号	
		式	1		46,802	0	0		
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,306,457				
		式	1		2,560,307	1	253,850		
共通仮設費(率計上)		式	1		13,682,890				
		式	1		15,359,676	1	1,676,786		
純工事費		式	1		124,586,649				
		式	1		141,593,596	1	17,006,947		
現場管理費		式	1		40,953,683				
		式	1		46,256,658	1	5,302,975		
工事原価		式	1		165,540,332				
		式	1		187,850,254	1	22,309,922		
一般管理費等		式	1						
		式	1						
工事価格		式	1						
		式	1						
消費税相当額		式	1						
		式	1						
工事費計		式	1						
		式	1						

370/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/13 08:23:29

土砂等運搬
(仮置場へ)

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		370	689	254,930			CB210110
		m ³	370	689	254,930	0	0	
合計					235,100			
					0		-235,100	

0/310m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:29

第 2号内訳書
土砂等運搬
(仮置場へ)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 2.0km以下	m3	310	689	213,590	310	213,590	CB210110
合計					0 213,590		213,590	
変更積算金額					0 196,975		196,975	円/m3

370/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:29

整地

第 3号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		370	139	51,430			CB210610
		m 3	370	139	51,430	0	0	
合 計					47,429			
					0		-47,429	

0/310m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:29

整地

第 4号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	310	139	43,090	310	43,090	
合 計					0			
					43,090		43,090	
変更積算金額					0			
					39,737		39,737	円/m3

370/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/13 08:23:29

第 5号内訳書 積込(ルーズ)
【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		370	193.8	71,706			CB210020
		m 3	370	193.8	71,706	0	0	
合 計					66,128			
					0		-66,128	

0/300m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:29

第 6号内訳書 積込(ルーズ)
 【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	300	193. 8	58, 140	300	58, 140	
合 計					0			
					58, 140		58, 140	
変更積算金額					0			
					53, 617		53, 617	円/m3

370/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

第 7号内訳書 土砂等運搬
(処分場へ)【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m3	370	3,325	1,230,250			CB210110
			370	3,325	1,230,250	0	0	
合 計					1,134,553			
					0		-1,134,553	

0/300m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

第 8号内訳書 土砂等運搬
(処分場へ)【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m ³	0 300	0 3,325	0 997,500	0 300	0 997,500	CB210110
合計					0 997,500		0 997,500	
変更積算金額					0 919,907		0 919,907	円/m ³

370/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/13 08:23:30

第 9号内訳書 残土等処分
【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			370	1,200	444,000			CB210560
		m 3	370	1,200	444,000	0	0	
合 計					409,463			
					0		-409,463	

0/300m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

第 10号内訳書 残土等処分
 【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	300	1,200	360,000	300	360,000	
合 計					0			
					360,000		360,000	
変更積算金額					0			
					331,997		331,997	円/m3

190m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

床掘り

第 11号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		190	2,551	484,690			CB210030
		m 3	190	2,551	484,690	0	0	
合 計					446,987			
					446,987		0	

90/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

埋戻し

第 12号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		90	4,766	428,940			CB210410
		m ³	90	4,766	428,940	0	0	
合 計					395,574			
					0		-395,574	

0/120m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

埋戻し
第 13号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	120	4,766	571,920	120	571,920	
合 計					0			
					571,920		571,920	
変更積算金額					0			
					527,432		527,432	円/m3

90/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

第 14号内訳書 土砂等運搬
(仮置場へ)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下	m ³	90	1,465	131,850			CB210110
			90	1,465	131,850	0	0	
合 計					121,593			
					0		-121,593	

0/50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

第 15号内訳書 土砂等運搬
(仮置場へ)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 2.0km以下	m 3	0 50	0 1,465	0 73,250			CB210110
合計					0 73,250			
変更積算金額					0 67,551			
								円/m3

90/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

整地

第 16号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		90	139	12,510			CB210610
		m 3	90	139	12,510	0	0	
合 計					11,536			
					0		-11,536	

0/50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

整地

第 17号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	50	139	6,950	50	6,950	
合計					0			
					6,950		6,950	
変更積算金額					0			
					6,408		6,408	円/m3

90/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

第 18号内訳書 積込(ルーズ) 【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		90	193.8	17,442			CB210020
		m 3	90	193.8	17,442	0	0	
合 計					16,085			
					0		-16,085	

0/50m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/13 08:23:30

第 19号内訳書 積込(ルーズ)
【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	50	193.8	9,690	50	9,690	
合 計					0			
					9,690		9,690	
変更積算金額					0			
					8,936		8,936	円/m3

90/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

第 20号内訳書 土砂等運搬
 (処分場へ)【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m 3	90	3,325	299,250			CB210110
			90	3,325	299,250	0	0	
合 計					275,972			
					0		-275,972	

0/50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

第 21号内訳書 土砂等運搬
(処分場へ)【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 31.5km以下	m ³	50	3,325	166,250	50	166,250	CB210110
合計					0		166,250	
変更積算金額					0		153,317	円/m ³

0/50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

第 23号内訳書 残土等処分
【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	50	1,200	60,000	50	60,000	
合 計					0			
					60,000		60,000	
変更積算金額					0			
					55,332		55,332	円/m3

0/35m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

第 24号内訳書
プレキャストL型側溝
(乗入型)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	28.6	1,559	44,587	28.6	44,587	CB221110
プレキャストL型側溝	715×150×2000 乗入型	m	18	5,101	91,818	18	91,818	WYB00114 単一 306号
プレキャストL型側溝	715×150×500 乗入型	m	17.1	5,703	97,521	17.1	97,521	WYB00118 単一 307号
L型側溝 (材料費)	715×150/150×2000 4%乗入	個	9	13,200	118,800	9	118,800	WYB00112 単一 308号
L型側溝 (材料費)	715×150/150×500 4%乗入	個	35	4,000	140,000	35	140,000	WYB00116 単一 309号
合 計					492,726		492,726	
変更積算金額					454,396		454,396	円/m

58/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

自由勾配側溝
第 25号内訳書 (1号街渠型)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラックラン 40~0 0.68m3/10m		58	5,269	305,602			WB821410
		m	58	5,269	305,602	0	0	単一 311号
自由勾配側溝 (材料費)	400×500×2000 自転車専用通行帯対応		29	17,700	513,300			WYB00164
		個	29	17,700	513,300	0	0	単一 312号
インバートコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生		2.2	35,720	78,584			WYB00192
		m ³	2.2	35,720	78,584	0	0	単一 313号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		58	1,145	66,410			WB821430
		枚	58	1,145	66,410	0	0	単一 314号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝400用 縁石分離タイプ 標準部 T-25		52	6,840	355,680			WYB00218
		枚	52	6,840	355,680	0	0	単一 315号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝400用 縁石分離タイプ 集水部 T-25		6	21,700	130,200			WYB00219
		枚	6	21,700	130,200	0	0	単一 316号
合 計					1,337,003			
					0		-1,337,003	

0/58m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

自由勾配側溝
第 26号内訳書 (1号街渠型)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラックラン 40~0 0.68m3/10m	m	58	5,269	305,602	58	305,602	WB821410 単一 317号
自由勾配側溝 (材料費)	400×500×2000 自転車専用通行帯対応	個	29	17,700	513,300	29	513,300	WYB00198 単一 318号
インバートコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生	m ³	2.2	35,720	78,584	2.2	78,584	WYB00273 単一 319号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	58	1,145	66,410	58	66,410	WB821430 単一 320号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝400用 縁石分離タイプ 標準部 T-25	枚	53	6,840	362,520	53	362,520	WYB00281 単一 321号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝400用 縁石分離タイプ 集水部 T-25	枚	5	21,700	108,500	5	108,500	WYB00284 単一 322号
合 計					1,434,916		1,434,916	
変更積算金額					1,323,298		1,323,298	円/m

13m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

自由勾配側溝
第 27号内訳書 (2号街渠型)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40~0 0.56m ³ /10m		12	5,242	62,904			WB821410
		m	12	5,242	62,904	0	0	単一 323号
U型側溝	据付け L=1000mm 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40~0		1	6,111	6,111			WB821410
		m	1	6,111	6,111	0	0	単一 324号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×2000 自転車専用通行帯対応		6	12,500	75,000			WYB00221
		個	6	12,500	75,000	0	0	単一 325号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×1000 自転車専用通行帯対応		1	7,520	7,520			WYB00220
		個	1	7,520	7,520	0	0	単一 326号
インバートコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生		0.31	35,720	11,073			WYB00223
		m ³	0.31	35,720	11,073	0	0	単一 327号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		13	1,145	14,885			WB821430
		枚	13	1,145	14,885	0	0	単一 314号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝300用 縁石分離タイプ 標準部 T-25		12	5,700	68,400			WYB00224
		枚	12	5,700	68,400	0	0	単一 328号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝300用 縁石分離タイプ 集水部 T-25		1	20,500	20,500			WYB00225
		枚	1	20,500	20,500	0	0	単一 329号
合 計					245,671			
					245,671		0	

13m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

自由勾配側溝
第 28号内訳書 (3号街渠型)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40~0 0.56m ³ /10m		11.9	5,242	62,379			WB821410
		m	11.9	5,242	62,379	0	0	単一 323号
U型側溝	据付け L=1000mm 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40~0		1	6,111	6,111			WB821410
		m	1	6,111	6,111	0	0	単一 324号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×2000 自転車専用通行帯対応		6	12,500	75,000			WYB00221
		個	6	12,500	75,000	0	0	単一 325号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×1000 自転車専用通行帯対応		1	7,520	7,520			WYB00220
		個	1	7,520	7,520	0	0	単一 326号
インバートコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生		0.32	35,720	11,430			WYB00236
		m ³	0.32	35,720	11,430	0	0	単一 330号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		13	1,145	14,885			WB821430
		枚	13	1,145	14,885	0	0	単一 314号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝300用 縁石分離タイプ 標準部 T-25		12	5,700	68,400			WYB00224
		枚	12	5,700	68,400	0	0	単一 328号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝300用 縁石分離タイプ 集水部 T-25		1	20,500	20,500			WYB00225
		枚	1	20,500	20,500	0	0	単一 329号
合 計					245,516			
					245,516		0	

17/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:30

自由勾配側溝
第 29号内訳書 (4号街渠型)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40~0 0.56m ³ /10m		15.8	5,242	82,823			WB821410
		m	15.8	5,242	82,823	0	0	単一 323号
U型側溝	据付け L=1000mm 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40~0		1	6,111	6,111			WB821410
		m	1	6,111	6,111	0	0	単一 324号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×2000 自転車専用通行帯対応		8	12,500	100,000			WYB00241
		個	8	12,500	100,000	0	0	単一 331号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×1000 自転車専用通行帯対応		1	7,520	7,520			WYB00220
		個	1	7,520	7,520	0	0	単一 326号
インバートコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生		0.41	35,720	14,645			WYB00242
		m ³	0.41	35,720	14,645	0	0	単一 332号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		17	1,145	19,465			WB821430
		枚	17	1,145	19,465	0	0	単一 314号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝300用 縁石分離タイプ 標準部 T-25		15	5,700	85,500			WYB00244
		枚	15	5,700	85,500	0	0	単一 333号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝300用 縁石分離タイプ 集水部 T-25		2	20,500	41,000			WYB00245
		枚	2	20,500	41,000	0	0	単一 334号
合 計					329,289			
					0		-329,289	

0/17m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

自由勾配側溝
第 30号内訳書 (4号街渠型)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40~0 0.56m ³ /10m	m	15.8	5,242	82,823	15.8	82,823	WB821410 単一 335号
U型側溝	据付け L=1000mm 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40~0	m	1	6,111	6,111	1	6,111	WB821410 単一 336号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×2000 自転車専用通行帯対応	個	8	12,500	100,000	8	100,000	WYB00302 単一 337号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×1000 自転車専用通行帯対応	個	1	7,520	7,520	1	7,520	WYB00358 単一 338号
インバートコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生	m ³	0.41	35,720	14,645	0.41	14,645	WYB00427 単一 339号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	17	1,145	19,465	17	19,465	WB821430 単一 320号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝300用 縁石分離タイプ 標準部 T-25	枚	16	5,700	91,200	16	91,200	WYB00437 単一 340号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝300用 縁石分離タイプ 集水部 T-25	枚	1	20,500	20,500	1	20,500	WYB00438 単一 341号
合 計					342,264		342,264	
変更積算金額					315,640		315,640	円/m

17/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

自由勾配側溝
第 31号内訳書 (5号街渠型)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40~0 0.56m ³ /10m		15.5	5,242	81,251			WB821410
		m	15.5	5,242	81,251	0	0	単一 323号
U型側溝	据付け L=1000mm 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40~0		1	6,111	6,111			WB821410
		m	1	6,111	6,111	0	0	単一 324号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×2000 自転車専用通行帯対応		8	12,500	100,000			WYB00241
		個	8	12,500	100,000	0	0	単一 331号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×1000 自転車専用通行帯対応		1	7,520	7,520			WYB00220
		個	1	7,520	7,520	0	0	単一 326号
インバートコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生		0.38	35,720	13,573			WYB00248
		m ³	0.38	35,720	13,573	0	0	単一 342号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		17	1,145	19,465			WB821430
		枚	17	1,145	19,465	0	0	単一 314号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝300用 縁石分離タイプ 標準部 T-25		15	5,700	85,500			WYB00244
		枚	15	5,700	85,500	0	0	単一 333号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝300用 縁石分離タイプ 集水部 T-25		2	20,500	41,000			WYB00245
		枚	2	20,500	41,000	0	0	単一 334号
合 計					326,851			
					0		-326,851	

6/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

自由勾配側溝
第 32号内訳書 (6号街渠型)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラックラン 40~0 0.56m ³ /10m		6	5,242	31,452			WB821410
		m	6	5,242	31,452	0	0	単一 323号
自由勾配側溝 (材料費)	300×500×2000 自転車専用通行帯対応		4	16,000	64,000			WYB00252
		個	4	16,000	64,000	0	0	単一 343号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×2000 自転車専用通行帯対応		1	12,500	12,500			WYB00250
		個	1	12,500	12,500	0	0	単一 344号
インパートコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生		0.19	35,720	6,786			WYB00253
		m ³	0.19	35,720	6,786	0	0	単一 345号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		6	1,145	6,870			WB821430
		枚	6	1,145	6,870	0	0	単一 314号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝300用 縁石分離タイプ 標準部 T-25		6	5,700	34,200			WYB00255
		枚	6	5,700	34,200	0	0	単一 346号
合 計					143,688			
					0		-143,688	

103/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

自由勾配側溝
第 33号内訳書 (7号街渠型)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40~0 0.56m ³ /10m		101.6	5,242	532,587			WB821410
		m	101.6	5,242	532,587	0	0	単一 323号
U型側溝	据付け L=1000mm 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40~0		1	6,111	6,111			WB821410
		m	1	6,111	6,111	0	0	単一 324号
自由勾配側溝 (材料費)	400×400×2000 自転車専用通行帯対応		18	16,100	289,800			WYB00259
		個	18	16,100	289,800	0	0	単一 347号
自由勾配側溝 (材料費)	400×500×2000 自転車専用通行帯対応		33	17,700	584,100			WYB00262
		個	33	17,700	584,100	0	0	単一 348号
自由勾配側溝 (材料費)	400×500×1000 自転車専用通行帯対応		1	10,600	10,600			WYB00258
		個	1	10,600	10,600	0	0	単一 349号
インバートコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生		4.3	35,720	153,596			WYB00266
		m ³	4.3	35,720	153,596	0	0	単一 350号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		103	1,145	117,935			WB821430
		枚	103	1,145	117,935	0	0	単一 314号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝400用 縁石分離タイプ 標準部 T-25		93	6,840	636,120			WYB00279
		枚	93	6,840	636,120	0	0	単一 351号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝400用 縁石分離タイプ 集水部 T-25		10	21,700	217,000			WYB00280
		枚	10	21,700	217,000	0	0	単一 352号
合 計					2,349,662			
					0		-2,349,662	

0/57m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

自由勾配側溝
第 34号内訳書 (7号街渠型)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラックラン 40~0 0.68m3/10m	m	57.4	5,269	302,440	57.4	302,440	WB821410 単一 317号
自由勾配側溝 (材料費)	400×400×2000 自転車専用通行帯対応	個	6	16,100	96,600	6	96,600	WYB00261 単一 353号
自由勾配側溝 (材料費)	400×500×2000 自転車専用通行帯対応	個	23	17,700	407,100	23	407,100	WYB00264 単一 354号
インパルトコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生	m ³	2.6	35,720	92,872	2.6	92,872	WYB00268 単一 355号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	57	1,145	65,265	57	65,265	WB821430 単一 320号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝400用 縁石分離タイプ 標準部 T-25	枚	52	6,840	355,680	52	355,680	WYB00282 単一 356号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝400用 縁石分離タイプ 集水部 T-25	枚	5	21,700	108,500	5	108,500	WYB00284 単一 322号
合 計					1,428,457		1,428,457	
変更積算金額					1,317,343		1,317,343	円/m

12/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

自由勾配側溝
第 35号内訳書 (2号)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.6m3/10m 有り 再生クワッシュラン 40~0 0.6m3/10m		7	8,974	62,818			WB821420
		m	7	8,974	62,818	0	0	単一 357号
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m3/10m 有り 再生クワッシュラン 40~0 0.51m3/10m		4.5	8,354	37,593			WB821420
		m	4.5	8,354	37,593	0	0	単一 358号
インバートコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生		0.41	35,720	14,645			WYB00242
		m ³	0.41	35,720	14,645	0	0	単一 332号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×2000 横断用 グレチング 蓋付		4	46,700	186,800			WYB00289
		個	4	46,700	186,800	0	0	単一 359号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×2000 縦断用		3	10,800	32,400			WYB00292
		個	3	10,800	32,400	0	0	単一 360号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		5	1,145	5,725			WB821430
		枚	5	1,145	5,725	0	0	単一 314号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝300用 コンクリート蓋		5	1,540	7,700			WYB00296
		枚	5	1,540	7,700	0	0	単一 361号
合 計					320,636			
					0		-320,636	

0/12m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

自由勾配側溝
第 36号内訳書 (2号)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.6m3/10m 有り 再生クワッシュラン 40～0 0.6m3/10m	m	7	8,974	62,818	7	62,818	WB821420 単一 362号
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m3/10m 有り 再生クワッシュラン 40～0 0.51m3/10m	m	4.5	8,354	37,593	4.5	37,593	WB821420 単一 363号
インバートコンクリート (材料費)	18-8-25(高炉)	m ³	0.41	17,640	7,232	0.41	7,232	WYB00303 単一 364号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×2000 横断用 グレチング [®] 蓋付	個	4	46,700	186,800	4	186,800	WYB00305 単一 365号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×2000 縦断用	個	3	10,800	32,400	3	32,400	WYB00306 単一 366号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	5	1,145	5,725	5	5,725	WB821430 単一 320号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝300用 コンクリート蓋	枚	5	1,540	7,700	5	7,700	WYB00308 単一 367号
合 計					340,268		340,268	
変更積算金額					313,799		313,799	円/m

16/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

自由勾配側溝
第 37号内訳書 (3号)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.6m3/10m 有り 再生クワッシュラン 40～0 0.6m3/10m	m	9	8,974	80,766			WB821420
			9	8,974	80,766	0	0	単一 357号
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m3/10m 有り 再生クワッシュラン 40～0 0.51m3/10m	m	7	8,354	58,478			WB821420
			7	8,354	58,478	0	0	単一 358号
インバートコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生	m ³	0.59	35,720	21,074			WYB00298
			0.59	35,720	21,074	0	0	単一 368号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×2000 横断用 グレチング 蓋付		4	46,700	186,800			WYB00289
		個	4	46,700	186,800	0	0	単一 359号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×2000 縦断用		4	10,800	43,200			WYB00300
		個	4	10,800	43,200	0	0	単一 369号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		7	1,145	8,015			WB821430
		枚	7	1,145	8,015	0	0	単一 314号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝300用 コンクリート蓋		7	1,540	10,780			WYB00304
		枚	7	1,540	10,780	0	0	単一 370号
合 計					377,289			
					0		-377,289	

0/16m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

自由勾配側溝
第 38号内訳書 (3号)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.6m3/10m 有り 再生クワッシュラン 40～0 0.6m3/10m	m	9	8,974	80,766	9	80,766	WB821420 単一 362号
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m3/10m 有り 再生クワッシュラン 40～0 0.51m3/10m	m	7	8,354	58,478	7	58,478	WB821420 単一 363号
インパートコンクリート (材料費)	18-8-25(高炉)	m ³	0.59	17,640	10,407	0.59	10,407	WYB00310 単一 371号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×2000 横断用 グレチング 蓋付	個	4	46,700	186,800	4	186,800	WYB00305 単一 365号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×2000 縦断用	個	4	10,800	43,200	4	43,200	WYB00322 単一 372号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	7	1,145	8,015	7	8,015	WB821430 単一 320号
側溝蓋 (材料費)	自由勾配側溝300用 コンクリート蓋	枚	7	1,540	10,780	7	10,780	WYB00413 単一 373号
合 計					398,446		398,446	
変更積算金額					367,451		367,451	円/m

0/6m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

第 39号内訳書 暗渠排水管
VP φ300

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
暗渠排水管	据付 直管 200～400mm 全ての費用		0	0	0			CB222770
		m	5.5	6,860	37,730	5.5	37,730	
保護砂（材料費）	再生砂		0	0	0			WYB00321
		m ³	1.8	3,150	5,670	1.8	5,670	単一 379号
継手（材料費）	DV 45° エルボ φ300		0	0	0			WYB00028
		個	4	5,240	20,960	4	20,960	単一 380号
合 計					0			
					64,360		64,360	
変更積算金額					0			
					59,353		59,353	円/m

0/9m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

移動式ガードレール

第 40号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設防護柵設置	Gr-B-2B(特) 自在R連続基礎		0	0	0			WYB00429
		m	9	32,450	292,050	9	292,050	単一 397号
直ビーム【支給品】	B種 3.2×350×4330		0	0	0			WYB00430
		枚	2	0	0	2	0	単一 398号
袖ビーム【支給品】	B種 2.3×356×660		0	0	0			WYB00431
		枚	2	0	0	2	0	単一 399号
自在R連続基礎ブロック【支給品】	B型 基本 400×450×1975 支柱付き		0	0	0			WYB00433
		個	3	0	0	3	0	単一 400号
自在R連続基礎ブロック【支給品】	B型 端部A 400×450×1275 支柱付き		0	0	0			WYB00434
		個	1	0	0	1	0	単一 401号
自在R連続基礎ブロック【支給品】	B型 端部B 400×450×1700 支柱付き		0	0	0			WYB00436
		個	1	0	0	1	0	単一 402号
合 計					0			
					292,050		292,050	
変更積算金額					0			
					269,312		269,312	円/m

0/2回当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

支給品運搬

第 41号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 1.5t超2.0t以下		0	0	0			CB010410
		回	2	16,980	33,960	2	33,960	
合 計					0			
					33,960		33,960	
変更積算金額					0			円/回
					31,316		31,316	

2/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

第 42号内訳書 土砂等運搬
(仮置場へ)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下	m ³	2	1,465	2,930	0	0	CB210110
合 計					2,702		-2,702	
					0			

0/0.3m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

第 43号内訳書 土砂等運搬
(仮置場へ)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下	m3	0.3	1,465	439	0.3	439	CB210110
合計					439		439	
変更積算金額					404		404	円/m3

2/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

整地

第 44号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		2	139	278			CB210610
		m 3	2	139	278	0	0	
合 計					256			
					0		-256	

0/0.3m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

整地

第 45号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	0.3	139	41	0.3	41	
合 計					0			
					41		41	
変更積算金額					0			
					37		37	円/m3

2/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

第 46号内訳書 積込(ルーズ)
 【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		2	193.8	387			CB210020
		m 3	2	193.8	387	0	0	
合 計					356			
					0		-356	

0/0.3m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

第 47号内訳書 積込(ルーズ)
【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	0.3	193.8	58	0.3	58	
合 計					0			
					58		58	
変更積算金額					0			
					53		53	円/m3

2/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

第 48号内訳書 土砂等運搬
 (処分場へ)【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m 3	2	3,325	6,650			CB210110
合 計					6,132	0	0	
					0		-6,132	

0/0.3m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

第 49号内訳書 土砂等運搬
(処分場へ)【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 31.5km以下	m ³	0	0	0	0	0	CB210110
			0.3	3,325	997	0.3	997	
合 計					0			
					997		997	
変更積算金額					0			
					919		919	円/m ³

2/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

第 50号内訳書
残土等処分
【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			2	1,200	2,400			CB210560
		m 3	2	1,200	2,400	0	0	
合 計					2,213			
					0		-2,213	

0/0.3m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:31

残土等処分

第 51号内訳書

【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	0.3	1,200	360	0.3	360	
合計					0			
					360		360	
変更積算金額					0			
					331		331	円/m3

3/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

標識板

第 52号内訳書 (指示・規制標識 移設)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	【4週8休補正】		2	3,139	6,278			WYB00056
		基	2	3,139	6,278	0	0	単一 410号
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	【4週8休補正】		2	6,078	12,156			WYB00060
		基	2	6,078	12,156	0	0	単一 411号
合 計					17,000			
					0		-17,000	

0/3枚当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

標識板

第 53号内訳書 (指示・規制標識 移設)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	【4週8休補正】		0	0	0			WYB00165
		基	2	3,139	6,278	2	6,278	単一 412号
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	【4週8休補正】		0	0	0			WYB00169
		基	2	5,592	11,184	2	11,184	単一 413号
合計					0			
					17,462		17,462	
変更積算金額					0			
					16,103		16,103	円/枚

0/3枚当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

第 54号内訳書 標識板
 (規制標識)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	【4週8休補正】		0	0	0			WYB00169
		基	2	5,592	11,184	2	11,184	単一 413号
添架式標識板取付金具設置	【4週8休補正】		0	0	0			WYB00181
		基	2	13,130	26,260	2	26,260	単一 417号
規制標識板【支給品】	φ 600 カブセルブリス™ム・カブセルソス™型 1.0倍		0	0	0			WYB00183
		枚	1	0	0	1	0	単一 418号
規制標識板（材料費）	φ 600 カブセルブリス™ム・カブセルソス™型 1.0倍		0	0	0			WYB00162
		枚	2	10,500	21,000	2	21,000	単一 419号
合 計					0			
					58,444		58,444	
変更積算金額					0			
					53,897		53,897	円/枚

2/0基当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

標識基礎

第 55号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識基礎撤去（片持式・門型式）	【4週8休補正】		2.5	75,950	189,875			WYB00075
		m 3	2.5	75,950	189,875	0	0	単一 422号
標識基礎設置（片持式・門型式）	【4週8休補正】		2.5	116,100	290,250			WYB00076
		m 3	2.5	116,100	290,250	0	0	単一 423号
合 計					442,778			
					0		-442,778	

0.4/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

第 56号内訳書 土砂等運搬
(仮置場へ)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下	m ³	0.4	1,465	586			CB210110
			0.4	1,465	586	0	0	
合 計					540			
					0		-540	

0.4/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

整地

第 57号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0.4	139	55			CB210610
		m ³	0.4	139	55	0	0	
合計					50			
					0		-50	

570/0m当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/13 08:23:32

舗装版切断

第 58号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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を超え30cm以下 全ての費用		570	1,612	918,840			CB430510
		m	570	1,612	918,840	0	0	
合 計					847,367			
					0		-847,367	

0/470m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

舗装版切断

第 59号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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を超え30cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	470	1,612	757,640	470	757,640	
合 計					0			
					757,640		757,640	
変更積算金額					0			
					698,706		698,706	円/m

340/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

舗装版切断

第 60号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		340	697.9	237,286			CB430510
		m	340	697.9	237,286	0	0	
合 計					218,828			
					0		-218,828	

0/330m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

舗装版切断

第 61号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	330	697.9	230,307	330	230,307	
合計					0			
					230,307		230,307	
変更積算金額					0			
					212,391		212,391	円/m

23/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

舗装版切断

第 62号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		23	697.9	16,051			CB430510
		m	23	697.9	16,051	0	0	
合 計					14,802			
					0		-14,802	

0/2m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

舗装版切断

第 63号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	2	697.9	1,395	2	1,395	
合 計					0			
					1,395		1,395	
変更積算金額					0			
					1,286		1,286	円/m

140m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

舗装版切断

第 64号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		140	697.9	97,706			CB430510
		m	140	697.9	97,706	0	0	
合計					90,105			
					90,105		0	

71/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

舗装版切断

第 65号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		71	697.9	49,550			CB430510
		m	71	697.9	49,550	0	0	
合 計					45,695			
					0		-45,695	

0/63m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

舗装版切断

第 66号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	63	697.9	43,967	63	43,967	
合計					0			
					43,967		43,967	
変更積算金額					0			
					40,546		40,546	円/m

230/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

開削掘削

第 67号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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			230	4,994	1,148,620			CB440410
		m 3	230	4,994	1,148,620	0	0	
合計					1,059,273			
					0		-1,059,273	

0/210m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

開削掘削

第 68号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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			0	0	0			CB440410
		m 3	210	4,994	1,048,740	210	1,048,740	
合 計					0			
					1,048,740		1,048,740	
変更積算金額					0			
					967,162		967,162	円/m3

240/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

第 69号内訳書 土砂等運搬
(仮置場へ)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
運搬 (電線共同溝)	土砂 有り 2.0km以下		240	1,261	302,640			CB440510
		m 3	240	1,261	302,640	0	0	
合 計					279,098			
					0		-279,098	

0/180m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

第 70号内訳書 土砂等運搬
(仮置場へ)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 2.0km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	180	1,261	226,980	180	226,980	
合 計					0			
					226,980		226,980	
変更積算金額					0			
					209,323		209,323	円/m3

240/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

整地

第 71号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		240	139	33,360			CB210610
		m 3	240	139	33,360	0	0	
合 計					30,765			
					0		-30,765	

0/180m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

整地

第 72号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	180	139	25,020	180	25,020	
合 計					0			
					25,020		25,020	
変更積算金額					0			
					23,073		23,073	円/m3

80m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:32

開削掘削

第 73号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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			80	4,994	399,520			CB440410
		m 3	80	4,994	399,520	0	0	
合 計					368,442			
					368,442		0	

0/50m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/13 08:23:32

第 74号内訳書 土砂等運搬
(仮置場へ)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
運搬 (電線共同溝)	土砂 有り 2.0km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	50	1,261	63,050	50	63,050	
合 計					0			
					63,050		63,050	
変更積算金額					0			
					58,140		58,140	円/m3

0/50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:33

整地

第 75号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	50	139	6,950	50	6,950	
合 計					0			
					6,950		6,950	
変更積算金額					0			
					6,408		6,408	円/m3

70/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:33

埋戻し・締固め

第 76号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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・締固め	土砂		70	6,013	420,910			CB440420
		m 3	70	6,013	420,910	0	0	
合 計					388,169			
					0		-388,169	

0/60m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:33

埋戻し・締固め

第 77号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m 3	60	6,013	360,780	60	360,780	
合 計					0			
					360,780		360,780	
変更積算金額					0			
					332,716		332,716	円/m3

40m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:33

積込(ルーズ)

第 78号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)		40	1,202	48,080			CB210020
		m 3	40	1,202	48,080	0	0	
合 計					44,340			
					44,340		0	

40m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/13 08:23:33

第 79号内訳書 土砂等運搬
(現地へ)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
運搬 (電線共同溝)	土砂 有り 2.0km以下		40	1,261	50,440			CB440510
		m 3	40	1,261	50,440	0	0	
合 計					46,516			
					46,516		0	

70m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:33

埋戻し・締固め

第 80号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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・締固め	土砂		70	6,013	420,910			CB440420
		m ³	70	6,013	420,910	0	0	
合 計					388,169			
					388,169		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:33

積込(ルーズ)

第 81号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)		50	1,202	60,100			CB210020
		m 3	50	1,202	60,100	0	0	
合 計					55,425			
					55,425		0	

50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:33

第 82号内訳書
土砂等運搬
(現地へ)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 2.0km以下		50	1,261	63,050			CB440510
		m 3	50	1,261	63,050	0	0	
合 計					58,145			
					58,145		0	

130/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:33

埋戻し・締固め

第 83号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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・締固め	中埋砂		130	9,510	1,236,300			CB440420
		m ³	130	9,510	1,236,300	0	0	
合 計					1,140,133			
					0		-1,140,133	

0/120m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:33

埋戻し・締固め

第 84号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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・締固め	中埋砂		0	0	0			CB440420
		m 3	120	9,510	1,141,200	120	1,141,200	
合 計					0			
					1,141,200		1,141,200	
変更積算金額					0			
					1,052,430		1,052,430	円/m3

150m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/13 08:23:33

第 85号内訳書 積込(ルーズ) 【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		150	193.8	29,070			CB210020
		m 3	150	193.8	29,070	0	0	
合 計					26,808			
					26,808		0	

150m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:33

第 86号内訳書 土砂等運搬 【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m ³	150	3,325	498,750			CB210110
			150	3,325	498,750	0	0	
合計					459,954			
					459,954		0	

150m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:33

第 87号内訳書 残土等処分
 【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			150	1,200	180,000			CB210560
		m 3	150	1,200	180,000	0	0	
合 計					165,998			
					165,998		0	

1/0回当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:33

現場発生産品運搬

第 88号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 1.4.0km以下 1.5t超2.0t以下		1	15,900	15,900			CB010410
		回	1	15,900	15,900	0	0	
合 計					14,663			
					0		-14,663	

5/0極当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:33

A種接地

第 89号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
接地設置	A種接地 補正あり		5	33,080	165,400			WE123800
		極	5	33,080	165,400	0	0	単一 494号
連結式接地棒	径14×1500		5	2,180	10,900			WE521600
		本	5	2,180	10,900	0	0	単一 488号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500		4	425	1,700			WYB00011
		本	4	425	1,700	0	0	単一 495号
連結式接地棒用リード端子	径14用 38mm2×500		1	1,432	1,432			WYB00009
		本	1	1,432	1,432	0	0	単一 496号
合 計					165,474			
					0		-165,474	

0/4極当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:33

A種接地

第 90号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
接地設置	A種接地 補正あり		0	0	0			WE123800
		極	4	33,080	132,320	4	132,320	単一 497号
連結式接地棒	径14×1500		0	0	0			WE521600
		本	4	2,180	8,720	4	8,720	単一 498号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500		0	0	0			WYB00138
		本	3	425	1,275	3	1,275	単一 499号
連結式接地棒用リード端子	径14用 38mm2×500		0	0	0			WYB00139
		本	1	1,432	1,432	1	1,432	単一 500号
合 計					0			
					143,747		143,747	
変更積算金額					0			
					132,564		132,564	円/極

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:33

作業土工(電気)

第 91号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		7	2,551	17,857			CB210030
		m 3	7	2,551	17,857	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		7.4	4,766	35,268			CB210410
		m 3	7.4	4,766	35,268	0	0	
間詰砂(材料費)	再生砂		1.7	3,150	5,355			WYB00371
		m 3	1.7	3,150	5,355	0	0	
土砂等運搬	小規模 パッカ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		6.2	1,465	9,083			CB210110
		m 3	6.2	1,465	9,083	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		6.2	139	861			CB210610
		m 3	6.2	139	861	0	0	
合 計					63,101			
					0		-63,101	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:33

作業土工(電気)

第 92号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	53.1	2,551	135,458	53.1	135,458	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	33.3	4,766	158,707	33.3	158,707	
間詰砂(材料費)	再生砂		0	0	0			WYB00424
		m 3	1	3,150	3,150	1	3,150	単一 547号
土砂等運搬	小規模 パッカ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	21.5	1,465	31,497	21.5	31,497	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	21.5	139	2,988	21.5	2,988	
合 計					0			
					331,800		331,800	
変更積算金額					0			
					305,987		305,987	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:33

第 93号内訳書 作業土工(電気) 基礎含む

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0.99	2,551	2,525			CB210030
		m 3	0.99	2,551	2,525	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0.1	1,465	146			CB210110
		m 3	0.1	1,465	146	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0.8	4,766	3,812			CB210410
		m 3	0.8	4,766	3,812	0	0	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用		0.6	1,559	935			CB221110
		m 2	0.6	1,559	935	0	0	
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.18	35,720	6,429			CB240010
		m 3	0.18	35,720	6,429	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		1.1	11,110	12,221			CB240210
		m 2	1.1	11,110	12,221	0	0	
接地設置	D種接地 補正あり		1	8,268	8,268			WE123800
		極	1	8,268	8,268	0	0	単一 487号
接地設置	ELB接地 補正あり		1	8,268	8,268			WYB00373
		極	1	8,268	8,268	0	0	単一 550号
連結式接地棒	径10×1500		2	1,110	2,220			WE521600
		本	2	1,110	2,220	0	0	単一 521号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		2	230	460			WE521700
		本	2	230	460	0	0	単一 522号
600Vビニル絶縁電線	I V 3. 5mm2		6	42.7	256			
		m	6	42.7	256	0	0	
硬質ビニル電線管	V E 16mm		2	65.1	130			
		m	2	65.1	130	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:33

第 93号内訳書 作業土工(電気) 基礎含む

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
アンカーボルト	M12 L200 ナット付き		4	64	256			WYB00374
		本	4	64	256	0	0	単一 551号
合 計					42,353			
					42,353		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

作業土工(電気)

第 94号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		447	697.9	311,961			CB430510
		m	447	697.9	311,961	0	0	
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用		67.3	1,928	129,754			CB210720
		m ²	67.3	1,928	129,754	0	0	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		31.1	2,551	79,336			CB210030
		m ³	31.1	2,551	79,336	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		21.2	4,766	101,039			CB210410
		m ³	21.2	4,766	101,039	0	0	
埋戻・敷砂(材料費)	再生砂		13.9	3,150	43,785			WYB00377
		m ³	13.9	3,150	43,785	0	0	単一 558号
土砂等運搬	小規模 パック材山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		23	1,465	33,695			CB210110
		m ³	23	1,465	33,695	0	0	
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		56.2	1,030	57,886			CB410031
		m ²	56.2	1,030	57,886	0	0	
下層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		11.1	1,151	12,776			CB410031
		m ²	11.1	1,151	12,776	0	0	
上層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		11.1	1,227	13,619			CB410041
		m ²	11.1	1,227	13,619	0	0	
基層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		5.4	2,750	14,850			CB410241
		m ²	5.4	2,750	14,850	0	0	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		56.2	2,297	129,091			CB410261
		m ²	56.2	2,297	129,091	0	0	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		5.7	2,750	15,675			CB410261
		m ²	5.7	2,750	15,675	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/13 08:23:34

作業土工(電気)

第 94号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表層 (歩道部)	1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		5.4	2,669	14,412			CB410261
	50mm 各種(2. 20以上2. 30t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	5.4	2,669	14,412	0	0	
合 計					883,369			
					0		-883,369	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

作業土工(電気)

第 95号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	447	697.9	311,961	447	311,961	
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用		0	0	0			CB210720
		m ²	67.2	1,928	129,561	67.2	129,561	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m ³	31.1	2,551	79,336	31.1	79,336	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m ³	21.2	4,766	101,039	21.2	101,039	
埋戻し・敷砂(材料費)	再生砂		0	0	0			WYB00425
		m ³	13.9	3,150	43,785	13.9	43,785	単一 559号
土砂等運搬	小規模 パック材山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	23	1,465	33,695	23	33,695	
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	56.1	1,030	57,783	56.1	57,783	
下層路盤(歩道部)	150mm 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	5.7	1,151	6,560	5.7	6,560	
下層路盤(歩道部)	200mm 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	5.4	1,272	6,868	5.4	6,868	
上層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		0	0	0			CB410041
		m ²	11.1	1,227	13,619	11.1	13,619	
基層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410241
		m ²	5.4	2,750	14,850	5.4	14,850	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410261
		m ²	56.1	2,297	128,861	56.1	128,861	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

作業土工(電気)

第 95号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表層 (歩道部)	1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2. 20以上2. 30t/m3未満) ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3 全ての費用	m 2	0	0	0			CB410261
			5. 7	2, 788	15, 891	5. 7	15, 891	
表層 (歩道部)	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	0	0	0			CB410261
			5. 4	2, 761	14, 909	5. 4	14, 909	
合 計					0			
					958, 718		958, 718	
変更積算金額					0			
					884, 142		884, 142	円/式

10/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/13 08:23:34

第 96号内訳書 残土等処分
【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			10	1,200	12,000			CB210560
		m 3	10	1,200	12,000	0	0	
合 計					11,066			
					0		-11,066	

0/40m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

残土等処分

第 97号内訳書

【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m ³	40	193.8	7,752	40	7,752	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	40	3,325	133,000	40	133,000	
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m ³	40	1,200	48,000	40	48,000	
合 計					0			
					188,752		188,752	
変更積算金額					0			
					174,060		174,060	円/m ³

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

殻運搬処理(電気)

第 98号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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) 有り 6.5km以下 全ての費用		2.8	6,388	17,886			CB227010
		m 3	2.8	6,388	17,886	0	0	
処分費 (m 3)			2.8	4,840	13,552			WYB00376
		m 3	2.8	4,840	13,552	0	0	単一 560号
合 計					28,992			
					28,992		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

現場発生品運搬(電気)

第 99号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 0.8t超1.1t以下		1	14,150	14,150			CB010410
		回	1	14,150	14,150	0	0	
合 計					13,049			
					13,049		0	

220/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

架空配線撤去

第 100号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電力ケーブル架空配線	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無		7	30,100	210,700			WE119100
		径間	7	30,100	210,700	0	0	単一 567号
合 計					194,310			
					0		-194,310	

0/160m当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/13 08:23:34

架空配線撤去

第 101号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電力ケーブル架空配線	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無		0	0	0			WE119100
		径間	5	30,100	150,500	5	150,500	単一 568号
合 計					0			
					150,500		150,500	
変更積算金額					0			
					138,792		138,792	円/m

115m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

架空配線撤去

第 102号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電力ケーブル架空配線	仕上外径 40mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無		3	67,810	203,430			WE119100
		径間	3	67,810	203,430	0	0	単一 569号
合 計					187,606			
					187,606		0	

12/0個所当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

照明灯基礎撤去

第 103号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り		13.5	43,340	585,090			WB824010
		m 3	13.5	43,340	585,090	0	0	単一 570号
合 計					539,578			
					0		-539,578	

0/8個所当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

照明灯基礎撤去

第 104号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り		0	0	0			WB824010
		m 3	4.7	43,340	203,698	4.7	203,698	単一 571号
合 計					0			
					203,698		203,698	
変更積算金額					0			
					187,853		187,853	円/個所

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

作業土工(電気)

第 105号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		13.7	4,766	65,294			CB210410
		m 3	13.7	4,766	65,294	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)		15.2	1,202	18,270			CB210020
		m 3	15.2	1,202	18,270	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		15.2	1,465	22,268			CB210110
		m 3	15.2	1,465	22,268	0	0	
合 計					97,599			
					0		-97,599	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

作業土工(電気)

第 106号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	4.1	4,766	19,540	4.1	19,540	
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)		0	0	0			CB210020
		m ³	4.5	1,202	5,409	4.5	5,409	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	4.5	1,465	6,592	4.5	6,592	
合 計					0			
					31,541		31,541	
変更積算金額					0			
					29,087		29,087	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

殻運搬処理(電気)

第 107号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 6.0km以下 全ての費用		13.7	6,369	87,255			CB227010
		m 3	13.7	6,369	87,255	0	0	
処分費 (m 3)	無筋コンクリート殻		13.7	5,875	80,487			WYB00379
		m 3	13.7	5,875	80,487	0	0	単一 572号
合 計					154,694			
					0		-154,694	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

殻運搬処理(電気)

第 108号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 6.0km以下 全ての費用		0	0	0			CB227010
		m 3	4.9	6,369	31,208	4.9	31,208	
処分費 (m 3)	無筋コンクリート殻		0	0	0			WYB00414
		m 3	4.9	5,875	28,787	4.9	28,787	単一 573号
合 計					0			
					59,995		59,995	
変更積算金額					0			
					55,328		55,328	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

現場発生品運搬(電気)

第 109号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 2.6t超2.95t以下		1	20,590	20,590			CB010410
		回	1	20,590	20,590	0	0	
合 計					18,988			
					0		-18,988	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

現場発生産品運搬(電気)

第 110号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 2.0t超2.6t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	18,930	18,930	1	18,930	
合計					0			
					18,930		18,930	
変更積算金額					0			
					17,457		17,457	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

付属物設置

第 111号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
制御機据付 再利用	画像感知器 補正なし		1	132,300	132,300			WYB00529
		台	1	132,300	132,300	0	0	単一 574号
制御機据付 再利用	無線用(アンテナ含む) 補正あり		1	92,610	92,610			WYB00530
		台	1	92,610	92,610	0	0	単一 575号
感知器用アーム設置	6.0m 再利用		1	97,240	97,240			WYB00531
		組	1	97,240	97,240	0	0	単一 576号
鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱10m以下 新設		1	117,500	117,500			WE118200
		本	1	117,500	117,500	0	0	単一 577号
鋼管柱(材料費)	7吋×9m		1	310,000	310,000			WYB00533
		本	1	310,000	310,000	0	0	単一 578号
電源箱設置	小		1	27,950	27,950			WYB00534
		個	1	27,950	27,950	0	0	単一 579号
電源箱(材料費)	小		1	59,200	59,200			WYB00535
		個	1	59,200	59,200	0	0	単一 580号
N T T回線接続箱設置			1	122,400	122,400			WYB00536
		個	1	122,400	122,400	0	0	単一 581号
N T T回線接続箱(材料費)			1	41,300	41,300			WYB00537
		個	1	41,300	41,300	0	0	単一 582号
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		142	1,820	258,440			WE114000
		m	142	1,820	258,440	0	0	単一 554号
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設		38.7	3,308	128,019			WE114000
		m	38.7	3,308	128,019	0	0	単一 583号
C V Vケーブル(制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 2心		38.7	77	2,979			WE501200
		m	38.7	77	2,979	0	0	単一 584号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

付属物設置

第 111号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 4心		25.6	141	3,609			WE501200
		m	25.6	141	3,609	0	0	単一 585号
CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 12心		38.7	377	14,589			WE501200
		m	38.7	377	14,589	0	0	単一 586号
CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 30心		38.7	911	35,255			WE501200
		m	38.7	911	35,255	0	0	単一 587号
ケーブル	CCP-AP 0.9-6P		38.7	1,013	39,203			WYB00538
		m	38.7	1,013	39,203	0	0	単一 588号
分岐接続材（材料費）	82-JA1		2	3,820	7,640			WYB00539
		個	2	3,820	7,640	0	0	単一 589号
分岐接続材（材料費）	92-JA3		4	12,200	48,800			WYB00540
		個	4	12,200	48,800	0	0	単一 590号
分岐接続材（材料費）	92-JA4		2	20,400	40,800			WYB00541
		個	2	20,400	40,800	0	0	単一 591号
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつら留め 2m未満 補正なし		4	8,269	33,076			WE111100
		m	4	8,269	33,076	0	0	単一 592号
厚鋼電線管（G）	呼び径 54 0%		4	920	3,680			WE505200
		m	4	920	3,680	0	0	単一 593号
エントランスキャップ（材料費）	G54用		1	3,410	3,410			WYB00542
		個	1	3,410	3,410	0	0	単一 594号
異種管接続材（材料費）	G54⇔FEP50		1	3,890	3,890			WYB00543
		個	1	3,890	3,890	0	0	単一 595号
支持金物（材料費）	IBT-208		3	398	1,194			WYB00544
		個	3	398	1,194	0	0	単一 596号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:34

付属物設置

第 111号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					1,498,675			
					0		-1,498,675	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

付属物設置

第 112号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【上り線】								
UGボックス設置	II型 指定色 中継用		0	0	0			WYB00148
		台	2	27,950	55,900	2	55,900	単一 597号
UGスタンド設置	II型 指定色 中継用		0	0	0			WYB00151
		台	2	19,850	39,700	2	39,700	単一 598号
UGボックス (材料費)	II型 指定色 中継用 スタンド含む		0	0	0			WYB00235
		台	2	434,000	868,000	2	868,000	単一 599号
信号用ビニルケーブル (材料費)	SVV1.25sq-30C		0	0	0			WYB00152
		m	50	1,350	67,500	50	67,500	単一 600号
信号用ビニルケーブル (材料費)	SVV1.25sq-12C		0	0	0			WYB00156
		m	50	309	15,450	50	15,450	単一 601号
信号用ビニルケーブル (材料費)	SVV1.25sq-2C		0	0	0			WYB00158
		m	50	98	4,900	50	4,900	単一 602号
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		0	0	0			WE114000
		m	100	1,820	182,000	100	182,000	単一 603号
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設		0	0	0			WE114000
		m	50	3,308	165,400	50	165,400	単一 604号
制御ケーブル (端子接続)	2.0~5.5mm ² 30C以下 標準 ジョイントボックス取付なし		0	0	0			WE123300
		箇所	2	23,160	46,320	2	46,320	単一 605号
制御ケーブル (端子接続)	2.0~5.5mm ² 15C以下 標準 ジョイントボックス取付なし		0	0	0			WE123300
		箇所	2	11,580	23,160	2	23,160	単一 606号
通信ケーブル (端子接続)	10P 0.5~0.9mm		0	0	0			WE123500
		箇所	2	9,922	19,844	2	19,844	単一 607号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

付属物設置

第 112号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【下り線】								
感知器鋼管柱建柱	7吋(ﾊﾞｰｽ式) 点検口付 指定色		0	0	0			WYB00155
		本	1	127,900	127,900	1	127,900	単一 608号
感知器鋼管柱 (材料費)	7吋(ﾊﾞｰｽ式) 点検口付 指定色		0	0	0			WYB00571
		本	1	377,000	377,000	1	377,000	単一 609号
感知器ダクト (材料費)	指定色		0	0	0			WYB00153
		個	2	47,200	94,400	2	94,400	単一 610号
感知器据付 再利用	制御機		0	0	0			WYB00546
		台	2	51,030	102,060	2	102,060	単一 611号
感知器据付 再利用	アンテナ		0	0	0			WYB00572
		台	1	6,615	6,615	1	6,615	単一 612号
感知器据付 再利用	画像感知用カメラ		0	0	0			WYB00562
		台	1	6,615	6,615	1	6,615	単一 613号
感知器用アーム設置 再利用	9.0m		0	0	0			WYB00561
		組	1	27,290	27,290	1	27,290	単一 614号
感知器点検調整費	移設時ﾏｰｸ-点検調整		0	0	0			WYB00140
		回	1	98,000	98,000	1	98,000	単一 615号
電源箱設置	小		0	0	0			WYB00578
		個	1	27,950	27,950	1	27,950	単一 616号
電源箱 (材料費)	小		0	0	0			WYB00601
		個	1	59,200	59,200	1	59,200	単一 617号
N T T回線接続箱設置			0	0	0			WYB00602
		個	1	122,400	122,400	1	122,400	単一 618号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

付属物設置

第 112号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
NTT回線接続箱(材料費)			0	0	0			WYB00607
		個	1	41,300	41,300	1	41,300	単一 619号
信号用ビニルケーブル(材料費)	SVV1.25sq-4C		0	0	0			WYB00154
		m	10	133	1,330	10	1,330	単一 620号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V(CV)3.5mm2 2心		0	0	0			
		m	10	125	1,250	10	1,250	
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		0	0	0			WE114000
		m	20	1,820	36,400	20	36,400	単一 603号
制御ケーブル(端子接続)	2.0~5.5mm2 10C以下 標準 ジョイントボックス取付なし		0	0	0			WE123300
		箇所	2	9,261	18,522	2	18,522	単一 621号
車両感知装置調整	車両感知器 補正なし		0	0	0			WE226701
		台	1	101,900	101,900	1	101,900	単一 622号
車両感知装置調整	車両感知器 補正あり		0	0	0			WE226701
		台	1	71,280	71,280	1	71,280	単一 623号
車両感知装置調整	超音波ヘッド 補正なし		0	0	0			WE226701
		台	1	41,660	41,660	1	41,660	単一 624号
合 計					0			
					2,851,246		2,851,246	
変更積算金額					0			
					2,629,458		2,629,458	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

付属物撤去

第 113号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
制御機撤去	画像感知器 撤去(再使用) 補正なし		1	132,300	132,300			WYB00419
		台	1	132,300	132,300	0	0	単一 625号
制御機撤去	無線用(アンテナ含む) 撤去(再使用) 補正あり		1	92,610	92,610			WYB00426
		台	1	92,610	92,610	0	0	単一 626号
感知器用アーム撤去	6.0m 撤去(再使用)		1	97,240	97,240			WYB00428
		組	1	97,240	97,240	0	0	単一 627号
コンクリート柱建柱	コンクリート柱9m以下 撤去(不使用)		2	63,200	126,400			WE118100
		本	2	63,200	126,400	0	0	単一 628号
鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱10m以下 撤去(不使用)		1	58,710	58,710			WE118200
		本	1	58,710	58,710	0	0	単一 629号
通信・制御ケーブル配線	15mm以下 撤去(不使用) 自己支持型		3	21,070	63,210			WE119400
		径間	3	21,070	63,210	0	0	単一 630号
通信・制御ケーブル配線	20mm以下 撤去(不使用) 自己支持型		1	29,540	29,540			WE119400
		径間	1	29,540	29,540	0	0	単一 631号
通信・制御ケーブル配線	30mm以下 撤去(不使用) 自己支持型		1	46,310	46,310			WE119400
		径間	1	46,310	46,310	0	0	単一 632号
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(再使用)		34	1,820	61,880			WE114000
		m	34	1,820	61,880	0	0	単一 633号
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(再使用)		11	3,308	36,388			WE114000
		m	11	3,308	36,388	0	0	単一 634号
合計					686,669			
					0		-686,669	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

付属物撤去

第 114号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【上り線】								
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)		0	0	0			WE114000
		m	140	909.6	127,344	140	127,344	単一 635号
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)		0	0	0			WE114000
		m	70	1,654	115,780	70	115,780	単一 636号
通信・制御ケーブル配線	30mm以下 撤去(不使用) 自己支持型		0	0	0			WE119400
		径間	2	46,310	92,620	2	92,620	単一 637号
通信・制御ケーブル配線	20mm以下 撤去(不使用) 自己支持型		0	0	0			WE119400
		径間	1	29,540	29,540	1	29,540	単一 638号
【下り線】								
鋼管柱撤去	撤去(保管)		0	0	0			WYB00145
		本	1	63,910	63,910	1	63,910	単一 639号
感知器撤去	制御機 撤去(再使用)		0	0	0			WYB00147
		台	2	25,520	51,040	2	51,040	単一 640号
感知器撤去	ヘッド 撤去(再使用)		0	0	0			WYB00159
		個	1	3,307	3,307	1	3,307	単一 641号
感知器用アーム撤去	9.0m 撤去(再使用)		0	0	0			WYB00157
		組	1	13,650	13,650	1	13,650	単一 642号
制御ケーブル撤去(端子接続)	10C以下 地上 JB無し		0	0	0			WYB00160
		箇所	1	4,630	4,630	1	4,630	単一 643号
合計					0			
					501,821		501,821	

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/13 08:23:35

付属物撤去

第 114号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変更積算金額					0			
					462,786		462,786	円/式

1箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

車両感知器柱基礎撤去

第 115号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り		0.51	43,340	22,103			WB824010
		m 3	0.51	43,340	22,103	0	0	単一 570号
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 6.0km以下 全ての費用		0.51	6,369	3,248			CB227010
		m 3	0.51	6,369	3,248	0	0	
処分費 (m 3)	無筋コンクリート殻		0.51	5,875	2,996			WYB00407
		m 3	0.51	5,875	2,996	0	0	単一 648号
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0.51	4,766	2,430			CB210410
		m 3	0.51	4,766	2,430	0	0	
合 計					28,382			
					28,382		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

作業土工(電気)

第 116号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		3.2	2,551	8,163			CB210030
		m 3	3.2	2,551	8,163	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		3.5	4,766	16,681			CB210410
		m 3	3.5	4,766	16,681	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0.32	1,465	468			CB210110
		m 3	0.32	1,465	468	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		0.32	139	44			CB210610
		m 3	0.32	139	44	0	0	
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)		0.57	1,202	685			CB210020
		m 3	0.57	1,202	685	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0.57	1,465	835			CB210110
		m 3	0.57	1,465	835	0	0	
合 計					24,785			
					0		-24,785	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

作業土工(電気)

第 117号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	2.9	2,551	7,397	2.9	7,397	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	2.7	4,766	12,868	2.7	12,868	
間詰砂(材料費)	再生砂		0	0	0			WYB00416
		m 3	0.21	3,150	661	0.21	661	単一 649号
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下	m 3	0.98	1,465	1,435	0.98	1,435	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	0.98	139	136	0.98	136	
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)		0	0	0			CB210020
		m 3	0.57	1,202	685	0.57	685	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下	m 3	0.57	1,465	835	0.57	835	
合 計					0			
					24,017		24,017	
変更積算金額					0			
					22,148		22,148	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

付属物設置

第 118号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
制御機据付 再利用	補正なし		1	132,300	132,300			WYB00579
		台	1	132,300	132,300	0	0	単一 650号
制御機据付 再利用	車両感知器 補正あり		1	51,060	51,060			WYB00580
		台	1	51,060	51,060	0	0	単一 651号
制御機据付 再利用	視覚障がい者用 補正あり		1	51,060	51,060			WYB00582
		台	1	51,060	51,060	0	0	単一 652号
UGボックス設置	I型		1	63,790	63,790			WYB00584
		台	1	63,790	63,790	0	0	単一 653号
UGボックス(材料費)	I型		1	250,000	250,000			WYB00585
		台	1	250,000	250,000	0	0	単一 654号
感知器用アーム設置	10m 再利用 振止金具及び取付ボルトを含む		1	111,200	111,200			WYB00586
		組	1	111,200	111,200	0	0	単一 655号
車両感知装置据付	超音波ヘッド 新設 補正なし		1	6,615	6,615			WE226601
		台	1	6,615	6,615	0	0	単一 656号
交通信号装置据付	車両灯器両面用 新設 補正なし 使用する		1	51,090	51,090			WE227100
		台	1	51,090	51,090	0	0	単一 657号
交通信号装置据付	矢印灯器 新設 補正あり 使用する		2	21,090	42,180			WYB00588
		台	2	21,090	42,180	0	0	単一 658号
交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正なし		1	20,510	20,510			WE227100
		台	1	20,510	20,510	0	0	単一 659号
交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正あり		1	14,360	14,360			WE227100
		台	1	14,360	14,360	0	0	単一 660号
鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱10m以下 新設		1	117,500	117,500			WE118200
		本	1	117,500	117,500	0	0	単一 577号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

付属物設置

第 118号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管柱 (材料費)	7吋×9m		1	310,000	310,000			WYB00533
		本	1	310,000	310,000	0	0	単一 578号
可動式ダクト設置	感知器用制御機		1	12,880	12,880			WYB00591
		台	1	12,880	12,880	0	0	単一 661号
可動式ダクト (材料費)	感知器用制御機		1	34,700	34,700			WYB00592
		台	1	34,700	34,700	0	0	単一 662号
共架ダクト設置	再利用 音響付加用		1	12,880	12,880			WYB00593
		台	1	12,880	12,880	0	0	単一 663号
一体型電源箱設置	UC型用 回線付(指定色)		1	27,950	27,950			WYB00594
		個	1	27,950	27,950	0	0	単一 664号
一体型電源箱 (材料費)	UC型用 回線付(指定色)		1	173,900	173,900			WYB00595
		個	1	173,900	173,900	0	0	単一 665号
ボール内接続箱 (材料費)	12P		3	17,300	51,900			WYB00596
		個	3	17,300	51,900	0	0	単一 666号
ボール内接続箱 (材料費)	20P		1	26,400	26,400			WYB00597
		個	1	26,400	26,400	0	0	単一 667号
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		58.2	1,820	105,924			WE114000
		m	58.2	1,820	105,924	0	0	単一 554号
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設		87.1	3,308	288,126			WE114000
		m	87.1	3,308	288,126	0	0	単一 583号
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 3心		10.2	106	1,081			WE501200
		m	10.2	106	1,081	0	0	単一 668号
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2 4心		23.3	141	3,285			WE501200
		m	23.3	141	3,285	0	0	単一 585号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

付属物設置

第 118号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
C V Vケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 10心		11.5	317	3,645			WE501200
		m	11.5	317	3,645	0	0	単一 669号
C V Vケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 12心		13.2	377	4,976			WE501200
		m	13.2	377	4,976	0	0	単一 586号
C V Vケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 20心		87.1	619	53,914			WE501200
		m	87.1	619	53,914	0	0	単一 670号
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 ナット留め 2m未満 補正なし		4	8,269	33,076			WE111100
		m	4	8,269	33,076	0	0	単一 592号
厚鋼電線管（G）	呼び径 54 0%		4	920	3,680			WE505200
		m	4	920	3,680	0	0	単一 593号
エントランスキャップ（材料費）	G54用		1	3,410	3,410			WYB00542
		個	1	3,410	3,410	0	0	単一 594号
異種管接続材（材料費）	G54⇔FEP50		1	3,890	3,890			WYB00543
		個	1	3,890	3,890	0	0	単一 595号
支持金物（材料費）	IBT-208		3	398	1,194			WYB00544
		個	3	398	1,194	0	0	単一 596号
合 計					1,907,577			
					0		-1,907,577	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

付属物設置

第 119号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート柱建柱 再利用	9.0m		0	0	0			WYB01063
		本	1	127,900	127,900	1	127,900	単一 671号
コンクリート柱【支給品】	9.0m 基礎付		0	0	0			WYB01064
		基	1	0	0	1	0	単一 672号
専用鋼管柱建柱（集中型）	7吋(ﾊﾞｰｽ式) 点検口付 指定色		0	0	0			WYB01065
		本	1	127,900	127,900	1	127,900	単一 673号
専用鋼管柱（集中型）（材料費）	7吋(ﾊﾞｰｽ式) 点検口付 指定色		0	0	0			WYB01066
		本	1	451,000	451,000	1	451,000	単一 674号
感知器鋼管柱建柱	7吋×9m(土中式) 点検口付 指定色		0	0	0			WYB01067
		本	1	127,900	127,900	1	127,900	単一 675号
感知器鋼管柱（材料費）	7吋×9m(土中式) 点検口付 指定色		0	0	0			WYB01068
		本	1	334,000	334,000	1	334,000	単一 676号
感知器ダクト（材料費）	指定色		0	0	0			WYB01069
		個	1	47,200	47,200	1	47,200	単一 677号
UGボックス設置	I型 指定色 ﾏﾝﾄﾞ含む		0	0	0			WYB01070
		台	1	63,790	63,790	1	63,790	単一 678号
UGボックス（材料費）	I型 指定色 ﾏﾝﾄﾞ含む		0	0	0			WYB01071
		台	1	250,000	250,000	1	250,000	単一 679号
UGボックス設置	II型 指定色 中継用		0	0	0			WYB01072
		台	1	27,950	27,950	1	27,950	単一 680号
UGスタンド設置	II型 指定色 中継用		0	0	0			WYB01073
		台	1	19,850	19,850	1	19,850	単一 681号
UGスタンド（材料費）	II型 指定色 中継用 ﾏﾝﾄﾞ含む		0	0	0			WYB01074
		台	1	434,000	434,000	1	434,000	単一 682号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

付属物設置

第 119号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
制御機移設 再利用			0	0	0			WYB01075
		台	2	132,300	264,600	2	264,600	単一 683号
制御機移設時点検調整費	メーカ調整		0	0	0			WYB01076
		回	2	180,000	360,000	2	360,000	単一 684号
視覚障がい者付加装置移設 再利用			0	0	0			WYB01077
		台	2	132,300	264,600	2	264,600	単一 685号
付加装置移設時点検調整費	メーカ調整		0	0	0			WYB01078
		回	2	98,000	196,000	2	196,000	単一 686号
電源箱設置	小		0	0	0			WYB00578
		個	1	27,950	27,950	1	27,950	単一 616号
電源箱（材料費）	小		0	0	0			WYB00601
		個	1	59,200	59,200	1	59,200	単一 617号
N T T回線接続箱設置			0	0	0			WYB00602
		個	1	122,400	122,400	1	122,400	単一 618号
N T T回線接続箱（材料費）			0	0	0			WYB00607
		個	1	41,300	41,300	1	41,300	単一 619号
ダクト（材料費）	制御機用		0	0	0			WYB01083
		個	1	42,000	42,000	1	42,000	単一 687号
ダクト（材料費）	付加装置用		0	0	0			WYB01084
		個	1	47,200	47,200	1	47,200	単一 688号
ダクト（材料費）	共架ダクト 指定色		0	0	0			WYB01085
		個	1	35,900	35,900	1	35,900	単一 689号
交通信号装置据付	車両灯器両面用 新設 補正なし 使用する		0	0	0			WE227100
		台	1	51,090	51,090	1	51,090	単一 690号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

付属物設置

第 119号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通信号装置据付	車両灯器両面用 新設 補正あり 使用する		0	0	0			WE227100
		台	1	35,760	35,760	1	35,760	単一 691号
車灯用アーム	5.0m 両面		0	0	0			WYB01086
		組	1	27,290	27,290	1	27,290	単一 692号
車灯用アーム (材料費)	5.0m 両面		0	0	0			WYB01087
		組	1	112,000	112,000	1	112,000	単一 693号
車灯用振止金物	1.0m		0	0	0			WYB01088
		組	1	16,070	16,070	1	16,070	単一 694号
車灯用振止金物 (材料費)	1.0m		0	0	0			WYB01089
		組	1	35,000	35,000	1	35,000	単一 695号
交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正なし		0	0	0			WE227100
		台	1	20,510	20,510	1	20,510	単一 696号
交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正あり		0	0	0			WE227100
		台	3	14,360	43,080	3	43,080	単一 697号
歩灯用アーム	0.5m		0	0	0			WYB01090
		組	1	12,760	12,760	1	12,760	単一 698号
歩灯用アーム【支給品】	0.5m		0	0	0			WYB01091
		組	1	0	0	1	0	単一 699号
歩灯用アーム	2.0m		0	0	0			WYB01092
		組	1	27,290	27,290	1	27,290	単一 700号
歩灯用アーム (材料費)	2.0m		0	0	0			WYB01093
		組	1	98,000	98,000	1	98,000	単一 701号
歩灯アーム取付バンド			0	0	0			WYB01094
		組	1	8,268	8,268	1	8,268	単一 702号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

付属物設置

第 119号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩灯アーム取付バンド (材料費)			0	0	0			WYB01095
		組	1	15,800	15,800	1	15,800	単一 703号
スピーカー 再利用			0	0	0			WYB01096
		個	4	6,615	26,460	4	26,460	単一 704号
感知器据付 再利用	制御機		0	0	0			WYB01097
		台	1	51,030	51,030	1	51,030	単一 705号
感知器据付 再利用	ヘッド		0	0	0			WYB01098
		個	1	6,615	6,615	1	6,615	単一 706号
感知器用アーム設置 再利用	9.0m		0	0	0			WYB00561
		組	1	27,290	27,290	1	27,290	単一 614号
感知器点検調整費	移設時メーカー点検調整		0	0	0			WYB00140
		回	1	98,000	98,000	1	98,000	単一 615号
柱上用端子箱 (材料費)	30P		0	0	0			WYB01101
		個	3	32,000	96,000	3	96,000	単一 707号
柱上用端子箱 (材料費)	12P		0	0	0			WYB01102
		個	1	18,000	18,000	1	18,000	単一 708号
ポール内接続箱 (材料費)	12P		0	0	0			WYB01103
		個	4	17,300	69,200	4	69,200	単一 709号
支線バンド (材料費)	4方出		0	0	0			WYB01104
		個	3	6,000	18,000	3	18,000	単一 710号
支線バンド (材料費)	2方出		0	0	0			WYB01105
		個	2	905	1,810	2	1,810	単一 711号
配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 30mm ²		0	0	0			
		個	5	303	1,515	5	1,515	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

付属物設置

第 119号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配電線用架線金具（巻付グリップ）	シンプル、玉碍子用 2 2 mm 2		0	0	0			
		個	3	271	813	3	813	
ボルトナット（材料費）	M12-100		0	0	0			WYB01108
		個	8	102	816	8	816	単一 712号
ストラップ（材料費）	中		0	0	0			WYB01109
		枚	8	142	1,136	8	1,136	単一 713号
シンプル（材料費）	丸型18mm		0	0	0			WYB01110
		個	8	106	848	8	848	単一 714号
がいし（配電線用）	玉がいし 1 0 0 × 1 0 0		0	0	0			
		個	8	558	4,464	8	4,464	
標板 再利用	地点名称板		0	0	0			WYB01111
		枚	2	6,615	13,230	2	13,230	単一 715号
信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1. 25sq-30C		0	0	0			WYB01112
		m	113	1,350	152,550	113	152,550	単一 716号
信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1. 25sq-20C		0	0	0			WYB01113
		m	26	456	11,856	26	11,856	単一 717号
信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1. 25sq-12C		0	0	0			WYB01114
		m	60	309	18,540	60	18,540	単一 718号
信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1. 25sq-8C		0	0	0			WYB01115
		m	8	231	1,848	8	1,848	単一 719号
信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1. 25sq-6C		0	0	0			WYB01116
		m	155	176	27,280	155	27,280	単一 720号
信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1. 25sq-4C		0	0	0			WYB01117
		m	132	133	17,556	132	17,556	単一 721号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

付属物設置

第 119号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
架橋ポリエチレン絶縁ビニ ルシースケープル	600V (CV) 3.5mm2 2心		0	0	0			
		m	39	125	4,875	39	4,875	
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		0	0	0			WE114000
		m	420	1,820	764,400	420	764,400	単一 603号
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設		0	0	0			WE114000
		m	113	3,308	373,804	113	373,804	単一 604号
ケーブル (材料費)	SVV-SSD1.25sq-30C		0	0	0			WYB01118
		m	84	1,620	136,080	84	136,080	単一 722号
ケーブル (材料費)	SVV-SSD1.25sq-4C		0	0	0			WYB01119
		m	12	420	5,040	12	5,040	単一 723号
通信・制御ケーブル配線	30mm以下 新設 自己支持型		0	0	0			WE119400
		径間	3	92,610	277,830	3	277,830	単一 724号
通信・制御ケーブル配線	15mm以下 新設 自己支持型		0	0	0			WE119400
		径間	1	42,140	42,140	1	42,140	単一 725号
制御ケーブル (端子接続)	2.0~5.5mm2 30C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付あり		0	0	0			WE123300
		箇所	3	36,120	108,360	3	108,360	単一 726号
制御ケーブル (端子接続)	2.0~5.5mm2 30C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし		0	0	0			WE123300
		箇所	5	27,790	138,950	5	138,950	単一 727号
制御ケーブル (端子接続)	2.0~5.5mm2 15C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし		0	0	0			WE123300
		箇所	1	13,900	13,900	1	13,900	単一 728号
制御ケーブル (端子接続)	2.0~5.5mm2 5C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付あり		0	0	0			WE123300
		箇所	1	10,850	10,850	1	10,850	単一 729号
制御ケーブル (端子接続)	2.0~5.5mm2 5C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし		0	0	0			WE123300
		箇所	16	8,334	133,344	16	133,344	単一 730号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

付属物設置

第 119号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 30C以下 標準 ジョイントボックス取付なし		0	0	0			WE123300
		箇所	3	23,160	69,480	3	69,480	単一 605号
制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 20C以下 標準 ジョイントボックス取付なし		0	0	0			WE123300
		箇所	2	16,210	32,420	2	32,420	単一 731号
制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 15C以下 標準 ジョイントボックス取付あり		0	0	0			WE123300
		箇所	1	15,050	15,050	1	15,050	単一 732号
制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 15C以下 標準 ジョイントボックス取付なし		0	0	0			WE123300
		箇所	3	11,580	34,740	3	34,740	単一 606号
制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 10C以下 標準 ジョイントボックス取付なし		0	0	0			WE123300
		箇所	8	9,261	74,088	8	74,088	単一 621号
制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 5C以下 標準 ジョイントボックス取付あり		0	0	0			WE123300
		箇所	1	9,029	9,029	1	9,029	単一 733号
制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 5C以下 標準 ジョイントボックス取付なし		0	0	0			WE123300
		箇所	13	6,945	90,285	13	90,285	単一 734号
車両感知装置調整	車両感知器 補正なし		0	0	0			WE226701
		台	1	101,900	101,900	1	101,900	単一 622号
車両感知装置調整	超音波ヘッド 補正なし		0	0	0			WE226701
		台	1	41,660	41,660	1	41,660	単一 624号
交通信号装置調整	制御機 補正なし		0	0	0			WE227200
		台	1	66,940	66,940	1	66,940	単一 735号
交通信号装置調整	制御機 補正あり		0	0	0			WE227200
		台	3	46,860	140,580	3	140,580	単一 736号
交通信号装置調整	車両灯器両面用 補正なし		0	0	0			WE227200
		台	1	16,540	16,540	1	16,540	単一 737号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:35

付属物設置

第 119号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通信号装置調整	歩行者灯器 補正なし		0	0	0			WE227200
		台	1	8,268	8,268	1	8,268	単一 738号
交通信号装置調整	歩行者灯器 補正あり		0	0	0			WE227200
		台	3	5,788	17,364	3	17,364	単一 739号
合 計					0			
					7,368,332		7,368,332	
変更積算金額					0			
					6,795,177		6,795,177	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

付属物撤去

第 120号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
制御機撤去	撤去(再使用) 補正なし		1	13,230	13,230			WYB00547
		台	1	13,230	13,230	0	0	単一 740号
制御機撤去	車両感知器 撤去(再使用) 補正あり		1	51,060	51,060			WYB00548
		台	1	51,060	51,060	0	0	単一 741号
制御機撤去	視覚障がい者用 撤去(再使用) 補正あり		1	51,060	51,060			WYB00550
		台	1	51,060	51,060	0	0	単一 742号
感知器用アーム撤去	撤去(再使用) 10m 取付バンドを含む		1	116,600	116,600			WYB00552
		組	1	116,600	116,600	0	0	単一 743号
車両感知装置据付	超音波ヘッド 撤去(再使用) 補正なし		1	6,615	6,615			WE226601
		台	1	6,615	6,615	0	0	単一 744号
交通信号装置据付	車両灯器両面用 撤去(再使用) 補正なし 使用する		1	51,090	51,090			WE227100
		台	1	51,090	51,090	0	0	単一 745号
交通信号装置据付	矢印灯器 撤去(再使用) 補正あり 使用する		2	21,090	42,180			WYB00554
		台	2	21,090	42,180	0	0	単一 746号
交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正なし		1	20,510	20,510			WE227100
		台	1	20,510	20,510	0	0	単一 747号
交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正あり		1	14,360	14,360			WE227100
		台	1	14,360	14,360	0	0	単一 748号
通信・制御ケーブル配線	15mm以下 撤去(再使用) 自己支持型		1	42,140	42,140			WE119400
		径間	1	42,140	42,140	0	0	単一 749号
通信・制御ケーブル配線	30mm以下 撤去(再使用) 自己支持型		2	92,610	185,220			WE119400
		径間	2	92,610	185,220	0	0	単一 750号
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)		12	909.6	10,915			WE114000
		m	12	909.6	10,915	0	0	単一 565号

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/13 08:23:36

付属物撤去

第 120号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)		36	1,654	59,544			WE114000
		m	36	1,654	59,544	0	0	単一 566号
合 計					612,833			
					0		-612,833	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

付属物撤去

第 121号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート柱撤去	撤去(保管)		0	0	0			WYB00175
		本	1	63,910	63,910	1	63,910	単一 751号
制御機撤去	撤去(再使用)		0	0	0			WYB00180
		台	2	66,150	132,300	2	132,300	単一 752号
視覚障がい者付加装置撤去	撤去(再使用)		0	0	0			WYB00188
		台	2	66,150	132,300	2	132,300	単一 753号
一体型電源箱撤去			0	0	0			WYB00193
		台	1	27,950	27,950	1	27,950	単一 754号
感知器撤去	制御機 撤去(再使用)		0	0	0			WYB00195
		台	1	25,520	25,520	1	25,520	単一 755号
感知器撤去	ヘッド 撤去(再使用)		0	0	0			WYB00159
		個	1	3,307	3,307	1	3,307	単一 641号
感知器用アーム撤去	9.0m 撤去(再使用)		0	0	0			WYB00157
		組	1	13,650	13,650	1	13,650	単一 642号
交通信号装置据付	車両灯器両面用 撤去(再使用) 補正なし 使用する		0	0	0			WE227100
		台	1	51,090	51,090	1	51,090	単一 756号
交通信号装置据付	車両灯器両面用 撤去(再使用) 補正あり 使用する		0	0	0			WE227100
		台	1	35,760	35,760	1	35,760	単一 757号
車灯用アーム撤去	5.0m		0	0	0			WYB00196
		組	1	13,650	13,650	1	13,650	単一 758号
交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正なし		0	0	0			WE227100
		台	1	20,510	20,510	1	20,510	単一 759号
交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正あり		0	0	0			WE227100
		台	3	14,360	43,080	3	43,080	単一 760号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

付属物撤去

第 121号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩灯用アーム撤去	0.5m		0	0	0			WYB00200
		組	1	13,650	13,650	1	13,650	単一 761号
歩灯用アーム撤去	2.0m		0	0	0			WYB00202
		組	1	13,650	13,650	1	13,650	単一 762号
スピーカー撤去			0	0	0			WYB00204
		個	4	3,307	13,228	4	13,228	単一 763号
標板撤去	地点名称板 撤去(再使用)		0	0	0			WYB00206
		枚	2	3,307	6,614	2	6,614	単一 764号
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)		0	0	0			WE114000
		m	142	909.6	129,163	142	129,163	単一 635号
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)		0	0	0			WE114000
		m	52	1,654	86,008	52	86,008	単一 636号
通信・制御ケーブル配線	30mm以下 撤去(不使用) 自己支持型		0	0	0			WE119400
		径間	5	46,310	231,550	5	231,550	単一 637号
通信・制御ケーブル配線	15mm以下 撤去(不使用) 自己支持型		0	0	0			WE119400
		径間	1	21,070	21,070	1	21,070	単一 765号
制御ケーブル撤去(端子接続)	30C以下 柱上 JB有り		0	0	0			WYB00194
		箇所	4	18,060	72,240	4	72,240	単一 766号
制御ケーブル撤去(端子接続)	30C以下 柱上 JB無し		0	0	0			WYB00201
		箇所	6	13,900	83,400	6	83,400	単一 767号
制御ケーブル撤去(端子接続)	5C以下 柱上 JB有り		0	0	0			WYB00203
		箇所	2	5,424	10,848	2	10,848	単一 768号
制御ケーブル撤去(端子接続)	5C以下 柱上 JB無し		0	0	0			WYB00207
		箇所	18	4,167	75,006	18	75,006	単一 769号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

付属物撤去

第 121号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
制御ケーブル撤去（端子接続）	30C以下 地上 JB無し		0	0	0			WYB00208
		箇所	3	11,580	34,740	3	34,740	単一 770号
制御ケーブル撤去（端子接続）	10C以下 地上 JB無し		0	0	0			WYB00210
		箇所	3	4,630	13,890	3	13,890	単一 771号
制御ケーブル撤去（端子接続）	5C以下 地上 JB有り		0	0	0			WYB00209
		箇所	4	4,498	17,992	4	17,992	単一 772号
制御ケーブル撤去（端子接続）	5C以下 地上 JB無し		0	0	0			WYB00212
		箇所	17	3,472	59,024	17	59,024	単一 773号
合 計					0 1,445,100		1,445,100	
変更積算金額					0 1,332,690		1,332,690	円/式

1箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

車両感知器柱基礎撤去

第 122号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り		0.51	43,340	22,103			WB824010
		m 3	0.51	43,340	22,103	0	0	単一 570号
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 6.0km以下 全ての費用		0.51	6,369	3,248			CB227010
		m 3	0.51	6,369	3,248	0	0	
処分費 (m 3)	無筋コンクリート殻		0.51	5,875	2,996			WYB00407
		m 3	0.51	5,875	2,996	0	0	単一 648号
合 計					26,142			
					26,142		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

作業土工(電気)

第 123号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		5.8	2,551	14,795			CB210030
		m 3	5.8	2,551	14,795	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		5.9	4,766	28,119			CB210410
		m 3	5.9	4,766	28,119	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0.5	1,465	732			CB210110
		m 3	0.5	1,465	732	0	0	
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)		0.57	1,202	685			CB210020
		m 3	0.57	1,202	685	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0.57	1,465	835			CB210110
		m 3	0.57	1,465	835	0	0	
合 計					41,652			
					0		-41,652	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

作業土工(電気)

第 124号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	7.3	2,551	18,622	7.3	18,622	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	6.7	4,766	31,932	6.7	31,932	
間詰砂(材料費)	再生砂		0	0	0			WYB00416 単一 649号
		m 3	0.21	3,150	661	0.21	661	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	0.93	1,465	1,362	0.93	1,362	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	0.93	139	129	0.93	129	
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)		0	0	0			CB210020
		m 3	0.57	1,202	685	0.57	685	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	0.57	1,465	835	0.57	835	
合 計					0			
					54,226		54,226	
変更積算金額					0			円/式
					50,007		50,007	

0/1回当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

支給品運搬

第 125号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 0.5t超0.8t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	13,090	13,090	1	13,090	
合 計					0			
					13,090		13,090	
変更積算金額					0			
					12,071		12,071	円/回

0/1回当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

現場発生産品運搬

第 126号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 0.5t超0.8t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	13,090	13,090	1	13,090	
合 計					0			
					13,090		13,090	
変更積算金額					0			
					12,071		12,071	円/回

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

作業土工(電気)

第 127号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		108	697.9	75,373			CB430510
		m	108	697.9	75,373	0	0	
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用		19	1,928	36,632			CB210720
		m ²	19	1,928	36,632	0	0	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		8.9	2,551	22,703			CB210030
		m ³	8.9	2,551	22,703	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		2.7	1,465	3,955			CB210110
		m ³	2.7	1,465	3,955	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		6.6	4,766	31,455			CB210410
		m ³	6.6	4,766	31,455	0	0	
埋戻し・敷砂(材料費)	再生砂		4.2	3,150	13,230			WYB00462
		m ³	4.2	3,150	13,230	0	0	単一 780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		20.9	1,030	21,527			CB410031
		m ²	20.9	1,030	21,527	0	0	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		20.9	2,297	48,007			CB410261
		m ²	20.9	2,297	48,007	0	0	
合 計					233,211			
					0		-233,211	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

作業土工(電気)

第 128号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	108	697.9	75,373	108	75,373	
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用		0	0	0			CB210720
		m ²	19	1,928	36,632	19	36,632	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m ³	8.9	2,551	22,703	8.9	22,703	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	6.2	1,465	9,083	6.2	9,083	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m ³	6.6	4,766	31,455	6.6	31,455	
埋戻し・敷砂(材料費)	再生砂		0	0	0			WYB00494
		m ³	4.2	3,150	13,230	4.2	13,230	単一 781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	20.9	1,030	21,527	20.9	21,527	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410261
		m ²	20.9	2,297	48,007	20.9	48,007	
合 計					0			
					258,010		258,010	
変更積算金額					0			
					237,940		237,940	円/式

5.9/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

残土等処分

第 129号内訳書 【昼間】

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		5.9	229.9	1,356			CB210020
		m 3	5.9	229.9	1,356	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下		5.9	3,946	23,281			CB210110
		m 3	5.9	3,946	23,281	0	0	
残土等処分			5.9	1,200	7,080			CB210560
		m 3	5.9	1,200	7,080	0	0	
合 計					29,249			
					0		-29,249	

0/7m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

残土等処分

第 130号内訳書

【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m ³	7	193.8	1,356	7	1,356	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下		0	0	0			CB210110
		m ³	7	3,325	23,275	7	23,275	
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m ³	7	1,200	8,400	7	8,400	
合 計					0			
					33,031		33,031	
変更積算金額					0			
					30,460		30,460	円/m ³

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

殻運搬処理(電気)

第 131号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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) 有り 6.5km以下 全ての費用		0.84	6,388	5,365			CB227010
		m 3	0.84	6,388	5,365	0	0	
処分費 (m 3)			0.84	4,840	4,065			WYB00463
		m 3	0.84	4,840	4,065	0	0	単一 782号
合 計					8,696			
					8,696		0	

0/2基当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

標識撤去
(逆L型標識)

第 132号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識柱撤去(片持式・門型式)	【4週8休補正】		0	0	0			WYB00256
		基	2	22,210	44,420	2	44,420	単一 786号
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	【4週8休補正】		0	0	0			WYB00131
		基	2	2,888	5,776	2	5,776	単一 787号
標識基礎撤去(片持式・門型式)	【4週8休補正】		0	0	0			WYB00263
		m 3	1.2	75,950	91,140	1.2	91,140	単一 788号
合 計					0			
					141,336		141,336	
変更積算金額					0			
					130,318		130,318	円/基

240/0m当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/13 08:23:36

舗装版切断

第 133号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		240	697.9	167,496			CB430510
		m	240	697.9	167,496	0	0	
合 計					154,467			
					0		-154,467	

0/210m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

舗装版切断

第 134号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	210	697.9	146,559	210	146,559	
合 計					0			
					146,559		146,559	
変更積算金額					0			
					135,158		135,158	円/m

480/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

舗装版切断

第 135号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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を超え30cm以下 全ての費用		480	1,612	773,760			CB430510
		m	480	1,612	773,760	0	0	
合 計					713,572			
					0		-713,572	

0/400m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

舗装版切断

第 136号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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を超え30cm以下 全ての費用	m	400	1,612	644,800	400	644,800	CB430510
合計					644,800		644,800	
変更積算金額					594,643		594,643	円/m

1/0回当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

現場発生産品運搬

第 137号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 2.0t超2.6t以下		1	18,930	18,930			CB010410
		回	1	18,930	18,930	0	0	
合 計					17,457			
					0		-17,457	

0/2回当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:36

現場発生産品運搬

第 138号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(參)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	0	0	0			CB010410
			2	16,980	33,960	2	33,960	
合 計					0			
					33,960		33,960	
変更積算金額					0			
					31,317		31,317	円/回

32m2当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕

第 139号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置・撤去			32	2,287	73,184			CB440490
		m 2	32	2,287	73,184	0	0	
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.6月 無 有 1050円 1回		32	1,935	61,920			WB251920
		m 2	32	1,935	61,920	0	0	単一 792号
覆工板賃料	覆工板受桁及びび受桁桁受(設置面積700m2以下) 18日 無 有 4500円 1回		32	922	29,504			WB251920
		m 2	32	922	29,504	0	0	単一 793号
覆工板開閉工	標準以外 1.3無		32	5,593	178,976			WB440200
		m 2	32	5,593	178,976	0	0	単一 794号
ズレ止め(購入)	[-200×80×7.5×11		0.6	86,500	51,900			WYB00464
		t	0.6	86,500	51,900	0	0	単一 795号
合 計					364,720			
					364,720		0	

8m2当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

受桁基礎

第 140号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用		8	1,787	14,296			CB221110
		m ²	8	1,787	14,296	0	0	
合 計					13,183			
					13,183		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

軽量鋼矢板(電線共同溝)

第 141号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板設置・撤去			50.6	4,567	231,090			CB440480
		m	50.6	4,567	231,090	0	0	
【管路部】								
軽量鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数4日 使用回数3回		3.9	22,260	86,814			WYB00466
		t	3.9	22,260	86,814	0	0	単一 796号
合計					293,175			
					293,175		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

切梁・腹起し

第 142号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【管路部1段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数2日		2	636	1,272			WYB00469
		本	2	636	1,272	0	0	単一 797号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数2日		6	604	3,624			WYB00472
		本	6	604	3,624	0	0	単一 798号
切梁材（賃料）	ハ°イブ°サホ°-ト(910~1520) 供用日数2日		8	81	648			WYB00475
		本	8	81	648	0	0	単一 799号
【管路部2段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数2日		12	636	7,632			WYB00478
		本	12	636	7,632	0	0	単一 800号
切梁材（賃料）	ハ°イブ°サホ°-ト(910~1520) 供用日数2日		14	81	1,134			WYB00481
		本	14	81	1,134	0	0	単一 801号
合 計					13,196			
					13,196		0	

2.6t当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

切梁・腹起し

第 143号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.3無		2.6	65,680	170,768			WB251930
		t	2.6	65,680	170,768	0	0	単一 802号
山留材質料	無 18日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		1.5	20,520	30,780			WB251910
		t	1.5	20,520	30,780	0	0	単一 803号
山留材 (中古購入)	H-100 L=2.550m/本 4本		0.17	89,210	15,165			WYB00468
		t	0.17	89,210	15,165	0	0	単一 804号
山留材 (中古購入)	H-100 L=2.500m/本 12本		0.51	89,210	45,497			WYB00485
		t	0.51	89,210	45,497	0	0	単一 805号
合 計					241,813			
					241,813		0	

60m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/13 08:23:37

第 144号内訳書 土砂等運搬
(仮置場へ)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
土砂等運搬	標準		60	1,003	60,180			CB210110
	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下	m ³	60	1,003	60,180	0	0	
合計					55,498			
					55,498		0	

60m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

整地

第 145号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		60	139	8,340			CB210610
		m 3	60	139	8,340	0	0	
合 計					7,691			
					7,691		0	

60m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

第 146号内訳書 積込(ルーズ)
 【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		60	193.8	11,628			CB210020
		m 3	60	193.8	11,628	0	0	
合 計					10,723			
					10,723		0	

60m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

土砂等運搬

第 147号内訳書 【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3)		60	3,325	199,500			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m3	60	3,325	199,500	0	0	
合 計					183,981			
					183,981		0	

60m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

残土等処分

第 148号内訳書

【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			60	1,200	72,000			CB210560
		m 3	60	1,200	72,000	0	0	
合 計					66,399			
					66,399		0	

1回当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

現場発生品運搬

第 149号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 1.5t超2.0t以下		1	16,980	16,980			CB010410
		回	1	16,980	16,980	0	0	
合 計					15,659			
					15,659		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

軽量鋼矢板(電線共同溝)

第 150号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板設置・撤去			63.4	4,567	289,547			CB440480
		m	63.4	4,567	289,547	0	0	
【管路部】								
軽量鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=2.5m 賃料日数3日 使用回数2回		4.8	16,690	80,112			WYB00497
		t	4.8	16,690	80,112	0	0	単一 810号
合計					340,904			
					340,904		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

切梁・腹起し

第 151号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【管路部1段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数4日		8	772	6,176			WYB00508
		本	8	772	6,176	0	0	単一 811号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数4日		4	708	2,832			WYB00511
		本	4	708	2,832	0	0	単一 812号
切梁材（賃料）	ハ°イブ°サホ°-ト(910~1520) 供用日数4日		11	85	935			WYB00518
		本	11	85	935	0	0	単一 813号
合 計					9,169			
					9,169		0	

831/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

交通誘導警備員

第 152号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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 A			277	21,900	6,066,300			WB010211
		人日	277	21,900	6,066,300	0	0	単一 814号
交通誘導警備員 B			554	19,220	10,647,880			WB010212
		人日	554	19,220	10,647,880	0	0	単一 815号
合 計					15,414,052			
					0		-15,414,052	

0/1,284人日当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

交通誘導警備員

第 153号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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 A			0	0	0			WB010211
		人日	312	21,900	6,832,800	312	6,832,800	単一 816号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	972	19,220	18,681,840	972	18,681,840	単一 817号
合 計					0			
					25,514,640		25,514,640	
変更積算金額					0			
					23,529,960		23,529,960	円/人日

1台あたり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

建設機械運搬費

第 154号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 36640円 0円 有 0円 1840円 0円 0円	台	2	75,400	150,800			WB010010
			2	75,400	150,800	0	0	単一 818号
合 計					139,069			
					139,069		0	

20.8t当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

仮設材運搬費

第 155号内訳書 (往路)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 6.3km 12m以内 深夜早朝割増 無		20.8	4,433	92,206			WB010020
		t	20.8	4,433	92,206	0	0	単一 819号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		20.8	1,500	31,200			WB010030
		t	20.8	1,500	31,200	0	0	単一 820号
合 計					113,806			
					113,806		0	

20.8t当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

仮設材運搬費

第 156号内訳書 (復路)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 6.3km 12m以内 深夜早朝割増 無		20.8	4,433	92,206			WB010020
		t	20.8	4,433	92,206	0	0	単一 819号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		20.8	1,500	31,200			WB010030
		t	20.8	1,500	31,200	0	0	単一 820号
合 計					113,806			
					113,806		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

試掘調査費

第 157号内訳書 (車道部)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		5	697.9	3,489			CB430510
		m	5	697.9	3,489	0	0	
舗装版破碎積込			1	1,565	1,565			CB440500
		m 2	1	1,565	1,565	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 6.0km以下		0.25	2,458	614			CB440510
		m 3	0.25	2,458	614	0	0	
処分費 (m 3)	アスファルト殻		0.25	5,170	1,292			WYB00167
		m 3	0.25	5,170	1,292	0	0	単一 821号
床掘り			0.75	4,994	3,745			CB440410
		m 3	0.75	4,994	3,745	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		0.5	12,900	6,450			CB210030
		m 3	0.5	12,900	6,450	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		0.85	6,013	5,111			CB440420
		m 3	0.85	6,013	5,111	0	0	
下層路盤 (歩道部)	300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	2,301	2,301			CB410031
		m 2	1	2,301	2,301	0	0	
上層路盤 (歩道部)	300mm 2層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		1	2,454	2,454			CB410041
		m 2	1	2,454	2,454	0	0	
表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,750	2,750			CB410261
		m 2	1	2,750	2,750	0	0	
合 計					27,455			
					0		-27,455	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

試掘調査費

第 158号内訳書 (車道部)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
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	7	697.9	4,885	7	4,885	
舗装版破碎積込			0	0	0			CB440500
		m ²	2	1,565	3,130	2	3,130	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 6.0km以下		0	0	0			CB440510
		m ³	0.5	2,458	1,229	0.5	1,229	
処分費 (m ³)	アスファルト殻		0	0	0			WYB00172
		m ³	0.5	5,170	2,585	0.5	2,585	単一 822号
床掘り			0	0	0			CB440410
		m ³	1.3	4,994	6,492	1.3	6,492	
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m ³	1	12,900	12,900	1	12,900	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m ³	1.5	6,013	9,019	1.5	9,019	
下層路盤 (歩道部)	300mm 2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	2	2,301	4,602	2	4,602	
上層路盤 (歩道部)	300mm 2層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		0	0	0			CB410041
		m ²	2	2,454	4,908	2	4,908	
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/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410260
		m ²	2	2,911	5,822	2	5,822	
合 計					0			
					55,572		55,572	
変更積算金額					0			
					51,248		51,248	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

試掘調査費

第 159号内訳書 (歩道部)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		96	697.9	66,998			CB430510
		m	96	697.9	66,998	0	0	
舗装版破碎積込			24	1,565	37,560			CB440500
		m 2	24	1,565	37,560	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 6.0km以下		0.96	2,458	2,359			CB440510
		m 3	0.96	2,458	2,359	0	0	
処分費 (m 3)	アスファルト殻		0.96	4,840	4,646			WYB00014
		m 3	0.96	4,840	4,646	0	0	
床掘り			23	4,994	114,862			CB440410
		m 3	23	4,994	114,862	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		12	12,900	154,800			CB210030
		m 3	12	12,900	154,800	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		32.9	6,013	197,827			CB440420
		m 3	32.9	6,013	197,827	0	0	
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		24	1,030	24,720			CB410031
		m 2	24	1,030	24,720	0	0	
表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		24	2,297	55,128			CB410261
		m 2	24	2,297	55,128	0	0	
合 計					607,646			
					0		-607,646	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:37

試掘調査費

第 160号内訳書 (歩道部)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
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	196	697.9	136,788	196	136,788	
舗装版破碎積込			0	0	0			CB440500
		m ²	80.9	1,565	126,608	80.9	126,608	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 6.0km以下		0	0	0			CB440510
		m ³	3.2	2,458	7,865	3.2	7,865	
処分費 (m ³)	アスファルト殻		0	0	0			WYB00171
		m ³	3.2	4,840	15,488	3.2	15,488	単一 824号
床掘り			0	0	0			CB440410
		m ³	49.3	4,994	246,204	49.3	246,204	
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m ³	37.1	12,900	478,590	37.1	478,590	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m ³	79.1	6,013	475,628	79.1	475,628	
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	80.9	1,030	83,327	80.9	83,327	
表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410261
		m ²	80.9	2,297	185,827	80.9	185,827	
合計					0			
					1,756,325		1,756,325	
変更積算金額					0			
					1,619,705		1,619,705	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:38

埋設物件事故防止費

第 161号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設物件事故防止費			25	30,710	767,750			WYB00019
		人	25	30,710	767,750	0	0	単一 825号
合計					708,029			
					0		-708,029	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:38

埋設物件事故防止費

第 162号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設物件事故防止費			0	0	0			WYB00173
		人	31	30,710	952,010	31	952,010	単一 826号
合 計					0			
					952,010		952,010	
変更積算金額					0			
					877,955		877,955	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:38

地下水観測費

第 163号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
観測井戸設置			5.5	689.4	3,791			WYB00015
		m	5.5	689.4	3,791	0	0	単一 827号
機械ボーリング	砂質土（ノコアボーリング）		5.5	13,500	74,250			WYB00016
		m	5.5	13,500	74,250	0	0	単一 828号
水質調査	水素イオン濃度（PH）		9	575	5,175			WYB00017
		検体	9	575	5,175	0	0	単一 829号
合 計					76,742			
					0		-76,742	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:38

地下水観測費

第 164号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
観測井戸設置			0	0	0			WYB00217
		m	5.5	689.4	3,791	5.5	3,791	単一 830号
機械ボーリング	砂質土（ノコアボーリング）		0	0	0			WYB00222
		m	5.5	13,500	74,250	5.5	74,250	単一 831号
水質調査【昼間】	水素イオン濃度（PH）		0	0	0			WYB00234
		検体	9	575	5,175	9	5,175	単一 832号
合 計					0			
					83,216		83,216	
変更積算金額					0			
					76,742		76,742	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:38

CBR試験

第 165号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
室内CBR用試料採取	締め固めた土 70kg採取		0	0	0			WYB00163
		箇所	3	14,300	42,900	3	42,900	単一 833号
乱さない試料のCBR試験	水浸法		0	0	0			WYB00174
		試料	3	19,100	57,300	3	57,300	単一 834号
合 計					0			
					100,200		100,200	
変更積算金額					0			
					100,200		100,200	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/13 08:23:38

第 166号内訳書 【昼間】 防護柵の出来形管理のための非破壊試験

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵の出来形管理のための非破壊試験費	支柱根入れ長測定(新設支柱測定)10本以上20本未満		1		626,000			WYB00029
		式	1		626,000	0	0	単一 835号
合 計					577,306			
					0		-577,306	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:38

防護柵の出来形管理のための非破壊試験

第 167号内訳書 【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵の出来形管理のための非破壊試験費	支柱根入れ長測定(新設支柱測定)5本以上10本未満		0		0			WYB00238
		式	1		530,900	1	530,900	単一 836号
合 計					0			
					530,900		530,900	
変更積算金額					0			
					489,603		489,603	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:38

側圧・引込張力試験

第 168号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側圧・引込張力試験【夜間】			532	2,113	1,124,116			WYB00124
		m	532	2,113	1,124,116	0	0	単一 837号
報告書作成【昼間】			532	454	241,528			WYB00126
		m	532	454	241,528	0	0	単一 838号
合 計					1,259,416			
					1,259,416		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:38

施工調査費

第 169号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工形態動向調査（モニタリング調査）	薬液注入工 技術員:0.5人		0		0			WYB00176
		式	1		14,500	1	14,500	単一 839号
合計					0			
					14,500		14,500	
変更積算金額					0			
					14,500		14,500	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/13 08:23:38

道路施設基本データ作成費

第 170号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費			1		50,750			WYB00022
		式	1		50,750	0	0	単一 840号
合 計					46,802			
					46,802		0	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
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	321.9
						1		321.9
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	349.1	349.1	CB210100	
			m 3	1	349.1	349.1		
計						349.1		
単価						349.1	円/m3	
						349.1		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-2号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	13,408
						1		13,408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満		1	8,257	8,257	CB210520	
			m 3	1	8,257	8,257		
Fe石灰処理土 (材料費)		締固め後		1	6,274	6,274	WYB00129	
			m 3	1	6,274	6,274	単- 298号	
計						14,531		
単価						14,540		
						14,540	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-3号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	512.4	
						1		512.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用		1	555.7	555.7	CB430010		
			m 2	1	555.7	555.7			
計						555.7			
単価						555.7	円/m2		
						555.7			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-4号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,298	
						1		1,298	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬(路面切削)		有り 6.0km以下 全ての費用		1	1,408	1,408	CB430020		
			m 3	1	1,408	1,408			
計						1,408			
単価						1,408	円/m3		
						1,408			

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-5号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,767
						1		4,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,200	5,170	WB020052	
			t	2.35	2,200	5,170	単- 299号	
計						5,170		
単価						5,170	円/m3	
						5,170		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-6号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚 140mm	単位	m2	数量	100	単価	1,819
						100		1,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		140mm 1層施工 粒調Fe石灰路盤材		100	982	98,200	WYB00168	
			m 2	100	982	98,200	単- 300号	
粒調Fe石灰路盤材(材料費)		締固め数量		14	7,075	99,050	WYB00133	
			m 3	14	7,075	99,050	単- 301号	
計						197,250		
単価						1,973		
						1,973	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一7号 上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚 120mm	単位 m2	数量		0 100	0 1,695
上層路盤(車道・路肩部)	120mm 1層施工 粒調Fe石灰路盤材	m 2	0	0	0	WYB00184
粒調Fe石灰路盤材(材料費)	締固め数量	m 3	0	0	0	WYB00137
			12	7,075	84,900	単一 303号
計					0 183,710	
単価					0 1,838	円/m2
変更積算単価					1,695	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-8号	上層路盤(車道・路肩部) W=1.4m未満	路盤材(各種) 再生AS安定処理 (40) 仕上り厚 100mm	単位	m ²	数量	1	単価	3,964
						1		3,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種)		1	4,299	4,299	CB410040	
		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下)						
		100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	1	4,299	4,299		
計						4,299		
						4,299		
単価						4,299	円/m ²	
						4,299		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-9号	上層路盤(車道・路肩部) W=1.4m以上3.0m未満	路盤材(各種) 再生AS安定処理 (40) 仕上り厚 100mm	単位	m ²	数量	1	単価	2,586
						1		2,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下		1	2,805	2,805	CB410040	
		100mm プライムコート PK-3 全ての費用						
			m ²	1	2,805	2,805		
計						2,805		
						2,805		
単価						2,805	円/m ²	
						2,805		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-10号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		996.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		0	0	0	CB410041	
			m 2	1	1,081	1,081		
計						0		
						1,081		
単価						0		
						1,081	円/m2	
変更積算単価						996.7	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-11号	基層(車道・路肩部) (As摺付)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 19mm 1.4m未満(1層当り平均)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 19mm 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	
			m 2	1	2,162	2,162		
計						0		
						2,162		
単価						0		
						2,162	円/m2	
変更積算単価						1,994	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	基層(車道・路肩部) W=1.4m未満	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 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)	単位	m2	数量	1	単価	2,608
						1		2,608
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		1	2,829	2,829	CB410240	
			m 2	1	2,829	2,829		
計						2,829		
単価						2,829	円/m2	
						2,829	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	基層(車道・路肩部) W=1.4m未満	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 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)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,684
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 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	
			m 2	1	2,911	2,911		
計						0		
単価						2,911	円/m2	
変更積算単価						2,684	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	基層(車道・路肩部) W=1.4m以上3.0m以下	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,491
						1		1,491
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		1	1,617	1,617	CB410240	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,617	1,617		
計						1,617		
単価						1,617	円/m2	
						1,617	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	基層(車道・路肩部) W=1.4m以上3.0m以下	各種(2.30以上2.40t/m3未満)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		1,567
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		0	0	0	CB410240	
		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	m2	1	1,699	1,699		
計						0		
単価						1,699	円/m2	
変更積算単価						1,567	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16号	基層(車道・路肩部) W=3.0m超	各種(2.30以上2.40t/m3未満)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	1,386
						1		1,386
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		1	1,503	1,503	CB410240	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,503	1,503		
計						1,503		
単価						1,503	円/m2	
						1,503		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17号	中間層(車道・路肩部) (As摺付)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 20mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	716.8
						1		716.8
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 20mm		1	777.3	777.3	CB410250	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	777.3	777.3		
計						777.3		
単価						777.3	円/m2	
						777.3		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-18号	中間層(車道・路肩部) ①(As摺付)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 25mm 1.4m未満 (1層当り平均)	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 25mm 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	2,225	2,225	CB410250	
	計					0		
	単価					2,225	円/m2	
	変更積算単価					2,052	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-19号	中間層(車道・路肩部) ②(As摺付)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 24mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 24mm 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	988.6	988.6	CB410250	
	計					0		
	単価					988.6	円/m2	
	変更積算単価					911.5	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-20号	中間層(車道・路肩部) ②W=1.4m未満	各種(2.30以上2.40t/m3未満)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)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,609
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(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	0	0	0	CB410250	
計						0		
単価						2,829	円/m2	
変更積算単価						2,609	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-21号	中間層(車道・路肩部) ①W=1.4m未満	各種(2.30以上2.40t/m3未満)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)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,609
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(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	0	0	0	CB410250	
計						0		
単価						2,829	円/m2	
変更積算単価						2,609	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-22号	中間層(車道・路肩部) W=1.4m以上3.0m以下	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 粗粒度アスコン(20)改質II 型 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,827
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	中間層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm			1	1,982	1,982	CB410250
		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	1,982	1,982	
	計						1,982	
	単価						1,982	円/m2
							1,982	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-23号	中間層(車道・路肩部) ②W=1.4m以上3.0m以下	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 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
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	中間層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm			0	0	0	CB410250
		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	1,617	1,617	
	計						0	
	単価						1,617	円/m2
	変更積算単価						1,491	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-24号	中間層(車道・路肩部) ①W=1.4m以上3.0m以下	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 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		1,491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(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		0	0	0	CB410250	
			m 2	1	1,617	1,617		
計						0		
						1,617		
単価						0		
						1,617	円/m2	
変更積算単価								
						1,491	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-25号	中間層(車道・路肩部) W=3.0m超	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 粗粒度アスコン(20)改質II型 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,723
						1		1,723
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		1	1,869	1,869	CB410250	
			m 2	1	1,869	1,869		
計						1,869		
						1,869		
単価						1,869		
						1,869	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-26号	中間層(車道・路肩部) ②W=3.0m超	各種(2.30以上2.40t/m3未満)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		1,386
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		0	0	0	CB410250	
		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	1,503	1,503		
計						0		
						1,503		
単価						0		
						1,503	円/m2	
変更積算単価						1,386	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-27号	中間層(車道・路肩部) ①W=3.0m超	各種(2.30以上2.40t/m3未満)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		1,386
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		0	0	0	CB410250	
		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	1,503	1,503		
計						0		
						1,503		
単価						0		
						1,503	円/m2	
変更積算単価						1,386	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-28号	表層(車道・路肩部) W=3.0m超	各種(2.30以上2.40t/m3未満)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	1,386
						1		1,386
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	1,503	1,503	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	1,503	1,503		
計						1,503		
単価						1,503	円/m2	
						1,503		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-29号	表層(車道・路肩部) W=3.0m超	各種(2.30以上2.40t/m3未満)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		1,422
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		0	0	0	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	1,541	1,541		
計						0		
単価						1,541	円/m2	
変更積算単価						1,422	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-30号	表層(車道・路肩部) W=1.4m未満	各種(2.30以上2.40t/m3未満)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)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,684
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	0	0	0	CB410260	
計						0		
単価						2,911	円/m2	
変更積算単価						2,684	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-31号	表層(車道・路肩部) W=1.4m以上3.0m以下	各種(2.30以上2.40t/m3未満)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		1,567
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	0	0	0	CB410260	
計						0		
単価						1,699	円/m2	
変更積算単価						1,567	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-32号	下層路盤(歩道部) 補足材	再生クッション RC-40 仕上り厚 76mm	単位	m2	数量	1	単価	896.1
						1		896.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		76mm 1層施工 再生クッション RC-40 全ての費用		1	971.7	971.7	CB410031	
			m 2	1	971.7	971.7		
計						971.7		
単価						971.7		
						971.7	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-33号	下層路盤(歩道部) 補足材	再生クッション RC-40 仕上り厚 80mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		905.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		80mm 1層施工 再生クッション RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	981.4	981.4		
計						0		
単価						981.4		
						0		
						981.4	円/m2	
変更積算単価						905.1	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3			
						歩掛使用年月	2021. 3			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50			
単-34号	下層路盤(歩道部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	949		
						1		949		
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 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用				1	1,030	1,030	CB410031
						m 2	1	1,030	1,030	
計									1,030	
単価									1,030	
									1,030	円/m2

						単価使用年月	2021. 3			
						歩掛使用年月	2021. 3			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50			
単-35号	表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,232		
						1		1,232		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
表層(歩道部)			1.4m以上 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用				1	1,336	1,336	CB410261
						m 2	1	1,336	1,336	
計									1,336	
単価									1,336	
									1,336	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3				
						歩掛使用年月	2021. 3				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50				
単-36号	下層路盤(歩道部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,061			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用			1	1,151		1,151		CB410031	
			m 2		1	1,151		1,151			
	計							1,151			
	単価							1,151			
								1,151	円/m2		

						単価使用年月	2021. 3				
						歩掛使用年月	2021. 3				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50				
単-37号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	996			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	上層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-25 全ての費用			1	1,081		1,081		CB410041	
			m 2		1	1,081		1,081			
	計							1,081			
	単価							1,081			
								1,081	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-38号	基層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,650
						1		1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(歩道部)		1.4m以上 50mm		1	1,790	1,790	CB410241	
		各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,790	1,790		
計						1,790		
						1,790		
単価						1,790	円/m2	
						1,790		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-39号	表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,575
						1		1,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm		1	1,708	1,708	CB410261	
		各種(2.20以上2.30t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,708	1,708		
計						1,708		
						1,708		
単価						1,708	円/m2	
						1,708		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一40号	表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m以上 50mm		0	0	0	CB410261	
		各種(2.20以上2.30t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,745	1,745		
	計					0		
						1,745		
	単価					0		
						1,745	円/m2	
	変更積算単価							
						1,610	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一41号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,272	1,272	CB410031	
				1	1,272	1,272		
	計					1,272		
						1,272		
	単価					1,272		
						1,272	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一42号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	996
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		1	1,081	1,081	CB410041	
			m 2	1	1,081	1,081		
	計					1,081		
	単価					1,081	円/m2	
						1,081		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一43号	基層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,698
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(歩道部)	1.4m以上 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	1,842	1,842	CB410241	
			m 2	1	1,842	1,842		
	計					1,842		
	単価					1,842	円/m2	
						1,842		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-44号	中間層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,624
						1		1,624
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(歩道部)		1.4m以上 50mm		1	1,761	1,761	CB410251	
		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	1,761	1,761		
計						1,761		
単価						1,761	円/m2	
						1,761		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-45号	表層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,624
						1		1,624
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm		1	1,761	1,761	CB410261	
		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	1,761	1,761		
計						1,761		
単価						1,761	円/m2	
						1,761		

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一46号	表層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m以上 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	CB410261	
	計			1	1,800	1,800		
	単価					0		
	変更積算単価					1,800	円/m2	
						1,660	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一47号	プレキャストL型側溝 (標準型)	幅 71.5 c m 高さ 32 c m 各種	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		
プレキャストL型側溝	715×320×500 標準型	m	8.2	1,559	12,783.8	WYB00024		
L型側溝 (材料費)	715×320/150×500 標準	個	10	5,703	57,030	単一 304号		
			0	0	0	WYB00111		
			20	4,900	98,000	単一 305号		
計					0			
					167,813.8			
単価					0			
					16,790	円/m		
変更積算単価								
					15,480	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一48号	プレキャストL型側溝 (切下型)	幅 71.5cm 高さ 32cm 各種	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストL形側溝 (製品長 0.6m/個)	据付 有り 各種 全ての費用		0	0	0		CB222710
			m	6	7,123	42,738		
	L型側溝 (材料費)	715×320/150~150/150×600 4~6%切下右		0	0	0		WYB00006
			個	10	5,900	59,000		単一 310号
	計					0		
						101,738		
	単価					0		
						10,180		円/箇所
	変更積算単価					9,383		円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-49号	管(函)渠型側溝 (A型 標準型)	幅 40 c m 高さ 40 c m	単位	m	数量	1	単価	20,150
						1		20,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用		1	21,850	21,850	CB222790	
			m	1	21,850	21,850		
計						21,850		
単価						21,850		
						21,850	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-50号	管(函)渠型側溝 (B型 砂溜型)	幅 40 c m 高さ 60 c m	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		44,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB222790	
			m	1	48,090	48,090		
計						0		
単価						48,090		
変更積算単価						48,090	円/箇所	
						44,350	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-51号	管(函)渠型側溝 (D型 横断用)	幅 40 c m 高さ 40 c m	単位	m	数量	1	単価	18,619	
						1		18,619	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管(函)渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用		1	20,190	20,190	CB222790		
			m	1	20,190	20,190			
計						20,190			
単価						20,190	円/m		
						20,190			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-52号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (1型)	φ150 標準型	単位	m	数量	1	単価	12,182	
						1		12,182	
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(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 1個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	4,101	4,101	CB422510		
			m	1	4,101	4,101			
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック(1型)		φ150 標準型		1	9,100	9,100	WYB00307		
			個	1	9,100	9,100	単- 374号		
計						13,201			
単価						13,210			
						13,210	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-53号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (2型)	φ150 歩行者切下げ型	単位	m	数量	1	単価	15,317
						1		15,317
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(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)		1	4,101	4,101	CB422510	
		1個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	4,101	4,101		
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (2型)		φ150 歩行者切下げ型		1	12,500	12,500	WYB00309	
			個	1	12,500	12,500	単- 375号	
計						16,601		
						16,601		
単価						16,610	円/m	
						16,610		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-54号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (3型)	φ125 歩行者乗入れ型 R=6.0m(R=12.0m)	単位	m	数量	10	単価	18,029
						10		18,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満)		10	4,858	48,580	CB422510	
		1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	10	4,858	48,580		
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (3型)		φ125 歩行者乗入れ型 R=6.0m(R=12.0m)		16.5	8,900	146,850	WYB00311	
			個	16.5	8,900	146,850	単- 376号	
計						195,430		
						195,430		
単価						19,550	円/m	
						19,550		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-55号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (4型)	φ125 柵接続用	単位	m	数量	10	単価	43,805
						10		43,805
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置		10	4,101	41,010	CB422510	
		各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)						
		1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	10	4,101	41,010		
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (4型)		φ125 柵接続用		16.5	26,300	433,950	WYB00313	
			個	16.5	26,300	433,950	単- 377号	
計						474,960		
						474,960		
単価						47,500		
						47,500	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-56号	暗渠排水管 VPφ200	据付 直管 200~400mm	単位	m	数量	10	単価	3,978
						10		3,978
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		10	3,526	35,260	CB222770	
			m	10	3,526	35,260		
保護砂 (材料費)		再生砂		2.5	3,150	7,875	WYB00314	
			m ³	2.5	3,150	7,875	単- 378号	
計						43,135		
						43,135		
単価						4,314		
						4,314	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-57号	現場打ち街渠柵 (600×700×500)	現場打材 18-8-25(20)高炉 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	158,620
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)	各種 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	65,260	65,260		CB222950
	蓋版	据付け 170を超え250kg/枚以下	枚	1	4,157	4,157		WYB00001
	柵蓋(材料費)	600×700用 グレーチング 蓋付 T-25 (900×1000×100)	組	1	102,400	102,400		WYB00312
	鉄筋工 [市場単価]	【4週8休補正】SD345 D13	t	0.001	164,900	164.9		WYB00023
	計					171,981.9		
	単価					172,000		
						172,000		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一58号	現場打ち街渠柵 (600×700×1200)	現場打材 18-8-25(20)高炉 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	249,366
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)	各種 0.87m3を超え0.92m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	137,700	137,700		CB222950
			箇所	1	137,700	137,700		
	蓋版	据付け 250を超え350kg/枚以下		1	4,490	4,490		WYB00002
			枚	1	4,490	4,490		単一 384号
	柵蓋(材料費)	600×700用 グレーチング 蓋付 T-25 (1000×1100×120)		1	128,000	128,000		WYB00316
			組	1	128,000	128,000		単一 385号
	鉄筋工 [市場単価]	【4週8休補正】SD345 D13		0.001	164,900	164.9		WYB00039
			t	0.001	164,900	164.9		単一 383号
	計					270,354.9		
						270,354.9		
	単価					270,400		
						270,400		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-59号	現場打ち街渠柵 (700×700×600)	現場打材 18-8-25(20)高炉 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	181,952
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)	各種 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	76,130	76,130		CB222950
			箇所	1	76,130	76,130		
	蓋版	据付け 250を超え350kg/枚以下		1	4,490	4,490		WYB00025
			枚	1	4,490	4,490		単- 384号
	柵蓋(材料費)	700×700用 グレーチング 蓋付 T-25 (1000×1000×120)		1	116,500	116,500		WYB00317
			組	1	116,500	116,500		単- 386号
	鉄筋工 [市場単価]	【4週8休補正】SD345 D13		0.001	164,900	164.9		WYB00041
			t	0.001	164,900	164.9		単- 383号
	計					197,284.9		
						197,284.9		
	単価					197,300		
						197,300		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一60号	現場打ち街渠樹 (700×700×600)	現場打材 18-8-25(20)高炉 法面作業補正無	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）	各種 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	0	0	0		CB222950
	蓋版	据付け 250を超え350kg/枚以下	枚	1	79,970	79,970		
	樹蓋(材料費)	700×700用 グレーチング 蓋付 T-25 (1000×1000×120)	組	0	0	0		WYB00290
	鉄筋工 [市場単価]	【4週8休補正】SD345 D13	t	1	4,490	4,490		単一 387号
	計			0	0	0		WYB00390
	単価			0.001	164,900	164.9		単一 388号
	変更積算単価					0		WYB00293
						201,124.9		
						0		
						201,200		円/箇所
						185,500		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一61号	現場打ち街渠柵 (700×700×800)	現場打材 18-8-25(20)高炉 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	196,154
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)	各種 0.52m3を超え0.55m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	91,490	91,490	CB222950		
		箇所	1	91,490	91,490			
蓋版	据付け 250を超え350kg/枚以下		1	4,490	4,490	WYB00030		
		枚	1	4,490	4,490	単一 384号		
柵蓋(材料費)	700×700用 グレチンク 蓋付 T-25 (1000×1000×120)		1	116,500	116,500	WYB00318		
		組	1	116,500	116,500	単一 386号		
鉄筋工 [市場単価]	【4週8休補正】SD345 D13		0.001	164,900	164.9	WYB00045		
		t	0.001	164,900	164.9	単一 383号		
計					212,644.9			
単価					212,700			
					212,700	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一62号	現場打ち街渠樹 (700×700×1400)	現場打材 18-8-25(20)高炉 法面作業補正無	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)	各種 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	0	0	0		CB222950
	蓋版	据付け 250を超え350kg/枚以下	枚	1	179,700	179,700		
	樹蓋(材料費)	700×700用 グレーチング 蓋付 T-25 (1100×1100×120)	組	0	0	0		WYB00100
	鉄筋工 [市場単価]	【4週8休補正】SD345 D13	t	1	4,490	4,490		単一 387号
	計			0	0	0		WYB00326
	単価			0.001	164,900	164.9		単一 390号
	変更積算単価					0		WYB00104
						336,754.9		
						0		
						336,800		円/箇所
						310,600		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一63号	現場打ち集水桝 (500×500×800)	現場打材 18-8-25(20)高炉 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	88,283
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	各種 0.38m ³ を超え0.40m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		箇所	1	72,930	72,930	CB222950
	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚		1	496	496	WB821430
	グレーチング蓋(材料費)	500×500用 受枠含む T-2 4点固定ボルト 細目	組		1	22,300	22,300	単一 391号 WYB00319
	計						95,726	
	単価						95,730	
							95,730	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一64号	現場打ち集水桝 (600×600×600)	現場打材 18-8-25(20)高炉 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	90,672
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	各種 0.36m ³ を超え0.38m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	70,370	70,370		CB222950
	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,145	1,145		WB821430
	グレーチング蓋(材料費)	600×600用 受枠含む T-2 4点固定ボルト 細目	組	1	26,800	26,800		単一 393号 WYB00320
	計					98,315		
	単価					98,320		
						98,320		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-65号	歩車道境界ブロック (A-1)	180/230×250×2000 両面R	単位	m	数量	10	単価	6,587
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(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	7,010	70,100	CB422510		
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	0.85	1,559	1,325.15	CB221110		
計					71,425.15			
単価					7,143	円/m		
					7,143			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-66号	歩車道境界ブロック (A-1)	180/230×250×2000 両面R	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 無し	m	10	6,371	63,710		CB422510
	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	0.85	1,559	1,325.15		CB221110
	計					0		
	単価					65,035.15		
	変更積算単価					0	6,504	円/m
						5,998		円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-67号	歩車道境界ブロック (A-2)	(180/180~230) × (250~100) × 600	単位	箇所	数量	10	単価	4,004
						10		4,004
						10		4,004
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	6	7,104	42,624	CB422510	
	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	0.51	1,559	795.09	CB221110	
	計					43,419.09		
	単価					4,342		
						4,342	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一68号	歩車道境界ブロック (A-2)	(180/180~230) × (250~100) × 600	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	6	6,528	39,168		3,686
	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	0.51	1,559	795.09		
	計					0		
	単価					39,963.09		
	変更積算単価					0	3,997	円/箇所
						3,686		円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-69号	歩車道境界ブロック (A-3)	180/180×70/100×490	単位	m	数量	1	単価	5,441
						1		5,441
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) 2個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	5,900	5,900	CB422510	
			m	1	5,900	5,900		
計						5,900		
単価						5,900	円/m	
						5,900		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-70号	歩車道境界ブロック (A-3)	180/180×70/100×490	単位	m	数量	0	単価	0
						1		4,909
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) 2個/m 無し 無し		0	0	0	CB422510	
			m	1	5,323	5,323		
計						0		
単価						5,323	円/m	
変更積算単価						0		
						5,323	円/m	
						4,909	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-71号	歩車道境界ブロック (A-4)	(180/205~230)×(250~80)×600	単位	箇所	数量	10	単価	4,316
名称						10	4,316	
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		6	7,668	46,008	CB422510	
		各種(600mm以下、50kg以上100kg未満)						
		1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	6	7,668	46,008		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下		0.51	1,559	795.09	CB221110	
		再生クラッシュラン 40~0 全ての費用						
			m ²	0.51	1,559	795.09		
計						46,803.09		
単価						4,681		
						4,681	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-72号	歩車道境界ブロック (A-5)	205×80×490	単位	m	数量	1	単価	5,790
名称						1	5,790	
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	6,279	6,279	CB422510	
		2個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し						
			m	1	6,279	6,279		
計						6,279		
単価						6,279		
						6,279	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3				
						歩掛使用年月	2021. 3				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50				
単-73号	歩車道境界ブロック (B-1)	180/230×250×2000 両面R	単位	m	数量	1	単価	5,875			
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			1		6,371	6,371	CB422510		
		各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)									
		0.5個/m 無し 無し	m		1		6,371	6,371			
	計							6,371			
	単価							6,371	円/m		
								6,371			

						単価使用年月	2021. 3				
						歩掛使用年月	2021. 3				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50				
単-74号	歩車道境界ブロック (B-2)	(180/180~230)×(250~100)×600	単位	箇所	数量	10	単価	3,612			
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)			6		6,528	39,168	CB422510		
		1.65個/m 無し 無し	m		6		6,528	39,168			
	計							39,168			
	単価							3,917	円/箇所		
								3,917			

1次単価表

単-75号		歩車道境界ブロック (B-3)	180/180×70/100×490	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 2個/m 無し 無し			0	0	0	CB422510	
計				m	1	5,323	5,323		
単価							0		
変更積算単価							5,323	円/m	
							4,909	円/m	

単-76号		歩車道境界ブロック (B-4)	(180/205~230)×(250~80)×600	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し			0	0	0	CB422510	
計				m	6	6,528	39,168		
単価							0		
変更積算単価							3,917	円/箇所	
							3,612	円/箇所	

1次単価表

単-77号		歩車道境界ブロック (B-6)	150/170×200×2000 片面R	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 無し		m	0	0	0	CB422510	
計					1	5,271	5,271		
単価							0		
変更積算単価							5,271	円/m	
							4,861	円/m	

単-78号		歩車道境界ブロック (B-7)	150/190×200×2000 両面R	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 無し		m	0	0	0	CB422510	
計					1	5,436	5,436		
単価							0		
変更積算単価							5,436	円/m	
							5,013	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-79号	歩車道境界ブロック (B-8)	(150/190~180)×(200~100)×600	単位	箇所	数量	0	単価	0
						10		3,293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し		0	0	0	CB422510	
			m	6	5,950	35,700		
計						0		
						35,700		
単価						0		
						3,570	円/箇所	
変更積算単価						3,293	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-80号	歩車道境界ブロック (D-1)	180/230×250×2000 両面R	単位	m	数量	1	単価	9,024
						1		9,024
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(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシュラン RC-40		1	9,786	9,786	CB422510	
			m	1	9,786	9,786		
計						9,786		
						9,786		
単価						9,786		
						9,786	円/m	

1次単価表

単-81号		歩車道境界ブロック (D-1)	180/230×250×2000 両面R	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 生コンクリート(各種) 有り		m	0	0	0	CB422510	
計					1	9,145	9,145		
単価							0		
変更積算単価							9,145	円/m	
							8,433	円/m	

単-82号		歩車道境界ブロック (D-2)	(180/205~230)×(250~80)×600	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 生コンクリート(各種) 有り		m	0	0	0	CB422510	
計					6	9,138	54,828		
単価							0		
変更積算単価							5,483	円/箇所	
							5,057	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-83号	歩車道境界ブロック (D-3)	205×80×490	単位	m	数量	1	単価	7,666	
							1	7,666	
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) 2個/m 無し 生コンクリート(各種) 有り		1	8,313	8,313	CB422510		
			m	1	8,313	8,313			
計						8,313			
単価						8,313	円/m		
						8,313			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-84号	歩車道境界ブロック (D-4)	180/180×70/100×490	単位	m	数量	0	単価	0	
							1	7,316	
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) 2個/m 無し 生コンクリート(各種) 有り		0	0	0	CB422510		
			m	1	7,933	7,933			
計						0			
単価						7,933	円/m		
変更積算単価						0			
						7,933	円/m		
						7,316	円/m		

1次単価表

単-85号		歩車道境界ブロック (D-5)	(180/230~180)×(250~100)×600	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 生コンクリート(各種) 有り			0	0	0	CB422510	
計				m	6	9,138	54,828		
単価							0		
変更積算単価							5,483	円/箇所	
							5,057	円/箇所	

単-86号		歩車道境界ブロック (E-1)	180×(100/70)×580 R=0.75	単位	m	数量	1	単価	8,473
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) 1.72個/m 無し 生コンクリート(各種) 有り			1	9,188	9,188	CB422510	
計				m	1	9,188	9,188		
単価							9,188		
							9,188	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-87号	地先境界ブロック (撤去・再設置)	A種(120×120×600)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック撤去	再利用		0	0	0	CB422550		
		m	1	1,753	1,753			
地先境界ブロック	再利用設置 A種(120×120×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し		0	0	0	CB422520		
		m	1	4,221	4,221			
計					0			
					5,974			
単価					0			
					5,974	円/m		
変更積算単価						5,509		円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-88号	ガードパイプ	Gp-Bp-2E 塗装品 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	13,897
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	【4週8休補正】		1	3,770	3,770	WYB00036	
		m	1	3,770	3,770	単- 395号	
ガードパイプ 歩道用	GP-BP-2E 土中建込 ターグラーン系10YR2.0/1.0程度		1	11,300	11,300		
		m	1	11,300	11,300		
計					15,070		
					15,070		
単価					15,070	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-89号	ガードパイプ	Gp-Bp-2E 塗装品 50m以上100m未満 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 (材料費を除く手間のみ)	【4週8休補正】		0	0	0	WYB00272		
		m	1	5,164	5,164	単- 396号		
ガードパイプ 歩道用	GP-BP-2E 土中建込 ターグラーン系10YR2.0/1.0程度		0	0	0			
		m	1	11,300	11,300			
計					0			
					16,464			
単価					0			
					16,470	円/m		
変更積算単価								
					15,190	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-90号	転落(横断)防止柵	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	1	7,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	【4週8休補正】		1	3,285	3,285	WYB00043
			m	1	3,285	3,285	単- 403号
	横断防止柵	H=800長=400(PCブロック建込)3段タイプラカン10YR2.0/1.0		1	5,010	5,010	
			m	1	5,010	5,010	
	計					8,295	
						8,295	
	単価					8,295	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一91号	転落(横断)防止柵 (撤去・再設置)	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込	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(横断・転落防止柵)撤去工	【4週8休補正】		0	0	0		WYB00274
			m	1	1,040	1,040		単一 404号
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	【4週8休補正】		0	0	0		WYB00214
			m	1	3,285	3,285		単一 405号
	計					0		
						4,325		
	単価					0		
						4,325		円/m
	変更積算単価							
						3,989		円/m

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-92号	転落(横断)防止柵	柵高 0.8m コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	5,900
						1		5,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		【4週8休補正】		1	1,458	1,458	WYB00048	
			m	1	1,458	1,458	単- 406号	
横断防止柵		C0建 H=800 φ60.5 φ42.7 3段ゲーグラコン10YR2.0/1.0		1	4,940	4,940		
			m	1	4,940	4,940		
計						6,398		
						6,398		
単価						6,398	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-93号	標識柱 (指示標識 移設)	単柱式 径60.5 柱長さ 3m 2基以下	単位	基	数量	1	単価	72,209
						1		72,209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去(路側式)		【4週8休補正】		1	27,100	27,100	WYB00051	
			基	1	27,100	27,100	単- 407号	
標識柱・基礎設置(路側式)		【4週8休補正】		1	51,200	51,200	WYB00053	
			基	1	51,200	51,200	単- 408号	
計						78,300		
						78,300		
単価						78,300	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-94号	標識柱 (規制標識 移設)	単柱式 径89.1 柱長さ 4m 2基以下	単位	基	数量	1	97,939
						1	97,939
標識柱・基礎撤去 (路側式)	【4週8休補正】		1	27,100	27,100	WYB00058	
		基	1	27,100	27,100	単- 407号	
標識柱・基礎設置 (路側式)	【4週8休補正】		1	79,100	79,100	WYB00061	
		基	1	79,100	79,100	単- 409号	
計					106,200		
					106,200		
単価					106,200	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一95号	標識板 (案内標識 移設)	2.0m2未満	単位	枚	数量	1	単価	32,314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去 (添架式)	【4週8休補正】		1	6,097	6,097		WYB00065
			基	1	6,097	6,097		単一 414号
	標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	【4週8休補正】		0.72	21,970	15,818.4		WYB00066
			m ²	0.72	21,970	15,818.4		単一 415号
	添架式標識板取付金具設置	【4週8休補正】		1	13,120	13,120		WYB00067
			基	1	13,120	13,120		単一 416号
	計					35,035.4		
						35,035.4		
	単価					35,040		
						35,040		円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-96号	標識板 (逆L型標識 移設)	2.0m2未満	単位	枚	数量	1	単価	27,214	
						1		27,214	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		【4週8休補正】		1	3,139	3,139	3,139	WYB00072	
			基	1	3,139	3,139	3,139	単- 420号	
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		【4週8休補正】		1.2	21,970	26,364	26,364	WYB00073	
			m2	1.2	21,970	26,364	26,364	単- 421号	
計						29,503			
単価						29,510			
						29,510		円/枚	

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-97号	片持標識柱 (移設)	逆L型標識柱	単位	基	数量	1	単価	57,619	
						1		57,619	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱撤去(片持式・門型式)		【4週8休補正】		1	22,210	22,210	22,210	WYB00079	
			基	1	22,210	22,210	22,210	単- 424号	
標識柱設置(片持式)		【4週8休補正】		1	40,270	40,270	40,270	WYB00081	
			基	1	40,270	40,270	40,270	単- 425号	
計						62,480			
単価						62,480			
						62,480		円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-98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	342.3
						1		342.3
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 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		1	371.2	371.2	WB821210	
			m	1	371.2	371.2	単- 426号	
計						371.2		
単価						371.2		
						371.2	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-99号	溶融式区画線 (黄色)	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	421.2
						1		421.2
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 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用		1	456.8	456.8	WB821210	
			m	1	456.8	456.8	単- 427号	
計						456.8		
単価						456.8		
						456.8	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-100号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	587.2
						1		587.2
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 実線 30cm 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		1	636.8	636.8	WB821210	
			m	1	636.8	636.8	単- 428号	
計						636.8		
単価						636.8		
						636.8	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-101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	369.6
						1		369.6
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		1	400.8	400.8	WB821210	
			m	1	400.8	400.8	単- 429号	
計						400.8		
単価						400.8		
						400.8	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-102号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	638.9
						1		638.9
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 30cm 無し		1	692.8	692.8	WB821210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	692.8	692.8	単- 430号	
計						692.8		
単価						692.8		
						692.8	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-103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	837.3
						1		837.3
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	908	908	WB821210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	908	908	単- 431号	
計						908		
単価						908		
						908	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-104号	溶融式区画線 (直進)	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	箇所	数量	10	単価	5,284
						10		5,284
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		62.5	916.8	57,300	WB821210	
			m	62.5	916.8	57,300	単- 432号	
計						57,300		
単価						5,730		
						5,730	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-105号	溶融式区画線 (右折)	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	箇所	数量	10	単価	5,631
						10		5,631
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		66.6	916.8	61,058.88	WB821210	
			m	66.6	916.8	61,058.88	単- 432号	
計						61,058.88		
単価						6,106		
						6,106	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-106号	溶融式区画線 (直左・直右)	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	箇所	数量	10	単価	7,533
						10		7,533
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		89.1	916.8	81,686.88	WB821210	
			m	89.1	916.8	81,686.88	単- 432号	
計						81,686.88		
単価						8,169		
						8,169	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-107号	溶融式区画線 (直進予告)	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	箇所	数量	10	単価	4,439
						10		4,439
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		52.5	916.8	48,132	WB821210	
			m	52.5	916.8	48,132	単- 432号	
計						48,132		
単価						4,814		
						4,814	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-108号	溶融式区画線 (右折予告)	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	箇所	数量	10	単価	4,794
						10		4,794
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		56.7	916.8	51,982.56	WB821210	
			m	56.7	916.8	51,982.56	単- 432号	
計						51,982.56		
単価						5,199		
						5,199	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-109号	溶融式区画線 (直右予告・直左予告)	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	箇所	数量	10	単価	6,687
						10		6,687
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		79.1	916.8	72,518.88	WB821210	
			m	79.1	916.8	72,518.88	単- 432号	
計						72,518.88		
単価						7,252		
						7,252	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-110号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	692.7
						1		692.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 無し 全ての費用		1	751.2	751.2	WB821220	
			m	1	751.2	751.2	単- 433号	
計						751.2		
単価						751.2	円/m	
						751.2		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-111号	移植	高木幹周60cm以上90cm未満 高木3本未満 高木幹周60cm上90cm未満 10本未満	単位	本	数量	1	単価	176,235
						1		176,235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移植工（堀取工）		【4週8休補正】		1	108,000	108,000	WYB00083	
			本	1	108,000	108,000	単- 434号	
道路植栽（植樹）		【4週8休補正】		1	83,080	83,080	WYB00085	
			本	1	83,080	83,080	単- 435号	
計						191,080		
単価						191,100		
						191,100	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-112号	移植	高木幹周90cm以上120cm未満	単位	本	数量	1	単価	55,425
						1		55,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移植工（掘取工）		高木幹周90cm以上120cm未満 高木3本未満 歩道		1	35,100	35,100	WYB00435	
			本	1	35,100	35,100	単- 436号	
道路植栽（植樹）		高木幹周90cm以上120cm未満 高木10本未満 歩道		1	25,000	25,000	WYB00440	
			本	1	25,000	25,000	単- 437号	
計						60,100		
						60,100		
単価						60,100	円/本	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-113号	移植	低木60cm未満	単位	本	数量	1	単価	921.2
						1		921.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移植工（掘取工）		【4週8休補正】		1	518	518	WYB00088	
			本	1	518	518	単- 438号	
道路植栽（植樹）		【4週8休補正】		1	481	481	WYB00089	
			本	1	481	481	単- 439号	
計						999		
						999		
単価						999	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-114号	高木撤去	幹周60cm以上90cm未満 伐根含む	単位	本	数量	0	単価	0	
						1	62,690		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高木撤去		幹周60cm以上90cm未満 伐根含む		0	0	0	WYB00149		
			本	1	67,970	67,970	単- 440号		
計						0			
						67,970			
単価						0			
						67,970	円/本		
変更積算単価						62,690	円/本		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-115号	高木撤去	幹周90cm以上120cm未満 伐根含む	単位	本	数量	0	単価	0	
						1	66,210		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高木撤去		幹周90cm以上120cm未満 伐根含む		0	0	0	WYB00231		
			本	1	71,790	71,790	単- 441号		
計						0			
						71,790			
単価						0			
						71,790	円/本		
変更積算単価						66,210	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-116号	低木撤去	H=60cm未満 伐根含む	単位	本	数量	0	単価	0
						1		651.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低木撤去		H=60cm未満 伐根含む		0	0	0	WYB00228	
			本	1	706.4	706.4	単- 442号	
計						0		
						706.4		
単価						0		
						706.4	円/本	
変更積算単価								
						651.5	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	運搬 【昼間】	木くず・根株	単位	t	数量	0	単価	0
						1		3,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬		木くず・根株 運搬距離 L=15.0km以内		0	0	0	WYB00189	
			t	1	4,152	4,152	単- 443号	
計						0		
						4,152		
単価						0		
						4,152	円/t	
変更積算単価								
						3,830	円/t	

1次単価表

単-118号		処分費 【昼間】	木くず	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)					0	0	0	WB020052	
				t	1	12,000	12,000	単- 444号	
計							0		
							12,000		
単価							0		
							12,000	円/t	
変更積算単価							11,070	円/t	

単-119号		処分費 【昼間】	根株	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)					0	0	0	WB020052	
				t	1	18,000	18,000	単- 445号	
計							0		
							18,000		
単価							0		
							18,000	円/t	
変更積算単価							16,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-120号	境界鉋	10枚未満	単位	枚	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(境界鉋設置)	【4週8休補正】		0	0	0	WYB00106		
		枚	1	1,809	1,809	単- 446号		
道路境界鉋【支給品】	国土交通省型 40×100×2(足付き)		0	0	0	WYB00108		
		個	1	0	0	単- 447号		
計					0			
					1,809			
単価					0			
					1,809	円/枚		
変更積算単価								
					1,669	円/枚		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-121号	距離標 (移設)	撤去・再設置 パネル式 (土中建込)	単位	枚	数量	1	単価	9,060	
						1		9,060	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
距離標		撤去 パネル式(土中埋込)		1	2,780	2,780	CB422910		
			枚	1	2,780	2,780			
距離標		設置 パネル式(土中埋込)		1	7,045	7,045	CB422910		
			枚	1	7,045	7,045			
計						9,825			
単価						9,825	円/枚		
						9,825			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-122号	道路反射鏡 (移設)	撤去・再設置	単位	基	数量	1	単価	116,291	
						1		116,291	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路反射鏡移設		φ800 支柱φ76.3、H=4.0m 既設基礎流用		1	126,100	126,100	WYB00323		
			基	1	126,100	126,100	単-448号		
計						126,100			
単価						126,100	円/基		
						126,100			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-123号	道路鋸	小型鋸 10個未満	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(道路鋸設置)	【4週8休補正】		0	0	0	WYB00107	
			個	1	2,064	2,064	単- 449号	
	計					0		
	単価					2,064		
	変更積算単価					0		
						2,064	円/個	
						1,904	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-124号	車線分離標	φ80 H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 小径台座	単位	本	数量	0	単価	0
						1		16,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ワハ°-ホ°-ル)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) φ80 H=650 小径台座		0	0	0	WYB00121	
			本	1	5,655	5,655	単- 450号	
車線分離標(材料費)		可変式(穿孔式・1本脚) φ80×650(小径台座)		0	0	0	WYB00122	
			本	1	11,700	11,700	単- 451号	
計						0		
						17,355		
単価						0		
						17,360	円/本	
変更積算単価								
						16,010	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-125号	車線分離標 (撤去・再設置)	φ80 H=800 可変式(穿孔式・1本脚) 小径台座	単位	本	数量	0 1	単価 6,600
道路付属物撤去工(車線分離標)	可変式(穿孔式・1本脚) φ80 H=800 小径台座		0	0	0	WYB00130	
		本	1	2,752	2,752	単-452号	
道路付属物設置工(車線分離標(ワハ°-ホ°-ル)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) φ80 H=800 小径台座		0	0	0	WYB00134	
		本	1	4,404	4,404	単-453号	
計					0		
					7,156		
単価					0		
					7,156	円/本	
変更積算単価							
					6,600	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-126号	車線分離標 (撤去・再設置)	φ80 H=800 可変式(穿孔式・1本脚) 小径台座 アンカ-のみ新規	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工(車線分離標)	可変式(穿孔式・1本脚) φ80 H=800 小径台座		0	0	0	WYB00132	
			本	1	2,752	2,752	単- 452号	
	道路付属物設置工(車線分離標(ワ-ホ-ル)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) φ80 H=800 小径台座		0	0	0	WYB00136	
			本	1	5,655	5,655	単- 454号	
	埋設用アンカー(材料費)			0	0	0	WYB00254	
			個	1	1,500	1,500	単- 455号	
	計					0		
						9,907		
	単価					0		
						9,907	円/本	
	変更積算単価							
						9,137	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-127号	視覚障がい者誘導標示 (線状)	300×300(貼付式)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					9			9,119
視覚障がい者誘導標示設置			0	0	0	WYB00113		
		m	9	4,888	43,992	単-456号		
視覚障がい者誘導標示(材料費)	エコ点字 ^ハ 緑(誘導)		0	0	0	WYB00103		
		枚	30	1,400	42,000	単-457号		
プライマー(材料費)	30枚/1L缶		0	0	0	WYB00109		
		缶	1	3,000	3,000	単-458号		
計					0			
					88,992			
単価					0			
					9,888	円/m		
変更積算単価								
					9,119	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	視覚障がい者誘導標示 (点状)	300×300(貼付式)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					9			9,119
視覚障がい者誘導標示設置			0	0	0	WYB00120		
		m	9	4,888	43,992	単- 456号		
視覚障がい者誘導標示 (材料費)	エコ点字 ^ハ 緑(警告)		0	0	0	WYB00033		
		枚	30	1,400	42,000	単- 459号		
プライマー (材料費)	30枚/1L缶		0	0	0	WYB00102		
		缶	1	3,000	3,000	単- 458号		
計					0			
					88,992			
単価					0			
					9,888	円/m		
変更積算単価								
					9,119	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-129号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,266
						1		2,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（電線共同溝）		アスファルト塊 有り 6.0km以下		1	2,458	2,458	CB440510	
			m 3	1	2,458	2,458		
	計					2,458		
	単価					2,458	円/m3	
						2,458		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-130号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,767
						1		4,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				2.35	2,200	5,170	WB020052	
			t	2.35	2,200	5,170	単-460号	
	計					5,170		
	単価					5,170	円/m3	
						5,170		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-131号	舗装版破砕	アスファルト舗装版	単位	m2	数量	1	単価	4,546	
						1		4,546	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破砕積込		t=25cm (15cm超え30cm以下)		1	4,930	4,930	WYB00325		
			m 2	1	4,930	4,930	単- 461号		
	計					4,930			
	単価					4,930			
						4,930	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-132号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,266	
						1		2,266	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運搬 (電線共同溝)		アスファルト塊 有り 6.0km以下		1	2,458	2,458	CB440510		
			m 3	1	2,458	2,458			
	計					2,458			
	単価					2,458			
						2,458	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-133号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,767
						1		4,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,200	5,170	WB020052	
			t	2.35	2,200	5,170	単- 460号	
計						5,170		
						5,170		
単価						5,170	円/m3	
						5,170		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-134号	舗装版破碎	アスファルト舗装版	単位	m2	数量	1	単価	1,443
						1		1,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,565	1,565	CB440500	
			m 2	1	1,565	1,565		
計						1,565		
						1,565		
単価						1,565	円/m2	
						1,565		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-135号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,266
						1		2,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（電線共同溝）		アスファルト塊 有り 6.0km以下		1	2,458	2,458	CB440510	
			m 3	1	2,458	2,458		
計						2,458		
単価						2,458	円/m3	
						2,458		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-136号	処分分 (歩道)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,463
						1		4,463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				2.2	2,200	4,840	WB020052	
			t	2.2	2,200	4,840	単- 460号	
計						4,840		
単価						4,840	円/m3	
						4,840		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-137号	舗装版破砕	アスファルト舗装版	単位	m2	数量	1	単価	1,443
						1		1,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕積込				1	1,565	1,565	CB440500	
			m 2	1	1,565	1,565		
	計					1,565		
	単価					1,565	円/m2	
						1,565		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-138号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,266
						1		2,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（電線共同溝）		アスファルト塊 有り 6.0km以下		1	2,458	2,458	CB440510	
			m 3	1	2,458	2,458		
	計					2,458		
	単価					2,458	円/m3	
						2,458		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-139号	殻処分 (歩道)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,463	
						1		4,463	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (t)				2.2	2,200	4,840	WB020052		
			t	2.2	2,200	4,840	単- 460号		
計						4,840			
単価						4,840			
						4,840	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-140号	殻処分 (車道)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,767	
						1		4,767	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (t)				2.35	2,200	5,170	WB020052		
			t	2.35	2,200	5,170	単- 460号		
計						5,170			
単価						5,170			
						5,170	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-141号	舗装版破砕	アスファルト舗装版	単位	m2	数量	1	単価	1,443
						1		1,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕積込				1	1,565	1,565	CB440500	
			m 2	1	1,565	1,565		
	計					1,565		
	単価					1,565	円/m2	
						1,565		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-142号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	2,122
						1		2,122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	2,301	2,301	CB410031	
			m 2	1	2,301	2,301		
	計					2,301		
	単価					2,301	円/m2	
						2,301		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-143号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	2,263
						1		2,263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		300mm 2層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		1	2,454	2,454	CB410041	
			m 2	1	2,454	2,454		
計						2,454		
単価						2,454	円/m2	
						2,454		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-144号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 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)	単位	m2	数量	1	単価	2,684
						1		2,684
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) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,911	2,911	CB410260	
			m 2	1	2,911	2,911		
計						2,911		
単価						2,911	円/m2	
						2,911		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-145号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	3,964
						1		3,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種)		1	4,299	4,299	CB410040	
		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下)						
		100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	4,299	4,299		
計						4,299		
						4,299		
単価						4,299	円/m2	
						4,299		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-146号	基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 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)	単位	m2	数量	1	単価	2,608
						1		2,608
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,829	2,829	CB410240	
		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	m2	1	2,829	2,829		
計						2,829		
						2,829		
単価						2,829	円/m2	
						2,829		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-147号	中間層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)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)	単位	m2	数量	1	単価	2,608
						1		2,608
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(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		1	2,829	2,829	CB410250	
			m 2	1	2,829	2,829		
計						2,829		
単価						2,829	円/m2	
						2,829		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-148号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)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)	単位	m2	数量	1	単価	2,608
						1		2,608
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		1	2,829	2,829	CB410260	
			m 2	1	2,829	2,829		
計						2,829		
単価						2,829	円/m2	
						2,829		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-149号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)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)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,644
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	2,867	2,867	CB410260	
計						0		
						2,867		
単価						0		
						2,867	円/m2	
変更積算単価						2,644	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-150号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	949
						1		949
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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,030	1,030	CB410031	
計						1,030		
						1,030		
単価						1,030		
						1,030	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-151号	表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満 (1層当り平均)	単位	m2	数量	1	単価	2,118
						1		2,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,297	2,297	CB410261	
		30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,297	2,297		
計						2,297		
単価						2,297	円/m2	
						2,297		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-152号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,061
						1		1,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン		1	1,151	1,151	CB410031	
		RC-40 全ての費用	m2	1	1,151	1,151		
計						1,151		
単価						1,151	円/m2	
						1,151		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-153号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,131	
						1		1,131	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		1	1,227	1,227	CB410041		
			m 2	1	1,227	1,227			
	計					1,227			
						1,227			
	単価					1,227	円/m2		
						1,227			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-154号	表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 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)	単位	m2	数量	1	単価	2,536	
						1		2,536	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,750	2,750	CB410261		
			m 2	1	2,750	2,750			
	計					2,750			
						2,750			
	単価					2,750	円/m2		
						2,750			

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-155号	表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満)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)	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,788	2,788	CB410261	
	計					0		
	単価					2,788	円/m2	
	変更積算単価					2,572	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-156号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	2,122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	2,301	2,301	CB410031	
	計					2,301		
	単価					2,301	円/m2	
						2,301		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-157号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	996
						1		996
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25		1	1,081	1,081	CB410041	
		全ての費用	m 2	1	1,081	1,081		
計						1,081		
単価						1,081	円/m2	
						1,081		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-158号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	3,964
						1		3,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種)		1	4,299	4,299	CB410040	
		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下)	m 2	1	4,299	4,299		
計		100mm プライムコート PK-3 全ての費用				4,299		
単価						4,299	円/m2	
						4,299		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-159号	基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)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)	単位	m2	数量	1	単価	2,608
						1		2,608
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,829	2,829	CB410240	
		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	2,829	2,829		
計						2,829		
						2,829		
単価						2,829	円/m2	
						2,829		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-160号	中間層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)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)	単位	m2	数量	1	単価	2,608
						1		2,608
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,829	2,829	CB410250	
		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	2,829	2,829		
計						2,829		
						2,829		
単価						2,829	円/m2	
						2,829		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-161号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)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)	単位	m2	数量	1	単価	2,608
						1		2,608
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		1	2,829	2,829	CB410260	
			m 2	1	2,829	2,829		
計						2,829		
単価						2,829	円/m2	
						2,829	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-162号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)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)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,644
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		0	0	0	CB410260	
			m 2	1	2,867	2,867		
計						0		
単価						2,867	円/m2	
変更積算単価						2,644	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-163号	下層路盤(歩道部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	949	
						1		949	
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 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用		1	1,030	1,030	CB410031		
			m 2	1	1,030	1,030			
計						1,030			
単価						1,030	円/m2		
						1,030			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-164号	表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満 (1層当り平均)	単位	m2	数量	1	単価	2,118	
						1		2,118	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,297	2,297	CB410261		
			m 2	1	2,297	2,297			
計						2,297			
単価						2,297	円/m2		
						2,297			

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-165号	下層路盤(歩道部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,061
						1		1,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用		1	1,151	1,151	CB410031	
			m 2	1	1,151	1,151		
計						1,151		
単価						1,151	円/m2	
						1,151		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-166号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,131
						1		1,131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-25 全ての費用		1	1,227	1,227	CB410041	
			m 2	1	1,227	1,227		
計						1,227		
単価						1,227	円/m2	
						1,227		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-167号	表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満)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)	単位	m2	数量	1	単価	2,536
						1		2,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,750	2,750	CB410261	
		50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,750	2,750		
計						2,750		
						2,750		
単価						2,750	円/m2	
						2,750		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-168号	表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満)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)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0	CB410261	
		50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,788	2,788		
計						0		
						2,788		
単価						0		
						2,788	円/m2	
変更積算単価								
						2,572	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単 - 169号	埋設管路	SFEP 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	7,516	
							1	7,516	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置			1	8,151	8,151	CB440440	
				m	1	8,151	8,151		
計							8,151		
単価							8,151		
							8,151	円/m	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単 - 170号	埋設管路	SFEP 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	5,367	
							1	5,367	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置			1	5,820	5,820	CB440440	
				m	1	5,820	5,820		
計							5,820		
単価							5,820		
							5,820	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-171号	埋設管路	FEP(難燃) 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	3,247	
						1		3,247	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 単管設置		1	3,521	3,521	CB440440		
			m	1	3,521	3,521			
	計					3,521			
	単価					3,521			円/m
						3,521			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-172号	埋設管路	FEP(難燃) 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	2,956	
						1		2,956	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 単管設置		1	3,206	3,206	CB440440		
			m	1	3,206	3,206			
	計					3,206			
	単価					3,206			円/m
						3,206			

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-173号	埋設管路	PV管 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	3,111
						1		3,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	3,374	3,374	CB440440	
			m	1	3,374	3,374		
	計					3,374		
	単価					3,374	円/m	
						3,374		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-174号	埋設管路	PV管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,585
						1		2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	2,804	2,804	CB440440	
			m	1	2,804	2,804		
	計					2,804		
	単価					2,804	円/m	
						2,804		

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-175号	埋設管路	PV管 径 75mm (曲管10R)	単位	m	数量	1	単価	5,599
						1		5,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	6,072	6,072	CB440440	
			m	1	6,072	6,072		
	計					6,072		
	単価					6,072	円/m	
						6,072		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-176号	埋設管路	PV管 径 50mm (曲管10R)	単位	m	数量	1	単価	4,021
						1		4,021
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	4,361	4,361	CB440440	
			m	1	4,361	4,361		
	計					4,361		
	単価					4,361	円/m	
						4,361		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-177号	埋設管路	PV管 径 50mm (曲管5R)	単位	m	数量	1	単価	4,021	
						1		4,021	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 単管設置		1	4,361	4,361	CB440440		
			m	1	4,361	4,361			
計						4,361			
単価						4,361	円/m		
						4,361			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-178号	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	50	単価	232.3	
						50		232.3	
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	132.3	6,615	WE122200		
			m	50	132.3	6,615	単- 462号		
埋設標識シート		150mm×50m 2倍		1	5,980	5,980	WE523200		
			巻	1	5,980	5,980	単- 463号		
計						12,595			
単価						251.9			
						251.9	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-179号	中間継手	SFEP φ 150	単位	個	数量	1	単価	10,236	
						1		10,236	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間継手 (材料費)		SFEP φ 150		1	11,100	11,100	WYB00324		
			個	1	11,100	11,100	単- 464号		
計						11,100			
						11,100			
単価						11,100	円/個		
						11,100			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-180号	中間継手	SFEP φ 100	単位	個	数量	1	単価	8,779	
						1		8,779	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間継手 (材料費)		SFEP φ 100		1	9,520	9,520	WYB00327		
			個	1	9,520	9,520	単- 465号		
計						9,520			
						9,520			
単価						9,520	円/個		
						9,520			

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-181号	中間継手	FEP(難燃)φ100	単位	個	数量	1	単価	1,918	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
中間継手(材料費)		FEP(難燃)φ100		1	2,080	2,080	WYB00328		
			個	1	2,080	2,080	単-466号		
計						2,080			
単価						2,080			
						2,080	円/個		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-182号	中間継手	FEP(難燃)φ80	単位	個	数量	1	単価	1,429	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
中間継手(材料費)		FEP(難燃)φ80		1	1,550	1,550	WYB00329		
			個	1	1,550	1,550	単-467号		
計						1,550			
単価						1,550			
						1,550	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-183号	スハ-サ-	PVφ75用	単位	個	数量	1	単価	295.1	
						1		295.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スハ-サ- (材料費)		PVφ75用		1	320	320	WYB00330		
			個	1	320	320	単- 468号		
計						320			
単価						320			
						320	円/個		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-184号	スハ-サ-	PVφ50用	単位	個	数量	1	単価	279.4	
						1		279.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スハ-サ- (材料費)		PVφ50用		1	303	303	WYB00331		
			個	1	303	303	単- 469号		
計						303			
単価						303			
						303	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一185号	ロンク [®] ヘルマウス	SFEP φ 150	単位	個	数量	1	単価	14,515	
						1		14,515	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロンク [®] ヘルマウス (材料費)		SFEP φ 150		1	10,300	10,300	WYB00332		
			個	1	10,300	10,300	単一 470号		
防水栓 (材料費)		SFEP φ 150		1	5,440	5,440	WYB00005		
			個	1	5,440	5,440	単一 471号		
計						15,740			
						15,740			
単価						15,740			
						15,740	円/個		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一186号	ロンク [®] ヘルマウス	SFEP φ 100	単位	個	数量	1	単価	7,377	
						1		7,377	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロンク [®] ヘルマウス (材料費)		SFEP φ 100		1	5,550	5,550	WYB00333		
			個	1	5,550	5,550	単一 472号		
防水栓 (材料費)		SFEP φ 100		1	2,450	2,450	WYB00008		
			個	1	2,450	2,450	単一 473号		
計						8,000			
						8,000			
単価						8,000			
						8,000	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-187号	ヘルマウス	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	3,421
						1		3,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス (材料費)		SFEP φ100		1	1,260	1,260	WYB00334	
			個	1	1,260	1,260	単- 474号	
防水栓 (材料費)		SFEP φ100		1	2,450	2,450	WYB00012	
			個	1	2,450	2,450	単- 473号	
計						3,710		
						3,710		
単価						3,710	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-188号	ヘルマウス	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	5,287
						1		5,287
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス (材料費)		FEP(難燃) φ100		1	844	844	WYB00335	
			個	1	844	844	単- 475号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ100		1	4,890	4,890	WYB00010	
			個	1	4,890	4,890	単- 476号	
計						5,734		
						5,734		
単価						5,734	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-189号	ヘルマウス	FEP(難燃)φ80	単位	個	数量	1	単価	3,561
						1		3,561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス (材料費)		FEP(難燃)φ80		1	652	652	WYB00336	
			個	1	652	652	単-477号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃)φ80		1	3,210	3,210	WYB00013	
			個	1	3,210	3,210	単-478号	
計						3,862		
						3,862		
単価						3,862	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-190号	リト線	電力系 φ6.0mm	単位	m	数量	1	単価	34.12
						1		34.12
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リト線 (材料費)		電力系 φ6.0mm		1	37	37	WYB00337	
			m	1	37	37	単-479号	
計						37		
						37		
単価						37	円/m	
						37		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-191号	リフト線	通信系 φ4.0mm	単位	m	数量	1	単価	17.52
						1		17.52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リフト線 (材料費)		通信系 φ4.0mm		1	19	19	WYB00338	
			m	1	19	19	単- 480号	
計						19		
単価						19	円/m	
						19		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-192号	埋設管路撤去		単位	m	数量	1	単価	4,373
						1		4,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設管路撤去 (埋設部)				1	4,742	4,742	WYB00339	
			m	1	4,742	4,742	単- 481号	
計						4,742		
単価						4,742	円/m	
						4,742		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-193号	処分費 【昼間】	埋設管	単位	m3	数量	0	単価	0	
							1	6,916	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)		廃プラスチック類		0	0	0	WYB00229		
			m3	1	7,500	7,500	単- 482号		
計						0			
						7,500			
単価						0			
						7,500	円/m3		
変更積算単価						6,916	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-194号	運搬費 【昼間】	埋設管	単位	回	数量	0	単価	0	
							1	13,840	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運搬費		収集運搬 4t車(6m3/回)		0	0	0	WYB00230		
			回	1	15,000	15,000	単- 483号		
計						0			
						15,000			
単価						0			
						15,000	円/回		
変更積算単価						13,840	円/回		

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-195号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート防護板	350×700×40	単位	m2		1	6,734
						1	6,734
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート防護板 (材料費)	350×700×40		1	7,303	7,303	WYB00340
			m 2	1	7,303	7,303	単- 484号
	計					7,303	
						7,303	
	単価					7,303	円/m2
						7,303	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-196号	プレキャストボックス (L-06-08)	II型電力 W1500×H1800×L3500(首H=700)	単位	個	数量	1	1,726,384
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	8.2	1,787	14,653.4		CB221110
プレキャストボックスブロック設置	1000kg以下 標準以外 1.3無	個	3	8,249	24,747		CB440450
基礎コンクリート版 (材料費)	1500×1800×3500用 3枚/組	組	1	141,000	141,000		WYB00341
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.21	46,850	9,838.5		CB240060
プレキャストボックスブロック設置	4000kgを超え11000kg以下 標準以外 1.3無	個	2	26,800	53,600		CB440450
プレキャストボックスブロック (材料費)	II型電力 1500×1800×3500 (首H=700) MH蓋含む	組	1	1,620,000	1,620,000		WYB00342
蓋設置	800kgを超え2000kg以下	組	1	7,564	7,564		CB440460
計					1,871,402.9		
単価					1,871,402.9		
					1,872,000		
					1,872,000		円/個

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単 - 197号	D種接地		単位	極	数量	1	10,033	
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			極	1	8,268	8,268	WE123800
				極	1	8,268	8,268	単 - 487号
連結式接地棒	径14×1500			本	1	2,180	2,180	WE521600
				本	1	2,180	2,180	単 - 488号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500			本	1	425	425	WYB00003
				本	1	425	425	単 - 489号
計							10,873	
							10,873	
単価							10,880	
							10,880	円/極

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-198号	ハンドホール	多回路 I 型(SWT) [K7°ロック付 底抜き仕様]	単位	箇所	数量	1	単価	137,133
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.2	1,787	2,144.4	CB221110		
プレキャスト集水桝	据付 400kgを超え600kg以下 無し 全ての費用	基	1	7,548	7,548	CB222800		
ハンドホール (材料費)	多回路 I 型(SWT) [K7°ロック付 底抜き仕様]	基	1	139,000	139,000	WYB00343		
		基	1	139,000	139,000	単- 490号		
計					148,692.4			
					148,692.4			
単価					148,700			
					148,700	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-199号	ハンドホール	変圧器塔用 (TR)	単位	箇所	数量	1	単価	120,256
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.1	1,787	1,965.7	CB221110		
プレキャスト集水桝	据付 600kgを超え800kg以下 無し 全ての費用	基	1	9,386	9,386	CB222800		
ハンドホール (材料費)	変圧器塔用 TR	基	1	119,000	119,000	WYB00344		
		基	1	119,000	119,000	単- 491号		
計					130,351.7			
					130,351.7			
単価					130,400			
					130,400	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-200号	ハンドホール	低圧分岐装置用(LB) 地上設置型	単位	箇所	数量	1	単価	72,273
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.61	1,787	1,090.07	CB221110		
プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用	基	1	6,172	6,172	CB222800		
ハンドホール (材料費)	低圧分岐装置用(LB) 地上設置型	基	1	71,100	71,100	WYB00345		
		基	1	71,100	71,100	単- 492号		
計					78,362.07			
単価					78,370			
					78,370	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-201号	ハンドホール	通信用(PB) CATV I型	単位	箇所	数量	1	単価	89,768
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.65	1,787	1,161.55	CB221110		
プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用	基	1	6,172	6,172	CB222800		
ハンドホール (材料費)	通信用(PB) CATV I型用	基	1	90,000	90,000	WYB00346		
		基	1	90,000	90,000	単- 493号		
計					97,333.55			
					97,333.55			
単価					97,340			
					97,340	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-202号	D種接地		単位	極	数量	1	10,033	
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		極	1	8,268	8,268	WE123800
連結式接地棒	径14×1500		本	1	2,180	2,180	2,180	単- 487号 WE521600
連結式接地棒用リ-ド端子	径14用 14mm2×500		本	1	425	425	425	単- 488号 WYB00007
計							10,873	
単価							10,880	
							10,880	円/極

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-203号	薬液注入 (L-06-08 外周部)		単位	本	数量	1	単価	64,047	
						1		64,047	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ストレーナ工法		複相方式 2セット 0m 4.84m 0m 1.8m 703.8L/本 無 無			1	69,450	69,450	WB223710	
				本	1	69,450	69,450	単- 501号	
計							69,450		
単価							69,450		
							69,450	円/本	

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-204号	薬液注入 (L-06-08 底面部)		単位	本	数量	1	単価	52,437	
						1		52,437	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ストレーナ工法		複相方式 2セット 0m 4.84m 0m 3.19m 510.6L/本 無 無			1	56,860	56,860	WB223710	
				本	1	56,860	56,860	単- 502号	
計							56,860		
単価							56,860		
							56,860	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-205号	道路照明灯設置 (P2-1)	道路照明柱A6タイプ IA12B-C ベース露出型 12m	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	0	0	0		WE210800
	照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)1.2m露出型	IA12B-C (ベース露出型 塗装)	本	0	0	0		WE536200
	貼紙・落書き防止塗装工		m ²	1.8	6,836	12,304.8		WE211500
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	0	0	0		WE535300
	LED道路照明灯具(建電協型)	KCE150-3	台・本	1	132,000	132,000		WE535300
	LED道路照明灯具(建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250		WE535300
	ポール内端子台	1灯用	個	0	0	0		
	番号札	ステンレスバンド付(道路照明)	枚	0	0	0		
				1	2,810	2,810		
	計					0		
						547,154.8		
	単価					0		
						547,200		円/基
	変更積算単価					504,600		円/基

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-206号	道路照明灯設置 (P2-2)	道路照明柱A1-2タイプ IA12B-C ベース露出型 12m	単位	基	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	0	0	0	WE210800		
照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)1.2m露出型	IA12B-C (ベース露出型 塗装)	本	0	0	0	WE536200		
貼紙・落書き防止塗装工		m ²	1.8	6,836	12,304.8	単- 504号 WYB00573		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	0	0	0	WE211500		
LED道路照明灯具(建電協型)	KCE150-3	台・本	1	132,000	132,000	単- 506号 WE535300		
LED道路照明灯具(建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250	単- 507号 WE535300		
ポール内端子台	1灯用	個	0	0	0	単- 508号		
番号札	ステンレスバンド付(道路照明)	枚	0	0	0			
			1	2,810	2,810			
計					0			
単価					547,154.8			
					0			
					547,200	円/基		
変更積算単価					504,600	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-207号	道路照明灯設置 (P2-3)	道路照明柱A1-3タイプ IA12B-C ベース露出型 12m	単位	基	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	0	0	0	WE210800		
		基	1	35,460	35,460	単- 503号		504,600
照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)1.2m露出型	IA12B-C (ベース露出型 塗装)	本	0	0	0	WE536200		
		本	1	323,000	323,000	単- 504号		
貼紙・落書き防止塗装工		m ²	0	0	0	WYB00603		
		m ²	1.8	6,836	12,304.8	単- 505号		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	0	0	0	WE211500		
		台	1	28,500	28,500	単- 506号		
LED道路照明灯具(建電協型)	KCE150-3	台・本	0	0	0	WE535300		
		台・本	1	132,000	132,000	単- 507号		
LED道路照明灯具(建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	0	0	0	WE535300		
		台・本	1	6,250	6,250	単- 508号		
ポール内端子台	1灯用	個	0	0	0			
		個	1	6,830	6,830			
番号札	ステンレスバンド付(道路照明)	枚	0	0	0			
		枚	1	2,810	2,810			
計					0			
					547,154.8			
単価					0			
					547,200	円/基		
変更積算単価								
					504,600	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-208号	道路照明灯設置 (P2-4)	道路照明柱A1タイプ IA12B-C ベース露出型 12m	単位	基	数量	1	単価	504,635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	35,460	35,460		WE210800
	照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)1.2m露出型	IA12B-C (ベース露出型 塗装)	本	1	323,000	323,000		単- 509号 WE536200
	貼紙・落書き防止塗装工		m ²	1.8	6,836	12,304.8		単- 510号 WYB00512
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	28,500	28,500		WE211500
	LED道路照明灯具(建電協型)	KCE150-3	台・本	1	132,000	132,000		単- 512号 WE535300
	LED道路照明灯具(建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250		単- 513号 WE535300
	ポール内端子台	1灯用	個	1	6,830	6,830		
	番号札	ステンレスバンド付(道路照明)	枚	1	2,810	2,810		
	計					547,154.8		
	単価					547,200		
						547,200		円/基

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-209号	道路照明灯設置 (P1-4)再設置	道路照明柱a3タイプ [°] ハース露出型 10.3m	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	0	0	0	WE210800	
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	28,500	28,500	WE211500	単- 506号
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE150-3	台・本	1	132,000	132,000	WE535300	単- 507号
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250	WE535300	単- 508号
	番号札	ステンレスバンド付 (道路照明)	枚	1	2,810	2,810		
	計					0		
	単価					205,020		円/基
	変更積算単価					189,100		円/基

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-210号	道路照明灯設置 (P1-5)再設置	道路照明柱a3-1タイプ [°] ハース露出型 10.3m	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	0	0	0	WE210800	
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	28,500	28,500	WE211500	単- 506号
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE150-3	台・本	1	132,000	132,000	WE535300	単- 507号
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250	WE535300	単- 508号
	番号札	ステンレスバンド付 (道路照明)	枚	1	2,810	2,810		
	計					0		
	単価					205,100		円/基
	変更積算単価					189,100		円/基

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-211号	道路照明灯設置 (P1-6)再設置	道路照明柱a3-2タイプ [°] ハース露出型 10.3m	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	0	0	0	WE210800	
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	28,500	28,500	単- 506号	
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE150-3	台・本	1	132,000	132,000	単- 507号	
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250	単- 508号	
	番号札	ステンレスバンド付 (道路照明)	枚	1	2,810	2,810		
	計					0		
	単価					205,100	円/基	
	変更積算単価					189,100	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-212号	道路照明灯設置 (P1-7)再設置	道路照明柱a3-3タイプ [°] ハース露出型 10.3m	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	0	0	0	WE210800	
			基	1	35,460	35,460	単- 503号	189,100
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込		0	0	0	WE211500	
			台	1	28,500	28,500	単- 506号	
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE150-3		0	0	0	WE535300	
			台・本	1	132,000	132,000	単- 507号	
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用		0	0	0	WE535300	
			台・本	1	6,250	6,250	単- 508号	
	番号札	ステンレスバンド付 (道路照明)		0	0	0		
			枚	1	2,810	2,810		
	計					0		
						205,020		
	単価					0		
						205,100	円/基	
	変更積算単価							
						189,100	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-213号	道路照明灯設置 (P1-8)再設置	道路照明柱a3-4タイプ [°] ハース露出型 10.3m	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					0			
					1			189,100
	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	0	0	0	WE210800	
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	0	0	0	WE211500	単- 503号
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE150-3	台	1	28,500	28,500	WE535300	単- 506号
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	0	0	0	WE535300	単- 507号
	番号札	ステンレスバンド付 (道路照明)	台・本	1	6,250	6,250		単- 508号
			枚	0	0	0		
				1	2,810	2,810		
	計					0		
						205,020		
	単価					0		
						205,100		円/基
	変更積算単価							
						189,100		円/基

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-214号	道路照明灯設置 (P1-9)	道路照明柱a1-1タイプ IA12B-C ベース露出型 12m	単位	基	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	0	0	0	WE210800		
		基	1	35,460	35,460	単- 503号		504,600
照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)1.2m露出型	IA12B-C (ベース露出型 塗装)	本	0	0	0	WE536200		
		本	1	323,000	323,000	単- 504号		
貼紙・落書き防止塗装工		m ²	0	0	0	WYB00525		
		m ²	1.8	6,836	12,304.8	単- 505号		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	0	0	0	WE211500		
		台	1	28,500	28,500	単- 506号		
LED道路照明灯具(建電協型)	KCE150-3	台・本	0	0	0	WE535300		
		台・本	1	132,000	132,000	単- 507号		
LED道路照明灯具(建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	0	0	0	WE535300		
		台・本	1	6,250	6,250	単- 508号		
ポール内端子台	1灯用	個	0	0	0			
		個	1	6,830	6,830			
番号札	ステンレスバンド付(道路照明)	枚	0	0	0			
		枚	1	2,810	2,810			
計					0			
					547,154.8			
単価					0			
					547,200	円/基		
変更積算単価					504,600	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-215号	道路照明灯設置 (P1-10)	道路照明柱a1-1タイプ IA12B-C ベース露出型 12m	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	0	0	0		WE210800
	照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)1.2m露出型	IA12B-C (ベース露出型 塗装)	本	0	0	0		WE536200
	貼紙・落書き防止塗装工		m ²	1.8	6,836	12,304.8		WE211500
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	0	0	0		WE535300
	LED道路照明灯具(建電協型)	KCE150-3	台・本	1	132,000	132,000		WE535300
	LED道路照明灯具(建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250		WE535300
	ポール内端子台	1灯用	個	0	0	0		
	番号札	ステンレスバンド付(道路照明)	枚	0	0	0		
				1	2,810	2,810		
	計					0		
	単価					547,154.8		
						0		
						547,200		円/基
	変更積算単価					504,600		円/基

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-216号	道路照明灯設置 (T2-4)再設置	多目的柱E1-1タイプ へース露出型 12.3m	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量1000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	0	0	0	WE210800	
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	28,500	28,500	WE211500	単- 515号
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE090-2C (交差点用)	台・本	1	126,000	126,000	WE535300	単- 516号
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250	WE535300	単- 508号
	計					0		
	単価					202,750		
	変更積算単価					202,800		円/基
						187,000		円/基

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-217号	道路照明灯設置 (T2-6)再設置	多目的柱E2-1タイプ [°] ハース露出型 12.3m	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	0	0	0	WE210800	
			基	1	35,460	35,460	単- 503号	181,000
		照明器具取付 新設 持込		0	0	0	WE211500	
			台	1	28,500	28,500	単- 506号	
		KCE090-2C (交差点用)		0	0	0	WE535300	
			台・本	1	126,000	126,000	単- 516号	
		専用ケーブル直線型ポール用		0	0	0	WE535300	
			台・本	1	6,250	6,250	単- 508号	
	計					0		
						196,210		
	単価					0		
						196,300	円/基	
	変更積算単価							
						181,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一218号	道路照明灯設置 (T2-7)再設置	多目的柱E3717 [°] ベース露出型 12.3m	単位	基	数量	1	187,025
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱	GL8~12m 質量1000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	42,000	42,000	WE210800	
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	28,500	28,500	WE211500	
LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE090-2C (交差点用)	台・本	1	126,000	126,000	WE535300	
LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250	WE535300	
					202,750		
計					202,750		
単価					202,800		
					202,800	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-219号	照明器具設置	KCE150-3	単位	台	数量	1	単価	148,015	
						1		148,015	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付		照明器具取付 新設 持込			1	28,500	28,500	WE211500	
				台	1	28,500	28,500	単- 512号	
LED道路照明灯具 (建電協型)		KCE150-3			1	132,000	132,000	WE535300	
				台・本	1	132,000	132,000	単- 513号	
計							160,500		
							160,500		
単価							160,500	円/台	

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-220号	照明器具設置	KCE090-2C	単位	台	数量	1	単価	142,482	
						1		142,482	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付		照明器具取付 新設 持込			1	28,500	28,500	WE211500	
				台	1	28,500	28,500	単- 512号	
LED道路照明灯具 (建電協型)		KCE090-2C (交差点用)			1	126,000	126,000	WE535300	
				台・本	1	126,000	126,000	単- 518号	
計							154,500		
							154,500		
単価							154,500	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-221号	照明灯基礎設置 (P2-1)	A1タイプ φ500×1900	単位	個所	数量	1	単価	48,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下			1	9,116	9,116	WE211600
			基		1	9,116	9,116	単- 519号
	スパイラルダクト(材料費)	φ500			1.9	2,320	4,408	WYB00347
			m		1.9	2,320	4,408	単- 520号
	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			0.28	1,559	436.52	CB221110
			m ²		0.28	1,559	436.52	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用			0.37	35,720	13,216.4	CB240010
			m ³		0.37	35,720	13,216.4	
	接地設置	D種接地 補正あり			1	8,268	8,268	WE123800
			極		1	8,268	8,268	単- 487号
	連結式接地棒	径10×1500			1	1,110	1,110	WE521600
			本		1	1,110	1,110	単- 521号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm ² ×500			1	230	230	WE521700
			本		1	230	230	単- 522号
	硬質ビニル電線管	VE 16mm			1	65.1	65.1	
			m		1	65.1	65.1	
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²			3	42.7	128.1	
			m		3	42.7	128.1	
	照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用			1	12,500	12,500	
			組		1	12,500	12,500	
	ボルトキャップ	M24			4	796	3,184	WYB00348
			個		4	796	3,184	単- 523号

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-221号	照明灯基礎設置 (P2-1)	A1747° φ500×1900	単位	個所	数量	1	単価	48,573
						1		48,573
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					52,662.12		
	単価					52,670		
						52,670	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-222号	照明灯基礎設置 (P2-1)	A6タ7° 1100×1500×800	単位	個所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		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
				1.9	1,559	2,962.1		
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	0	0	0		CB240210
				4.2	12,270	51,534		
	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	m 3	0	0	0		CB240010
				1.3	28,380	36,894		
	接地設置	D種接地 補正あり	極	0	0	0		WE123800
				1	8,268	8,268		単- 524号
	連結式接地棒	径10×1500	本	0	0	0		WE521600
				1	1,110	1,110		単- 525号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	0	0	0		WE521700
				1	230	230		単- 526号
	硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	0	0	0		
				1	65.1	65.1		
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm2	m	0	0	0		
				3	42.7	128.1		
	照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用	組	0	0	0		
				1	12,500	12,500		
	ボルトキャップ	M24	個	0	0	0		WYB00361
				4	796	3,184		単- 527号
	計					0		
						116,875.3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-222号	照明灯基礎設置 (P2-1)	A6747° 1100×1500×800	単位	個所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					0		
						116,900		円/個所
	変更積算単価					107,800		円/個所

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-223号	照明灯基礎設置 (P2-2)	A3タイ°(偏心量250) 抵抗板付鋼製杭基礎 H-200 L=300 0 750×600×400	単位	個所	数量	1	単価	405,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)	有り 無し		1	219,000	219,000		WB823010
			回	1	219,000	219,000		単- 528号
	抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)			0.3	630,000	189,000		WB823040
			t	0.3	630,000	189,000		単- 529号
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.18	35,720	6,429.6		CB240010
			m 3	0.18	35,720	6,429.6		
	型枠	一般型枠 小型構造物		1.1	11,110	12,221		CB240210
			m 2	1.1	11,110	12,221		
	接地設置	D種接地 補正あり		1	8,268	8,268		WE123800
			極	1	8,268	8,268		単- 487号
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,110	1,110		WE521600
			本	1	1,110	1,110		単- 521号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	230	230		WE521700
			本	1	230	230		単- 522号
	硬質ビニル電線管	V E 1 6 mm		1	65.1	65.1		
			m	1	65.1	65.1		
	6 0 0 Vビニル絶縁電線	I V 3. 5 mm 2		3	42.7	128.1		
			m	3	42.7	128.1		
	ボルトキャップ	M 2 4		4	796	3,184		WYB00349
			個	4	796	3,184		単- 523号
	計					439,635.8		
						439,635.8		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-223号	照明灯基礎設置 (P2-2)	A37°(偏心量250)抵抗板付鋼製杭基礎 H-200 L=300 0 750×600×400	単位	個所	数量	1	単価	405,497
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					439,700		
						439,700	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-224号	照明灯基礎設置 (P2-2)	A1-2 ^号 φ800×1400	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	0.64	1,559	997.76	0	CB221110	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 800 φ2.0m以下	基	1	69,190	69,190	0	WYB00385	単- 530号
スパイラルダクト(材料費)	φ800	m	1.4	5,150	7,210	0	WYB00380	単- 531号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.7	35,720	25,004	0	CB240010	
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	8,268	8,268	0	WE123800	単- 524号
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	0	WE521600	単- 525号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	230	230	0	WE521700	単- 526号
硬質ビニル電線管	V E 1 6 mm	m	1	65.1	65.1	0		
6 0 0 V ビニル絶縁電線	I V 3 . 5 mm ²	m	3	42.7	128.1	0		
照明用アンカーボルト	2 5 0 × 2 5 0 1 0 m Y、1 2 m 用	組	1	12,500	12,500	0		
ボルトキャップ	M 2 4	個	4	796	3,184	0	WYB00367	単- 527号

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-224号	照明灯基礎設置 (P2-2)	A1-2717 φ800×1400	単位	個所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					0			
単価					127,886.96			
変更積算単価					0			
					127,900		円/個所	
					118,000		円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-225号	照明灯基礎設置 (P2-3)	A1-17イφ 500×2100	単位	個所	数量	1	単価	52,556
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下		1	11,550	11,550			WE211600
		基	1	11,550	11,550			単- 532号
スパイラルダクト(材料費)	φ500		2.1	2,320	4,872			WYB00350
		m	2.1	2,320	4,872			単- 533号
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		0.28	1,559	436.52			CB221110
		m ²	0.28	1,559	436.52			
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.41	35,720	14,645.2			CB240010
		m ³	0.41	35,720	14,645.2			
接地設置	D種接地 補正あり		1	8,268	8,268			WE123800
		極	1	8,268	8,268			単- 487号
連結式接地棒	径10×1500		1	1,110	1,110			WE521600
		本	1	1,110	1,110			単- 521号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	230	230			WE521700
		本	1	230	230			単- 522号
硬質ビニル電線管	VE 16mm		1	65.1	65.1			
		m	1	65.1	65.1			
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²		3	42.7	128.1			
		m	3	42.7	128.1			
照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用		1	12,500	12,500			
		組	1	12,500	12,500			
ボルトキャップ	M24		4	796	3,184			WYB00351
		個	4	796	3,184			単- 523号

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-225号	照明灯基礎設置 (P2-3)	A1-1'7" φ 500×2100	単位	個所	数量	1	単価	52,556
						1		52,556
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					56,988.92		
	単価					56,990		
						56,990	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-226号	照明灯基礎設置 (P2-3)	A1-3タイプ φ1000×1500	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		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 φ1000×1500	基	0	0	0	WYB00387		
スパイラルダクト(材料費)	φ1000	m	1	103,000	103,000	単- 534号		
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	m ³	0	0	0	WYB00383		
接地設置	D種接地 補正あり	極	0	0	0	WE123800		
連結式接地棒	径10×1500	本	1	8,268	8,268	単- 524号		
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm ² ×500	本	0	0	0	WE521600		
硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1	1,110	1,110	単- 525号		
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	0	0	0	WE521700		
照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用	組	1	230	230	単- 526号		
ボルトキャップ	M24	個	0	0	0	WYB00384		
			4	796	3,184	単- 527号		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	個所	数量	単価	金額	摘要
単-226号 照明灯基礎設置 (P2-3)	A1-3 ² 7 ⁰ φ1000×1500					0	0
						1	161,100
計						0	
						174,687.25	
単価						0	
						174,700	円/個所
変更積算単価							
						161,100	円/個所

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-227号	照明灯基礎設置 (P2-4)	A1タイプ φ500×1900	単位	個所	数量	1	単価	48,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下			1	9,116	9,116	WE211600
			基		1	9,116	9,116	単- 519号
	スパイラルダクト(材料費)	φ500			1.9	2,320	4,408	WYB00352
			m		1.9	2,320	4,408	単- 520号
	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			0.28	1,559	436.52	CB221110
			m ²		0.28	1,559	436.52	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用			0.37	35,720	13,216.4	CB240010
			m ³		0.37	35,720	13,216.4	
	接地設置	D種接地 補正あり			1	8,268	8,268	WE123800
			極		1	8,268	8,268	単- 487号
	連結式接地棒	径10×1500			1	1,110	1,110	WE521600
			本		1	1,110	1,110	単- 521号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500			1	230	230	WE521700
			本		1	230	230	単- 522号
	硬質ビニル電線管	VE 16mm			1	65.1	65.1	
			m		1	65.1	65.1	
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²			3	42.7	128.1	
			m		3	42.7	128.1	
	照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用			1	12,500	12,500	
			組		1	12,500	12,500	
	ボルトキャップ	M24			4	796	3,184	WYB00353
			個		4	796	3,184	単- 523号

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-227号 照明灯基礎設置 (P2-4)	A1717° φ500×1900	単位	個所		1	48,573
					1	48,573
					52,662.12	
計					52,662.12	
単価					52,670	
					52,670	円/個所

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-228号	照明灯基礎設置 (P2-4)	A1-2717 φ800×1400	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	0.64	1,559	997.76	0	CB221110	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 800φ2.0m以下	基	1	69,190	69,190	0	WYB00391	単- 530号
スパイラルダクト(材料費)	φ800	m	1.4	5,150	7,210	0	WYB00381	単- 531号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.7	35,720	25,004	0	CB240010	
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	8,268	8,268	0	WE123800	単- 524号
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	0	WE521600	単- 525号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	230	230	0	WE521700	単- 526号
硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1	65.1	65.1	0		
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	3	42.7	128.1	0		
照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用	組	1	12,500	12,500	0		
ボルトキャップ	M24	個	4	796	3,184	0	WYB00389	単- 527号

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単 - 228号	照明灯基礎設置 (P2-4)	A1-2717 φ 800×1400	単位	個所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					127,886.96		
	変更積算単価					0	127,900	円/個所
						118,000		円/個所

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-229号	照明灯基礎設置 (P1-4)	a2717° 抵抗板付鋼製杭基礎 H-300 L=4000 □700×70 0	単位	個所	数量	1	単価	533,500
						1		533,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)		有り無し		1	219,000	219,000	WB823010	
			回	1	219,000	219,000	単- 528号	
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)				0.52	630,000	327,600	WB823040	
			t	0.52	630,000	327,600	単- 529号	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.15	35,720	5,358	CB240010	
			m ³	0.15	35,720	5,358		
型枠		一般型枠 小型構造物		0.84	11,110	9,332.4	CB240210	
			m ²	0.84	11,110	9,332.4		
接地設置		D種接地 補正あり		1	8,268	8,268	WE123800	
			極	1	8,268	8,268	単- 487号	
連結式接地棒		径10×1500		1	1,110	1,110	WE521600	
			本	1	1,110	1,110	単- 521号	
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500		1	230	230	WE521700	
			本	1	230	230	単- 522号	
硬質ビニル電線管		VE 16mm		1	65.1	65.1		
			m	1	65.1	65.1		
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm ²		3	42.7	128.1		
			m	3	42.7	128.1		
ボルトキャップ		M27		8	926	7,408	WYB00354	
			個	8	926	7,408	単- 536号	
計						578,499.6		
						578,499.6		

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-229号	照明灯基礎設置 (P1-4)	a2717° 抵抗板付鋼製杭基礎 H-300 L=4000 □700×70 0	単位	個所	数量	1	単価	533,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					578,500		
						578,500	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-230号	照明灯基礎設置 (P1-4)	a37° 2200×1200×900	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
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	3	1,559	4,677		
	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	m ³	0	0	0		CB240210
	接地設置	D種接地 補正あり		0	0	0		CB240010
	連結式接地棒	径10×1500	極	1	8,268	8,268		WE123800 単- 524号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	0	0	0		WE521600 単- 525号
	硬質ビニル電線管	VE 16mm	本	1	230	230		WE521700 単- 526号
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	0	0	0		
	照明用アンカーボルト (材料費)	4-M24 L=700 □400	m	3	42.7	128.1		
	ボルトキャップ	M24	組	0	0	0		WYB00135 単- 537号
			個	4	796	3,184		WYB00393 単- 527号
	計					0		
						197,021.2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-230号	照明灯基礎設置 (P1-4)	a3717° 2200×1200×900	単位	個所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						197,100		円/個所
変更積算単価						181,700		円/個所

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-231号	照明灯基礎設置 (P1-5)	a1タイプ φ800×2200	単位	個所	数量	1	単価	153,917
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 800φ2.5m以下	基	1	97,530	97,530	WYB00355		
スパイラルダクト(材料費)	φ800	m	2.2	5,150	11,330	WYB00356		
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	0.64	1,559	997.76	CB221110		
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	m ³	1.11	28,380	31,501.8	CB240010		
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	8,268	8,268	WE123800		
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	WE521600		
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	230	230	WE521700		
硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1	65.1	65.1			
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	3	42.7	128.1			
照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用	組	1	12,500	12,500			
ボルトキャップ	M24	個	4	796	3,184	WYB00357		
			4	796	3,184	単- 523号		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-231号	照明灯基礎設置 (P1-5)	a1717° φ800×2200	単位	個所	数量	1	単価	153,917
						1		153,917
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					166,844.76		
						166,844.76		
	単価					166,900		
						166,900	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-232号	照明灯基礎設置 (P1-5)	a3-1717° 2200×800×1200	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
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	2.1	1,559	3,273.9		CB240210
	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	m ³	0	0	0		CB240010
	接地設置	D種接地 補正あり	極	0	0	0		WE123800
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	8,268	8,268		単- 524号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	0	0	0		WE521600
			本	1	1,110	1,110		単- 525号
	硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	0	0	0		WE521700
			m	1	65.1	65.1		単- 526号
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	0	0	0		
			m	3	42.7	128.1		
	照明用アンカーボルト (材料費)	4-M24 L=700 □400	組	0	0	0		WYB00141
			組	1	36,400	36,400		単- 537号
	ボルトキャップ	M24	個	0	0	0		WYB00395
			個	4	796	3,184		単- 527号
	計					0		
						200,601.1		

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-232号	照明灯基礎設置 (P1-5)	a3-1717° 2200×800×1200	単位	個所	数量	0	単価	0
						1		185,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						200,700	円/個所	
	変更積算単価					185,000	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-233号	照明灯基礎設置 (P1-6)	a1タイプ φ800×2200	単位	個所	数量	1	単価	153,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 800φ2.5m以下			1	97,530	97,530	WYB00397
			基	1	97,530	97,530		単- 538号
	スパイラルダクト(材料費)	φ800			2.2	5,150	11,330	WYB00359
			m	2.2	5,150	11,330		単- 539号
	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			0.64	1,559	997.76	CB221110
			m ²	0.64	1,559	997.76		
	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			1.11	28,380	31,501.8	CB240010
			m ³	1.11	28,380	31,501.8		
	接地設置	D種接地 補正あり			1	8,268	8,268	WE123800
			極	1	8,268	8,268		単- 487号
	連結式接地棒	径10×1500			1	1,110	1,110	WE521600
			本	1	1,110	1,110		単- 521号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500			1	230	230	WE521700
			本	1	230	230		単- 522号
	硬質ビニル電線管	VE 16mm			1	65.1	65.1	
			m	1	65.1	65.1		
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²			3	42.7	128.1	
			m	3	42.7	128.1		
	照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用			1	12,500	12,500	
			組	1	12,500	12,500		
	ボルトキャップ	M24			4	796	3,184	WYB00360
			個	4	796	3,184		単- 523号

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-233号	照明灯基礎設置 (P1-6)	a1717° φ800×2200	単位	個所	数量	1	単価	153,917
						1		153,917
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					166,844.76		
						166,844.76		
	単価					166,900		
						166,900	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-234号	照明灯基礎設置 (P1-6)	a3-2717° 1700×1800×900	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
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	3.4	1,559	5,300.6		CB240210
	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	m ³	0	0	0		CB240010
	接地設置	D種接地 補正あり	極	0	0	0		WE123800
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	8,268	8,268		単- 524号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	0	0	0		WE521600
			本	1	1,110	1,110		単- 525号
	硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	0	0	0		WE521700
			m	1	65.1	65.1		単- 526号
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	0	0	0		
			m	3	42.7	128.1		
	照明用アンカーボルト (材料費)	4-M24 L=700 □400	組	0	0	0		WYB00142
			組	1	36,400	36,400		単- 537号
	ボルトキャップ	M24	個	0	0	0		WYB00396
			個	4	796	3,184		単- 527号
	計					0		
						211,450.8		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-234号	照明灯基礎設置 (P1-6)	a3-2717° 1700×1800×900	単位	個所	数量	0	単価	0
						1	195,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						0		
変更積算単価						211,500	円/個所	
						195,000	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-235号	照明灯基礎設置 (P1-7)	a1タイプ φ800×2200	単位	個所	数量	1	153,917
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 800φ2.5m以下	基	1	97,530	97,530	WYB00405	
スパイラルダクト(材料費)	φ800	m	2.2	5,150	11,330	WYB00362	
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	0.64	1,559	997.76	CB221110	
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	m ³	1.11	28,380	31,501.8	CB240010	
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	8,268	8,268	WE123800	
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	WE521600	
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	230	230	WE521700	
硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1	65.1	65.1		
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	3	42.7	128.1		
照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用	組	1	12,500	12,500		
ボルトキャップ	M24	個	4	796	3,184	WYB00363	
			4	796	3,184	単- 523号	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-235号	照明灯基礎設置 (P1-7)	a1747° φ800×2200	単位	個所	数量	1	単価	153,917
						1		153,917
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					166,844.76		
						166,844.76		
	単価					166,900		
						166,900	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-236号	照明灯基礎設置 (P1-7)	a3-3717° 1800×1500×900	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
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	3	1,559	4,677		
	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	m ³	0	0	0		CB240210
	接地設置	D種接地 補正あり		0	0	0		CB240010
	連結式接地棒	径10×1500	極	1	8,268	8,268		WE123800 単- 524号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	0	0	0		WE521600 単- 525号
	硬質ビニル電線管	VE 16mm	本	1	1,110	1,110		WE521700 単- 526号
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	0	0	0		
	照明用アンカーボルト (材料費)	4-M24 L=700 □400	m	3	42.7	128.1		
	ボルトキャップ	M24	組	0	0	0		WYB00144 単- 537号
			個	4	796	3,184		WYB00400 単- 527号
	計					0		
						194,567.2		

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-236号	照明灯基礎設置 (P1-7)	a3-3717° 1800×1500×900	単位	個所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						194,600	円/個所	
	変更積算単価					179,500	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-237号	照明灯基礎設置 (P1-8)	a2717° 抵抗板付鋼製杭基礎 H-300 L=4000 □700×70 0	単位	個所	数量	1	単価	533,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)	有り無し		1	219,000	219,000		WB823010
			回	1	219,000	219,000		単- 528号
	抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)			0.52	630,000	327,600		WB823040
			t	0.52	630,000	327,600		単- 529号
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.15	35,720	5,358		CB240010
			m ³	0.15	35,720	5,358		
	型枠	一般型枠 小型構造物		0.84	11,110	9,332.4		CB240210
			m ²	0.84	11,110	9,332.4		
	接地設置	D種接地 補正あり		1	8,268	8,268		WE123800
			極	1	8,268	8,268		単- 487号
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,110	1,110		WE521600
			本	1	1,110	1,110		単- 521号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	230	230		WE521700
			本	1	230	230		単- 522号
	硬質ビニル電線管	VE 16mm		1	65.1	65.1		
			m	1	65.1	65.1		
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²		3	42.7	128.1		
			m	3	42.7	128.1		
	ボルトキャップ	M27		8	926	7,408		WYB00364
			個	8	926	7,408		単- 536号
	計					578,499.6		
						578,499.6		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	個所	数量	単価	金額	摘要
単-237号 照明灯基礎設置 (P1-8)	a2717° 抵抗板付鋼製杭基礎 H-300 L=4000 □700×700	単位	個所	数量		1	533,500
						1	533,500
						金額	
						578,500	
単価						578,500	円/個所

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-238号	照明灯基礎設置 (P1-8)	a3-477° 1700×1500×1000	単位	個所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	0	0	0	CB221110		
			2.9	1,559	4,521.1			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	0	0	0	CB240210		
			6.4	12,270	78,528			
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	m ³	0	0	0	CB240010		
			2.6	28,380	73,788			
接地設置	D種接地 補正あり	極	0	0	0	WE123800		
			1	8,268	8,268	単- 524号		
連結式接地棒	径10×1500	本	0	0	0	WE521600		
			1	1,110	1,110	単- 525号		
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	0	0	0	WE521700		
			1	230	230	単- 526号		
硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	0	0	0			
			1	65.1	65.1			
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	0	0	0			
			3	42.7	128.1			
照明用アンカーボルト (材料費)	4-M24 L=700 □400	組	0	0	0	WYB00146		
			1	36,400	36,400	単- 537号		
ボルトキャップ	M24	個	0	0	0	WYB00402		
			4	796	3,184	単- 527号		
計					0			
					206,222.3			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-238号	照明灯基礎設置 (P1-8)	a3-477° 1700×1500×1000	単位	個所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						206,300	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-239号	照明灯基礎設置 (P1-9)	a27° 抵抗板付鋼製杭基礎 H-300 L=4000 □700×70 0	単位	個所	数量	1	単価	533,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)	有り無し			1	219,000	219,000	WB823010
			回		1	219,000	219,000	単- 528号
	抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)				0.52	630,000	327,600	WB823040
			t		0.52	630,000	327,600	単- 529号
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用			0.15	35,720	5,358	CB240010
			m ³		0.15	35,720	5,358	
	型枠	一般型枠 小型構造物			0.84	11,110	9,332.4	CB240210
			m ²		0.84	11,110	9,332.4	
	接地設置	D種接地 補正あり			1	8,268	8,268	WE123800
			極		1	8,268	8,268	単- 487号
	連結式接地棒	径10×1500			1	1,110	1,110	WE521600
			本		1	1,110	1,110	単- 521号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500			1	230	230	WE521700
			本		1	230	230	単- 522号
	硬質ビニル電線管	VE 16mm			1	65.1	65.1	
			m		1	65.1	65.1	
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²			3	42.7	128.1	
			m		3	42.7	128.1	
	ボルトキャップ	M27			8	926	7,408	WYB00365
			個		8	926	7,408	単- 536号
	計						578,499.6	
							578,499.6	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-239号	照明灯基礎設置 (P1-9)	a2717° 抵抗板付鋼製杭基礎 H-300 L=4000 □700×700	単位	個所	数量	1	単価	533,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					578,500		
						578,500	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-240号	照明灯基礎設置 (P1-9)	a1-1717 φ800×1400	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	0.64	1,559	997.76	CB221110		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 800 φ2.0m以下	基	1	69,190	69,190	単- 530号		
スパイラルダクト(材料費)	φ800	m	1.4	5,150	7,210	単- 531号		
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.7	35,720	25,004	CB240010		
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	8,268	8,268	単- 524号		
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	単- 525号		
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	230	230	単- 526号		
硬質ビニル電線管	V E 16mm	m	1	65.1	65.1			
600Vビニル絶縁電線	I V 3.5mm ²	m	3	42.7	128.1			
照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用	組	1	12,500	12,500			
ボルトキャップ	M24	個	4	796	3,184	単- 527号		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-240号	照明灯基礎設置 (P1-9)	a1-177 φ 800×1400	単位	個所	数量	0	単価	0
						1		118,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					127,886.96		
	変更積算単価					0		
						127,900	円/個所	
						118,000	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-241号	照明灯基礎設置 (P1-10)	a27° 抵抗板付鋼製杭基礎 H-300 L=4000 □700×70 0	単位	個所	数量	1	単価	533,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)	有り無し		1	219,000	219,000		WB823010
			回	1	219,000	219,000		単- 528号
	抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)			0.52	630,000	327,600		WB823040
			t	0.52	630,000	327,600		単- 529号
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.15	35,720	5,358		CB240010
			m ³	0.15	35,720	5,358		
	型枠	一般型枠 小型構造物		0.84	11,110	9,332.4		CB240210
			m ²	0.84	11,110	9,332.4		
	接地設置	D種接地 補正あり		1	8,268	8,268		WE123800
			極	1	8,268	8,268		単- 487号
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,110	1,110		WE521600
			本	1	1,110	1,110		単- 521号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	230	230		WE521700
			本	1	230	230		単- 522号
	硬質ビニル電線管	V E 16mm		1	65.1	65.1		
			m	1	65.1	65.1		
	600Vビニル絶縁電線	I V 3.5mm ²		3	42.7	128.1		
			m	3	42.7	128.1		
	ボルトキャップ	M27		8	926	7,408		WYB00366
			個	8	926	7,408		単- 536号
	計					578,499.6		
						578,499.6		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-241号	照明灯基礎設置 (P1-10)	a2717° 抵抗板付鋼製杭基礎 H-300 L=4000 □700×700	単位	個所	数量	1	単価	533,500
		0				1		533,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					578,500		
						578,500	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-242号	照明灯基礎設置 (P1-10)	a1-1717 φ800×1400	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	0.64	1,559	997.76	0	CB221110	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 800 φ2.0m以下	基	1	69,190	69,190	0	WYB00409	単- 530号
スパイラルダクト(材料費)	φ800	m	1.4	5,150	7,210	0	WYB00408	単- 531号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.7	35,720	25,004	0	CB240010	
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	8,268	8,268	0	WE123800	単- 524号
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	0	WE521600	単- 525号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	230	230	0	WE521700	単- 526号
硬質ビニル電線管	V E 16mm	m	1	65.1	65.1	0		
600Vビニル絶縁電線	I V 3.5mm ²	m	3	42.7	128.1	0		
照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用	組	1	12,500	12,500	0		
ボルトキャップ	M24	個	4	796	3,184	0	WYB00411	単- 527号

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-243号	照明灯基礎設置 (T2-4)再設置	E1747° 抵抗板付鋼製杭基礎 H-350 L=5000 □1000×7 50×400	単位	個所	数量	1	単価	235,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)	有り無し			1	219,000	219,000	WB823010
			回		1	219,000	219,000	単- 528号
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用			0.3	35,720	10,716	CB240010
			m 3		0.3	35,720	10,716	
	型枠	一般型枠 小型構造物			1.4	11,110	15,554	CB240210
			m 2		1.4	11,110	15,554	
	接地設置	D種接地 補正あり			1	8,268	8,268	WE123800
			極		1	8,268	8,268	単- 487号
	連結式接地棒	径10×1500			1	1,110	1,110	WE521600
			本		1	1,110	1,110	単- 521号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500			1	230	230	WE521700
			本		1	230	230	単- 522号
	硬質ビニル電線管	V E 1 6 mm			1	65.1	65.1	
			m		1	65.1	65.1	
	600Vビニル絶縁電線	I V 3. 5 mm 2			3	42.7	128.1	
			m		3	42.7	128.1	
	計						255,071.2	
							255,071.2	
	単価						255,100	
							255,100	円/個所

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-244号	照明灯基礎設置 (T2-4)	E1-17イ ⁷ 2100×1700×1100	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	4	1,559	6,236	0		CB221110
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	8.4	12,270	103,068	0		CB240210
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	m ³	3.9	28,380	110,682	0		CB240010
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	8,268	8,268	0		WE123800 単- 524号
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	0		WE521600 単- 525号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	230	230	0		WE521700 単- 526号
硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1	65.1	65.1	0		
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	3	42.7	128.1	0		
照明用アンカーボルト (材料費)	8-M27 L=750 □400	組	1	64,500	64,500	0		WYB00143 単- 540号
ボルトキャップ	M27	個	8	926	7,408	0		WYB00404 単- 541号
計						0		
						301,695.2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-244号	照明灯基礎設置 (T2-4)	E1-1777 2100×1700×1100	単位	個所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						0		
変更積算単価						301,700	円／個所	
						278,300	円／個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-245号	照明灯基礎設置 (T2-6)	E27 ¹ φ800×1800	単位	個所	数量	1	単価	120,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 800φ2.0m以下			1	69,190	69,190	WYB00378
			基		1	69,190	69,190	単- 542号
	スパイラルダクト(材料費)	φ800			1.8	5,150	9,270	WYB00368
			m		1.8	5,150	9,270	単- 543号
	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			0.64	1,559	997.76	CB221110
			m ²		0.64	1,559	997.76	
	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			0.9	28,380	25,542	CB240010
			m ³		0.9	28,380	25,542	
	接地設置	D種接地 補正あり			1	8,268	8,268	WE123800
			極		1	8,268	8,268	単- 487号
	連結式接地棒	径10×1500			1	1,110	1,110	WE521600
			本		1	1,110	1,110	単- 521号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500			1	230	230	WE521700
			本		1	230	230	単- 522号
	硬質ビニル電線管	VE 16mm			1	65.1	65.1	
			m		1	65.1	65.1	
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²			3	42.7	128.1	
			m		3	42.7	128.1	
	照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用			1	12,500	12,500	
			組		1	12,500	12,500	
	ボルトキャップ	M24			4	796	3,184	WYB00369
			個		4	796	3,184	単- 523号

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-245号	照明灯基礎設置 (T2-6)	E2717° φ800×1800	単位	個所	数量	1	単価	120,348
						1		120,348
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					130,484.96		
	単価					130,500		
						130,500	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-246号	照明灯基礎設置 (T2-6)	E2-17イ ⁷ 抵抗板付鋼製杭基礎 H-250 L=3500 □650× 300	単位	個所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		447,000
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)	有り 無し	回	0	0	0	WB823010	
				1	219,000	219,000	単- 544号	
	抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)		t	0	0	0	WB823040	
				0.38	630,000	239,400	単- 545号	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0	0	0	CB240210	
				0.78	11,110	8,665.8		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0	0	0	CB240010	
				0.13	35,720	4,643.6		
	接地設置	D種接地 補正あり	極	0	0	0	WE123800	
				1	8,268	8,268	単- 524号	
	連結式接地棒	径10×1500	本	0	0	0	WE521600	
				1	1,110	1,110	単- 525号	
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	0	0	0	WE521700	
				1	230	230	単- 526号	
	硬質ビニル電線管	V E 1 6 mm	m	0	0	0		
				1	65.1	65.1		
	6 0 0 Vビニル絶縁電線	I V 3. 5 mm ²	m	0	0	0		
				3	42.7	128.1		
	ボルトキャップ	M 2 4	個	0	0	0	WYB00412	
				4	796	3,184	単- 527号	
	計					0		
						484,694.6		

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-246号	照明灯基礎設置 (T2-6)	E2-1717 [*] 抵抗板付鋼製杭基礎 H-250 L=3500 □650× 300	単位	個所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					1		447,000
変更積算単価						0		
						484,700		円/個所
						447,000		円/個所

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-247号	照明灯基礎設置 (T2-7)	E3タイフ 抵抗板付鋼製杭基礎 H-350 L=4000 □800×30 0	単位	個所	数量	1	単価	768,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)	有り無し		1	219,000	219,000		WB823010
			回	1	219,000	219,000		単- 528号
	抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)			0.92	630,000	579,600		WB823040
			t	0.92	630,000	579,600		単- 529号
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.19	35,720	6,786.8		CB240010
			m 3	0.19	35,720	6,786.8		
	型枠	一般型枠 小型構造物		0.96	11,110	10,665.6		CB240210
			m 2	0.96	11,110	10,665.6		
	接地設置	D種接地 補正あり		1	8,268	8,268		WE123800
			極	1	8,268	8,268		単- 487号
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,110	1,110		WE521600
			本	1	1,110	1,110		単- 521号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	230	230		WE521700
			本	1	230	230		単- 522号
	硬質ビニル電線管	V E 1 6 mm		1	65.1	65.1		
			m	1	65.1	65.1		
	600Vビニル絶縁電線	I V 3. 5 mm 2		3	42.7	128.1		
			m	3	42.7	128.1		
	ボルトキャップ	M 2 7		8	926	7,408		WYB00370
			個	8	926	7,408		単- 536号
	計					833,261.6		
						833,261.6		

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-247号	照明灯基礎設置 (T2-7)	E3717° 抵抗板付鋼製杭基礎 H-350 L=4000 □800×30 0	単位	個所	数量	1	単価	768,481
						1		768,481
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					833,300		
						833,300	円/個所	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-248号	屋外分電盤設置 (L-1)	自立分電盤	単位	面	数量	1	単価	419,607
						1		419,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自立型分電盤取付		自立型分電盤 新設		1	122,000	122,000	WE122600	
			面	1	122,000	122,000	単- 548号	
自立分電盤(材料費)		亜鉛照射後塗装 t=2.3 屋外防水型 鍵付		1	333,000	333,000	WYB00372	
			面	1	333,000	333,000	単- 549号	
計						455,000		
						455,000		
単価						455,000	円/面	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-249号	地中配管	FEP 1条 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	416.2
						1		416.2
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%		1	451.4	451.4	WE110500	
			m	1	451.4	451.4	単- 552号	
計						451.4		
						451.4		
単価						451.4	円/m	
						451.4		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-250号	地中配管	FEP 2条 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	832.5
						1		832.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条		1	902.8	902.8	WE110500	
		0%	m	1	902.8	902.8	単- 553号	
計						902.8		
単価						902.8	円/m	
						902.8		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-251号	地中配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	1,793
						1		1,793
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		1	1,820	1,820	WE114000	
			m	1	1,820	1,820	単- 554号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心		1	125	125	WE500500	
			m	1	125	125	単- 555号	
計						1,945		
単価						1,945	円/m	
						1,945		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-252号	地中配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心、600V 14mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	1,997	
						1		1,997	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		1	1,820	1,820	WE114000		
			m	1	1,820	1,820	単- 554号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 2心		1	346	346	WE500500		
			m	1	346	346	単- 556号		
計						2,166			
						2,166			
単価						2,166	円/m		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-253号	埋設標識シート敷設	W=150 2倍	単位	m	数量	50	単価	232.3	
						50		232.3	
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	132.3	6,615	WE122200		
			m	50	132.3	6,615	単- 462号		
埋設標識シート		150mm×50m 2倍		1	5,980	5,980	WE523200		
			巻	1	5,980	5,980	単- 463号		
計						12,595			
						12,595			
単価						251.9			
						251.9	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-254号	ベルマウス	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	403.9	
						1		403.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質電線管用付属品 (F E P用)		ベルマウス 50mm		1	438	438			
			個	1	438	438			
計						438			
単価						438			
						438	円/個		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-255号	分岐接続材	レジン注入形 T1	単位	組	数量	1	単価	5,321	
						1		5,321	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分岐接続材		レジン注入形 T1		1	5,770	5,770	WYB00375		
			組	1	5,770	5,770	単- 557号		
計						5,770			
単価						5,770			
						5,770	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-256号	道路照明灯撤去	質量350kg以下	単位	基	数量	1	単価	16,350
						1		16,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯撤去		GL8~12m 質量350kg以下 割増あり 1.3無		1	17,730	17,730	WE210900	
			基	1	17,730	17,730	単- 561号	
計						17,730		
単価						17,730		
						17,730	円/基	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-257号	道路照明灯撤去 再利用	質量350kg以下	単位	基	数量	1	単価	16,350
						1		16,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯撤去		GL8~12m 質量350kg以下 割増あり 1.3無		1	17,730	17,730	WE210900	
			基	1	17,730	17,730	単- 561号	
計						17,730		
単価						17,730		
						17,730	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-258号	道路照明灯撤去 再利用	質量1000kg以下	単位	基	数量	1	単価	19,366
						1		19,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯撤去		GL8~12m 質量1000kg以下 割増あり 1.3無		1	21,000	21,000	WE210900	
			基	1	21,000	21,000	単- 562号	
計						21,000		
単価						21,000		
						21,000	円/基	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-259号	照明器具撤去		単位	台	数量	1	単価	13,141
						1		13,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付		照明器具取付 撤去(不使用) 持込		1	14,250	14,250	WE211500	
			台	1	14,250	14,250	単- 563号	
計						14,250		
単価						14,250		
						14,250	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-260号	屋外分電盤撤去		単位	面	数量	1	単価	56,255	
						1	56,255		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
自立型分電盤取付		自立型分電盤 撤去(不使用)			1	61,000	61,000	WE122600	
				面	1	61,000	61,000	単- 564号	
計							61,000		
							61,000		
単価							61,000	円/面	
							61,000		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-261号	地中配線撤去	20mm以下	単位	m	数量	1	単価	838.8	
						1	838.8		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)			1	909.6	909.6	WE114000	
				m	1	909.6	909.6	単- 565号	
計							909.6		
							909.6		
単価							909.6	円/m	
							909.6		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-262号	地中配線撤去	40mm以下	単位	m	数量	1	単価	1,525
						1		1,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)		1	1,654	1,654	WE114000	
			m	1	1,654	1,654	単- 566号	
計						1,654		
単価						1,654	円/m	
						1,654		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-263号	照明灯基礎撤去 再利用	抵抗板付鋼製杭基礎	単位	個所	数量	1	単価	201,964
						1		201,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)		有り 無し		1	219,000	219,000	WB823010	
			回	1	219,000	219,000	単- 528号	
計						219,000		
単価						219,000	円/個所	
						219,000		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-264号	照明灯基礎撤去	抵抗板付鋼製杭基礎	単位	箇所	数量	1	単価	201,964
						1		201,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)		有り無し		1	219,000	219,000	WB823010	
			回	1	219,000	219,000	単-528号	
	計					219,000		
						219,000		
	単価					219,000	円/箇所	
						219,000		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-265号	分電盤基礎撤去	コンクリート基礎	単位	箇所	数量	1	単価	7,195
						1		7,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し有り		0.18	43,340	7,801.2	WB824010	
			m ³	0.18	43,340	7,801.2	単-570号	
	計					7,801.2		
						7,801.2		
	単価					7,802		
						7,802	円/箇所	
						7,802		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-266号	画像感知器柱基礎 (S1-5)	□800×800	単位	基	数量	1	単価	44,884
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	1	1,559	1,559		CB221110
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2.6	11,110	28,886		CB240210
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.51	35,720	18,217.2		CB240010
計						48,662.2		
単価						48,670		
						48,670		円/基

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-267号	画像感知器柱基礎 (S1-5)	φ800×1500	単位	箇所	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
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	画像感知器柱基礎 800φ2.0m以下	基	0.64	1,559	997.76		
	スパイラルダクト(材料費)	φ800	m	0	0	0		WYB00417 単- 644号
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.5	5,150	7,725		WYB00415 単- 645号
	アンカーボルト(材料費)	4-M27 L=800 □300	組	0	0	0		CB240010
				1	43,500	43,500		WYB00161 単- 646号
	計					0		
	単価					148,202.76		
	変更積算単価					0		
						148,300		円/箇所
						136,700		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-268号	UGボックス(II型)基礎	500×400×500	単位	基	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	0.3	1,559	467.7	0	CB221110	
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.1	35,720	3,572	0	CB240010	
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0.9	11,110	9,999	0	CB240210	
硬質ビニル電線管	V E 1 6 m m	m	1	65.1	65.1	0		
6 0 0 V ビニル絶縁電線	I V 3 . 5 m m 2	m	3	42.7	128.1	0		
アンカーボルト (材料費)	4-M16 L=500 400×300	組	1	28,600	28,600	0	WYB00495	単- 647号
計						0		
単価						42,840	円/基	
変更積算単価						39,510	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-269号	D種接地		単位	極	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	8,268	8,268	単- 524号	
連結式接地棒	径10×1500			0	0	0	WE521600	
			本	1	1,110	1,110	単- 525号	
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500			0	0	0	WE521700	
			本	1	230	230	単- 526号	
計						0		
						9,608		
単価						0		
						9,608	円/極	
変更積算単価								
						8,861	円/極	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-270号	車両感知器柱基礎 (S2-8)	□800×800	単位	基	数量	1	単価	44,884
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	1	1,559	1,559		CB221110
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2.6	11,110	28,886		CB240210
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.51	35,720	18,217.2		CB240010
計						48,662.2		
単価						48,670		
						48,670		円/基

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-271号	UGボックス(I型)基礎	□700×700	単位	基	数量	1	単価	59,233
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	0.81	1,559	1,262.79	CB221110		
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.34	35,720	12,144.8	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2	11,110	22,220	CB240210		
アンカーボルト (材料費)	4-M16 L=500	組	1	28,600	28,600	WYB00459		
計					64,227.59			
単価					64,230			
					64,230	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-272号	UGボックス(I型)基礎	□700×700	単位	基	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	0.81	1,559	1,262.79	0		CB221110
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.34	35,720	12,144.8	0		CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2	11,110	22,220	0		CB240210
硬質ビニル電線管	V E 1 6 m m	m	1	65.1	65.1	0		
6 0 0 V ビニル絶縁電線	I V 3 . 5 m m 2	m	3	42.7	128.1	0		
アンカーボルト (材料費)	4-M16 L=500 400×300	組	1	28,600	28,600	0		WYB00493 単- 647号
計						0		
単価						64,430		円/基
変更積算単価						59,420		円/基

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-273号	UGボックス(II型)基礎	500×400×500	単位	基	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	0	CB221110	
			0.3	1,559	467.7			39,510
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0	0	0	0	CB240010	
			0.1	35,720	3,572			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0	0	0	0	CB240210	
			0.9	11,110	9,999			
硬質ビニル電線管	V E 16mm	m	0	0	0	0		
			1	65.1	65.1			
600Vビニル絶縁電線	I V 3.5mm ²	m	0	0	0	0		
			3	42.7	128.1			
アンカーボルト (材料費)	4-M16 L=500 400×300	組	0	0	0	0	WYB00499	
			1	28,600	28,600	28,600	単- 647号	
計						0		
						42,831.9		
単価						0		
						42,840	円/基	
変更積算単価						39,510	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-274号	引込柱基礎	φ800×1500	単位	箇所	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		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	引込柱基礎 800φ2.0m以下	基	0.64	1,559	997.76	0	WYB00422		
スパイラルダクト(材料費)	φ800	基	1	69,190	69,190	0	単- 775号		
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m	0	0	0	0	WYB00421		
アンカーボルト(材料費)	4-M27 L=800 □300	m	1.5	5,150	7,725	0	単- 645号		
		m ³	0	0	0	0	CB240010		
		組	0.75	35,720	26,790	0	WYB00205		
			1	43,500	43,500	0	単- 646号		
計						0			
単価						148,202.76			
変更積算単価						0			
						148,300	円/箇所		
						136,700	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-275号	D種接地		単位	極	数量	1	単価	8,860
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			極	1	8,268	8,268	WE123800
				極	1	8,268	8,268	単- 487号
連結式接地棒	径10×1500			本	1	1,110	1,110	WE521600
				本	1	1,110	1,110	単- 521号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500			本	1	230	230	WE521700
				本	1	230	230	単- 522号
計							9,608	
							9,608	
単価							9,608	円/極

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一276号	地中配管	FEP 1条 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	416.2	
						1		416.2	
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%		1	451.4	451.4	WE110500		
			m	1	451.4	451.4	単一 552号		
計						451.4			
単価						451.4			
						451.4	円/m		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一277号	地中配管	FEP 2条 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	832.5	
						1		832.5	
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%		1	902.8	902.8	WE110500		
			m	1	902.8	902.8	単一 553号		
計						902.8			
単価						902.8			
						902.8	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-278号	地中配管	FEP 3条 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	1,249	
						1		1,249	
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%		1	1,355	1,355	WE110500		
			m	1	1,355	1,355	単- 776号		
計						1,355			
単価						1,355			
						1,355	円/m		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-279号	地中配管	FEP 5条 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,081	
						1		2,081	
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%		1	2,257	2,257	WE110500		
			m	1	2,257	2,257	単- 777号		
計						2,257			
単価						2,257			
						2,257	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-280号	地中配管	FEP 6条 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,498
						1		2,498
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%		1	2,709	2,709	WE110500	
			m	1	2,709	2,709	単- 778号	
計						2,709		
単価						2,709	円/m	
						2,709		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-281号	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	50	単価	232.3
						50		232.3
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	132.3	6,615	WE122200	
			m	50	132.3	6,615	単- 462号	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍		1	5,980	5,980	WE523200	
			巻	1	5,980	5,980	単- 463号	
計						12,595		
単価						251.9	円/m	
						251.9		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-282号	ヘルマウス	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	403.9
						1		403.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス (材料費)		FEP50用		1	438	438	WYB00461	
			個	1	438	438	単- 779号	
計						438		
単価						438		
						438	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-283号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	1,553
						1		1,553
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		【4週8休補正】		1	1,685	1,685	WYB00093	
			m	1	1,685	1,685	単- 783号	
計						1,685		
単価						1,685		
						1,685	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-284号	防護柵撤去(ガードパイプ)	Gp-Bp-2E	単位	m	数量	1	単価	3,325
						1		3,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードパイプ撤去工)		【4週8休補正】		1	3,606	3,606	WYB00095	
			m	1	3,606	3,606	単-784号	
計						3,606		
単価						3,606	円/m	
						3,606		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-285号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	P種 土中用	単位	m	数量	1	単価	1,197
						1		1,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		【4週8休補正】		1	1,299	1,299	WYB00097	
			m	1	1,299	1,299	単-785号	
計						1,299		
単価						1,299	円/m	
						1,299		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-286号	道路反射鏡撤去	φ800 支柱φ76.3 H=4.0m	単位	基	数量	0	単価	0
						1		26,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路反射鏡撤去		φ800 支柱φ76.3 H=4.0m		0	0	0	WYB00032	
			基	1	28,740	28,740	単-789号	
計						0		
						28,740		
単価						0		
						28,740	円/基	
変更積算単価						26,500	円/基	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-287号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,240
						1		9,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し有り 不要		1	10,020	10,020	WB824010	
			m3	1	10,020	10,020	単-790号	
計						10,020		
						10,020		
単価						10,020		
						10,020	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-288号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価	214.5	
						1		214.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	232.7	232.7	CB430310		
			m 2	1	232.7	232.7			
計						232.7			
単価						232.7			
						232.7	円/m2		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-289号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	214.5	
						1		214.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	232.7	232.7	CB430310		
			m 2	1	232.7	232.7			
計						232.7			
単価						232.7			
						232.7	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-290号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m	単位	m2	数量	1	単価	592
						1		592
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用		1	642	642	CB430310	
			m 2	1	642	642		
計						642		
単価						642	円/m2	
						642		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-291号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,576
						1		1,576
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 6.0km以下 全ての費用		1	1,710	1,710	CB227010	
			m 3	1	1,710	1,710		
計						1,710		
単価						1,710	円/m3	
						1,710		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-292号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,854
						1		2,854
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		1	3,095	3,095	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)						
		有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,095	3,095		
	計					3,095		
	単価					3,095		
						3,095	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-293号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,027
						1		2,027
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		1	2,199	2,199	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)						
		有り 7.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,199	2,199		
	計					2,199		
	単価					2,199		
						2,199	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-294号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,418
							1	5,418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,500	5,875	WB020052	
			t	2.35	2,500	5,875	単- 791号	
計						5,875		
						5,875		
単価						5,875	円/m3	
						5,875		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-295号	殻処分 (歩道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,463
							1	4,463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.2	2,200	4,840	WB020052	
			t	2.2	2,200	4,840	単- 460号	
計						4,840		
						4,840		
単価						4,840	円/m3	
						4,840		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単価	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-296号	殻処分 (車道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価 4,767
						1	4,767
	処分費 (t)			2.35	2,200	5,170	WB020052
			t	2.35	2,200	5,170	単- 460号
	計					5,170	
	単価					5,170	
						5,170	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-297号	ライナープレート	2.7×3300×7853 (小判型)	単位	箇所	数量	1	単価	1,642,463
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライナープレート掘削積込	2.7×3300×7853 (小判型)		2.5	370,800	927,000	WYB00488		
		m	2.5	370,800	927,000	単- 806号		
ライナープレート撤去	2.7×3300×7853 (小判型)		1	41,940	41,940	WYB00487		
		m	1	41,940	41,940	単- 807号		
グラウト注入工			3.9	25,260	98,514	WB230930		
		m 3	3.9	25,260	98,514	単- 808号		
ライナープレート (材料費)	2.7×3300×7853 (小判型) BN含む 黒皮品		2.5	285,300	713,250	WYB00465		
		m	2.5	285,300	713,250	単- 809号		
計					1,780,704			
					1,780,704			
単価					1,781,000			
					1,781,000	円/箇所		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-298号	Fe石灰処理土（材料費）	締固め後	単位	m ³	数量		1	単価	6,274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m ³ ）				1.41	4,450	6,274	WB020013		
			m ³	1.41	4,450	6,274	単- 841号		
計						6,274			
単価						6,274			
						6,274	円/m ³		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-299号	処分費（t）		単位	t	数量		100	単価	2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
AS切削殻【夜間】		前田道路(福岡東合材工場)							
			t	100	2,200	220,000			
計						220,000			
単価						2,200	円/t		

参考資料（1）

単-300号		上層路盤（車道・路肩部）	140mm 1層施工 粒調Fe石灰路盤材	単位	m ²	数量	100	単価	982
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員					0.5	34,650	17,325		
				人	0.5	34,650	17,325		
普通作業員					1	30,712	30,712		
				人	1	30,712	30,712		
振動ローラ（舗装用） [搭載・コンパインド式]		排出ガス対策型（第2次） 運転質量3～4t			0.5	45,360	22,680	WYB00170	
				日	0.5	45,360	22,680	単- 842号	
小型バックホウ（クローラ） [標準]		山積0.11m ³ （平積0.08m ³ ） 排出ガス対策型（第2次）			0.5	45,630	22,815	WYB00179	
				日	0.5	45,630	22,815	単- 843号	
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		4,668		
				式	1		4,668		
計							98,200		
							98,200		
単価							982		
							982	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-301号	粒調Fe石灰路盤材（材料費）	締固め数量	単位	m 3	数量	1	7,075
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m 3）				1.33	5,320	7,075	WB020013
		m 3	1.33	5,320	7,075	単- 844号	
計						7,075	
単価						7,075	
						7,075	円/m 3

参考資料（1）

単-302号		上層路盤（車道・路肩部）	120mm 1層施工 粒調Fe石灰路盤材	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員					0	0	0		
				人	0.5	34,650	17,325		
普通作業員					0	0	0		
				人	1	30,712	30,712		
振動ローラ（舗装用） [搭載・コンパインド式]		排出ガス対策型（第2次） 運転質量3~4t			0	0	0	WYB00185	
				日	0.5	45,360	22,680	単- 845号	
小型バックホウ（クローラ） [標準]		山積0.11m ³ （平積0.08m ³ ） 排出ガス対策型（第2次）			0	0	0	WYB00182	
				日	0.5	45,630	22,815	単- 846号	
諸雑費（率+まるめ） 11%					0		0		
				式	1		5,278		
計							0		
							98,810		
単価							0		
							988.1	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-303号	粒調Fe石灰路盤材（材料費）	締固め数量	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m 3）				0	0	0	WB020013	
			m 3	1.33	5,320	7,075	単- 847号	
計						0		
						7,075		
単価						0		
						7,075	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-304号	プレキャストL型側溝	715×320×500 標準型	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		
	特殊作業員		人	0.3	37,642	11,292		
	普通作業員		人	0.1	34,650	3,465		
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.11m3		0	0	0		WYB00110
	諸雑費（率+まるめ） 13%		日	0.2	45,630	9,126		単- 848号
	計					0		
	単価					57,030		
						0		
						5,703		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-305号	L型側溝（材料費）	715×320/150×500 標準	単位	個	数量	0	0
						1	4,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）				0	0	0	WB020015
			個	1	4,900	4,900	単- 849号
計						0	
						4,900	
単価						0	
						4,900	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-306号	プレキャストL型側溝	715×150×2000 乗入型	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		
	特殊作業員		人	0.28	37,642	10,539		
	普通作業員		人	0.08	34,650	2,772		
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.11m3		0	0	0		WYB00115
	諸雑費（率+まるめ） 13%		日	0.18	45,630	8,213		単- 850号
	計		式	1		4,917		
	単価					0		
						51,010		
						0		
						5,101		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-307号	プレキャストL型側溝	715×150×500 乗入型	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		
	特殊作業員		人	0.3	37,642	11,292		
	普通作業員		人	0.1	34,650	3,465		
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.11m3		0	0	0		WYB00119
	諸雑費（率+まるめ） 13%		日	0.2	45,630	9,126		単- 848号
	計					0		
	単価					57,030		
						0		
						5,703		円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-308号	L型側溝（材料費）	715×150/150×2000 4%乗入	単位	個	数量	0	単価	0
						1		13,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	13,200	13,200	単- 851号	
計						0		
						13,200		
単価						0		
						13,200	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-309号	L型側溝（材料費）	715×150/150×500 4%乗入	単位	個	数量	0	単価	0
						1		4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	4,000	4,000	単- 852号	
計						0		
						4,000		
単価						0		
						4,000	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-310号	L型側溝（材料費）	715×320/150～150/150×600 4～6%切下右	単位	個	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）		個	0	0	0	WB020015		
		個	1	5,900	5,900	単- 853号		
計					0			
					5,900			
単価					0			
					5,900	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-311号	U型側溝	据付け無し有り側溝(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 0.68m3/10m	単位	m	数量	10	単価	5,269
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L2000 1000kg以下 夜無	m	10	5,114	51,140		
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.816	1,900	1,550		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						52,690		
単価						5,269	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-312号	自由勾配側溝（材料費）	400×500×2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	17,700	
						1		17,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	17,700	17,700	WB020015		
			個	1	17,700	17,700	単- 854号		
計						17,700			
						17,700			
単価						17,700	円/個		
						17,700			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-313号	インパットコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生	単位	m 3	数量	1	単価	35,720	
						1		35,720	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		1	35,720	35,720	CB240010		
			m 3	1	35,720	35,720			
計						35,720			
						35,720			
単価						35,720	円/m 3		
						35,720			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-314号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,145
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 夜 無	枚	100	1,145	114,500		
	側溝蓋	別途計上	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					114,500		
	単価					1,145	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-315号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝400用 縁石分離タイプ 標準部 T-25	単位	枚	数量	1	単価	6,840	
						1		6,840	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				1	6,840	6,840	WB020016		
			枚	1	6,840	6,840	単- 855号		
計						6,840			
単価						6,840			
						6,840	円/枚		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-316号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝400用 縁石分離タイプ 集水部 T-25	単位	枚	数量	1	単価	21,700	
						1		21,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				1	21,700	21,700	WB020016		
			枚	1	21,700	21,700	単- 856号		
計						21,700			
単価						21,700			
						21,700	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-317号	U型側溝	据付け無し有り側溝(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 0.68m3/10m	単位	m	数量	10	単価	5,269
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 夜 無	m	10	5,114	51,140		
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.816	1,900	1,550		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						52,690		
単価						5,269	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-318号	自由勾配側溝（材料費）	400×500×2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	0	単価	0
						1		17,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	17,700	17,700	単- 857号	
計						0		
						17,700		
単価						0		
						17,700	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-319号	インパットコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		35,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010	
			m ³	1	35,720	35,720		
計						0		
						35,720		
単価						0		
						35,720	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-320号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,145
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 夜 無	枚	100	1,145	114,500		
	側溝蓋	別途計上	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					114,500		
	単価					1,145	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-321号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝400用 縁石分離タイプ 標準部 T-25	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		6,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	6,840	6,840	単- 858号	
計						0		
						6,840		
単価						0		
						6,840	円/枚	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-322号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝400用 縁石分離タイプ 集水部 T-25	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		21,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	21,700	21,700	単- 859号	
計						0		
						21,700		
単価						0		
						21,700	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-323号	U型側溝	据付け無し有り側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0.56m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	5,242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L2000 1000kg以下 夜無	m	10	5,114	51,140		
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.672	1,900	1,276		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						52,420		
単価						5,242	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-324号	U型側溝	据付け L=1000mm 有り 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	単位	m	数量	10	単価	6,111
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 夜 無	m	10	5,983.38	59,833		
自由勾配側溝		別途計上	個	10	0	0		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.672	1,900	1,276		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						61,110		
単価						6,111	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-325号	自由勾配側溝（材料費）	300×400×2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	12,500	
						1		12,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	12,500	12,500	WB020015		
			個	1	12,500	12,500	単- 860号		
計						12,500			
単価						12,500			
						12,500	円/個		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-326号	自由勾配側溝（材料費）	300×400×1000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	7,520	
						1		7,520	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	7,520	7,520	WB020015		
			個	1	7,520	7,520	単- 861号		
計						7,520			
単価						7,520			
						7,520	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-327号	インパットコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生	単位	m ³	数量	1	単価	35,720
						1		35,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		1	35,720	35,720	CB240010	
			m ³	1	35,720	35,720		
	計					35,720		
						35,720		
	単価					35,720	円/m ³	
						35,720		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-328号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝300用 縁石分離タイプ 標準部 T-25	単位	枚	数量	1	単価	5,700
						1		5,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	5,700	5,700	WB020016	
			枚	1	5,700	5,700	単- 862号	
	計					5,700		
						5,700		
	単価					5,700	円/枚	
						5,700		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-329号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝300用 縁石分離タイプ 集水部 T-25	単位	枚	数量	1	単価	20,500	
						1		20,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				1	20,500	20,500	WB020016		
			枚	1	20,500	20,500	単- 863号		
計						20,500			
単価						20,500			
						20,500	円/枚		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-330号	インパットコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生	単位	m ³	数量	1	単価	35,720	
						1		35,720	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		1	35,720	35,720	CB240010		
			m ³	1	35,720	35,720			
計						35,720			
単価						35,720			
						35,720	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-331号	自由勾配側溝（材料費）	300×400×2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	12,500
						1		12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	12,500	12,500	WB020015	
			個	1	12,500	12,500	単- 860号	
	計					12,500		
	単価					12,500		
						12,500	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-332号	インパットコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生	単位	m ³	数量	1	単価	35,720
						1		35,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		1	35,720	35,720	CB240010	
			m ³	1	35,720	35,720		
	計					35,720		
	単価					35,720		
						35,720	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-333号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝300用 縁石分離タイプ 標準部 T-25	単位	枚	数量	1	単価	5,700	
						1		5,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				1	5,700	5,700	WB020016		
			枚	1	5,700	5,700	単- 862号		
計						5,700			
						5,700			
単価						5,700			
						5,700	円/枚		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-334号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝300用 縁石分離タイプ 集水部 T-25	単位	枚	数量	1	単価	20,500	
						1		20,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				1	20,500	20,500	WB020016		
			枚	1	20,500	20,500	単- 863号		
計						20,500			
						20,500			
単価						20,500			
						20,500	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-335号	U型側溝	据付け無し有り側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40~0.56m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	5,242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L2000 1000kg以下 夜無	m	10	5,114	51,140		
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.672	1,900	1,276		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						52,420		
単価						5,242	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-336号	U型側溝	据付け L=1000mm 有り 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	単位	m	数量	10	単価	6,111
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 夜 無	m	10	5,983.38	59,833		
自由勾配側溝		別途計上	個	10	0	0		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.672	1,900	1,276		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						61,110		
単価						6,111	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-337号	自由勾配側溝（材料費）	300×400×2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	0	単価	0
						1		12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	12,500	12,500	単- 864号	
計						0		
						12,500		
単価						0		
						12,500	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-338号	自由勾配側溝（材料費）	300×400×1000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	0	単価	0
						1		7,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	7,520	7,520	単- 865号	
計						0		
						7,520		
単価						0		
						7,520	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-339号	インパットコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		35,720	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010		
			m ³	1	35,720	35,720			
	計					0			
						35,720			
	単価					0			
						35,720	円/m ³		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-340号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝300用 縁石分離タイプ 標準部 T-25	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1		5,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				0	0	0	WB020016		
			枚	1	5,700	5,700	単- 866号		
	計					0			
						5,700			
	単価					0			
						5,700	円/枚		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-341号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝300用 縁石分離タイプ 集水部 T-25	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		20,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	20,500	20,500	単- 867号	
計						0		
						20,500		
単価						0		
						20,500	円/枚	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-342号	インパットコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生	単位	m ³	数量	1	単価	35,720
						1		35,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		1	35,720	35,720	CB240010	
			m ³	1	35,720	35,720		
計						35,720		
						35,720		
単価						35,720		
						35,720	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-343号	自由勾配側溝（材料費）	300×500×2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	16,000	
						1		16,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	16,000	16,000	WB020015		
			個	1	16,000	16,000	単- 868号		
計						16,000			
						16,000			
単価						16,000	円/個		
						16,000			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-344号	自由勾配側溝（材料費）	300×400×2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	12,500	
						1		12,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	12,500	12,500	WB020015		
			個	1	12,500	12,500	単- 860号		
計						12,500			
						12,500			
単価						12,500	円/個		
						12,500			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-345号	インパートコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生	単位	m ³	数量	1	単価	35,720
						1		35,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		1	35,720	35,720	CB240010	
			m ³	1	35,720	35,720		
	計					35,720		
	単価					35,720		
						35,720	円/m ³	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-346号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝300用 縁石分離タイプ 標準部 T-25	単位	枚	数量	1	単価	5,700
						1		5,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	5,700	5,700	WB020016	
			枚	1	5,700	5,700	単- 862号	
	計					5,700		
	単価					5,700		
						5,700	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-347号	自由勾配側溝（材料費）	400×400×2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	16,100
						1		16,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	16,100	16,100	WB020015	
			個	1	16,100	16,100	単- 869号	
計						16,100		
						16,100		
単価						16,100	円/個	
						16,100		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-348号	自由勾配側溝（材料費）	400×500×2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	17,700
						1		17,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	17,700	17,700	WB020015	
			個	1	17,700	17,700	単- 854号	
計						17,700		
						17,700		
単価						17,700	円/個	
						17,700		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-349号	自由勾配側溝（材料費）	400×500×1000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	10,600	
						1		10,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	10,600	10,600	WB020015		
			個	1	10,600	10,600	単- 870号		
計						10,600			
単価						10,600			
						10,600	円/個		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-350号	インパットコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生	単位	m ³	数量	1	単価	35,720	
						1		35,720	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		1	35,720	35,720	CB240010		
			m ³	1	35,720	35,720			
計						35,720			
単価						35,720			
						35,720	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-351号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝400用 縁石分離タイプ 標準部 T-25	単位	枚	数量	1	単価	6,840	
						1		6,840	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				1	6,840	6,840	WB020016		
			枚	1	6,840	6,840	単- 855号		
	計					6,840			
						6,840			
	単価					6,840	円/枚		
						6,840			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-352号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝400用 縁石分離タイプ 集水部 T-25	単位	枚	数量	1	単価	21,700	
						1		21,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				1	21,700	21,700	WB020016		
			枚	1	21,700	21,700	単- 856号		
	計					21,700			
						21,700			
	単価					21,700	円/枚		
						21,700			

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-353号	自由勾配側溝（材料費）	400×400×2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	16,100	16,100	単- 871号	
計						0		
						16,100		
単価						0		
						16,100	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-354号	自由勾配側溝（材料費）	400×500×2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	17,700	17,700	単- 857号	
計						0		
						17,700		
単価						0		
						17,700	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-355号	インパットコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		35,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010	
			m ³	1	35,720	35,720		
	計					0		
						35,720		
	単価					0		
						35,720	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-356号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝400用 縁石分離タイプ 標準部 T-25	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		6,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	6,840	6,840	単- 858号	
	計					0		
						6,840		
	単価					0		
						6,840	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-357号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.6m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量		単価	8,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,778	77,780		
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
生コンクリート 高炉【昼間】		18-8-25(20) W/C=60%以下	m ³	0.636	13,650	8,681		
生コンクリート夜間割増額			m ³	0.636	3,000	1,908		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.72	1,900	1,368		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						89,740		
単価						8,974	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-358号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.51m ³ /10m	単位	m	数量		10	単価	8,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,778	77,780			
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0			
生コンクリート 高炉【昼間】		18-8-25(20) W/C=60%以下	m ³	0.276	13,650	3,767			
生コンクリート夜間割増額			m ³	0.276	3,000	828			
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.612	1,900	1,162			
諸雑費(まるめ)			式	1		3			
計						83,540			
単価						8,354	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-359号	自由勾配側溝（材料費）	300×400×2000 横断用 グレーチング 蓋付	単位	個	数量	1	単価	46,700
						1		46,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	46,700	46,700	WB020015	
			個	1	46,700	46,700	単- 872号	
計						46,700		
						46,700		
単価						46,700	円/個	
						46,700		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-360号	自由勾配側溝（材料費）	300×400×2000 縦断用	単位	個	数量	1	単価	10,800
						1		10,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	10,800	10,800	WB020015	
			個	1	10,800	10,800	単- 873号	
計						10,800		
						10,800		
単価						10,800	円/個	
						10,800		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-361号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝300用 コンクリート蓋	単位	枚	数量	1	1,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費（枚）			1	1,540	1,540	WB020016
			枚	1	1,540	1,540	単- 874号
	計					1,540	
	単価					1,540	
						1,540	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-362号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.6m3/10m 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	8,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,778	77,780			
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0			
生コンクリート 高炉【昼間】		18-8-25(20) W/C=60%以下	m ³	0.636	13,650	8,681			
生コンクリート夜間割増額			m ³	0.636	3,000	1,908			
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.72	1,900	1,368			
諸雑費(まるめ)			式	1		3			
計						89,740			
単価						8,974	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-363号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.51m ³ /10m	単位	m	数量		10	単価	8,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,778	77,780			
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0			
生コンクリート 高炉【昼間】		18-8-25(20) W/C=60%以下	m ³	0.276	13,650	3,767			
生コンクリート夜間割増額			m ³	0.276	3,000	828			
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.612	1,900	1,162			
諸雑費(まるめ)			式	1		3			
計						83,540			
単価						8,354	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-364号	インパットコンクリート（材料費）	18-8-25(高炉)	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		17,640	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート 高炉【夜間】		18-8-25(20) W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	1.06	16,650	17,649			
	計					0			
						17,649			
	単価					0			
						17,640	円/m ³		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-365号	自由勾配側溝（材料費）	300×400×2000 横断用 グレチン [®] 蓋付	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		46,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	46,700	46,700	単- 875号		
	計					0			
						46,700			
	単価					0			
						46,700	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-366号	自由勾配側溝（材料費）	300×400×2000 縦断用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		10,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	10,800	10,800	単- 876号	
計						0		
						10,800		
単価						0		
						10,800	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-367号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝300用 コンクリート蓋	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	1,540	1,540	単- 877号	
計						0		
						1,540		
単価						0		
						1,540	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-368号	インパートコンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生	単位	m ³	数量	1	単価	35,720	
						1		35,720	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		1	35,720	35,720	CB240010		
			m ³	1	35,720	35,720			
	計					35,720			
	単価					35,720			
						35,720	円/m ³		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-369号	自由勾配側溝（材料費）	300×400×2000 縦断用	単位	個	数量	1	単価	10,800	
						1		10,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	10,800	10,800	WB020015		
			個	1	10,800	10,800	単- 873号		
	計					10,800			
	単価					10,800			
						10,800	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-370号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝300用 コンクリート蓋	単位	枚	数量	1	単価	1,540
						1		1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	1,540	1,540	WB020016	
			枚	1	1,540	1,540	単- 874号	
計						1,540		
単価						1,540	円/枚	
						1,540		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-371号	インパットコンクリート（材料費）	18-8-25(高炉)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		17,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉【夜間】		18-8-25(20) W/C=60%以下		0	0	0		
			m ³	1.06	16,650	17,649		
計						0		
単価						17,649		
						0		
						17,640	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-372号	自由勾配側溝（材料費）	300×400×2000 縦断用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	10,800		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	10,800	10,800	単- 876号		
計						0			
						10,800			
単価						0			
						10,800	円/個		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-373号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝300用 コンクリート蓋	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1	1,540		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				0	0	0	WB020016		
			枚	1	1,540	1,540	単- 877号		
計						0			
						1,540			
単価						0			
						1,540	円/枚		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-374号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック（1型）	φ150 標準型	単位	個	数量	1	単価	9,100
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	9,100	9,100	WB020015	
			個	1	9,100	9,100	単- 878号	
計						9,100		
単価						9,100		
						9,100	円/個	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-375号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック（2型）	φ150 歩行者切下げ型	単位	個	数量	1	単価	12,500
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	12,500	12,500	WB020015	
			個	1	12,500	12,500	単- 879号	
計						12,500		
単価						12,500		
						12,500	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-376号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (3型)	φ125 歩行者乗入れ型 R=6.0m(R=12.0m)	単位	個	数量	1	単価	8,900
						1		8,900
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	8,900	8,900	WB020015	
			個	1	8,900	8,900	単- 880号	
計						8,900		
単価						8,900		
						8,900	円/個	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-377号	小型水路内蔵型歩車道境界ブロック (4型)	φ125 柵接続用	単位	個	数量	1	単価	26,300
						1		26,300
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	26,300	26,300	WB020015	
			個	1	26,300	26,300	単- 881号	
計						26,300		
単価						26,300		
						26,300	円/個	

参考資料（1）

単-378号		保護砂（材料費）	再生砂	単位	m 3	数量	1	単価	3,150
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
再生砂		再生			1.26	2,500	3,150		
				m 3	1.26	2,500	3,150		
計							3,150		
単価							3,150	円/m 3	
							3,150		

単-379号		保護砂（材料費）	再生砂	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
再生砂		再生			0	0	0		
				m 3	1.26	2,500	3,150		
計							0		
単価							3,150	円/m 3	
							0		
							3,150		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-380号	継手 (材料費)	DV 45° エルベ φ 300	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				0	0	0	WB020015	
			個	1	5,240	5,240	単- 882号	
計						0		
						5,240		
単価						0		
						5,240	円/個	

参考資料（1）

単-381号		蓋版	据付け 170を超え250kg/枚以下	単位	枚	数量	10	単価	4,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	10	単価	4,157
土木一般世話役				0.25	37,642	9,410			
			人	0.25	37,642	9,410			
特殊作業員				0.25	34,650	8,662			
			人	0.25	34,650	8,662			
普通作業員				0.25	30,712	7,678			
			人	0.25	30,712	7,678			
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第2次）山積0.28m3 1.7t吊		0.25	55,390	13,847			WYB00018
			日	0.25	55,390	13,847			単- 883号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,973			
			式	1		1,973			
計						41,570			
						41,570			
単価						4,157			
						4,157			円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-382号	柵蓋(材料費)	600×700用 グレーチング 蓋付 T-25 (900×1000×100)	単位	組	数量	1	102,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組)			1	102,400	102,400	WB020019	
		組	1	102,400	102,400	単- 884号	
計					102,400		
単価					102,400		
					102,400	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-383号	鉄筋工 [市場単価]	【4週8休補正】SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	164,900
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		1.03	83,500	86,005		
			t	1.03	83,500	86,005		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理		1	78,860	78,860		WYB00034
			t	1	78,860	78,860		単- 885号
	諸雑費（まるめ）			1		35		
			式	1		35		
	計					164,900		
						164,900		
	単価					164,900		
						164,900		円/t

参考資料（1）

単-384号		蓋版	据付け 250を超え350kg/枚以下	単位	枚	数量	10	単価	4,490
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.27	37,642	10,163		
				人	0.27	37,642	10,163		
特殊作業員					0.27	34,650	9,355		
				人	0.27	34,650	9,355		
普通作業員					0.27	30,712	8,292		
				人	0.27	30,712	8,292		
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次）山積0.28m3 1.7t吊			0.27	55,390	14,955	WYB00021	
				日	0.27	55,390	14,955	単- 886号	
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		2,135		
				式	1		2,135		
計							44,900		
							44,900		
単価							4,490		
							4,490	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-385号	柵蓋(材料費)	600×700用 グレチング 蓋付 T-25 (1000×1100×120)	単位	組	数量	1	単価	128,000
						1		128,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組)				1	128,000	128,000	WB020019	
			組	1	128,000	128,000	単- 887号	
	計					128,000		
	単価					128,000		
						128,000	円/組	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-386号	柵蓋(材料費)	700×700用 グレチング 蓋付 T-25 (1000×1000×120)	単位	組	数量	1	単価	116,500
						1		116,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組)				1	116,500	116,500	WB020019	
			組	1	116,500	116,500	単- 888号	
	計					116,500		
	単価					116,500		
						116,500	円/組	

参考資料（1）

単-387号		蓋版	据付け 250を超え350kg/枚以下	単位	枚	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		
特殊作業員				人	0.27	37,642	10,163		
普通作業員				人	0.27	34,650	9,355		
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次）山積0.28m3 1.7t吊			0	0	0	WYB00291	
諸雑費（率+まるめ） 5%				日	0.27	55,390	14,955	単- 889号	
計				式	1		2,135		
単価							0		
							44,900		
							0		
							4,490	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-388号	柵蓋(材料費)	700×700用 グレチン® 蓋付 T-25 (1000×1000×120)	単位	組	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組)				0	0	0	WB020019	
			組	1	116,500	116,500	単- 890号	
計						0		
単価						116,500	円/組	
						0		
						116,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-389号	鉄筋工 [市場単価]	【4週8休補正】SD345 D13	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		0	0	0		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1.03	83,500	86,005		
	諸雑費（まるめ）		t	1	78,860	78,860	単- 891号	
	計		式	1		35		
	単価					0		
						164,900		
						0		
						164,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-390号	柵蓋(材料費)	700×700用 グレーチング 蓋付 T-25 (1100×1100×120)	単位	組	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組)				0	0	0	WB020019	
			組	1	152,400	152,400	単- 892号	
計						0		
						152,400		
単価						0		
						152,400	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-391号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	496
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 夜 無	枚	100	496	49,600		
	集水樹蓋	別途計上	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					49,600		
	単価					496	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-392号	ゲレチング 蓋(材料費)	500×500用 受枠含む T-2 4点固定ボルト 細目	単位	組	数量	1	単価	22,300
						1		22,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	22,300	22,300	WB020019	
			組	1	22,300	22,300	単- 893号	
計						22,300		
						22,300		
単価						22,300	円/組	
						22,300		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-393号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,145
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 夜 無	枚	100	1,145	114,500		
	集水樹蓋	別途計上	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					114,500		
	単価					1,145	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-394号	ゲレチング 蓋(材料費)	600×600用 受枠含む T-2 4点固定ボルト 細目	単位	組	数量	1	26,800
						1	26,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費（組）			1	26,800	26,800	WB020019
			組	1	26,800	26,800	単- 894号
	計					26,800	
						26,800	
	単価					26,800	円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-395号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	【4週8休補正】	単位	m	数量	1	単価	3,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装		1	13,870	13,870		WYB00038
			m	1	13,870	13,870		単- 895号
	ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 E 土中建込 塗装		-1	10,100	-10,100		
			m	-1	10,100	-10,100		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,770		
						3,770		
	単価					3,770		
						3,770		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-396号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	【4週8休補正】	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（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 50m以上100m未満 有 無 無		0	0	0	WB810620		
		m	1	5,164	5,164	単- 896号		5,164
計					0			5,164
単価					0			0
					5,164	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-397号	仮設防護柵設置	Gr-B-2B(特) 自在R連続基礎	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	37,642	37,642		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1	34,650	34,650		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2	30,712	61,424		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		0	0	0		WYB00187
			日	1	55,680	55,680		単- 897号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0		
			式	1		5,304		
	計					0		
						194,700		
	単価					0		
						32,450		円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-398号	直ビーム【支給品】	B種 3.2×350×4330	単位	枚	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				0	0	0	WB020016		
			枚	1	0	0	単- 898号		
計						0			
単価						0			
						0	円/枚		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-399号	袖ビーム【支給品】	B種 2.3×356×660	単位	枚	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				0	0	0	WB020016		
			枚	1	0	0	単- 899号		
計						0			
単価						0			
						0	円/枚		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-400号	自在R連続基礎ブロック【支給品】	B型 基本 400×450×1975 支柱付き	単位	個	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	0	0	単- 900号		
計						0			
単価						0			
						0	円/個		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-401号	自在R連続基礎ブロック【支給品】	B型 端部A 400×450×1275 支柱付き	単位	個	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	0	0	単- 901号		
計						0			
単価						0			
						0	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-402号	自在R連続基礎ブロック【支給品】	B型 端部B 400×450×1700 支柱付き	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	0	0	単- 902号	
計						0		
単価						0		
						0	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一403号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	【4週8休補正】	単位	m	数量	100	3,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式		100	3,285	328,500	WYB00044
			m	100	3,285	328,500	単一 903号
	防護柵（P種）	別途計上		100	0	0	WYB00047
			m	100	0	0	単一 904号
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					328,500	
						328,500	
	単価					3,285	
						3,285	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一404号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	【4週8休補正】	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（横断・転落防止柵）撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・パネル式 3m 無有	m		0	0		0	WB810770
					1	1,040		1,040	単一 905号
	計							0	
								1,040	
	単価							0	
								1,040	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-405号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	【4週8休補正】	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式		0	0	0	WYB00215	
			m	100	3,285	328,500	単- 906号	
	防護柵（P種）	別途計上		0	0	0	WYB00216	
			m	100	0	0	単- 907号	
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					328,500		
	単価					0		
						3,285	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-406号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	【4週8休補正】	単位	m	数量	100	100	単価	1,458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式		100	1,458	145,800	WYB00049		
			m	100	1,458	145,800	単- 908号		
	防護柵（P種）	別途計上		100	0	0	WYB00050		
			m	100	0	0	単- 904号		
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					145,800			
						145,800			
	単価					1,458			
						1,458	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-407号	標識柱・基礎撤去（路側式）	【4週8休補正】	単位	基	数量	1	27,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式 φ60.5～φ101.6	基	1	27,100	27,100	WYB00052	
諸雑費（まるめ）		式	1	27,100	27,100	単-909号	
計					0		
単価					0		
					27,100		
					27,100		
					27,100	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-408号	標識柱・基礎設置（路側式）	【4週8休補正】	単位	基	数量	1	単価	51,200
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	1	51,200	51,200	WYB00054
				基	1	51,200	51,200	単-910号
	道路標識柱	路側式用			1	0	0	WYB00055
				基	1	0	0	単-911号
	諸雑費（まるめ）				1		0	
				式	1		0	
	計						51,200	
							51,200	
	単価						51,200	
							51,200	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-409号	標識柱・基礎設置（路側式）	【4週8休補正】	単位	基	数量	1	79,100
						1	79,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ89.1		1	79,100	79,100	WYB00062	
		基	1	79,100	79,100	単- 912号	
道路標識柱	路側式用		1	0	0	WYB00063	
		基	1	0	0	単- 911号	
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					79,100		
					79,100		
単価					79,100		
					79,100	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-410号	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	【4週8休補正】	単位	基	数量	1	単価	3,139
						1		3,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識				1	3,139	3,139	WYB00057	
			基	1	3,139	3,139	単- 913号	
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						3,139		
単価						3,139		
						3,139	円/基	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-411号	標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	【4週8休補正】	単位	基	数量	1	単価	6,078
						1		6,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		設置手間		1	6,078	6,078	WYB00064	
			基	1	6,078	6,078	単- 914号	
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						6,078		
単価						6,078		
						6,078	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一412号	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	【4週8休補正】	単位	基	数量	0	単価	0
						1		3,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識				0	0	0	WYB00166	
			基	1	3,139	3,139	単一 915号	
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,139		
単価						0		
						3,139	円/基	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一413号	標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	【4週8休補正】	単位	基	数量	0	単価	0
						1		5,592
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		無 3~4基 無 有		0	0	0	WB812150	
			基	1	5,592	5,592	単一 916号	
計						0		
						5,592		
単価						0		
						5,592	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-414号	標識板撤去（添架式）	【4週8休補正】	単位	基	数量	1	単価	6,097
						1		6,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去（添架式）		照明柱 既設標識柱 金具撤去含		1	6,097	6,097	WYB00068	
			基	1	6,097	6,097	単- 917号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,097		
						6,097		
単価						6,097	円/基	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-415号	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	【4週8休補正】	単位	m ²	数量	1	単価	21,970
						1		21,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）		移設 2 m ² 未満 設置手間		1	21,970	21,970	WYB00069	
			m ²	1	21,970	21,970	単- 918号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						21,970		
						21,970		
単価						21,970	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一416号	添架式標識板取付金具設置	【4週8休補正】	単位	基	数量	1	13,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
添架式標識板取付金具設置	照明柱 既設標識柱 金具含 材工共		1	13,120	13,120	WYB00070	
		基	1	13,120	13,120	単一 919号	
取付金具(再利用)	添架式標識用		1	0	0	WYB00071	
		基	1	0	0	単一 920号	
諸雑費(まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					13,120		
					13,120		
単価					13,120		
					13,120	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-417号	添架式標識板取付金具設置	【4週8休補正】	単位	基	数量	0	単価	0	
						1	13,130		
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
添架式標識板取付金具設置				0	0	0	WB812160		
			基	1	13,130	13,130	単- 921号		
計						0			
						13,130			
単価						0			
						13,130	円/基		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-418号	規制標識板【支給品】	φ600 カブセルプラスム・カブセルンス型 1.0倍	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1	0		
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				0	0	0	WB020016		
			枚	1	0	0	単- 922号		
計						0			
						0			
単価						0			
						0	円/枚		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-419号	規制標識板（材料費）	φ600 カブセル [®] リズム [®] ム・カブセル [®] ズ [®] 型 1.0倍	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				0	0	0	WB020016		
			枚	1	10,500	10,500	単- 923号		
計						0			
						10,500			
単価						0			
						10,500	円/枚		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-420号	標識板撤去（警戒・規制・指示・路線番号標識）	【4週8休補正】	単位	基	数量	1	単価	3,139	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板撤去	警戒 規制 指示 路線番号標識			1	3,139	3,139	WYB00074		
			基	1	3,139	3,139	単- 924号		
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						3,139			
						3,139			
単価						3,139	円/基		
						3,139			

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-421号	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	【4週8休補正】	単位	m ²	数量	1	単価	21,970
						1		21,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）		移設 2 m ² 未満 設置手間			1	21,970	21,970	WYB00099
			m ²	1	21,970		21,970	単- 918号
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式	1			0	
計							21,970	
							21,970	
単価							21,970	円/m ²

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-422号	標識基礎撤去（片持式・門型式）	【4週8休補正】	単位	m ³	数量	1	単価	75,950
						1		75,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
標識基礎撤去		コンクリート基礎			1	75,950	75,950	WYB00077
			m ³	1	75,950		75,950	単- 925号
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式	1			0	
計							75,950	
							75,950	
単価							75,950	円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-423号	標識基礎設置（片持式・門型式）	【4週8休補正】	単位	m ³	数量	1	単価	116,100
						1		116,100
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 4.0m ³ 未満		1	116,100	116,100	WYB00078	
			m ³	1	116,100	116,100	単-926号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						116,100		
						116,100		
単価						116,100	円/m ³	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-424号	標識柱撤去（片持式・門型式）	【4週8休補正】	単位	基	数量	1	単価	22,210
						1		22,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去（片持式）		400kg未満		1	22,210	22,210	WYB00080	
			基	1	22,210	22,210	単-927号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						22,210		
						22,210		
単価						22,210	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-425号	標識柱設置（片持式）	【4週8休補正】	単位	基	数量	1	単価	40,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱設置（片持式）	400kg未満	設置手間	基	1	40,270	40,270	WYB00082
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	単- 928号
	計						40,270	
	単価						40,270	円/基
							40,270	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-426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	371.2
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	256	256,000		
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	112	4,928		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,432		
計						371,200		
単価						371.2	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-427号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	456.8
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 実線15cm 制約無	m	1,000	256	256,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	kg	570	305	173,850		
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	112	4,928		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9,522		
計						456,800		
単価						456.8	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-428号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 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	636.8
	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30cm 制約無	m	1,000	410	410,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	162	183,060		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500		
	接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500		
	軽油	1.2号	L	71	112	7,952		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,788		
	計					636,800		
	単価					636.8	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-429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	400.8
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	285	285,000		
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	112	5,488		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,472		
計						400,800		
単価						400.8	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-430号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 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	692.8
	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30cm 制約無	m	1,000	465	465,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	162	183,060		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500		
	接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500		
	軽油	1.2号	L	80	112	8,960		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,780		
	計					692,800		
	単価					692.8	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-431号	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	単位	m	数量	1,000	単価	908
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 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	568	568,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	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	112	10,976		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		16,124		
計						908,000		
単価						908	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-432号	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	単位	m	数量	1,000	単価	916.8
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	641	769,200		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	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	112	14,784		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,008		
計						916,800		
単価						916.8	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-433号	区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	751.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	739	739,000		
軽油		1. 2号	L	67	112	7,504		
ガソリン		レギュラー	L	37	126	4,662		
諸雑費（まるめ）			式	1		34		
計						751,200		
単価						751.2	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一434号	移植工（堀取工）	【4週8休補正】	単位	本	数量	100	108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	移植工（堀取工）	高木 幹周60以上90cm未満		100	108,000	10,800,000	WYB00084
			本	100	108,000	10,800,000	単一 929号
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						10,800,000	
						10,800,000	
単価						108,000	
						108,000	円／本

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一435号	道路植栽（植樹）	【4週8休補正】	単位	本	数量	100	単価	83,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木		移植のため		100	0	0	WYB00086	
			本	100	0	0	単一 930号	
道路植栽工		高木 幹周60以上90cm未満		100	83,080	8,308,000	WYB00087	
			本	100	83,080	8,308,000	単一 931号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,308,000		
						8,308,000		
単価						83,080		
						83,080	円／本	

参考資料（1）

単-436号		移植工（堀取工）	高木幹周90cm以上120cm未満 高木3本未満 歩道	単位	本	数量	10	単価	35,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					1	37,642	37,642		
				人	1	37,642	37,642		
造園工					4	30,555	122,220		
				人	4	30,555	122,220		
普通作業員					2	30,712	61,424		
				人	2	30,712	61,424		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]			4.9t吊		1.3	40,000	52,000		
				日	1.3	40,000	52,000		
小型バックホウ（クローラ）[標準]			山積0.13m3（平積0.1m3）		1	45,850	45,850		WYB00439
				日	1	45,850	45,850		単-932号
諸雑費（率+まるめ） 10%					1		31,864		
				式	1		31,864		
計							351,000		
							351,000		
単価							35,100		
							35,100		円/本

参考資料（1）

単-437号		道路植栽（植樹）	高木幹周90cm以上120cm未満 高木10本未満 歩道	単位	本	数量	10	単価	25,000
							10		25,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				1	37,642	37,642			
			人	1	37,642	37,642			
造園工				2	30,555	61,110			
			人	2	30,555	61,110			
普通作業員				1	30,712	30,712			
			人	1	30,712	30,712			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊		1.3	40,000	52,000			
			日	1.3	40,000	52,000			
小型バックホウ（クローラ）[標準]		山積0.13m3（平積0.1m3）		1	45,850	45,850	WYB00441		
			日	1	45,850	45,850	単-932号		
諸雑費（率+まるめ） 10%				1		22,686			
			式	1		22,686			
計						250,000			
						250,000			
単価						25,000			
						25,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一438号	移植工（堀取工）	【4週8休補正】	単位	本	数量	100	単価	518
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工	移植工（堀取工）	低木（株物）	樹高60cm未満		100	518	51,800	WYB00090
				本	100	518	51,800	単一 933号
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							51,800	
							51,800	
単価							518	
							518	円／本

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一439号	道路植栽（植樹）	【4週8休補正】	単位	本	数量	100	単価	481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹木	移植のため		100	0	0	WYB00091	
			本	100	0	0	単一 930号	
	道路植栽工	低木 樹高60cm未満		100	481	48,100	WYB00092	
			本	100	481	48,100	単一 934号	
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					48,100		
						48,100		
	単価					481		
						481	円／本	

参考資料（1）

単-440号		高木撤去	幹周60cm以上90cm未満 伐根含む	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
造園工				人	2.5	37,642	94,105		
トラック [クレーン装置付]		ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t			0	0	0	WYB00211	
高所作業車 (トラック架装リフト車)		[フ-ム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ9.7m		日	5	44,560	222,800	単- 935号	
チェンソー [賃料]		エンジン式300~400(mm) 刃付き			0	0	0	WYB00213	
				台・日	3.75	1,350	5,062	単- 936号	
ガソリン		レギュラー			0	0	0		
				L	15	126	1,890		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級			0	0	0		
				日	2.5	6,450	16,125		
小型バックホウ (クローラ) [標準]		山積0. 1 1 m 3 (平積0. 0 8 m 3)			0	0	0		
				日	2.5	3,980	9,950		
軽油		1. 2号			0	0	0		
				L	107.5	112	12,040		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		47		
計							0		
							679,700		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-440号	高木撤去	幹周60cm以上90cm未満 伐根含む	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	単価						10	67,970
							0	
							67,970	円/本

参考資料（1）

単一441号		高木撤去	幹周90cm以上120cm未満 伐根含む	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	2.5	37,642	94,105		
造園工				人	10	30,555	305,550		
トラック [クレーン装置付]		ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t		日	5	44,560	222,800	WYB00232 単一 935号	
高所作業車 (トラック架装リフト車)		[フ-ム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ9.7m		日	1.25	40,260	50,325	WYB00233 単一 936号	
チェーンソー [賃料]		エンジン式300~400(mm) 刃付き		台・日	3.75	1,350	5,062		
ガソリン		レギュラー		L	15	126	1,890		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		日	2.5	6,450	16,125		
小型バックホウ (クローラ) [標準]		山積0. 1 1 m 3 (平積0. 0 8 m 3)		日	2.5	3,980	9,950		
軽油		1. 2号		L	107.5	112	12,040		
諸雑費 (まるめ)				式	1		53		
計							717,900		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-441号	高木撤去	幹周90cm以上120cm未満 伐根含む	単位	本	数量	0	単価	0
						10		71,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						71,790	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-442号	低木撤去	H=60cm未満 伐根含む	単位	本	数量	0	単価	0
						100		706.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	2.3	30,712	70,637		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		3		
計						0		
						70,640		
単価						0		
						706.4	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-443号	運搬	木くず・根株 運搬距離 L=15.0km以内	単位	t	数量	0	単価	0
						10		4,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t		0	0	0	WYB00240	
			日	1.35	30,750	41,512	単- 937号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						41,520		
単価						0		
						4,152	円/t	

参考資料（1）

単-444号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
木くず【昼間】		木材開発(株福岡工場)	t	100	12,000	1,200,000		
計						1,200,000		
単価						12,000	円/t	

単-445号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
根株【昼間】		木材開発(株福岡工場)	t	100	18,000	1,800,000		
計						1,800,000		
単価						18,000	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-446号	道路付属物設置工(境界鉋設置)	【4週8休補正】	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(境界鉋設置)		10枚未満 手間のみ 有 無		0	0	0	WB812350	
			枚	1	1,809	1,809	単- 938号	
計						0		
						1,809		
単価						0		
						1,809	円/枚	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-447号	道路境界鉋【支給品】	国土交通省型 40×100×2(足付き)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路境界鉋		国土交通省型 40×100×2 (足付き)		0	0	0	支給品	
			個	1	1,840	0		
計						0		
						0		
単価						0		
						0	円/個	

参考資料（1）

単-448号		道路反射鏡移設	φ800 支柱 φ76.3、H=4.0m 既設基礎流用	単位	基	数量	10	単価	126,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					5	37,642	188,210		
特殊作業員				人	5	37,642	188,210		
普通作業員				人	5	34,650	173,250		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊			10	30,712	307,120		
				人	10	30,712	307,120		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊			8.5	38,900	330,650		
				日	8.5	38,900	330,650		
小型バックホウ (クローラ) [標準]		山積0.13m3 (平積0.1m3)			5	45,850	229,250	WYB00443	
				日	5	45,850	229,250	単-939号	
諸雑費 (率+まるめ) 5%					1		32,520		
				式	1		32,520		
計							1,261,000		
							1,261,000		
単価							126,100		
							126,100	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一449号	道路付属物設置工(道路鋳設置)	【4週8休補正】	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(道路鋳設置)	小型鋳 手間+材料費 小型鋳 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個未満 有 無		0	0	0		WB812340
			個	1	2,064	2,064		単一 940号
	計					0		
						2,064		
	単価					0		
						2,064		円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一450号	道路付属物設置工（車線分離標（ラハ ホール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚）φ80 H=650 小径台座	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1	37,642	37,642		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	2	34,650	69,300		
	ハンマドリル			0	0	0		WYB00191
			台	1	3,000	3,000		単一 941号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		3,158		
	計					0		
						113,100		
	単価					0		
						5,655		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一451号	車線分離標（材料費）	可変式(穿孔式・1本脚) φ80×650(小径台座)	単位	本	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（本）				0	0	0	WB020014
			本	1	11,700	11,700	単一 942号
計						0	
						11,700	
単価						0	
						11,700	円／本

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-452号	道路付属物撤去工（車線分離標）	可変式(穿孔式・1本脚) φ80 H=800 小径台座	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1	37,642	37,642		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	2	34,650	69,300		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		3,158		
	計					0		
						110,100		
	単価					0		
						2,752	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-453号	道路付属物設置工（車線分離標（ラハ ポール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚）φ80 H=800 小径台座	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1	37,642	37,642		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	2	34,650	69,300		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		3,158		
	計					0		
						110,100		
	単価					0		
						4,404	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一454号	道路付属物設置工（車線分離標（ラハ ホール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚）φ80 H=800 小径台座	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1	37,642	37,642		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	2	34,650	69,300		
	ハンマドリル			0	0	0		WYB00260
			台	1	3,000	3,000		単一 941号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		3,158		
	計					0		
						113,100		
	単価					0		
						5,655		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-455号	埋設用アンカー（材料費）	単位	個	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			0	0	0	WB020015	
		個	1	1,500	1,500	単- 943号	
計					0		
					1,500		
単価					0		
					1,500	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-456号	視覚障がい者誘導標示設置	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	37,642		37,642	
	特殊作業員			0	0		0	
		人		1	34,650		34,650	
	普通作業員			0	0		0	
		人		3	30,712		92,136	
	プライマー散布機 [損料]			0	0		0	
		時間		1.8	1,000		1,800	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0			0	
		式		1			4,872	
	計						0	
							171,100	
	単価						0	
							4,888	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-457号	視覚障がい者誘導標示（材料費）	エロ点字パ ^レ ル（誘導）	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	1,400	1,400	単- 944号	
計						0		
						1,400		
単価						0		
						1,400	円/枚	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-458号	プライマー（材料費）	30枚/1L缶	単位	缶	数量	0	単価	0
						1		3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー		30枚/1L缶		0	0	0		
			缶	1	3,000	3,000		
計						0		
						3,000		
単価						0		
						3,000	円/缶	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-459号	視覚障がい者誘導標示（材料費）	エロ点字ハ ^レ 札（警告）	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（枚）					0	0	0	WB020016
				枚	1	1,400	1,400	単- 944号
計							0	
							1,400	
単価							0	
							1,400	円/枚

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-460号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	2,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
AS掘削殻【夜間】		前田道路(福岡東合材工場)						
				t	100	2,200	220,000	
計							220,000	
単価							2,200	円/t

参考資料（1）

単一461号		舗装版破砕積込	t=25cm (15cm超え30cm以下)	単位	m ²	数量	100	単価	4,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	3	37,642	112,926		
普通作業員				人	6	30,712	184,272		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第2次）山積0.28m ³ 1.7t吊		日	3	55,390	166,170	WYB00027	
諸雑費（率+まるめ） 10%				式	1		29,632	単一 945号	
計							493,000		
単価							4,930		
							4,930	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-462号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
						100		132.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	33,075	13,230		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,230		
単価						132.3	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-463号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
						1		5,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980		
計						5,980		
単価						5,980	円/巻	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-464号	中間継手（材料費）	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価	11,100
						1		11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	11,100	11,100	WB020015	
			個	1	11,100	11,100	単- 946号	
計						11,100		
						11,100		
単価						11,100		
						11,100	円/個	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-465号	中間継手（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	9,520
						1		9,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	9,520	9,520	WB020015	
			個	1	9,520	9,520	単- 947号	
計						9,520		
						9,520		
単価						9,520		
						9,520	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-466号	中間継手（材料費）	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	2,080
						1		2,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,080	2,080	WB020015	
			個	1	2,080	2,080	単- 948号	
計						2,080		
単価						2,080		
						2,080	円/個	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-467号	中間継手（材料費）	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	単価	1,550
						1		1,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,550	1,550	WB020015	
			個	1	1,550	1,550	単- 949号	
計						1,550		
単価						1,550		
						1,550	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-468号	スハ-サ- (材料費)	PV φ 75用	単位	個	数量	1	単価	320	
						1		320	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (個)				1	320	320	WB020015		
			個	1	320	320	単- 950号		
計						320			
単価						320			
						320	円/個		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-469号	スハ-サ- (材料費)	PV φ 50用	単位	個	数量	1	単価	303	
						1		303	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (個)				1	303	303	WB020015		
			個	1	303	303	単- 951号		
計						303			
単価						303			
						303	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-470号	ロングヘルマウス (材料費)	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価	10,300
						1		10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	10,300	10,300	WB020015	
			個	1	10,300	10,300	単- 952号	
計						10,300		
						10,300		
単価						10,300	円/個	
						10,300		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-471号	防水栓 (材料費)	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価	5,440
						1		5,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	5,440	5,440	WB020015	
			個	1	5,440	5,440	単- 953号	
計						5,440		
						5,440		
単価						5,440	円/個	
						5,440		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-472号	ロンク°ヘルマウス (材料費)	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	5,550
						1		5,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	5,550	5,550	WB020015	
			個	1	5,550	5,550	単- 954号	
計						5,550		
単価						5,550		
						5,550	円/個	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-473号	防水栓 (材料費)	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	2,450
						1		2,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	2,450	2,450	WB020015	
			個	1	2,450	2,450	単- 955号	
計						2,450		
単価						2,450		
						2,450	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-474号	ヘルマウス（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	1,260
						1		1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,260	1,260	WB020015	
			個	1	1,260	1,260	単- 956号	
計						1,260		
単価						1,260		
						1,260	円/個	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-475号	ヘルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	844
						1		844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	844	844	WB020015	
			個	1	844	844	単- 957号	
計						844		
単価						844		
						844	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-476号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	4,890	
						1		4,890	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	4,890	4,890	WB020015		
			個	1	4,890	4,890	単- 958号		
計						4,890			
単価						4,890			
						4,890	円/個		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-477号	ヘルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	単価	652	
						1		652	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	652	652	WB020015		
			個	1	652	652	単- 959号		
計						652			
単価						652			
						652	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-478号	防水栓（材料費）	FEP(難燃)φ80	単位	個	数量	1	単価	3,210
						1		3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,210	3,210	WB020015	
			個	1	3,210	3,210	単- 960号	
計						3,210		
単価						3,210	円/個	
						3,210		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-479号	リト線（材料費）	電力系 φ6.0mm	単位	m	数量	1	単価	37
						1		37
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイロットワイヤ-リト線		φ6mm（電力用）		1	37.5	37		
			m	1	37.5	37		
計						37		
単価						37	円/m	
						37		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-480号	リ-ト線 (材料費)	通信系 φ4.0mm	単位	m	数量	1	単価	19
						1		19
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハ イロツワイヤ- (リ-ト線)	φ4mm (通信用)		1	19	19		
			m	1	19	19		
	計					19		
	単価					19	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-481号	埋設管路撤去（埋設部）	単位	m	数量	100	単価	4,742
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			2	37,642	75,284	
		人		2	37,642	75,284	
	特殊作業員			2	34,650	69,300	
		人		2	34,650	69,300	
	普通作業員			10	30,712	307,120	
		人		10	30,712	307,120	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		22,496	
		式		1		22,496	
	計					474,200	
						474,200	
	単価					4,742	
						4,742	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-482号	処分費 (m ³)	廃プラスチック類	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m ³)				0	0	0	WB020051	
			m ³	1	7,500	7,500	単- 961号	
計						0		
						7,500		
単価						0		
						7,500	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-483号	運搬費	収集運搬 4t車(6m ³ /回)	単位	回	数量	0	単価	0
						1		15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費		収集運搬 4t車(6m ³ /回)		0	0	0		
			回	1	15,000	15,000		
計						0		
						15,000		
単価						0		
						15,000	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-484号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
	コンクリート防護板（材料費）	350×700×40	単位	m ²	数量	10		7,303	
						10		7,303	
	材料費（枚）			40.8	1,790	73,032		WB020016	
			枚	40.8	1,790	73,032		単- 962号	
	計					73,032			
	単価					7,303			
						7,303		円/m ²	

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-485号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
	基礎コンクリート版（材料費）	1500×1800×3500用 3枚/組	単位	組	数量	1		141,000	
						1		141,000	
	材料費（組）			1	141,000	141,000		WB020019	
			組	1	141,000	141,000		単- 963号	
	計					141,000			
	単価					141,000			
						141,000		円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-486号	プレキャストボックスブロック（材料費）	II型電力 1500×1800×3500（首H=700）MH蓋含む	単位	組	数量	1	単価	1,620,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	1,620,000	1,620,000	WB020019	
			組	1	1,620,000	1,620,000	単- 964号	
計						1,620,000		
単価						1,620,000		
						1,620,000	円/組	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-487号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	8,268
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	33,075	8,268		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,268		
単価						8,268	円/極	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-488号	連結式接地棒	径14×1500	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	φ14×1500mm	本	1	2,180	2,180		2,180
	計					2,180		
	単価					2,180	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-489号	連結式接地棒用リ-下端子	径14用 14mm2×500	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（本）			1	425	425		WB020014
			本	1	425	425		単- 965号
	計					425		
	単価					425	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-490号	ハンドホール（材料費）	多回路 I 型 (SWT) [K ^o ロック付 底抜き仕様]	単位	基	数量	1	単価	139,000
						1		139,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	139,000	139,000	WB020015	
			個	1	139,000	139,000	単- 966号	
	計					139,000		
						139,000		
	単価					139,000	円/基	
						139,000		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-491号	ハンドホール（材料費）	変圧器塔用 TR	単位	基	数量	1	単価	119,000
						1		119,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	119,000	119,000	WB020015	
			個	1	119,000	119,000	単- 967号	
	計					119,000		
						119,000		
	単価					119,000	円/基	
						119,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-492号	ハンドホール（材料費）	低圧分岐装置用(LB)地上設置型	単位	基	数量	1	単価	71,100
						1		71,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	71,100	71,100	WB020015	
			個	1	71,100	71,100	単- 968号	
	計					71,100		
						71,100		
	単価					71,100	円/基	
						71,100		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-493号	ハンドホール（材料費）	通信用(PB) CATV I型用	単位	基	数量	1	単価	90,000
						1		90,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	90,000	90,000	WB020015	
			個	1	90,000	90,000	単- 969号	
	計					90,000		
						90,000		
	単価					90,000	円/基	
						90,000		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-494号	接地設置	A種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	
						1		33,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	33,075	33,075		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						33,080		
単価						33,080	円/極	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-495号	連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500	単位	本	数量		単価	
						1		425
						1		425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	425	425	WB020014	
			本	1	425	425	単- 965号	
計						425		
単価						425	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-496号	連結式接地棒用リード端子	径14用 38mm2×500	単位	本	数量		1	単価	1,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				1	1,432	1,432	WB020014		
			本	1	1,432	1,432	単- 970号		
計						1,432			
単価						1,432			
						1,432	円/本		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-497号	接地設置	A種接地 補正あり	単位	極	数量		1	単価	33,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	1	33,075	33,075			
諸雑費（まるめ）			式	1			5		
計						33,080			
単価						33,080	円/極		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-498号	連結式接地棒	径14×1500	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	φ14×1500mm	本	1	2,180	2,180		2,180
	計					2,180		
	単価					2,180	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-499号	連結式接地棒用リ-下端子	径14用 14mm2×500	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（本）			0	0	0		WB020014
			本	1	425	425		単- 971号
	計					0		
	単価					425	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-500号	連結式接地棒用リーダ端子	径14用 38mm2×500	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	1,432	1,432	単- 972号	
計						0		
						1,432		
単価						0		
						1,432	円/本	

参考資料（1）

単-501号		二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 4.84m 0m 1.8m 703.8L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	69,450
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人	0.113	37,642	4,253			
特殊作業員				人	0.34	34,650	11,781			
普通作業員				人	0.227	30,712	6,971			
土質安定注入薬剤		溶液型無機質タイプ		L	703.8	42	29,559			
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級		日	0.227	6,260	1,421			
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日	0.227	5,090	1,155			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土		m	0	2,170	0		WB223711 単- 973号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土		m	4.84	980	4,743		WB223711 単- 974号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土		m	0	656	0		WB223711 単- 975号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相		KL	0.704	5,972	4,204		WB223712 単- 976号	
諸雑費 (率+まるめ) 21%				式	1		5,363			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-501号	二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 4.84m 0m 1.8m 703.8L/本 無 無	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					1			69,450
単価							69,450	円/本

参考資料（1）

単-502号		二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 4.84m 0m 3.19m 510.6L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	1 56,860		
土木一般世話役				人	0.101	37,642	3,801			
特殊作業員				人	0.304	34,650	10,533			
普通作業員				人	0.202	30,712	6,203			
土質安定注入薬剤		溶液型無機質タイプ		L	510.6	42	21,445			
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5kW級		日	0.202	6,260	1,264			
薬液注入ポンプ		5～20L/min×2 (9.8MPa)		日	0.202	5,090	1,028			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土		m	0	2,170	0	WB223711 単- 973号		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土		m	4.84	980	4,743	WB223711 単- 974号		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土		m	0	656	0	WB223711 単- 975号		
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相		KL	0.511	5,972	3,051	WB223712 単- 976号		
諸雑費 (率+まるめ) 21%				式	1		4,792			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-502号	二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 4.84m 0m 3.19m 510.6L/本 無 無	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1		56,860	
計							56,860	
単価							56,860	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-503号	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	5	33,075	165,375			
普通作業員		人	4	30,712	122,848			
照明ポール		本	10	0	0			
アンカーボルト		組	10	0	0			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1.7	39,000	66,300			
諸雑費 (まるめ)		式	1		77			
計					354,600			
単価					35,460		円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-504号	照明用テーパポール(鋼製)(建電協型)1.2m露出	I A 1 2 B - C (ベース露出型 塗装)	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直線テーパポール1.2m (一灯用 可変 連接)	I A 1 2 B - C (ベース露出型 塗装)	本	1	323,000	323,000			
計					323,000			
単価					323,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-505号	貼紙・落書き防止塗装工	単位	m ²	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	張り紙防止塗装工	下塗り 17kg/100m ²		0	0	0	0	WYB00566
			m ²	1	974	974	974	単- 977号
	張紙防止塗装（材料費）	0.17kg/m ²		0	0	0	0	CB431121
			m ²	1	372.3	372	372	
	張り紙防止塗装工	ベース 20kg/100m ²		0	0	0	0	WYB00567
			m ²	1	974	974	974	単- 978号
	張紙防止塗装（材料費）	0.2kg/m ²		0	0	0	0	CB431121
			m ²	1	2,682	2,682	2,682	
	張り紙防止塗装工	上塗り 8kg/100m ²		0	0	0	0	WYB00568
			m ²	1	974	974	974	単- 979号
	張紙防止塗装（材料費）	0.08kg/m ²		0	0	0	0	CB431121
			m ²	1	860.8	860	860	
	計						0	
							6,836	
	単価						0	
							6,836	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-506号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	33,075	135,607		
普通作業員			人	2.1	30,712	64,495		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	9	9,423	84,807	単- 980号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		91		
計						285,000		
単価						28,500	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-507号	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE150-3	単位	台・本	数量		単価	
						1		132,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具（建電協型）		KCE150-3						
			台	1	132,000	132,000		
	計					132,000		
	単価					132,000	円/台・本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-508号	LED道路照明灯具（建電協型）	専用ケーブル直線型ポール用	単位	台・本	数量		単価	
						1		6,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具（建電協型）用専用ケーブル		直線型ポール用						
			本	1	6,250	6,250		
	計					6,250		
	単価					6,250	円/台・本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-509号	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	33,075	165,375		
普通作業員			人	4	30,712	122,848		
照明ポール			本	10	0	0		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.7	39,000	66,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		77		
計						354,600		
単価						35,460	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-510号	照明用テーパポール(鋼製)(建電協型)1.2m露出	I A 1 2 B - C (ベース露出型 塗装)	単位	本	数量	1	単価	323,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直線テーパポール1.2m (一灯用 可変 連接)	I A 1 2 B - C (ベース露出型 塗装)	本	1	323,000	323,000		
	計					323,000		
	単価					323,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-511号	貼紙・落書き防止塗装工	単位	m 2	数量	1	単価	6,836
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
張り紙防止塗装工	下塗り 17kg/100m2		1	974	974	WYB00513	
		m 2	1	974	974	単- 981号	
張紙防止塗装（材料費）	0.17kg/m2		1	372.3	372	CB431121	
		m 2	1	372.3	372		
張り紙防止塗装工	ベース 20kg/100m2		1	974	974	WYB00514	
		m 2	1	974	974	単- 982号	
張紙防止塗装（材料費）	0.2kg/m2		1	2,682	2,682	CB431121	
		m 2	1	2,682	2,682		
張り紙防止塗装工	上塗り 8kg/100m2		1	974	974	WYB00515	
		m 2	1	974	974	単- 983号	
張紙防止塗装（材料費）	0.08kg/m2		1	860.8	860	CB431121	
		m 2	1	860.8	860		
計					6,836		
					6,836		
単価					6,836	円/m 2	
					6,836		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-512号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	4.1	33,075	135,607			
普通作業員		人	2.1	30,712	64,495			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	9	9,423	84,807	単- 984号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		91			
計					285,000			
単価					28,500	円/台		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-513号	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE150-3	単位	台・本	数量		単価	
						1		132,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具（建電協型）		KCE150-3	台	1	132,000	132,000		
計						132,000		
単価						132,000	円/台・本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-514号	LED道路照明灯具（建電協型）	専用ケーブル直線型ポール用	単位	台・本	数量		単価	
						1		6,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具（建電協型）用専用ケーブル		直線型ポール用	本	1	6,250	6,250		
計						6,250		
単価						6,250	円/台・本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-515号	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量1000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	単位	基	数量	10	単価	42,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6	33,075	198,450		
普通作業員			人	4.8	30,712	147,417		
照明ポール			本	10	0	0		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.9	39,000	74,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		33		
計						420,000		
単価						42,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-516号	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE090-2C（交差点用）	単位	台・本	数量	1	単価	126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LED道路照明器具（建電協型）	KCE090-2C（交差点用）	台	1	126,000	126,000		
	計					126,000		
	単価					126,000		円／台・本

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-517号	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量1000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	単位	基	数量	10	単価	42,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	6	33,075	198,450			
普通作業員		人	4.8	30,712	147,417			
照明ポール		本	10	0	0			
アンカーボルト		組	10	0	0			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1.9	39,000	74,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		33			
計					420,000			
単価					42,000	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-518号	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE090-2C（交差点用）	単位	台・本	数量	1	単価	126,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
LED道路照明器具（建電協型）	KCE090-2C（交差点用）	台	1	126,000	126,000			
計					126,000			
単価					126,000	円/台・本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-519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	9,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員			人	0.9	30,712	27,640			
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	9,073	63,511		単-985号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		9			
計						91,160			
単価						9,116		円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-520号	スパイラルダクト(材料費)	φ500	単位	m	数量	1	単価	2,320
							1	2,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (m)					1	2,320	2,320	WB020011
				m	1	2,320	2,320	単- 986号
計							2,320	
単価							2,320	
							2,320	円/m

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-521号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量	1	単価	1,110
							1	1,110
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
連結式接地棒		φ10×1500mm						
				本	1	1,110	1,110	
計							1,110	
単価							1,110	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-522号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量	1	単価	230	
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	230	230			
計						230			
単価						230	円/本		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-523号	ボルトキャップ	M24	単位	個	数量	1	単価	796	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	796	796	WB020015		
			個	1	796	796	単- 987号		
計						796			
単価						796	円/個		
						796			

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-524号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	
						1		8,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	33,075	8,268		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,268		
単価						8,268	円/極	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-525号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	
						1		1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110		
計						1,110		
単価						1,110	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-526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	230
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	230	230		
	計					230		
	単価					230	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-527号	ボルトキャップ	M24	単位	個	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（個）			0	0	0	WB020015	
			個	1	796	796	単- 988号	
	計					0		
	単価					796	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-528号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)	有り無し	単位	回	数量		単価	
						1		219,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 夜間		施工条件I 時間制約無	回	1	219,000	219,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						219,000		
単価						219,000	円/回	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-529号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費（H形鋼杭）		単位	t	数量		単価	
						1		630,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎		ポールアンカー100型-V H150～400	t	1	630,000	630,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						630,000		
単価						630,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-530号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 800φ2.0m以下	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	9.3	30,712	285,621		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.9t		0	0	0		WYB00386
			時間	42	9,671	406,182		単- 989号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		97		
計						0		
						691,900		
単価						0		
						69,190		円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-531号	スパイラルダクト(材料費)	φ800	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (m)					0	0	0	WB020011
			m		1	5,150	5,150	単- 990号
計							0	
							5,150	
単価							0	
							5,150	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-532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	30,712	33,783			11,550
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	9,073	81,657	単-985号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60			
計					115,500			
単価					11,550	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-533号	スパイラルダクト(材料費)	φ500	単位	m	数量	1	単価	2,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (m)					1	2,320	2,320	WB020011
			m		1	2,320	2,320	単- 986号
計							2,320	
単価							2,320	
							2,320	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-534号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 φ1000×1500	単位	基	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	3	37,642	112,926		
特殊作業員				0	0	0		
			人	3	34,650	103,950		
普通作業員				0	0	0		
			人	9	30,712	276,408		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.9t		0	0	0		WYB00388
			時間	54	9,671	522,234		単- 991号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				0		0		
			式	1		14,482		
計						0		
						1,030,000		
単価						0		
						103,000		円/基

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-535号	スパイラルダクト(材料費)	φ1000	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				0	0	0	WB020011	
			m	1	7,110	7,110	単- 992号	
計						0		
						7,110		
単価						0		
						7,110	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-536号	ボルトキャップ	M27	単位	個	数量	1	単価	926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	926	926	WB020015	
			個	1	926	926	単- 993号	
計						926		
						926		
単価						926		
						926	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-537号	照明用アンカーボルト（材料費）	4-M24 L=700 □400	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	36,400	36,400	単- 994号	
計						0		
単価						36,400		
						0		
						36,400	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-538号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 800φ2.5m以下	単位	基	数量	10	単価	97,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				14.75	30,712	453,002		
			人	14.75	30,712	453,002		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.9t		54	9,671	522,234		WYB00004
			時間	54	9,671	522,234		単- 995号
諸雑費 (まるめ)				1		64		
			式	1		64		
計						975,300		
						975,300		
単価						97,530		
						97,530		円/基

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-539号	スパイラルダクト(材料費)	φ800	単位	m	数量	1	単価	5,150
							1	5,150
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (m)					1	5,150	5,150	WB020011
				m	1	5,150	5,150	単- 996号
計							5,150	
							5,150	
単価							5,150	円/m
							5,150	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-540号	照明用アンカーボルト (材料費)	8-M27 L=750 □400	単位	組	数量	0	単価	0
							1	64,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (組)					0	0	0	WB020019
				組	1	64,500	64,500	単- 997号
計							0	
							64,500	
単価							0	
							64,500	円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-541号	ボルトキャップ	M27	単位	個	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）			0	0	0	WB020015		
		個	1	926	926	単- 998号		
計					0			
単価					926			
					0			
					926	円/個		

参考資料（1）

単-542号		基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 800φ2.0m以下	単位	基	数量	10	単価	69,190
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					9.3	30,712	285,621	10	69,190
				人	9.3	30,712	285,621		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.9t			42	9,671	406,182		WYB00382
				時間	42	9,671	406,182		単- 999号
諸雑費（まるめ）					1		97		
				式	1		97		
計							691,900		
							691,900		
単価							69,190		
							69,190		円/基

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-543号	スパイラルダクト(材料費)	φ800	単位	m	数量	1	単価	5,150
						1		5,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				1	5,150	5,150	WB020011	
			m	1	5,150	5,150	単- 996号	
計						5,150		
						5,150		
単価						5,150	円/m	
						5,150		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-544号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)	有り無し	単位	回	数量	1	単価	219,000
						1		219,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 夜間		施工条件I 時間制約無						
			回	1	219,000	219,000		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
計						219,000		
単価						219,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-545号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費（H形鋼杭）		単位	t	数量		単価	630,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎	ボールアンカー100型-V H150～400	t	1	630,000	630,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					630,000		
	単価					630,000	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-546号	間詰砂（材料費）	再生砂	単位	m ³	数量		単価	3,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生砂	再生		1.26	2,500	3,150		
			m ³	1.26	2,500	3,150		
	計					3,150		
	単価					3,150	円/m ³	
						3,150		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-547号	間詰砂（材料費）	再生砂	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生砂	再生		0	0	0		
			m 3	1.26	2,500	3,150		
	計					0		
	単価					3,150		
						0		
						3,150	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-548号	自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設	単位	面	数量	1	単価	122,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	50,242	25,121		
	電工		人	2	33,075	66,150		
	普通作業員		人	1	30,712	30,712		
	諸雑費（まるめ）		式	1		17		
	計					122,000		
	単価					122,000	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-549号	自立分電盤(材料費)	亜鉛照射後塗装 t=2.3 屋外防水型 鍵付	単位	面	数量	1	単価	333,000	
						1		333,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(個)				1	333,000	333,000	WB020015		
			個	1	333,000	333,000	単-1000号		
計						333,000			
						333,000			
単価						333,000	円/面		
						333,000			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-550号	接地設置	ELB接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	8,268	
						1		8,268	
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		1	8,268	8,268	WE123800		
			極	1	8,268	8,268	単-487号		
計						8,268			
						8,268			
単価						8,268	円/極		
						8,268			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-551号	アンカーボルト	M12 L200 ナット付き	単位	本	数量	1	単価	64
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）			1	64	64	WB020014		
		本	1	64	64	単-1001号		
計					64			
単価					64			
					64	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-552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	451.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	33,075	16,537		
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		3		
計						45,140		
単価						451.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-553号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価	902.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	33,075	33,075		
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 50mm	m	200	286	57,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						90,280		
単価						902.8	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-554号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		1,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	33,075	181,912		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						182,000		
単価						1,820	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-555号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量		単価	
						1		125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）3.5mm2 2心	m	1	125	125		
計						125		
単価						125	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-556号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 14mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	346	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）14mm2 2心	m	1	346	346			
計						346			
単価						346	円/m		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-557号	分岐接続材	リン注入形 T1	単位	組	数量	1	単価	5,770	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（組）				1	5,770	5,770	WB020019		
			組	1	5,770	5,770	単-1002号		
計						5,770			
単価						5,770	円/組		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-558号	埋戻・敷砂（材料費）	再生砂	単位	m ³	数量	1	単価	3,150
						1		3,150
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
再生砂		再生			1.26	2,500	3,150	
				m ³	1.26	2,500	3,150	
計							3,150	
単価							3,150	円/m ³
							3,150	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-559号	埋戻・敷砂（材料費）	再生砂	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		3,150
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
再生砂		再生			0	0	0	
				m ³	1.26	2,500	3,150	
計							0	
単価							3,150	円/m ³
							0	
							3,150	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-560号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	1	単価	4,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			2.2	2,200	4,840	WB020052	
		t	2.2	2,200	4,840	単- 460号	
計					4,840		
単価					4,840		
					4,840	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-561号	道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増あり 1.3無	単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	2.5	33,075	82,687		
	普通作業員		人	2	30,712	61,424		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.85	39,000	33,150		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		39		
	計					177,300		
	単価					17,730	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-562号	道路照明灯撤去	GL8~12m 質量1000kg以下 割増あり 1.3無	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3	33,075	99,225		
普通作業員			人	2.4	30,712	73,708		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	0.95	39,000	37,050		
諸雑費 (まるめ)			式	1		17		
計						210,000		
単価						21,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-563号	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	10	単価	14,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.05	33,075	67,803		
普通作業員			人	1.05	30,712	32,247		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	4.5	9,423	42,403	単-984号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		47		
計						142,500		
単価						14,250	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-564号	自立型分電盤取付	自立型分電盤 撤去(不使用)	単位	面	数量	1	単価	61,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.25	50,242	12,560		
	電工		人	1	33,075	33,075		
	普通作業員		人	0.5	30,712	15,356		
	諸雑費(まるめ)		式	1		9		
	計					61,000		
	単価					61,000	円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-565号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						100		909.6
電工			人	2.75	33,075	90,956		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						90,960		
単価						909.6	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-566号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						100		1,654
電工			人	5	33,075	165,375		
諸雑費(まるめ)			式	1		25		
計						165,400		
単価						1,654	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-567号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無	単位	径間	数量		単価	
						1		30,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.91	33,075	30,098		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						30,100		
単価						30,100	円/径間	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-568号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無	単位	径間	数量		単価	
						1		30,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.91	33,075	30,098		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						30,100		
単価						30,100	円/径間	

参考資料（1）

単-569号		電力ケーブル架空配線	仕上外径 40mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無	単位	径間	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-569号		電力ケーブル架空配線	仕上外径 40mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無				1	67,810	
電工				人	2.05	33,075		67,803	
諸雑費（まるめ）				式	1			7	
計								67,810	
単価								67,810	円/径間

単-570号		構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m 3	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-570号		構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り				1	43,340	
無筋構造物				m 3	1	43,335		43,335	
諸雑費（まるめ）				式	1			5	
計								43,340	
単価								43,340	円/m 3

参考資料（1）

単-571号		構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m 3	数量	1	単価	43,340
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		夜間 人力施工 制約無		m 3	1	43,335	43,335		
諸雑費（まるめ）				式	1		5		
計							43,340		
単価							43,340	円/m 3	

単-572号		処分費（m 3）	無筋コンクリート殻	単位	m 3	数量	1	単価	5,875
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				t	2.35	2,500	5,875	WB020052	
計					2.35	2,500	5,875	単- 791号	
単価							5,875		
							5,875	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-573号	処分費 (m ³)	無筋コンクリート殻	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	2,500	5,875	単-1003号	
	計					0		
						5,875		
	単価					0		
						5,875	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-574号	制御機据付 再利用	画像感知器 補正なし	単位	台	数量	10	単価	132,300
						10		132,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				40	33,075	1,323,000		
			人	40	33,075	1,323,000		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
	計					1,323,000		
						1,323,000		
	単価					132,300		
						132,300	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-575号	制御機据付 再利用	無線用(アンテナ含む) 補正あり	単位	台	数量	10	単価	92,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				28	33,075	926,100		
			人	28	33,075	926,100		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						926,100		
						926,100		
単価						92,610		
						92,610	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-576号	感知器用アーム設置	6.0m 再利用	単位	組	数量	10	単価	97,240	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				10	33,075	330,750			
			人	10	33,075	330,750			
普通作業員				5	30,712	153,560			
			人	5	30,712	153,560			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t 吊		5	38,900	194,500			
			日	5	38,900	194,500			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名		5	49,460	247,300			WYB00532
			日	5	49,460	247,300			単-1004号
諸雑費 (率+まるめ)				1		46,290			
5%			式	1		46,290			
計						972,400			
						972,400			
単価						97,240			
						97,240			円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-577号	鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱10m以下 新設	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.6	33,075	52,920		
普通作業員			人	2.1	30,712	64,495		
諸雑費（まるめ）			式	1		85		
計						117,500		
単価						117,500	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-578号	鋼管柱（材料費）	7吋×9m	単位	本	数量	1	310,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（本）				1	310,000	310,000	WB020014
			本	1	310,000	310,000	単-1005号
計						310,000	
						310,000	
単価						310,000	円／本

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-579号	電源箱設置	小	単位	個	数量	10	単価	27,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				5.2	33,075	171,990		
			人	5.2	33,075	171,990		
普通作業員				3.5	30,712	107,492		
			人	3.5	30,712	107,492		
諸雑費（まるめ）				1		18		
			式	1		18		
計						279,500		
						279,500		
単価						27,950		
						27,950	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-580号	電源箱（材料費）	小	単位	個	数量	1	単価	59,200
						1		59,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	59,200	59,200	WB020015
				個	1	59,200	59,200	単-1006号
計							59,200	
							59,200	
単価							59,200	円/個
							59,200	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-581号	N T T回線接続箱設置		単位	個	数量	10	単価	122,400
						10		122,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					37	33,075	1,223,775	
				人	37	33,075	1,223,775	
諸雑費（まるめ）					1		225	
				式	1		225	
計							1,224,000	
							1,224,000	
単価							122,400	円/個
							122,400	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-582号	N T T回線接続箱（材料費）		単位	個	数量	1	単価	41,300
						1		41,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	41,300	41,300	WB020015
				個	1	41,300	41,300	単-1007号
計							41,300	
							41,300	
単価							41,300	円/個
							41,300	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-583号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	3,308
						100		3,308
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工								
				人	10	33,075	330,750	
諸雑費（まるめ）								
				式	1		50	
計							330,800	
							330,800	
単価							3,308	円/m
							3,308	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-584号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 2心	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2.0 mm2 2心	m	1	77.1	77		77
	計					77		
	単価					77	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-585号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 4心	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2.0 mm2 4心	m	1	141	141		141
	計					141		
	単価					141	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-586号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 12心	単位	m	数量		単価	377
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0 mm2 12心	m	1	377	377		
計						377		
単価						377	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-587号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 30心	単位	m	数量		単価	911
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0 mm2 30心	m	1	911	911		
計						911		
単価						911	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-588号	ケーブル	CCP-AP 0.9-6P	単位	m	数量	1	単価	1,013
						1		1,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				1	1,013	1,013	WB020011	
			m	1	1,013	1,013	単-1008号	
計						1,013		
単価						1,013	円/m	
						1,013		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-589号	分岐接続材 (材料費)	82-JA1	単位	個	数量	1	単価	3,820
						1		3,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	3,820	3,820	WB020015	
			個	1	3,820	3,820	単-1009号	
計						3,820		
単価						3,820	円/個	
						3,820		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-590号	分岐接続材（材料費）	92-JA3	単位	個	数量	1	単価	12,200	
						1		12,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	12,200	12,200	WB020015		
			個	1	12,200	12,200	単-1010号		
計						12,200			
						12,200			
単価						12,200			
						12,200	円/個		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-591号	分岐接続材（材料費）	92-JA4	単位	個	数量	1	単価	20,400	
						1		20,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	20,400	20,400	WB020015		
			個	1	20,400	20,400	単-1011号		
計						20,400			
						20,400			
単価						20,400			
						20,400	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-592号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						100		8,269
電工			人	25	33,075	826,875		
諸雑費（まるめ）			式	1		25		
計						826,900		
単価						8,269	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-593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	
						1		920
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	920.72	920		
計						920		
単価						920	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-594号	エントランスキャップ（材料費）	G54用	単位	個	数量	1	単価	3,410
						1		3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,410	3,410	WB020015	
			個	1	3,410	3,410	単-1012号	
計						3,410		
単価						3,410		
						3,410	円/個	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-595号	異種管接続材（材料費）	G54⇔FEP50	単位	個	数量	1	単価	3,890
						1		3,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,890	3,890	WB020015	
			個	1	3,890	3,890	単-1013号	
計						3,890		
単価						3,890		
						3,890	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-596号	支持金物（材料費）	IBT-208	単位	個	数量	1	単価	398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		I B T - 2 0 8		1	398	398		
			個	1	398	398		
計						398		
単価						398		
						398	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-597号	UGボックス設置	II型 指定色 中継用	単位	台	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	0.52	33,075	17,199		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.35	30,712	10,749		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						27,950		
単価						0		
						27,950	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-598号	UGスタンド設置	II型 指定色 中継用	単位	台	数量	0	単価	0	
						1	19,850		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0	0	0			
			人	0.6	33,075	19,845			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		5			
						0			
計						19,850			
						0			
単価						19,850	円/台		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-599号	UGボックス（材料費）	II型 指定色 中継用 スタンド含む	単位	台	数量	0	単価	0	
						1	434,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
UGボックス		II型 指定色 中継用 スタンド含む		0	0	0			
			台	1	434,000	434,000			
						0			
計						434,000			
						0			
単価						434,000	円/台		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-600号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-30C	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	1,350	1,350	単-1014号	
計						0		
						1,350		
単価						0		
						1,350	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-601号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-12C	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	309	309	単-1015号	
計						0		
						309		
単価						0		
						309	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-602号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-2C	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	98	98	単-1016号	
計						0		
						98		
単価						0		
						98	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-603号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	33,075	181,912		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						182,000		
単価						1,820	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-604号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		3,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10	33,075	330,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						330,800		
単価						3,308	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-605号	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm ² 30C以下 標準 ジョイントボックス取付なし	単位	箇所	数量		単価	
						1		23,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.7	33,075	23,152		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						23,160		
単価						23,160	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-606号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm ² 15C以下 標準 ジョイントボックス取付なし	単位	箇所	数量	1	単価 11,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.35	33,075	11,576	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						11,580	
単価						11,580	円/箇所

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-607号	通信ケーブル（端子接続）	10P 0.5～0.9mm	単位	箇所	数量	1	単価 9,922
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.3	33,075	9,922	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						9,922	
単価						9,922	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-608号	感知器鋼管柱建柱	7吋(ベ-ス式) 点検口付 指定色	単位	本	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	1.5	33,075	49,612		
普通作業員				0	0	0		
			人	2.5	30,712	76,780		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t		0	0	0		
			時間	0.17	8,340	1,417	単-1017号	
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		91		
計						0		
						127,900		
単価						0		
						127,900	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-609号	感知器鋼管柱（材料費）	7吋(ﾊﾞｰｽ式) 点検口付 指定色	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				0	0	0	WB020014		
			本	1	377,000	377,000	単-1018号		
計						0			
						377,000			
単価						0			
						377,000	円/本		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-610号	感知器ダクト（材料費）	指定色	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	47,200	47,200	単-1019号		
計						0			
						47,200			
単価						0			
						47,200	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-611号	感知器据付 再利用	制御機	単位	台	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	0.8	33,075	26,460		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.8	30,712	24,569		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		1		
計						0		
						51,030		
単価						0		
						51,030	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-612号	感知器据付 再利用	アンテナ	単位	台	数量	0	単価	0	
						1	6,615		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0	0	0			
			人	0.2	33,075	6,615			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						6,615			
単価						0			
						6,615	円/台		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-613号	感知器据付 再利用	画像感知用カメラ	単位	台	数量	0	単価	0	
						1	6,615		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0	0	0			
			人	0.2	33,075	6,615			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						6,615			
単価						0			
						6,615	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-614号	感知器用アーム設置 再利用	9.0m	単位	組	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	0.55	33,075	18,191		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.25	30,712	7,678		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t		0	0	0		
			時間	0.17	8,340	1,417		単-1017号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		4		
						0		
計						27,290		
						0		
単価						27,290		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-615号	感知器点検調整費	移設時メーター点検調整	単位	回	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）			0		0	WB020022		
		式	1		98,000	単-1020号		
計					0			
					98,000			
単価					0			
					98,000	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-616号	電源箱設置	小	単位	個	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	5.2	33,075	171,990		
普通作業員				0	0	0		
			人	3.5	30,712	107,492		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		18		
						0		
計						279,500		
						0		
単価						27,950	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-617号	電源箱（材料費）	小	単位	個	数量	0	単価	0
						1		59,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	59,200	59,200	単-1021号	
計						0		
						59,200		
単価						0		
						59,200	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-618号	N T T回線接続箱設置		単位	個	数量	0	単価	0
						10		122,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	37	33,075	1,223,775		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		225		
計						0		
						1,224,000		
単価						0		
						122,400	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-619号	NTT回線接続箱（材料費）		単位	個	数量	0	単価	0
						1		41,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					0	0	0	WB020015
				個	1	41,300	41,300	単-1022号
計							0	
							41,300	
単価							0	
							41,300	円/個

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-620号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-4C	単位	m	数量	0	単価	0
						1		133
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（m）					0	0	0	WB020011
				m	1	133	133	単-1023号
計							0	
							133	
単価							0	
							133	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-621号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm ² 10C以下 標準 ジョイントボックス取付なし	単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.28	33,075	9,261			9,261
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,261			
単価					9,261		円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-622号	車両感知装置調整	車両感知器 補正なし	単位	台	数量	1	単価	101,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1.5	50,242	75,363		
	電工		人	0.8	33,075	26,460		
	諸雑費（まるめ）		式	1		77		
	計					101,900		
	単価					101,900	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-623号	車両感知装置調整	車両感知器 補正あり	単位	台	数量	1	単価	71,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1.05	50,242	52,754		
	電工		人	0.56	33,075	18,522		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					71,280		
	単価					71,280	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-624号	車両感知装置調整	超音波ヘッド 補正なし	単位	台	数量	1	単価	41,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	50,242	25,121		
	電工		人	0.5	33,075	16,537		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					41,660		
	単価					41,660	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3			
						歩掛使用年月	2021. 3			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50			
単-625号	制御機撤去	画像感知器 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量	10	単価	132,300		
						10		132,300		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
電工					40		33,075		1,323,000	
			人		40		33,075		1,323,000	
諸雑費(まるめ)					1				0	
			式		1				0	
									1,323,000	
	計								1,323,000	
									132,300	
	単価								132,300	円/台

						単価使用年月	2021. 3			
						歩掛使用年月	2021. 3			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50			
単-626号	制御機撤去	無線用(アンテナ含む) 撤去(再使用) 補正あり	単位	台	数量	10	単価	92,610		
						10		92,610		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
電工					28		33,075		926,100	
			人		28		33,075		926,100	
諸雑費(まるめ)					1				0	
			式		1				0	
									926,100	
	計								926,100	
									92,610	
	単価								92,610	円/台

参考資料（1）

単-627号		感知器用アーム撤去	6.0m 撤去(再使用)	単位	組	数量	10	単価	97,240
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電工					10	33,075	330,750		
				人	10	33,075	330,750		
普通作業員					5	30,712	153,560		
				人	5	30,712	153,560		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊			5	38,900	194,500		
				日	5	38,900	194,500		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名			5	49,460	247,300		WYB00432
				日	5	49,460	247,300		単-1004号
諸雑費 (率+まるめ) 5%					1		46,290		
				式	1		46,290		
計							972,400		
							972,400		
単価							97,240		
							97,240		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-628号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱9m以下 撤去(不使用)	単位	本	数量	1	単価	63,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.75	33,075	24,806		
普通作業員			人	1.25	30,712	38,390		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						63,200		
単価						63,200	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-629号	鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱10m以下 撤去(不使用)	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.8	33,075	26,460			
普通作業員		人	1.05	30,712	32,247			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					58,710			
単価					58,710		円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-630号	通信・制御ケーブル配線	15mm以下 撤去(不使用) 自己支持型	単位	径間	数量		単価	
						1		21,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.637	33,075	21,068		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						21,070		
単価						21,070	円/径間	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-631号	通信・制御ケーブル配線	20mm以下 撤去(不使用) 自己支持型	単位	径間	数量		単価	
						1		29,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.893	33,075	29,535		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						29,540		
単価						29,540	円/径間	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-632号	通信・制御ケーブル配線	30mm以下 撤去(不使用) 自己支持型	単位	径間	数量		単価	
						1		46,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.4	33,075	46,305		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						46,310		
単価						46,310	円/径間	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-633号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量		単価	
						100		1,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	33,075	181,912		
諸雑費(まるめ)			式	1		88		
計						182,000		
単価						1,820	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-634号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量		単価	
						100		3,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10	33,075	330,750		
諸雑費(まるめ)			式	1		50		
計						330,800		
単価						3,308	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-635号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		909.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.75	33,075	90,956		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						90,960		
単価						909.6	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-636号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		1,654
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	33,075	165,375		
諸雑費(まるめ)			式	1		25		
計						165,400		
単価						1,654	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-637号	通信・制御ケーブル配線	30mm以下 撤去(不使用) 自己支持型	単位	径間	数量		単価	
						1		46,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.4	33,075	46,305		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						46,310		
単価						46,310	円/径間	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-638号	通信・制御ケーブル配線	20mm以下 撤去(不使用) 自己支持型	単位	径間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.893	33,075	29,535			29,540
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					29,540			
単価					29,540		円/径間	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-639号	鋼管柱撤去	撤去(保管)	単位	本	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	0.75	33,075	24,806		
普通作業員				0	0	0		
			人	1.25	30,712	38,390		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t		0	0	0		
			時間	0.085	8,340	708		単-1017号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		6		
						0		
計						63,910		
						0		
単価						63,910		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-640号	感知器撤去	制御機 撤去(再使用)	単位	台	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	0.4	33,075	13,230		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.4	30,712	12,284		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		6		
						0		
計						25,520		
						0		
単価						25,520	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-641号	感知器撤去	ハット 撤去(再使用)	単位	個	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	0.1	33,075	3,307		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						3,307		
単価						0		
						3,307	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-642号	感知器用アーム撤去	9.0m 撤去(再使用)	単位	組	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	0.275	33,075	9,095		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.125	30,712	3,839		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t		0	0	0		
			時間	0.085	8,340	708	単-1017号	
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		8		
						0		
計						13,650		
						0		
単価						13,650	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-643号	制御ケーブル撤去（端子接続）	10C以下 地上 JB無し	単位	箇所	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	0.14	33,075	4,630		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						4,630		
単価						0		
						4,630	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-644号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	画像感知器柱基礎 800φ2.0m以下	単位	基	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員			0	0	0			
		人	9.3	30,712	285,621			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.9t		0	0	0	WYB00418		
		時間	42	9,671	406,182	単- 989号		
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		97			
計					0			
					691,900			
単価					0			
					69,190	円/基		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-645号	スパイラルダクト(材料費)	φ800	単位	m	数量	0	単価	0
						1		5,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				0	0	0	WB020011	
			m	1	5,150	5,150	単-990号	
計						0		
						5,150		
単価						0		
						5,150	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-646号	アンカーボルト(材料費)	4-M27 L=800 □300	単位	組	数量	0	単価	0
						1		43,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (組)				0	0	0	WB020019	
			組	1	43,500	43,500	単-1024号	
計						0		
						43,500		
単価						0		
						43,500	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-647号	アンカーボルト（材料費）	4-M16 L=500 400×300	単位	組	数量	0	単価	0
						1		28,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	28,600	28,600	単-1025号	
計						0		
						28,600		
単価						0		
						28,600	円/組	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-648号	処分費（m ³ ）	無筋コンクリート殻	単位	m ³	数量	1	単価	5,875
						1		5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				2.35	2,500	5,875	WB020052	
			t	2.35	2,500	5,875	単-791号	
計						5,875		
						5,875		
単価						5,875		
						5,875	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-649号	間詰砂（材料費）	再生砂	単位	m 3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生砂	再生		0	0	0			
			m 3	1.26	2,500	3,150			
	計					0			
						3,150			
	単価					0			
						3,150		円/m 3	

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-650号	制御機据付 再利用	補正なし	単位	台	数量	10	単価	132,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電工			40	33,075	1,323,000			
			人	40	33,075	1,323,000			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					1,323,000			
						1,323,000			
	単価					132,300			
						132,300		円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-651号	制御機据付 再利用	車両感知器 補正あり	単位	台	数量	10	単価	51,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					8	33,075	264,600	
			人		8	33,075	264,600	
普通作業員					4	30,712	122,848	
			人		4	30,712	122,848	
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名			2	49,460	98,920	WYB00581
			日		2	49,460	98,920	単-1026号
諸雑費 (率+まるめ) 5%					1		24,232	
			式		1		24,232	
計							510,600	
							510,600	
単価							51,060	
							51,060	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-652号	制御機据付 再利用	視覚障がい者用 補正あり	単位	台	数量	10	単価	51,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				8	33,075	264,600		
			人	8	33,075	264,600		
普通作業員				4	30,712	122,848		
			人	4	30,712	122,848		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名		2	49,460	98,920		WYB00583
			日	2	49,460	98,920		単-1026号
諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		24,232		
			式	1		24,232		
計						510,600		
						510,600		
単価						51,060		
						51,060		円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-653号	UGボックス設置	I型	単位	台	数量	10	単価	63,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				10	33,075	330,750		
			人	10	33,075	330,750		
普通作業員				10	30,712	307,120		
			人	10	30,712	307,120		
諸雑費（まるめ）				1		30		
			式	1		30		
計						637,900		
						637,900		
単価						63,790		
						63,790	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-654号	UGボックス（材料費）	I型	単位	台	数量	1	250,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			1	250,000	250,000	WB020015	
		個	1	250,000	250,000	単-1027号	
計					250,000		
単価					250,000		
					250,000	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-655号	感知器用アーム設置	10m 再利用 振止金具及び取付バンドを含む	単位	組	数量	10	単価	111,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				12	33,075	396,900		
			人	12	33,075	396,900		
普通作業員				6	30,712	184,272		
			人	6	30,712	184,272		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊		6	38,900	233,400		
			日	6	38,900	233,400		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名		6	49,460	296,760		WYB00587
			日	6	49,460	296,760		単-1028号
諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		668		
			式	1		668		
計						1,112,000		
						1,112,000		
単価						111,200		
						111,200		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-656号	車両感知装置据付	超音波ヘッド 新設 補正なし	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		6,615
電工			人	0.2	33,075	6,615		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,615		
単価						6,615	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-657号	交通信号装置据付	車両灯器両面用 新設 補正なし 使用する	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	1.2	33,075	39,690			51,090
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	0.9	12,660	11,394	単-1029号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					51,090			
単価					51,090	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-658号	交通信号装置据付	矢印灯器 新設 補正あり 使用する	単位	台	数量	10	単価	21,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				2.93	33,075	96,909		
			人	2.93	33,075	96,909		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 13.2m×1000kg		9	12,660	113,940		WYB00589
			時間	9	12,660	113,940		単-1030号
諸雑費 (まるめ)				1		51		
			式	1		51		
計						210,900		
						210,900		
単価						21,090		
						21,090		円/台

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-659号	交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正なし	単位	台	数量		単価	
						1		20,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.62	33,075	20,506		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						20,510		
単価						20,510	円/台	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-660号	交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正あり	単位	台	数量		単価	
						1		14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.434	33,075	14,354		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						14,360		
単価						14,360	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-661号	可動式ダクト設置	感知器用制御機	単位	台	数量	10	単価	12,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				2.5	33,075	82,687		
			人	2.5	33,075	82,687		
普通作業員				1.5	30,712	46,068		
			人	1.5	30,712	46,068		
諸雑費（まるめ）				1		45		
			式	1		45		
計						128,800		
						128,800		
単価						12,880		
						12,880	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-662号	可動式ダクト（材料費）	感知器用制御機	単位	台	数量	1	単価	34,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	34,700	34,700	WB020015	
			個	1	34,700	34,700	単-1031号	
計						34,700		
単価						34,700		
						34,700	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-663号	共架ダクト設置	再利用 音響付加用	単位	台	数量	10	単価	12,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				2.5	33,075	82,687		
			人	2.5	33,075	82,687		
普通作業員				1.5	30,712	46,068		
			人	1.5	30,712	46,068		
諸雑費（まるめ）				1		45		
			式	1		45		
計						128,800		
						128,800		
単価						12,880		
						12,880	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-664号	一体型電源箱箱設置	UC型用 回線付(指定色)	個		10	27,950
					10	27,950
電工		人	5.2	33,075	171,990	
普通作業員		人	3.5	30,712	107,492	
諸雑費(まるめ)		式	1		18	
計					279,500	
単価					27,950	円/個
					27,950	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-665号	一体型電源箱（材料費）	UC型用 回線付(指定色)	単位	個	数量	1	単価	173,900	
						1		173,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	173,900	173,900	WB020015		
			個	1	173,900	173,900	単-1032号		
計						173,900			
単価						173,900			
						173,900	円/個		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-666号	ポール内接続箱（材料費）	12P	単位	個	数量	1	単価	17,300	
						1		17,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	17,300	17,300	WB020015		
			個	1	17,300	17,300	単-1033号		
計						17,300			
単価						17,300			
						17,300	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-667号	ポール内接続箱（材料費）	20P	単位	個	数量	1	単価	26,400
						1		26,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	26,400	26,400	WB020015	
			個	1	26,400	26,400	単-1034号	
計						26,400		
単価						26,400		
						26,400	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-668号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 3心	単位	m	数量	1	単価	106
						1		106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0 mm2 3心						
			m	1	106	106		
計						106		
単価						106	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-669号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 10心	単位	m	数量		単価	317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0 mm2 10心	m	1	317	317		
計						317		
単価						317	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-670号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 20心	単位	m	数量		単価	619
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0 mm2 20心	m	1	619	619		
計						619		
単価						619	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-671号	コンクリート柱建柱 再利用	9.0m	単位	本	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	1.5	33,075	49,612		
普通作業員				0	0	0		
			人	2.5	30,712	76,780		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t		0	0	0		
			時間	0.17	8,340	1,417		単-1017号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		91		
計						0		
						127,900		
単価						0		
						127,900		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-672号	コンクリート柱【支給品】	9.0m 基礎付	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱【支給品】	9.0m 基礎付		0	0	0		支給品
			基	1	50,000	0		
	計					0		
	単価					0		円/基
						0		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-673号	専用鋼管柱建柱（集中型）	7吋（ベ-ス式）点検口付 指定色	単位	本	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	1.5	33,075	49,612		
普通作業員				0	0	0		
			人	2.5	30,712	76,780		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t		0	0	0		
			時間	0.17	8,340	1,417	単-1017号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		91		
計						0		
						127,900		
単価						0		
						127,900	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-674号	専用鋼管柱（集中型）（材料費）	7吋（ハース式）点検口付 指定色	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	451,000	451,000	単-1035号	
計						0		
						451,000		
単価						0		
						451,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-675号	感知器鋼管柱建柱	7吋×9m(土中式) 点検口付 指定色	単位	本	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	1.5	33,075	49,612		
普通作業員				0	0	0		
			人	2.5	30,712	76,780		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t		0	0	0		
			時間	0.17	8,340	1,417		単-1017号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		91		
計						0		
						127,900		
単価						0		
						127,900		円/本

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-676号	感知器鋼管柱（材料費）	7吋×9m(土中式) 点検口付 指定色	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	334,000	334,000	単-1036号	
計						0		
						334,000		
単価						0		
						334,000	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-677号	感知器ダクト（材料費）	指定色	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	47,200	47,200	単-1019号	
計						0		
						47,200		
単価						0		
						47,200	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-678号	UGボックス設置	I型 指定色 スタンド含む	単位	台	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	10	33,075	330,750		
普通作業員				0	0	0		
			人	10	30,712	307,120		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		30		
計						0		
						637,900		
単価						0		
						63,790	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-679号	UGボックス（材料費）	I型 指定色 スラット含む	単位	台	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	UGボックス	I型 指定色 スラット含む		0	0	0		
			台	1	250,000	250,000		
	計					0		
	単価					250,000		
						0		
						250,000		円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-680号	UGボックス設置	Ⅱ型 指定色 中継用	単位	台	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	0.52	33,075	17,199		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.35	30,712	10,749		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						27,950		
単価						0		
						27,950	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-681号	UGスタンド設置	II型 指定色 中継用	単位	台	数量	0	単価	0	
						1	19,850		
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0	0	0		
			人		0.6	33,075	19,845		
諸雑費（まるめ）					0		0		
			式		1		5		
計							0		
							19,850		
単価							0		
							19,850	円/台	

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-682号	UGスタンド（材料費）	II型 指定色 中継用 スタンド含む	単位	台	数量	0	単価	0	
						1	434,000		
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
UGボックス					0	0	0		
			台		1	434,000	434,000		
計							0		
							434,000		
単価							0		
							434,000	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-683号	制御機移設 再利用		単位	台	数量	0	単価	0	
						1	132,300		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0	0	0			
			人	4	33,075	132,300			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						132,300			
単価						0			
						132,300	円/台		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-684号	制御機移設時点検調整費	メカ調整	単位	回	数量	0	単価	0	
						1	180,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				0		0	WB020022		
			式	1		180,000	単-1037号		
計						0			
						180,000			
単価						0			
						180,000	円/回		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-685号	視覚障がい者付加装置移設 再利用		単位	台	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	4	33,075	132,300			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						132,300			
単価						0			
						132,300	円/台		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-686号	付加装置移設時点検調整費	メカ調整	単位	回	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				0		0			WB020022
			式	1		98,000			単-1038号
計						0			
						98,000			
単価						0			
						98,000	円/回		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-687号	ダクト（材料費）	制御機用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	42,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	42,000	42,000	単-1039号		
計						0			
						42,000			
単価						0			
						42,000	円/個		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-688号	ダクト（材料費）	付加装置用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	47,200		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	47,200	47,200	単-1040号		
計						0			
						47,200			
単価						0			
						47,200	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-689号	ダクト（材料費）	共架ダクト 指定色	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）				0	0	0		WB020015
			個	1	35,900	35,900		単-1041号
計						0		
						35,900		
単価						0		
						35,900		円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-690号	交通信号装置据付	車両灯器両面用 新設 補正なし 使用する	単位	台	数量	1	単価	51,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	33,075	39,690		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	0.9	12,660	11,394	単-1042号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						51,090		
単価						51,090	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-691号	交通信号装置据付	車両灯器両面用 新設 補正あり 使用する	単位	台	数量	1	単価	35,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.84	33,075	27,783		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	0.63	12,660	7,975	単-1042号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						35,760		
単価						35,760	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-692号	車灯用アーム	5.0m 両面	単位	組	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	0.55	33,075	18,191		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.25	30,712	7,678		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t		0	0	0		
			時間	0.17	8,340	1,417		単-1017号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		4		
						0		
計						27,290		
						0		
単価						27,290		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-693号	車灯用アーム（材料費）	5.0m 両面	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	112,000	112,000	単-1043号	
計						0		
単価						112,000		
						0		
						112,000	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-694号	車灯用振止金物	1.0m	単位	組	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	0.35	33,075	11,576		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.1	30,712	3,071		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t		0	0	0		
			時間	0.17	8,340	1,417		単-1017号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		6		
						0		
計						16,070		
						0		
単価						16,070		円/組

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-695号	車灯用振止金物（材料費）	1.0m	単位	組	数量	0	単価	0
						1		35,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	35,000	35,000	単-1044号	
計						0		
						35,000		
単価						0		
						35,000	円/組	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-696号	交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	20,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.62	33,075	20,506		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		4		
計						20,510		
単価						20,510	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-697号	交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正あり	単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			人	0.434	33,075	14,354		14,360
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					14,360		
	単価					14,360	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-698号	歩灯用アーム	0.5m	単位	組	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	0.25	33,075	8,268		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.1	30,712	3,071		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t		0	0	0		
			時間	0.17	8,340	1,417		単-1017号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		4		
						0		
計						12,760		
						0		
単価						12,760		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-699号	歩灯用アーム【支給品】	0.5m	0	0	0	
		単位	組			単価
					1	0
材料費（組）			0	0	0	WB020019
		組	1	0	0	単-1045号
計					0	
					0	
単価					0	円／組

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-700号	歩灯用アーム	2.0m	単位	組	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	0.55	33,075	18,191		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.25	30,712	7,678		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t		0	0	0		
			時間	0.17	8,340	1,417		単-1017号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		4		
						0		
計						27,290		
						0		
単価						27,290		円/組

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-701号	歩灯用アーム (材料費)	2.0m	単位	組	数量	0	単価	0
						1		98,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (組)				0	0	0	WB020019	
			組	1	98,000	98,000	単-1046号	
計						0		
						98,000		
単価						0		
						98,000	円/組	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-702号	歩灯アーム取付バンド		単位	組	数量	0	単価	0
						1		8,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.25	33,075	8,268		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,268		
単価						0		
						8,268	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-703号	歩灯アーム取付バンド（材料費）		単位	組	数量	0	単価	0
						1		15,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（組）					0	0	0	WB020019
				組	1	15,800	15,800	単-1047号
計							0	
							15,800	
単価							0	
							15,800	円/組

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-704号	スピーカー 再利用		単位	個	数量	0	単価	0
						1		6,615
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0	0	0	
				人	0.2	33,075	6,615	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		0	
計							0	
							6,615	
単価							0	
							6,615	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-705号	感知器据付 再利用	制御機	単位	台	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	0.8	33,075	26,460		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.8	30,712	24,569		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		1		
計						0		
						51,030		
単価						0		
						51,030	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-706号	感知器据付 再利用	ヘッド	単位	個	数量	0	単価	0	
						1			6,615
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
電工					0	0	0		
			人	0.2	33,075	6,615			
諸雑費（まるめ）					0	0			
			式	1		0			
計						0			
						6,615			
単価						0			
						6,615			円/個

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-707号	柱上用端子箱（材料費）	30P	単位	個	数量	0	単価	0	
						1			32,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）					0	0	0		WB020015
			個	1	32,000	32,000			単-1048号
計						0			
						32,000			
単価						0			
						32,000			円/個

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-708号	柱上用端子箱（材料費）	12P	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	18,000	18,000	単-1049号	
計						0		
						18,000		
単価						0		
						18,000	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-709号	ポール内接続箱（材料費）	12P	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	17,300	17,300	単-1050号	
計						0		
						17,300		
単価						0		
						17,300	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-710号	支線バンド (材料費)	4方出	単位	個	数量		0	単価	0
						1			6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (個)				0	0	0	WB020015		
			個	1	6,000	6,000	単-1051号		
計						0			
						6,000			
単価						0			
						6,000	円/個		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-711号	支線バンド (材料費)	2方出	単位	個	数量		0	単価	0
						1			905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (個)				0	0	0	WB020015		
			個	1	905	905	単-1052号		
計						0			
						905			
単価						0			
						905	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-712号	ボルトナット（材料費）	M12-100	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	102	102	単-1053号	
計						0		
						102		
単価						0		
						102	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-713号	ストラップ（材料費）	中	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	142	142	単-1054号	
計						0		
						142		
単価						0		
						142	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-714号	シンプル（材料費）	丸型18mm	単位	個	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	106	106	単-1055号		
計						0			
						106			
単価						0			
						106	円/個		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-715号	標板 再利用	地点名称板	単位	枚	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	0.2	33,075	6,615			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						6,615			
単価						0			
						6,615	円/枚		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-716号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-30C	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	1,350	1,350	単-1014号	
計						0		
						1,350		
単価						0		
						1,350	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-717号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-20C	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	456	456	単-1056号	
計						0		
						456		
単価						0		
						456	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-718号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-12C	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	309	309	単-1015号	
計						0		
						309		
単価						0		
						309	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-719号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-8C	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	231	231	単-1057号	
計						0		
						231		
単価						0		
						231	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-720号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-6C	単位	m	数量	0	単価	0
						1		176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	176	176	単-1058号	
計						0		
						176		
単価						0		
						176	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-721号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-4C	単位	m	数量	0	単価	0
						1		133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	133	133	単-1023号	
計						0		
						133		
単価						0		
						133	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-722号	ケーブル（材料費）	SVV-SSD1.25sq-30C	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	1,620	1,620	単-1059号	
計						0		
						1,620		
単価						0		
						1,620	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-723号	ケーブル（材料費）	SVV-SSD1.25sq-4C	単位	m	数量	0	単価	0
						1		420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	420	420	単-1060号	
計						0		
						420		
単価						0		
						420	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-724号	通信・制御ケーブル配線	30mm以下 新設 自己支持型	単位	径間	数量		単価	
						1		92,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.8	33,075	92,610		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						92,610		
単価						92,610	円/径間	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-725号	通信・制御ケーブル配線	15mm以下 新設 自己支持型	単位	径間	数量		単価	
						1		42,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.274	33,075	42,137		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						42,140		
単価						42,140	円/径間	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-726号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 30C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付あり	単位	箇所	数量	1	単価 36,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.092	33,075	36,117	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						36,120	
単価						36,120	円/箇所

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-727号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 30C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし	単位	箇所	数量	1	単価 27,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.84	33,075	27,783	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						27,790	
単価						27,790	円/箇所

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-728号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 15C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		13,900
電工			人	0.42	33,075	13,891		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						13,900		
単価						13,900	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-729号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 5C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付あり	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		10,850
電工			人	0.328	33,075	10,848		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						10,850		
単価						10,850	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-730号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 5C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし	単位	箇所	数量	1	単価	8,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.252	33,075	8,334		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,334		
単価						8,334	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-731号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 20C以下 標準 ジョイントボックス取付なし	単位	箇所	数量	1	単価	16,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.49	33,075	16,206		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						16,210		
単価						16,210	円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-732号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 15C以下 標準 ジョイントボックス取付あり	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		15,050
電工			人	0.455	33,075	15,049		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						15,050		
単価						15,050	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-733号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 5C以下 標準 ジョイントボックス取付あり	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		9,029
電工			人	0.273	33,075	9,029		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,029		
単価						9,029	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-734号	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 5C以下 標準 ジョイントボックス取付なし	単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.21	33,075	6,945			6,945
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,945			
単価					6,945		円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-735号	交通信号装置調整	制御機 補正なし	単位	台	数量	1	単価	66,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	1	33,862	33,862		
電工			人	1	33,075	33,075		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						66,940		
単価						66,940	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-736号	交通信号装置調整	制御機 補正あり	単位	台	数量	1	単価	46,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.7	33,862	23,703		
電工			人	0.7	33,075	23,152		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						46,860		
単価						46,860	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-737号	交通信号装置調整	車両灯器両面用 補正なし	単位	台	数量		単価	
						1		16,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	33,075	16,537		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						16,540		
単価						16,540	円/台	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-738号	交通信号装置調整	歩行者灯器 補正なし	単位	台	数量		単価	
						1		8,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	33,075	8,268		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,268		
単価						8,268	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-739号	交通信号装置調整	歩行者灯器 補正あり	単位	台	数量	1	単価	5,788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.175	33,075	5,788		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,788		
単価						5,788	円/台	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-740号	制御機撤去	撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量	10	単価	13,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				4	33,075	132,300		
			人	4	33,075	132,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						132,300		
						132,300		
単価						13,230		
						13,230	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-741号	制御機撤去	車両感知器 撤去(再使用) 補正あり	単位	台	数量	10	単価	51,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				8	33,075	264,600		
			人	8	33,075	264,600		
普通作業員				4	30,712	122,848		
			人	4	30,712	122,848		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名		2	49,460	98,920		WYB00549
			日	2	49,460	98,920		単-1026号
諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		24,232		
			式	1		24,232		
計						510,600		
						510,600		
単価						51,060		
						51,060		円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-742号	制御機撤去	視覚障がい者用 撤去(再使用) 補正あり	単位	台	数量	10	単価	51,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				8	33,075	264,600		
			人	8	33,075	264,600		
普通作業員				4	30,712	122,848		
			人	4	30,712	122,848		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名		2	49,460	98,920		WYB00551
			日	2	49,460	98,920		単-1026号
諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		24,232		
			式	1		24,232		
計						510,600		
						510,600		
単価						51,060		
						51,060		円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-743号	感知器用アーム撤去	撤去(再使用) 10m 取付バンドを含む	単位	組	数量	10	単価	116,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				12	33,075	396,900		
			人	12	33,075	396,900		
普通作業員				6	30,712	184,272		
			人	6	30,712	184,272		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊		6	38,900	233,400		
			日	6	38,900	233,400		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名		6	49,460	296,760		WYB00553
			日	6	49,460	296,760		単-1028号
諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		54,668		
			式	1		54,668		
計						1,166,000		
						1,166,000		
単価						116,600		
						116,600		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-744号	車両感知装置据付	超音波ヘッド 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	6,615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	33,075	6,615		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,615		
単価						6,615	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-745号	交通信号装置据付	車両灯器両面用 撤去(再使用) 補正なし 使用する	単位	台	数量	1	単価	51,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	33,075	39,690		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	0.9	12,660	11,394	単-1029号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						51,090		
単価						51,090	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-746号	交通信号装置据付	矢印灯器 撤去(再使用) 補正あり 使用する	単位	台	数量	10	単価	21,090
						10		21,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				2.93	33,075	96,909		
			人	2.93	33,075	96,909		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 13.2m×1000kg		9	12,660	113,940	WYB00035	
			時間	9	12,660	113,940	単-1030号	
諸雑費 (まるめ)				1		51		
			式	1		51		
	計					210,900		
						210,900		
	単価					21,090		
						21,090	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-747号	交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量		単価	
						1		20,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.62	33,075	20,506		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						20,510		
単価						20,510	円/台	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-748号	交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正あり	単位	台	数量		単価	
						1		14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.434	33,075	14,354		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						14,360		
単価						14,360	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-749号	通信・制御ケーブル配線	15mm以下 撤去(再使用) 自己支持型	単位	径間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.274	33,075	42,137	
諸雑費(まるめ)			式	1		3	
計						42,140	
単価						42,140	円/径間

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-750号	通信・制御ケーブル配線	30mm以下 撤去(再使用) 自己支持型	単位	径間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.8	33,075	92,610	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						92,610	
単価						92,610	円/径間

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-751号	コンクリート柱撤去	撤去(保管)	単位	本	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	0.75	33,075	24,806		
普通作業員				0	0	0		
			人	1.25	30,712	38,390		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t		0	0	0		
			時間	0.085	8,340	708		単-1017号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		6		
計						0		
						63,910		
単価						0		
						63,910		円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-752号	制御機撤去	撤去(再使用)	単位	台	数量	0	単価
						1	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0	0	0	
			人	2	33,075	66,150	
諸雑費(まるめ)				0		0	
			式	1		0	
計						0	
						66,150	
単価						0	
						66,150	円/台

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-753号	視覚障がい者付加装置撤去	撤去(再使用)	単位	台	数量	0	単価
						1	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0	0	0	
			人	2	33,075	66,150	
諸雑費(まるめ)				0		0	
			式	1		0	
計						0	
						66,150	
単価						0	
						66,150	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-754号	一体型電源箱撤去	単位	台	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	0.52	33,075	17,199		
普通作業員			0	0	0		
		人	0.35	30,712	10,749		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		2		
計					0		
					27,950		
単価					0		
					27,950	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-755号	感知器撤去	制御機 撤去(再使用)	単位	台	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	0.4	33,075	13,230		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.4	30,712	12,284		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		6		
						0		
計						25,520		
						0		
単価						25,520	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-756号	交通信号装置据付	車両灯器両面用 撤去(再使用) 補正なし 使用する	単位	台	数量	1	単価	51,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	33,075	39,690		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	0.9	12,660	11,394	単-1042号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						51,090		
単価						51,090	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-757号	交通信号装置据付	車両灯器両面用 撤去(再使用) 補正あり 使用する	単位	台	数量	1	単価	35,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.84	33,075	27,783		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	0.63	12,660	7,975	単-1042号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						35,760		
単価						35,760	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-758号	車灯用アーム撤去	5.0m	単位	組	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	0.275	33,075	9,095		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.125	30,712	3,839		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t		0	0	0		
			時間	0.085	8,340	708		単-1017号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		8		
						0		
計						13,650		
						0		
単価						13,650		円/組

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-759号	交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量		単価	
						1		20,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.62	33,075	20,506		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						20,510		
単価						20,510	円/台	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-760号	交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正あり	単位	台	数量		単価	
						1		14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.434	33,075	14,354		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						14,360		
単価						14,360	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-761号	歩灯用アーム撤去	0.5m	単位	組	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	0.275	33,075	9,095		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.125	30,712	3,839		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t		0	0	0		
			時間	0.085	8,340	708		単-1017号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		8		
						0		
計						13,650		
						0		
単価						13,650		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-762号	歩灯用アーム撤去	2.0m	単位	組	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	0.275	33,075	9,095		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.125	30,712	3,839		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t		0	0	0		
			時間	0.085	8,340	708		単-1017号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		8		
						0		
計						13,650		
						0		
単価						13,650		円/組

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-763号	スピーカー撤去		単位	個	数量	0	単価	0
						1		3,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.1	33,075	3,307		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
						0		
	計					3,307		
						0		
	単価					3,307		円/個

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-764号	標板撤去	地点名称板 撤去(再使用)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		3,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.1	33,075	3,307		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
						0		
	計					3,307		
						0		
	単価					3,307		円/枚

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-765号	通信・制御ケーブル配線	15mm以下 撤去(不使用) 自己支持型	単位	径間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							21,070
電工			人	0.637	33,075	21,068	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						21,070	
単価						21,070	円/径間

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-766号	制御ケーブル撤去(端子接続)	30C以下 柱上 JB有り	単位	箇所	数量	0	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						1	18,060
電工				0	0	0	
			人	0.546	33,075	18,058	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						0	
						18,060	
単価						0	
						18,060	円/箇所

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-767号	制御ケーブル撤去（端子接続）	30C以下 柱上 JB無し	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.42	33,075	13,891		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
計						0		
						13,900		
単価						0		
						13,900	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-768号	制御ケーブル撤去（端子接続）	5C以下 柱上 JB有り	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		5,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.164	33,075	5,424		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5,424		
単価						0		
						5,424	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-769号	制御ケーブル撤去（端子接続）	5C以下 柱上 JB無し	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		4,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.126	33,075	4,167		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,167		
単価						0		
						4,167	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-770号	制御ケーブル撤去（端子接続）	30C以下 地上 JB無し	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		11,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.35	33,075	11,576		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						11,580		
単価						0		
						11,580	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-771号	制御ケーブル撤去（端子接続）	10C以下 地上 JB無し	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		4,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.14	33,075	4,630		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,630		
単価						0		
						4,630	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-772号	制御ケーブル撤去（端子接続）	5C以下 地上 JB有り	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		4,498
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.136	33,075	4,498		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,498		
単価						0		
						4,498	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-773号	制御ケーブル撤去（端子接続）	5C以下 地上 JB無し	単位	箇所	数量	0	単価	0	
						1		3,472	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0	0	0			
			人	0.105	33,075	3,472			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						3,472			
単価						0			
						3,472	円/箇所		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-774号	アンカーボルト（材料費）	4-M16 L=500	単位	組	数量	1	単価	28,600	
						1		28,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（組）				1	28,600	28,600	WB020019		
			組	1	28,600	28,600	単-1061号		
計						28,600			
						28,600			
単価						28,600			
						28,600	円/組		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-775号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	引込柱基礎 800φ2.0m以下	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	9.3	30,712	285,621		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.9t		0	0	0		WYB00423
			時間	42	9,671	406,182		単- 989号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		97		
計						0		
						691,900		
単価						0		
						69,190		円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-776号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.5	33,075	49,612		
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 50mm	m	300	286	85,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						135,500		
単価						1,355	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-777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 50mm 5条 0%	単位	m	数量	100	2,257	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	2.5	33,075	82,687		
	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		13		
	計					225,700		
	単価					2,257	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-778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	2,709
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3	33,075	99,225		
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		75		
計						270,900		
単価						2,709	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-779号	ベルマウス（材料費）	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	438
						1		438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	438	438	WB020015	
			個	1	438	438	単-1062号	
計						438		
単価						438		
						438	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-780号	埋戻・敷砂（材料費）	再生砂	単位	m ³	数量	1	単価	3,150
						1		3,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生砂		再生		1.26	2,500	3,150		
			m ³	1.26	2,500	3,150		
計						3,150		
単価						3,150		
						3,150	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-781号	埋戻・敷砂（材料費）	再生砂	単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生砂	再生		0	0	0			
			m ³	1.26	2,500	3,150			
	計					0			
						3,150			
	単価					0			
						3,150			円/m ³

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-782号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	1	単価	4,840	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費（t）			2.2	2,200	4,840			WB020052
			t	2.2	2,200	4,840			単-460号
	計					4,840			
						4,840			
	単価					4,840			
						4,840			円/m ³

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-783号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	【4週8休補正】	単位	m	数量	1	単価	1,685
						1		1,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用		G r - A、B、C - 4 E		1	1,685	1,685	WYB00094	
			m	1	1,685	1,685	単-1063号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,685		
						1,685		
単価						1,685	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-784号	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	【4週8休補正】	単位	m	数量	1	単価	3,606
						1		3,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ撤去工 土中建込用		G p - A p、B p、C p - 2 E		1	3,606	3,606	WYB00096	
			m	1	3,606	3,606	単-1064号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,606		
						3,606		
単価						3,606	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-785号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	【4週8休補正】	単位	m	数量	100	単価	1,299
						100		1,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用		ビーム式・パネル式		100	1,299	129,900	WYB00098	
			m	100	1,299	129,900	単-1065号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						129,900		
						129,900		
単価						1,299		
						1,299	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-786号	標識柱撤去（片持式・門型式）	【4週8休補正】	単位	基	数量	0	単価	0
						1		22,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去（片持式）		400kg未満		0	0	0	WYB00257	
			基	1	22,210	22,210	単-1066号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						22,210		
単価						0		
						22,210	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-787号	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	【4週8休補正】	単位	基	数量	0	単価	0
						1		2,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		3~4基 無有		0	0	0	WB812210	
			基	1	2,888	2,888	単-1067号	
計						0		
						2,888		
単価						0		
						2,888	円/基	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-788号	標識基礎撤去(片持式・門型式)	【4週8休補正】	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		75,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎撤去		コンクリート基礎		0	0	0	WYB00265	
			m ³	1	75,950	75,950	単-1068号	
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						75,950		
単価						0		
						75,950	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-789号	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
	道路反射鏡撤去	φ800 支柱 φ76.3 H=4.0m					0		0
						5			28,740
	土木一般世話役		人		0	0	0		
					1	37,642	37,642		
	特殊作業員		人		0	0	0		
					3	34,650	103,950		
	諸雑費（率+まるめ） 1.5%		式		0		0		
					1		2,108		
	計						0		
							143,700		
	単価						0		
							28,740	円/基	

参考資料（1）

単-790号		構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要	単位	m 3	数量	1	単価	10,020
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		夜間 機械施工 制約無		m 3	1	10,012	10,012		
諸雑費（まるめ）				式	1		8		
計							10,020		
単価							10,020	円/m 3	

単-791号		処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	2,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋Co殻【夜間】		前田道路(株)福岡東合材工場		t	100	2,500	250,000		
計							250,000		
単価							2,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-792号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.6月 無 有 1050円 1回	単位	m 2	数量		1	単価	1,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板		鋼製滑り止め 従来型 1 8 7 k g / m 2	m 2	1	654	654			
覆工板	修理費及びび損耗費		m 2	1	1,281	1,281			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,935			
単価						1,935	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-793号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 18日 無 有 4500円 1回	単位	m ²	数量	1	単価	922
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	0.134	1,980	265		
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	4,905	657		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						922		
単価						922	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-794号	覆工板開閉工	標準以外 1.3無	単位	m ²	数量	100	単価	5,593
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	37,642	105,397			
とび工		人	5.5	37,485	206,167			
普通作業員		人	3.3	30,712	101,349			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.6	56,290	146,354			
諸雑費 (まるめ)		式	1		33			
計					559,300			
単価					5,593		円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-795号	ズレ止め（購入）	[-200×80×7.5×11	単位	t	数量	1	単価	86,500
						1		86,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 7.5×200×80		1	86,500	86,500		
			t	1	86,500	86,500		
計						86,500		
単価						86,500	円/t	
						86,500		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-796号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数4日 使用回数3回	単位	t	数量	1	単価	22,260
						1		22,260
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）		1	480	480		
			t	1	480	480	単-1069号	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型、3型） 修理費及び消耗費 使用回数3回		1	21,780	21,780	WYB00467	
			t	1	21,780	21,780	単-1070号	
計						22,260		
単価						22,260		
						22,260	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-797号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×4000 供用日数2日	単位	本	数量	1	単価	636
						1		636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×4000		1	500	500	WYB00470	
			本	1	500	500	単-1071号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×4000		2	68	136	WYB00471	
			日	2	68	136	単-1072号	
計						636		
						636		
単価						636	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-798号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×3000 供用日数2日	単位	本	数量	1	単価	604
						1		604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×3000		1	500	500	WYB00473	
			本	1	500	500	単-1073号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×3000		2	52	104	WYB00474	
			日	2	52	104	単-1074号	
計						604		
						604		
単価						604	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-799号	切梁材（賃料）	ハ°イ°ホ°ト(910~1520) 供用日数2日	単位	本	数量	1	単価	81
						1		81
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）		ハ°イ°ホ°ト(910~1520)		1	77	77	WYB00476	
			本	1	77	77	単-1075号	
切梁（賃料）		ハ°イ°ホ°ト(910~1520)		2	2	4	WYB00477	
			日	2	2	4	単-1076号	
計						81		
						81		
単価						81	円/本	
						81		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-800号	腹起材（賃料）	ア°腹起 120×120×4000 供用日数2日	単位	本	数量	1	単価	636
						1		636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		ア°腹起 120×120×4000		1	500	500	WYB00479	
			本	1	500	500	単-1071号	
腹起（賃料）		ア°腹起 120×120×4000		2	68	136	WYB00480	
			日	2	68	136	単-1072号	
計						636		
						636		
単価						636	円/本	
						636		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-801号	切梁材（賃料）	ハ°イ°ホ°ト(910~1520) 供用日数2日	単位	本	数量	1	単価	81
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）		ハ°イ°ホ°ト(910~1520)		1	77	77	WYB00482	
			本	1	77	77	単-1075号	
切梁（賃料）		ハ°イ°ホ°ト(910~1520)		2	2	4	WYB00483	
			日	2	2	4	単-1076号	
計						81		
						81		
単価						81	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-802号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.3無	単位	t	数量	10	単価	65,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.3無	t	10	41,090	410,900	WB251931 単-1077号		
切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.3無	t	10	24,590	245,900	WB251932 単-1078号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					656,800			
単価					65,680	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-803号	山留材賃料	無 18日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	1,980	1,980			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料 90日以内 賃料日数18日	t	0.22	5,860	1,289			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	252,500	10,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					20,520			
単価					20,520	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-804号	山留材（中古購入）	H-100 L=2.550m/本 4本	単位	t	数量	1	単価	89,210
						1		89,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 100×100		0.9	87,900	79,110		
			t	0.9	87,900	79,110		
副部材B 修理費及び損耗費		鋼製山留材 部品 不足分弁償金（新品）		0.04	252,500	10,100	WYB00484	
			t	0.04	252,500	10,100	単-1079号	
計						89,210		
単価						89,210		
						89,210	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-805号	山留材（中古購入）	H-100 L=2.500m/本 12本	単位	t	数量	1	単価	89,210
						1		89,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 100×100		0.9	87,900	79,110		
			t	0.9	87,900	79,110		
副部材B 修理費及び損耗費		鋼製山留材 部品 不足分弁償金（新品）		0.04	252,500	10,100	WYB00486	
			t	0.04	252,500	10,100	単-1079号	
計						89,210		
単価						89,210		
						89,210	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-806号	ライナープレート掘削積込	2.7×3300×7853（小判形）	単位	m	数量	1	単価	370,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.85	37,642	31,995		
			人	0.85	37,642	31,995		
	トンネル特殊工			3.4	59,850	203,490		
			人	3.4	59,850	203,490		
	普通作業員			1.7	30,712	52,210		
			人	1.7	30,712	52,210		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		0.85	49,080	41,718		WYB00489
			日	0.85	49,080	41,718		単-1080号
	トラック運転 [クレーン装置付]	ペ-ストラック4t級 吊能力2.9t		0.85	48,620	41,327		WYB00490
			日	0.85	48,620	41,327		単-1081号
	諸雑費（まるめ）			1		60		
			式	1		60		
	計					370,800		
						370,800		
	単価					370,800		
						370,800		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-807号	ライナプレート撤去	2.7×3300×7853（小判形）	単位	m	数量	1	単価	41,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.23	37,642	8,657			
特殊作業員		人	0.23	34,650	7,969			
普通作業員		人	0.46	30,712	14,127			
トラック運転 [クレーン装置付]	ペ-ストラック4t級 吊能力2.9t	日	0.23	48,620	11,182	WYB00491		
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					41,940			
単価					41,940			
					41,940	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-808号	グラウト注入工	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	25,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.49	37,642	18,444			
特殊作業員		人	0.98	34,650	33,957			
普通作業員		人	0.49	30,712	15,048			
モルタル（グラウト材）	注入用モルタル(0.5m ² /m ³) + 起泡材(3.1kg/m ³)	m ³	11.4	15,000	171,000			
諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		14,151			
計					252,600			
単価					25,260	円/m ³		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-809号	ライナープレート（材料費）	2.7×3300×7853（小判形）BN含む 黒皮品	単位	m	数量	1	単価	285,300
						1		285,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	285,300	285,300	WB020011	
			m	1	285,300	285,300	単-1083号	
計						285,300		
						285,300		
単価						285,300	円/m	
						285,300		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-810号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=2.5m 賃料日数3日 使用回数2回	単位	t	数量	1	単価	16,690
						1		16,690
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）		1	360	360		
			t	1	360	360	単-1084号	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型、3型） 修理費及び損耗費 使用回数2回		1	16,330	16,330	WYB00498	
			t	1	16,330	16,330	単-1085号	
計						16,690		
						16,690		
単価						16,690	円/t	
						16,690		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-811号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×4000 供用日数4日	単位	本	数量	1	単価	772
						1		772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×4000		1	500	500	WYB00509	
			本	1	500	500	単-1071号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×4000		4	68	272	WYB00510	
			日	4	68	272	単-1086号	
計						772		
単価						772		
						772	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-812号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×3000 供用日数4日	単位	本	数量	1	単価	708
						1		708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×3000		1	500	500	WYB00516	
			本	1	500	500	単-1073号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×3000		4	52	208	WYB00517	
			日	4	52	208	単-1087号	
計						708		
単価						708		
						708	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-813号	切梁材（賃料）	ハ イ フ 材 ー ト(910~1520) 供用日数4日	単位	本	数量	1	単価	85
						1		85
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）		ハ イ フ 材 ー ト(910~1520)		1	77	77	WYB00519	
			本	1	77	77	単-1075号	
切梁（賃料）		ハ イ フ 材 ー ト(910~1520)		4	2	8	WYB00520	
			日	4	2	8	単-1088号	
計						85		
						85		
単価						85	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-814号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	21,900
						1		21,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A								
			人	1	21,892	21,892		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		8		
計						21,900		
						21,900		
単価						21,900	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-815号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		19,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	19,215	19,215		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						19,220		
単価						19,220	円/人日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-816号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
						1		21,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	21,892	21,892		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						21,900		
単価						21,900	円/人日	

参考資料（1）

		単価使用年月		2021. 3		歩掛使用年月		2021. 3		労務調整係数		1.000-00-00-2-50	
単-817号	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	単価	金額	単価			19,220			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
	交通誘導警備員B	人	1	19,215	19,215								
	諸雑費（まるめ）	式	1		5								
	計					19,220							
	単価					19,220		円/人日					

		単価使用年月		2021. 3		歩掛使用年月		2021. 3		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-818号	貨物自動車による運搬（1車1回）	単位	台	数量	単価	金額	単価			75,400			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
	路面切削機(ボイル式・廢材積込装置付) 2.0m 36640円 0円 有 0円 1840円 0円 0円	台	1	75,400	75,400								
	貨物自動車運送料金	距離制運賃											
	計					75,400							
	単価					75,400		円/台					

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-819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 6.3km 12m以内 深夜早朝割増 無	単位	t	数量	1	単価	4,433
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	4,433	4,433		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,433		
単価						4,433	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-820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	1	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	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3			
						歩掛使用年月	2021. 3			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50			
単-821号	処分費 (m ³)	アスファルト殻	単位	m ³	数量	1	単価	5,170		
名称						金額	摘要			
処分費 (t)						2.35	2,200	5,170	WB020052	
						t	2.35	2,200	5,170	単-460号
計								5,170		
単価								5,170		
								5,170	円/m ³	

						単価使用年月	2021. 3			
						歩掛使用年月	2021. 3			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50			
単-822号	処分費 (m ³)	アスファルト殻	単位	m ³	数量	0	単価	0		
名称						金額	摘要			
処分費 (t)						0	0	0	WB020052	
						t	2.35	2,200	5,170	単-1089号
計								0		
単価								5,170		
								0		
								5,170	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-823号	処分費 (m ³)	アスファルト殻	単位	m ³	数量	1	単価	4,840	
名称						金額	摘要		
					2.2	2,200	4,840	WB020052	
			t		2.2	2,200	4,840	単-460号	
	計						4,840		
	単価						4,840	円/m ³	
							4,840		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-824号	処分費 (m ³)	アスファルト殻	単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称						金額	摘要		
					0	0	0	WB020052	
			t		2.2	2,200	4,840	単-1089号	
	計						0		
	単価						4,840	円/m ³	
							0		
							4,840		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-825号	埋設物件事故防止費		単位	人	数量	1	単価	30,710	
						1		30,710	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				1	30,712	30,712			
			人	1	30,712	30,712			
計						30,712			
						30,712			
単価						30,710			
						30,710	円/人		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-826号	埋設物件事故防止費		単位	人	数量	0	単価	0	
						1		30,710	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				0	0	0			
			人	1	30,712	30,712			
計						0			
						30,712			
単価						0			
						30,710	円/人		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-827号	観測井戸設置	単位	m	数量	10	単価	689.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			0.1	30,712	3,071		
		人	0.1	30,712	3,071		
配管工			0.1	31,972	3,197		
		人	0.1	31,972	3,197		
諸雑費（率+まるめ） 10%			1		626		
		式	1		626		
計					6,894		
					6,894		
単価					689.4		
					689.4	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-828号	機械ボーリング	砂質土（ソコアボアリング）	単位	m	数量	1	単価	13,500
							1	13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	13,500	13,500	WB020011	
			m	1	13,500	13,500	単-1090号	
計						13,500		
						13,500		
単価						13,500	円/m	
						13,500		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-829号	水質調査	水素イオン濃度（PH）	単位	検体	数量	1	単価	575
							1	575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		575	WB020022	
			式	1		575	単-1091号	
計						575		
						575		
単価						575	円/検体	
						575		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-830号	観測井戸設置		単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.1	30,712	3,071		
	配管工			0	0	0		
			人	0.1	31,972	3,197		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
			式	1		626		
	計					0		
						6,894		
	単価					0		
						689.4	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-831号	機械ボーリング	砂質土（ソコアボアリング）	単位	m	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）					0	0	0	WB020011
			m	1	13,500	13,500	13,500	単-1092号
計						0		
						13,500		
単価						0		
						13,500	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-832号	水質調査【昼間】	水素イオン濃度（PH）	単位	検体	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）					0	0	0	WB020022
			式	1		575	575	単-1093号
計						0		
						575		
単価						0		
						575	円/検体	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-833号	室内CBR用試料採取	締め固めた土 70kg採取	単位	箇所	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	室内CBR用試料採取	締め固めた土 70kg採取		0	0	0			
			箇所	1	14,300	14,300		14,300	
	計					0		14,300	
	単価					0		14,300	円/箇所

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-834号	乱さない試料のCBR試験	水浸法	単位	試料	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	乱さない試料のCBR試験	水浸法		0	0	0			
			試料	1	19,100	19,100		19,100	
	計					0		19,100	
	単価					0		19,100	円/試料

参考資料（1）

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

単-835号	防護柵の出来形管理のための非破壊試験費	支柱根入れ長測定(新設支柱測定)10本以上20本未満	単位	式	数量	1	単価	626,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(式)				1		626,000	WB020022	
			式	1		626,000	単-1094号	
計						626,000		
単価						626,000		
						626,000	円/式	

参考資料（1）

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

単-836号	防護柵の出来形管理のための非破壊試験費	支柱根入れ長測定(新設支柱測定)5本以上10本未満	単位	式	数量	0	単価	0
						1		530,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
事前準備(打合せ・計画書作成)					0		0	WYB00123
				式	1		73,400	単-1095号
測定業務					0		0	WYB00275
				式	1		110,100	単-1096号
根入れ長測定解析結果まとめ					0		0	WYB00285
				式	1		93,700	単-1097号
根入れ長測定報告書作成					0		0	WYB00294
				式	1		93,700	単-1098号
測定機器		現場測定・解析			0		0	WYB00267
				式	1		150,000	単-1099号
その他雑費・消耗品		接触媒質(ソノコート)			0		0	WYB00270
				式	1		10,000	単-1100号
計							0	
							530,900	
単価							0	
							530,900	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-837号	側圧・引込張力試験【夜間】	単位	m	数量	100	単価	2,113
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.25	37,642	9,410		
		人	0.25	37,642	9,410		
特殊作業員			0.5	34,650	17,325		
		人	0.5	34,650	17,325		
普通作業員			1	30,712	30,712		
		人	1	30,712	30,712		
電工			0.5	33,075	16,537		
		人	0.5	33,075	16,537		
技師(C)【夜間】			0.25	49,200	12,300		WYB00125
		人	0.25	49,200	12,300		単-1101号
諸雑費（率+まるめ） 145%			1		125,016		
		式	1		125,016		
計					211,300		
					211,300		
単価					2,113		
					2,113		円/m

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-838号	報告書作成【昼間】	単位	m		100	454
					100	454
技師(C)【昼間】		人	0.25	32,800	8,200	WYB00127
技術員【昼間】		人	0.5	29,000	14,500	WYB00128
諸雑費（率+まるめ） 100%		式	1		22,700	単-1102号
					22,700	単-1103号
計					45,400	
単価					454	
					454	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 07	
						歩掛使用年月	2021. 07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-839号	施工形態動向調査（モニタリング調査）	薬液注入工 技術員:0.5人	単位	式	数量	0	単価	0
						1	14,500	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員【昼間】					0	0	0	WYB00177
			人		0.5	29,000	14,500	単-1104号
計							0	
							14,500	
単価							0	
							14,500	円/式

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-840号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	50,750
						1	50,750	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員【昼間】					1.75	29,000	50,750	WYB00037
			人		1.75	29,000	50,750	単-1105号
計							50,750	
							50,750	
単価							50,750	
							50,750	円/式

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-841号	材料費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	4,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Fe石灰処理土【夜間】	ルースな状態 ロス率1.41	m ³	1	4,450	4,450		
	計					4,450		
	単価					4,450	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-842号	振動ローラ（舗装用） [搭載・コンパインド式]	排出ガス対策型（第2次） 運転質量3~4t	単位	日	数量	1	単価	45,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
軽油		1. 2号		11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
振動ローラ（舗装用） [搭載・コンパインド式]		排出ガス対策型（第2次） 運転質量3~4 t		1.5	7,050	10,575		
			供用日	1.5	7,050	10,575		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						45,360		
						45,360		
単価						45,360		
						45,360	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-843号] 小型バックホウ（クローラ） [標準	山積0.11m3(平積0.08m3) 排出ガス対策型（第2次）	単位	日	数量	1	45,630
					1	45,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			1	33,547	33,547	
		人	1	33,547	33,547	
軽油	1. 2号		22	112	2,464	
		L	22	112	2,464	
小型バックホウ（クローラ）	排出ガス対策型（第2次）山積0.11m3（平積0.08m3）		1.8	5,340	9,612	WYB00020
		供用日	1.8	5,340	9,612	単-1106号
諸雑費（まるめ）			1		7	
		式	1		7	
計					45,630	
					45,630	
単価					45,630	
					45,630	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-844号	材料費 (m ³)		単位	m ³	数量		1	単価	5,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
粒調Fe石灰路盤材【夜間】		ルースな状態 ロス率1.33	m ³	1	5,320	5,320			
計						5,320			
単価						5,320	円/m ³		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-845号	振動ローラ（舗装用） [搭載・コンパインド式]	排出ガス対策型(第2次) 運転質量3~4t	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動ローラ（舗装用） [搭載・コンパインド式]	排出ガス対策型(第2次) 運転質量3~4t			0	0	0		
振動ローラ（舗装用） [搭載・コンパインド式]	排出ガス対策型(第2次) 運転質量3~4t		人	1	33,547	33,547		
軽油	1. 2号		L	11	112	1,232		
振動ローラ（舗装用） [搭載・コンパインド式]	排出ガス対策型(第2次) 運転質量3~4t		供用日	1.5	7,050	10,575		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						0		
単価						45,360		
						0		
						45,360	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-846号	小型バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.11m3(平積0.08m3) 排出ガス対策型（第2次）	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	33,547	33,547			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	22	112	2,464			
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.11m3		0	0	0			
		供用日	1.8	5,340	9,612			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		7			
計					0			
					45,630			
単価					0			
					45,630		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-847号	材料費 (m ³)		単位	m ³	数量		1	単価	5,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
粒調Fe石灰路盤材【夜間】		ルースな状態 ロス率1.33		m ³	1	5,320	5,320		
計							5,320		
単価							5,320	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-848号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.11m3			0		0	0	
			人	1	33,547		33,547		
			L	22	112		2,464		
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.11m3			0		0		
			供用日	1.8	5,340		9,612		
	諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1			7		
	計						0		
							45,630		
	単価						0		
							45,630	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-849号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	4,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	L型側溝	715×320×500 標準	個	1	4,900	4,900			
	計					4,900			
	単価					4,900		円/個	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-850号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.11m3			0		0	0	
			人	1	33,547		33,547		
			L	22	112		2,464		
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.11m3			0		0		
			供用日	1.8	5,340		9,612		
	諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1			7		
	計						0		
							45,630		
	単価						0		
							45,630	円/日	

参考資料（2）

単-851号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	13,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型側溝		715×150×2000 4%乗入	個	1	13,200	13,200		
計						13,200		
単価						13,200	円/個	

単-852号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型側溝		715×150×500 4%乗入	個	1	4,000	4,000		
計						4,000		
単価						4,000	円/個	

参考資料（2）

単-853号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	5,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型側溝		715×320×600 6%切下右	個	1	5,900	5,900		
計						5,900		
単価						5,900	円/個	

単-854号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	17,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		400×500×2000 自転車専用通行帯対応	個	1	17,700	17,700		
計						17,700		
単価						17,700	円/個	

参考資料（2）

単-855号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	6,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋		自由勾配側溝400用 緑石分離タイプ 標準部 T-25	枚	1	6,840	6,840		
計						6,840		
単価						6,840	円/枚	

単-856号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	21,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋		自由勾配側溝400用 緑石分離タイプ 集水部 T-25	枚	1	21,700	21,700		
計						21,700		
単価						21,700	円/枚	

参考資料（2）

単-857号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	17,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		400×500×2000 自転車専用通行帯対応	個	1	17,700	17,700		
計						17,700		
単価						17,700	円/個	

単-858号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	6,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋		自由勾配側溝400用 緑石分離タイプ 標準部 T-25	枚	1	6,840	6,840		
計						6,840		
単価						6,840	円/枚	

参考資料（2）

単-859号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	21,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋		自由勾配側溝400用 緑石分離 ⁷¹⁷ 集水部 T-25	枚	1	21,700	21,700		
計						21,700		
単価						21,700	円/枚	

単-860号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		300×400×2000 自転車専用通行帯対応	個	1	12,500	12,500		
計						12,500		
単価						12,500	円/個	

参考資料（2）

単-861号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	7,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		300×400×1000 自転車専用通行帯対応	個	1	7,520	7,520		
計						7,520		
単価						7,520	円/個	

単-862号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	5,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋		自由勾配側溝300用 緑石分離タイプ 標準部 T-25	枚	1	5,700	5,700		
計						5,700		
単価						5,700	円/枚	

参考資料（2）

単-863号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	20,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋		自由勾配側溝300用 緑石分離 ⁷¹⁷ 集水部 T-25	枚	1	20,500	20,500		
計						20,500		
単価						20,500	円/枚	

単-864号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		300×400×2000 自転車専用通行帯対応	個	1	12,500	12,500		
計						12,500		
単価						12,500	円/個	

参考資料（2）

単-865号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	7,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		300×400×1000 自転車専用通行帯対応	個	1	7,520	7,520		
計						7,520		
単価						7,520	円/個	

単-866号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	5,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋		自由勾配側溝300用 緑石分離タイプ 標準部 T-25	枚	1	5,700	5,700		
計						5,700		
単価						5,700	円/枚	

参考資料（2）

単-867号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	20,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋		自由勾配側溝300用 緑石分離 ⁷⁴⁷ 集水部 T-25	枚	1	20,500	20,500		
計						20,500		
単価						20,500	円/枚	

単-868号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	16,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		300×500×2000 自転車専用通行帯対応	個	1	16,000	16,000		
計						16,000		
単価						16,000	円/個	

参考資料（2）

単-869号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	16,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		400×400×2000 自転車専用通行帯対応	個	1	16,100	16,100		
計						16,100		
単価						16,100	円/個	

単-870号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	10,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		400×500×1000 自転車専用通行帯対応	個	1	10,600	10,600		
計						10,600		
単価						10,600	円/個	

参考資料（2）

単-871号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	16,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		400×400×2000 自転車専用通行帯対応	個	1	16,100	16,100		
計						16,100		
単価						16,100	円/個	

単-872号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	46,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		300×400×2000 横断用 グレーチング蓋付	個	1	46,700	46,700		
計						46,700		
単価						46,700	円/個	

参考資料（2）

単-873号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	10,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		300×400×2000 縦断用	個	1	10,800	10,800		
計						10,800		
単価						10,800	円/個	

単-874号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋		自由勾配側溝300用 コンクリート蓋	枚	1	1,540	1,540		
計						1,540		
単価						1,540	円/枚	

参考資料（2）

単-875号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	46,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		300×400×2000 横断用 クレチン [®] 蓋付	個	1	46,700	46,700		
計						46,700		
単価						46,700	円/個	

単-876号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	10,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		300×400×2000 縦断用	個	1	10,800	10,800		
計						10,800		
単価						10,800	円/個	

参考資料（2）

単-877号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋		自由勾配側溝300用 コンクリート蓋	枚	1	1,540	1,540		
計						1,540		
単価						1,540	円/枚	

単-878号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	9,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック（1型）		φ150 標準型	個	1	9,100	9,100		
計						9,100		
単価						9,100	円/個	

参考資料（2）

単-879号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック（2型）		φ150 歩行者切下げ型	個	1	12,500	12,500		
計						12,500		
単価						12,500	円/個	

単-880号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	8,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック（3型）		φ125 歩行者乗入れ型 R=6.0m(R=12.0m)	個	1	8,900	8,900		
計						8,900		
単価						8,900	円/個	

参考資料（2）

単-881号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	26,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型水路内蔵型歩車道境界ブロック（4型）		φ125 桝接続用	個	1	26,300	26,300		
計						26,300		
単価						26,300	円/個	

単-882号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	5,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手		DV 45° エルボ φ300	個	1	5,240	5,240		
計						5,240		
単価						5,240	円/個	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-883号	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次）山積0.28m3 1.7t吊	単位	日	数量	1	単価	55,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
軽油		1. 2号		72	112	8,064		
			L	72	112	8,064		
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次）山積0.28m3 1.7t吊		1.62	8,500	13,770		
			供用日	1.62	8,500	13,770		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						55,390		
						55,390		
単価						55,390		
						55,390	円/日	

参考資料（2）

単-884号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	102,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち柵用蓋		600×700用 グレチン [®] 蓋付 T-25 (900×1000×100)	組	1	102,400	102,400		
計						102,400		
単価						102,400	円/組	

単-885号		鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	78,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（t）			t	1	78,860	78,860	WB020018		
計						78,860	単-1107号		
単価						78,860	円/t		
						78,860			

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-886号	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次）山積0.28m3 1.7t吊	単位	日	数量	1	55,390
						1	55,390
運転手（特殊）			1	33,547	33,547		
		人	1	33,547	33,547		
軽油	1. 2号		72	112	8,064		
		L	72	112	8,064		
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次）山積0.28m3 1.7t吊		1.62	8,500	13,770		
		供用日	1.62	8,500	13,770		
諸雑費（まるめ）			1		9		
		式	1		9		
計					55,390		
					55,390		
単価					55,390	円/日	
					55,390		

参考資料（2）

単-887号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	128,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち柵用蓋		600×700用 グレーチング 蓋付 T-25 (1000×1100×120)	組	1	128,080	128,080		
計						128,080		
単価						128,000	円/組	

単-888号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	116,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち柵用蓋		700×700用 グレーチング 蓋付 T-25 (1000×1000×120)	組	1	116,500	116,500		
計						116,500		
単価						116,500	円/組	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-889号	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次）山積0.28m3 1.7t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	33,547	33,547		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	72	112	8,064		
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次）山積0.28m3 1.7t吊		0	0	0		
			供用日	1.62	8,500	13,770		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
計						0		
						55,390		
単価						0		
						55,390	円/日	

参考資料（2）

単-890号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	116,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち柵用蓋		700×700用 グレチン [®] 蓋付 T-25 (1000×1000×120)	組	1	116,500	116,500		
計						116,500		
単価						116,500	円/組	

単-891号		鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（t）			t	0	0	0	WB020018		
			t	1	78,860	78,860	単-1108号		
計						0			
						78,860			
単価						0			
						78,860	円/t		

参考資料（2）

単-892号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	152,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち柵用蓋		700×700用 グレチング 蓋付 T-25 (1100×1100×120)	組	1	152,400	152,400		
計						152,400		
単価						152,400	円/組	

単-893号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	22,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレチング 蓋(受枠込み)		500×500用 T-2 4点ボルト固定 細目	組	1	22,300	22,300		
計						22,300		
単価						22,300	円/組	

参考資料（2）

単-894号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	26,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング 蓋(受枠込み)		600×600用 T-2 4点ボルト固定 細目	組	1	26,800	26,800		
計						26,800		
単価						26,800	円/組	

単-895号		ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装	単位	m	数量	1	単価	13,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）				1	13,870	13,870	WB020011		
			m	1	13,870	13,870	単-1109号		
計						13,870			
単価						13,870			
						13,870	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-896号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 50m以上100m未満 有 無 無	単位	m	数量	1	単価	5,164
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装	m	1	15,264.02	15,264		
	ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 E 土中建込 塗装	m	1	-10,100	-10,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,164		
	単価					5,164	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-897号 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	単位	日	数量	0	0
					1	55,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)			0	0	0	
		人	1	33,547	33,547	
軽油	1. 2号		0	0	0	
		L	84	112	9,408	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊		0	0	0	
		供用日	1.2	10,600	12,720	
諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式	1		5	
計					0	
					55,680	
単価					0	
					55,680	円/日

参考資料（2）

単-898号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直ビーム【支給品】		B種 3.2×350×4330	枚	1	15,900	0	支給品	
計						0		
単価						0	円/枚	

単-899号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袖ビーム【支給品】		B・C種 2.3×356×660	枚	1	3,660	0	支給品	
計						0		
単価						0	円/枚	

参考資料（2）

単-900号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在R連続基礎ブロック【支給品】		B型 基本 400×450×1975 支柱付き	個	1	36,500	0	支給品	
計						0		
単価						0	円/個	

単-901号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在R連続基礎ブロック【支給品】		B型 端部A 400×450×1275 支柱付き	個	1	34,600	0	支給品	
計						0		
単価						0	円/個	

参考資料（2）

単-902号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在R連続基礎ブロック【支給品】		B型 端部B 400×450×1700 支柱付き	個	1	35,200	0	支給品	
計						0		
単価						0	円/個	

単-903号		横断・転落防止柵設置工 ブロック 建込用	ビーム式・パネル式	単位	m	数量	1	単価	3,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）			m	1	3,285	3,285	WB020011		
計						3,285	単-1110号		
単価						3,285	円/m		
						3,285			

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-904号	防護柵（P種）	別途計上	単位	m	数量	1	単価	0
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						0		
単価						0	円/m	
						0		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-905号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無有	単位	m	数量	100	単価	1,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用		ビーム式・パネル式	m	100	1,039.5	103,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						104,000		
単価						1,040	円/m	

参考資料（2）

単-906号		横断・転落防止柵設置工 ブロック 建込用	ビーム式・パネル式	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）					0	0	0	WB020011	
計				m	1	3,285	3,285	単-1111号	
単価							0		
							3,285	円/m	

単-907号		防護柵（P種）	別途計上	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
計							0		
単価							0		
							0	円/m	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-908号	横断・転落防止柵設置工 ート建込用	ビーム式・パネル式	単位	m	数量	1	単価	1,458
						1		1,458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	1,458	1,458	WB020011	
			m	1	1,458	1,458	単-1112号	
計						1,458		
						1,458		
単価						1,458	円/m	
						1,458		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-909号	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式 φ60.5～φ101.6	単位	基	数量	1	単価	27,100
						1		27,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	27,100	27,100	WB020014	
			本	1	27,100	27,100	単-1113号	
計						27,100		
						27,100		
単価						27,100	円/基	
						27,100		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-910号	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ60.5	単位	基	数量		1	単価	51,200
							1	51,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				1	51,200	51,200	WB020014		
			本	1	51,200	51,200	単-1114号		
計						51,200			
単価						51,200			
						51,200	円/基		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-911号	道路標識柱	路側式用	単位	基	数量		1	単価	0
							1	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計						0			
単価						0			
						0	円/基		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-912号	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ89. 1	単位	基	数量		1	単価	79,100
							1	79,100	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				1	79,100	79,100	WB020014		
			本	1	79,100	79,100	単-1115号		
計						79,100			
単価						79,100			
						79,100	円/基		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-913号	標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		単位	基	数量		1	単価	3,139
							1	3,139	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				1	3,139	3,139	WB020014		
			本	1	3,139	3,139	単-1116号		
計						3,139			
単価						3,139			
						3,139	円/基		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-914号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間	単位	基	数量		1	単価	6,078
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				1	6,078	6,078	WB020014		
			本	1	6,078	6,078	単-1117号		
計						6,078			
単価						6,078	円/基		
						6,078			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-915号	標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		単位	基	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				0	0	0	WB020014		
			本	1	3,139	3,139	単-1118号		
計						0			
単価						3,139	円/基		
						0			
						3,139			

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-916号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 3~4基 無 有	単位	基	数量	1	単価	5,592	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		設置手間	基	1	5,592.62	5,592			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						5,592			
単価						5,592	円/基		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-917号	標識板撤去（添架式）	照明柱 既設標識柱 金具撤去含	単位	基	数量	1	単価	6,097	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）			本	1	6,097	6,097	WB020014		
計						6,097	単-1119号		
単価						6,097	円/基		

参考資料（2）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-918号	標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕）	移設 2 m 2 未満 設置手間	単位	m 2	数量	1	単価	21,970
名称						金額	摘要	
					1	21,970	21,970	WB020012
			m 2		1	21,970	21,970	単-1120号
	計						21,970	
	単価						21,970	円/m 2
							21,970	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-919号	添架式標識板取付金具設置	照明柱 既設標識柱 金具含 材工共	単位	基	数量	1	単価	13,120
名称						金額	摘要	
					1	13,120	13,120	WB020014
			本		1	13,120	13,120	単-1121号
	計						13,120	
	単価						13,120	円/基
							13,120	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-920号	取付金具(再利用)	添架式標識用	単位	基	数量	1	単価	0
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						0		
単価						0	円/基	
						0		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-921号	添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有 有	単位	基	数量	1	単価	13,130
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
添架式標識板取付金具設置		照明柱 既設標識柱 金具含 材工共	基	1	13,124.95	13,124		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						13,130		
単価						13,130	円/基	

参考資料（2）

単-922号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
規制標識板【支給品】		φ600 カブセルプロリズム・カブセルレンズ型 1.0倍	枚	1	10,500	0	支給品	
計						0		
単価						0	円/枚	

単-923号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
規制標識板		φ600 カブセルプロリズム・カブセルレンズ型 1.0倍	枚	1	10,500	10,500		
計						10,500		
単価						10,500	円/枚	

参考資料（2）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-924号	標識板撤去 警戒 規制 指示 路 線番号標識		単位	基	数量	1	単価	3,139	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				1	3,139	3,139	WB020014		
			本	1	3,139	3,139	単-1122号		
計						3,139			
単価						3,139			
						3,139	円/基		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-925号	標識基礎撤去	コンクリート基礎	単位	m 3	数量	1	単価	75,950	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m 3）				1	75,950	75,950	WB020013		
			m 3	1	75,950	75,950	単-1123号		
計						75,950			
単価						75,950			
						75,950	円/m 3		

参考資料（2）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-926号	標識基礎設置	コンクリート基礎 4.0m3未満	単位	m3	数量	1	単価	116,100	
						1		116,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m3）				1	116,100	116,100	WB020013		
			m3	1	116,100	116,100	単-1124号		
計						116,100			
単価						116,100			
						116,100	円/m3		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-927号	標識柱撤去（片持式）	400kg未満	単位	基	数量	1	単価	22,210	
						1		22,210	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				1	22,210	22,210	WB020014		
			本	1	22,210	22,210	単-1125号		
計						22,210			
単価						22,210			
						22,210	円/基		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-928号	標識柱設置（片持式）	400kg未満 設置手間	単位	基	数量	1	単価	40,270	
						1		40,270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				1	40,270	40,270	WB020014		
			本	1	40,270	40,270	単-1126号		
	計					40,270			
	単価					40,270			
						40,270	円/基		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-929号	道路植栽工 移植工（掘取工）	高木 幹周60以上90cm未満	単位	本	数量	1	単価	108,000	
						1		108,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				1	108,000	108,000	WB020014		
			本	1	108,000	108,000	単-1127号		
	計					108,000			
	単価					108,000			
						108,000	円/本		

参考資料（2）

単-930号		樹木	移植のため	単位	本	数量	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
計							0		
単価							0	円/本	
							0		
							0		

単-931号		道路植栽工	高木 幹周60以上90cm未満	単位	本	数量	1	単価	83,080
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）					1	83,080	83,080	WB020014	
計				本	1	83,080	83,080	単-1128号	
単価							83,080	円/本	
							83,080		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-932号	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）	単位	日	数量	1	単価	45,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	33,547	33,547		
軽油	1. 2号		L	21	112	2,352		
小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）		日	1.63	6,100	9,943		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						45,850		
単価						45,850		
						45,850	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-933号	道路植栽工 移植工（堀取工）	低木（株物） 樹高60cm未満	単位	本	数量		1	単価	518
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				1	518	518	WB020014		
			本	1	518	518	単-1129号		
計						518			
単価						518			
						518	円/本		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-934号	道路植栽工	低木 樹高60cm未満	単位	本	数量		1	単価	481
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				1	481	481	WB020014		
			本	1	481	481	単-1130号		
計						481			
単価						481			
						481	円/本		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-935号	トラック [クレーン装置付]	ペ-ストラック4t級 吊能力2.9t	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	33,547	33,547			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	18	112	2,016			
トラック [クレーン装置付]	ペ-ストラック4 t 級 吊能力2. 9 t		0	0	0			
		日	1	8,990	8,990			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		7			
計					0			
					44,560			
単価					0			
					44,560		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-936号	高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ9.7m	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（一般）			0	0	0		
			人	1	29,610	29,610		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	19	112	2,128		
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ9.7m		0	0	0		
			日	1	8,520	8,520		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						40,260		
	単価					0		
						40,260	円/日	

参考資料（2）

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

単-937号	トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	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 (一般)			0	0	0			
		人	1	19,740	19,740			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	18	112	2,016			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t		0	0	0			
		日	1	8,990	8,990			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		4			
計					0			
					30,750			
単価					0			
					30,750		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-938号	道路付属物設置工(境界鉄設置)	10枚未満 手間のみ 有 無	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
境界鉄設置工	金属製 設置手間	枚	1	1,809.99	1,809			1,809
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計								1,809
単価								1,809 円/枚

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-939号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）	日	1	45,850	45,850	
			人	1	45,850	45,850	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	33,547	33,547	
	軽油	1. 2号	L	21	112	2,352	
			L	21	112	2,352	
	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）	日	1.63	6,100	9,943	
			日	1.63	6,100	9,943	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
			式	1		8	
	計					45,850	
						45,850	
	単価					45,850	円/日
						45,850	円/日

参考資料（2）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-940号	道路付属物設置工(道路鋸設置)	小型鋸 手間+材料費 小型鋸 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個未満 有 無	単位	個	数量	1	単価	2,064	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路鋸設置工 小型鋸		貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	2,064.48	2,064			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						2,064			
単価						2,064	円/個		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-941号	ハンマドリル		単位	台	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンマドリル [損料]				0	0	0			
諸雑費(まるめ)			供用日	1	3,000	3,000			
計			式	1		0			
単価						3,000			
						0			
						3,000	円/台		

参考資料（2）

単-942号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標		可変式(穿孔式・1本脚) φ80×650(小径台座)	本	1	11,700	11,700		
計						11,700		
単価						11,700	円/本	

単-943号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設用アンカー			個	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	円/個	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-944号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視覚障がい者誘導標示	工点字ハ 緑(誘導・警告)	枚	1	1,400	1,400		
	計					1,400		
	単価					1,400	円/枚	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-945号	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次）山積0.28m3 1.7t吊	単位	日	数量	1	単価	55,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
軽油		1. 2号		72	112	8,064		
			L	72	112	8,064		
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次）山積0.28m3 1.7t吊		1.62	8,500	13,770		
			供用日	1.62	8,500	13,770		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						55,390		
						55,390		
単価						55,390		
						55,390	円/日	

参考資料（2）

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	摘要	
単-946号						1	11,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
中間継手		SFEP φ 150		個	1	11,100	11,100	
計							11,100	
単価							11,100	円/個

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	摘要	
単-947号						1	9,520	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
中間継手		SFEP φ 100		個	1	9,520	9,520	
計							9,520	
単価							9,520	円/個

参考資料（2）

単-948号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	2,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		FEP(難燃)φ100	個	1	2,080	2,080		
計						2,080		
単価						2,080	円/個	

単-949号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		FEP(難燃)φ80	個	1	1,550	1,550		
計						1,550		
単価						1,550	円/個	

参考資料（2）

単-950号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スベ-サ-		PVφ75用	個	1	320	320		
計						320		
単価						320	円/個	

単-951号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スベ-サ-		PVφ50用	個	1	303	303		
計						303		
単価						303	円/個	

参考資料（2）

単-952号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロンク [®] ベルマウス		SFEP φ 150	個	1	10,300	10,300		
計						10,300		
単価						10,300	円/個	

単-953号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	5,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		SFEP φ 150	個	1	5,440	5,440		
計						5,440		
単価						5,440	円/個	

参考資料（2）

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	単価	5,550
単-954号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロンク [®] ベルマウス	SFEP φ 100	個	1	5,550	5,550		
	計					5,550		
	単価					5,550	円/個	

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	単価	2,450
単-955号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水栓	SFEP φ 100	個	1	2,450	2,450		
	計					2,450		
	単価					2,450	円/個	

参考資料（2）

単-956号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス		SFEP φ 100	個	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	円/個	

単-957号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス		FEP(難燃) φ 100	個	1	844	844		
計						844		
単価						844	円/個	

参考資料（2）

単-958号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	4,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃)φ100	個	1	4,890	4,890		
計						4,890		
単価						4,890	円/個	

単-959号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ペグマウス		FEP(難燃)φ80	個	1	652	652		
計						652		
単価						652	円/個	

参考資料（2）

単-960号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃)φ80	個	1	3,210	3,210		
計						3,210		
単価						3,210	円/個	

単-961号		処分費（m ³ ）	単位	m ³	数量	100	単価	7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【昼間】		廃プラスチック類(株坂本工業)	m ³	100	7,500	750,000		
計						750,000		
単価						7,500	円/m ³	

参考資料（2）

単-962号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	1,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート防護板		350×700×40	枚	1	1,790	1,790		
計						1,790		
単価						1,790	円/枚	

単-963号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	141,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎コンクリート版		1500×1800×3500用 3枚/組	組	1	141,000	141,000		
計						141,000		
単価						141,000	円/組	

参考資料（2）

単-964号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,620,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックスロック		II型電力 W1500×H1800×L3500（首H=700）MH蓋含む	組	1	1,620,000	1,620,000		
計						1,620,000		
単価						1,620,000	円/組	

単-965号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	425
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		径14用 14mm2×500	本	1	425	425		
計						425		
単価						425	円/本	

参考資料（2）

単-966号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	139,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		電力機器用 多回路 I 型(SWT) [K7 ^o ロック付 底抜き仕様]	個	1	139,000	139,000		
計						139,000		
単価						139,000	円/個	

単-967号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	119,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		変圧器塔用 TR	個	1	119,000	119,000		
計						119,000		
単価						119,000	円/個	

参考資料（2）

単-968号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	71,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハントホール		低圧分岐装置用(LB)地上設置型	個	1	71,100	71,100		
計						71,100		
単価						71,100	円/個	

単-969号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	90,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハントホール		通信用(PB) CATV I型用	個	1	90,000	90,000		
計						90,000		
単価						90,000	円/個	

参考資料（2）

単-970号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,432
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		径14用 38mm2×500	本	1	1,432	1,432		
計						1,432		
単価						1,432	円/本	

単-971号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	425
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		径14用 14mm2×500	本	1	425	425		
計						425		
単価						425	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-972号	材料費（本）		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	径14用 38mm2×500	本	1	1,432	1,432		
	計					1,432		
	単価					1,432	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-973号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 珪質土	単位	m	数量	1	単価	2,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ボーリングロッド		m	0.05	9,070	453			
メタルクラウン	径41	個	0.3	2,390	717			
グラウトモニタ	複相用 φ40.5mm	個	0.005	157,000	785			
附属品費 11%		式	1		215			
計					2,170			
単価					2,170	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-974号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 砂質土	単位	m	数量	1	単価	980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.03	9,070	272		
メタルクラウン		径41	個	0.04	2,390	95		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.003	157,000	471		
附属品費 17%			式	1		142		
計						980		
単価						980	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-975号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘性土	単位	m	数量	1	単価	656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ボーリングロッド		m	0.02	9,070	181		
	メタルクラウン	径41	個	0.03	2,390	71		
	グラウトモニタ	複相用 φ40.5mm	個	0.002	157,000	314		
	附属品費 16%		式	1		90		
	計					656		
	単価					656	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-976号	二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	複相	単位	KL	数量	単価	金額	単価	5,972
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウトモニタ	複相用	φ40.5mm	個	0.02	157,000	3,140		
	注入用ホース類	複相用	φ12mm 4.9MPa L=50m×3	組	0.005	312,000	1,560		
	サクシヨンホース	複相用	φ38mm L=3m×3	組	0.003	26,300	78		
	附属品費 25%			式	1		1,194		
	計						5,972		
	単価						5,972	円/KL	

参考資料（2）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-977号	張り紙防止塗装工	下塗り 17kg/100m2	単位	m 2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	張紙防止塗装	無し		0	0	0	CB431120		
			m 2	1	974.7	974			
	計					0			
						974			
	単価					0			
						974	円/m 2		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-978号	張り紙防止塗装工	ベース 20kg/100m2	単位	m 2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	張紙防止塗装	無し		0	0	0	CB431120		
			m 2	1	974.7	974			
	計					0			
						974			
	単価					0			
						974	円/m 2		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-979号	張り紙防止塗装工	上塗り 8kg/100m2	単位	m 2	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
張紙防止塗装	無し		0	0	0	CB431120		
		m 2	1	974.7	974			
計					0			
単価					974	円/m 2		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-980号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	9,423
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.19	33,547	6,373			
軽油	1. 2号	L	4.2	112	470			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,580	2,580			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,423			
単価					9,423	円/時間		

参考資料（2）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-981号	張り紙防止塗装工	下塗り 17kg/100m2	単位	m ²	数量	1	単価	974
						1		974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
張紙防止塗装		無し		1	974.7	974	CB431120	
			m ²	1	974.7	974		
計						974		
単価						974	円/m ²	
						974		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-982号	張り紙防止塗装工	ベース 20kg/100m2	単位	m ²	数量	1	単価	974
						1		974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
張紙防止塗装		無し		1	974.7	974	CB431120	
			m ²	1	974.7	974		
計						974		
単価						974	円/m ²	
						974		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-983号	張り紙防止塗装工	上塗り 8kg/100m2	単位	m 2	数量	1	単価	974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	張り紙防止塗装	無し		1	974.7	974	CB431120	
			m 2	1	974.7	974		
	計					974		
	単価					974		
						974	円/m 2	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-984号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	9,423
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.19	33,547	6,373			
軽油	1. 2号	L	4.2	112	470			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,580	2,580			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,423			
単価					9,423	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-985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	9,073
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	33,547	5,702			
軽油	1. 2号	L	4.3	112	481			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,890	2,890			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,073			
単価					9,073	円/時間		

参考資料（2）

単-986号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	2,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スパイラルダクト		φ500	m	1	2,320	2,320		
計						2,320		
単価						2,320	円/m	

単-987号		材料費 (個)	単位	個	数量	1	単価	796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルトキャップ		M24	個	1	796	796		
計						796		
単価						796	円/個	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-988号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルトキャップ	M24	個	1	796	796		
	計					796		
	単価					796	円/個	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-989号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.9t	単位	時間	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	0.17	33,547	5,702			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	5.8	112	649			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.9t		0	0	0			
		時間	1	3,320	3,320			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		0			
計					0			
					9,671			
単価					0			
					9,671		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-990号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	5,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スパイラルダクト	φ800	m	1	5,150	5,150			
	計					5,150			
	単価					5,150	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-991号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.9t	単位	時間	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	0.17	33,547	5,702		
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	5.8	112	649		
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.9t			0	0	0		
			時間	1	3,320	3,320		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						9,671		
単価						0		
						9,671	円/時間	

参考資料（2）

単-992号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	7,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スパイラルダクト		φ1000	m	1	7,110	7,110		
計						7,110		
単価						7,110	円/m	

単-993号		材料費 (個)	単位	個	数量	1	単価	926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルトキャップ		M27	個	1	926	926		
計						926		
単価						926	円/個	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-994号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明用アンカーボルト	4-M24 L=700 □400	組	1	36,400	36,400		
	計					36,400		
	単価					36,400	円/組	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-995号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	9,671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)				0.17	33,547	5,702		
			人	0.17	33,547	5,702		
軽油	1. 2号			5.8	112	649		
			L	5.8	112	649		
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.9t			1	3,320	3,320		
			時間	1	3,320	3,320		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						9,671		
						9,671		
単価						9,671	円/時間	
						9,671		

参考資料（2）

単-996号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	5,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スパイラルダクト		φ800	m	1	5,150	5,150		
計						5,150		
単価						5,150	円/m	

単-997号		材料費 (組)	単位	組	数量	1	単価	64,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明用アンカーボルト		8-M27 L=750 □400	組	1	64,500	64,500		
計						64,500		
単価						64,500	円/組	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-998号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	926	
	ボルトキャップ	M27	個	1	926	926		
	計					926		
	単価					926	円/個	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-999号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	9,671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)				0.17	33,547	5,702		
			人	0.17	33,547	5,702		
軽油	1. 2号			5.8	112	649		
			L	5.8	112	649		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.9t		1	3,320	3,320		
			時間	1	3,320	3,320		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						9,671		
						9,671		
単価						9,671		
						9,671	円/時間	

参考資料（2）

単-1000号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	333,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自立分電盤		亜鉛照射後塗装 t=2.3 屋外防水型 鍵付	個	1	333,000	333,000		
計						333,000		
単価						333,000	円/個	

単-1001号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	64
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		M12 L=200 ナット付き	本	1	64.7	64		
計						64		
単価						64	円/本	

参考資料（2）

単-1002号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	5,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐接続材		レジン注入形 T1	組	1	5,770	5,770		
計						5,770		
単価						5,770	円/組	

単-1003号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋Co殻【夜間】		前田道路(株)福岡東合材工場	t	100	2,500	250,000		
計						250,000		
単価						2,500	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1004号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	日	数量	1	単価	49,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)				1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
軽油	1. 2号			22	112	2,464		
			L	22	112	2,464		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名			1.4	9,600	13,440		
			供用日	1.4	9,600	13,440		
諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式	1		9		
計						49,460		
						49,460		
単価						49,460		
						49,460	円/日	

参考資料（2）

単-1005号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	310,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
感知器専用鋼管柱		7吋×9m	本	1	310,000	310,000		
計						310,000		
単価						310,000	円/本	

単-1006号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	59,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電源箱		小	個	1	59,200	59,200		
計						59,200		
単価						59,200	円/個	

参考資料（2）

単-1007号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	41,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
NTT回線箱			個	1	41,300	41,300		
計						41,300		
単価						41,300	円/個	

単-1008号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	1,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル		CCP-AP 0.9-6P	m	1	1,013	1,013		
計						1,013		
単価						1,013	円/m	

参考資料（2）

単 - 1009号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	3,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐接続材		82-JA1	個	1	3,820	3,820		
計						3,820		
単価						3,820	円/個	

単 - 1010号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	12,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐接続材		92-JA3	個	1	12,200	12,200		
計						12,200		
単価						12,200	円/個	

参考資料（2）

単-1011号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	20,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐接続材		92-JA4	個	1	20,400	20,400		
計						20,400		
単価						20,400	円/個	

単-1012号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エントランスキャップ		G54用	個	1	3,410	3,410		
計						3,410		
単価						3,410	円/個	

参考資料（2）

単-1013号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	3,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管接続材		G54⇔FEP50	個	1	3,890	3,890		
計						3,890		
単価						3,890	円/個	

単-1014号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	1,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
信号用ビニルケーブル		SVV1.25sq-30C	m	1	1,350	1,350		
計						1,350		
単価						1,350	円/m	

参考資料（2）

単-1015号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
信号用ビニルケーブル		SVV1.25sq-12C	m	1	309	309		
計						309		
単価						309	円/m	

単-1016号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	98
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
信号用ビニルケーブル		SVV1.25sq-2C	m	1	98.7	98		
計						98		
単価						98	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1017号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	8,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	33,547	5,702			
軽油	1. 2号	L	5.7	112	638			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000	2,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,340			
単価					8,340	円/時間		

参考資料（2）

単-1018号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	377,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
感知器鋼管柱		7吋(ハース式) 点検口付 指定色	本	1	377,000	377,000		
計						377,000		
単価						377,000	円/本	

単-1019号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	47,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
感知器ダクト		指定色	個	1	47,200	47,200		
計						47,200		
単価						47,200	円/個	

参考資料（2）

単-1020号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	98,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
感知器点検調整費		移設時メーター点検調整	式	1		98,000		
計						98,000		
単価						98,000	円/式	

単-1021号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	59,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電源箱		小	個	1	59,200	59,200		
計						59,200		
単価						59,200	円/個	

参考資料（2）

単-1022号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	41,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
NTT回線箱			個	1	41,300	41,300		
計						41,300		
単価						41,300	円/個	

単-1023号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
信号用ビニルケーブル		SVV1.25sq-4C	m	1	133	133		
計						133		
単価						133	円/m	

参考資料（2）

単-1024号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	43,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		4-M27 L=800 □300	組	1	43,500	43,500		
計						43,500		
単価						43,500	円/組	

単-1025号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	28,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		4-M16 L=500 400×300	組	1	28,600	28,600		
計						28,600		
単価						28,600	円/組	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1026号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	日	数量	1	単価	49,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)				1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
軽油	1. 2号			22	112	2,464		
			L	22	112	2,464		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名			1.4	9,600	13,440		
			供用日	1.4	9,600	13,440		
諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式	1		9		
計						49,460		
						49,460		
単価						49,460		
						49,460	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1027号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
UGボックス	I型		個	1	250,000	250,000		
計						250,000		
単価						250,000	円/個	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1028号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	日	数量	1	単価	49,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)				1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
軽油	1. 2号			22	112	2,464		
			L	22	112	2,464		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名			1.4	9,600	13,440		
			供用日	1.4	9,600	13,440		
諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式	1		9		
計						49,460		
						49,460		
単価						49,460		
						49,460	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1029号	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	12,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.19	33,547	6,373			
軽油	1. 2号	L	4.2	112	470			
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	5,810	5,810			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					12,660			
単価					12,660	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1030号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 13.2m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	12,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)				0.19	33,547	6,373		
			人	0.19	33,547	6,373		
軽油		1. 2号		4.2	112	470		
			L	4.2	112	470		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 13.2m×1000kg		1	5,810	5,810		
			時間	1	5,810	5,810		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						12,660		
						12,660		
単価						12,660		
						12,660	円/時間	

参考資料（2）

単-1031号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	34,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可動式ダクト		感知器用制御機	個	1	34,700	34,700		
計						34,700		
単価						34,700	円/個	

単-1032号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	173,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一体型電源箱		UC型用 回線付(指定色)	個	1	173,900	173,900		
計						173,900		
単価						173,900	円/個	

参考資料（2）

単-1033号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	17,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポール内端子台		12P	個	1	17,300	17,300		
計						17,300		
単価						17,300	円/個	

単-1034号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	26,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポール内端子台		20P	個	1	26,400	26,400		
計						26,400		
単価						26,400	円/個	

参考資料（2）

単-1035号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	451,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
専用鋼管柱（集中型）		7吋（ハース式）点検口付 指定色	本	1	451,000	451,000		
計						451,000		
単価						451,000	円／本	

単-1036号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	334,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
感知器鋼管柱		7吋×9m（土中式）点検口付 指定色	本	1	334,000	334,000		
計						334,000		
単価						334,000	円／本	

参考資料（2）

単-1037号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御機移設時点検調整費		メーカ調整	式	1		180,000		
計						180,000		
単価						180,000	円/式	

単-1038号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	98,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
付加装置移設時点検調整費		メーカ調整	式	1		98,000		
計						98,000		
単価						98,000	円/式	

参考資料（2）

単-1039号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	42,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクト		制御機用	個	1	42,000	42,000		
計						42,000		
単価						42,000	円/個	

単-1040号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	47,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクト		付加装置用	個	1	47,200	47,200		
計						47,200		
単価						47,200	円/個	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1041号	材料費 (個)		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダクト	共架ダクト 指定用	個	1	35,900	35,900		
	計					35,900		
	単価					35,900	円/個	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1042号	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	12,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.19	33,547	6,373			
軽油	1. 2号	L	4.2	112	470			
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	5,810	5,810			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					12,660			
単価					12,660	円/時間		

参考資料（2）

単-1043号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	112,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車灯用アーム		5.0m 両面	組	1	112,000	112,000		
計						112,000		
単価						112,000	円/組	

単-1044号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	35,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車灯用振止金物		1.0m	組	1	35,000	35,000		
計						35,000		
単価						35,000	円/組	

参考資料（2）

単-1045号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩灯用アーム【支給品】		0.5m	組	1	30,000	0	支給品	
計						0		
単価						0	円/組	

単-1046号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	98,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩灯用アーム		2.0m	組	1	98,000	98,000		
計						98,000		
単価						98,000	円/組	

参考資料（2）

単-1047号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	15,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩灯アーム取付バンド			組	1	15,800	15,800		
計						15,800		
単価						15,800	円/組	

単-1048号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	32,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
柱上用端子箱		30P	個	1	32,000	32,000		
計						32,000		
単価						32,000	円/個	

参考資料（2）

単-1049号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
柱上用端子箱		12P	個	1	18,000	18,000		
計						18,000		
単価						18,000	円/個	

単-1050号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	17,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポール内端子台		12P	個	1	17,300	17,300		
計						17,300		
単価						17,300	円/個	

参考資料（2）

単-1051号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支線バンド		4方出	個	1	6,000	6,000		
計						6,000		
単価						6,000	円/個	

単-1052号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支線バンド		自在バンド CABD-14 φ135~165 支線吊架用	個	1	905	905		
計						905		
単価						905	円/個	

参考資料（2）

単-1053号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルトナット		M12-100	個	1	102	102		
計						102		
単価						102	円/個	

単-1054号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ストラップ		中	枚	1	142	142		
計						142		
単価						142	円/枚	

参考資料（2）

単-1055号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シンプル		丸型18mm	個	1	106	106		
計						106		
単価						106	円/個	

単-1056号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
信号用ビニルケーブル		SVV1.25sq-20C	m	1	456	456		
計						456		
単価						456	円/m	

参考資料（2）

単-1057号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
信号用ビニルケーブル		SVV1.25sq-8C	m	1	231	231		
計						231		
単価						231	円/m	

単-1058号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
信号用ビニルケーブル		SVV1.25sq-6C	m	1	176	176		
計						176		
単価						176	円/m	

参考資料（2）

単-1059号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	1,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル		SVV-SSD1.25sq-30C	m	1	1,620	1,620		
計						1,620		
単価						1,620	円/m	

単-1060号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル		SVV-SSD1.25sq-4C	m	1	420	420		
計						420		
単価						420	円/m	

参考資料（2）

単-1061号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	28,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		4-M16 L=500 400×300	組	1	28,600	28,600		
計						28,600		
単価						28,600	円/組	

単-1062号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		FEP50用	個	1	438	438		
計						438		
単価						438	円/個	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-1063号	ガードレール撤去工 土中建込用	G r - A、B、C - 4 E	単位	m	数量	1	単価	1,685
						1		1,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				1	1,685	1,685	WB020011	
			m	1	1,685	1,685	単-1131号	
計						1,685		
単価						1,685	円/m	
						1,685		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-1064号	ガードパイプ撤去工 土中建込用	G p - A p、B p、C p - 2 E	単位	m	数量	1	単価	3,606
						1		3,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				1	3,606	3,606	WB020011	
			m	1	3,606	3,606	単-1132号	
計						3,606		
単価						3,606	円/m	
						3,606		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-1065号	横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	単位	m	数量	1	単価	1,299
							1	1,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				1	1,299	1,299	WB020011	
			m	1	1,299	1,299	単-1133号	
計						1,299		
単価						1,299		
						1,299	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-1066号	標識柱撤去 (片持式)	400kg未満	単位	基	数量	0	単価	0
							1	22,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (本)				0	0	0	WB020014	
			本	1	22,210	22,210	単-1134号	
計						0		
単価						22,210		
						0		
						22,210	円/基	

参考資料（2）

単-1067号		標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	3~4基 無 有	単位	基	数量	1	単価	2,888
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識				基	1	2,888.34	2,888		
諸雑費(まるめ)				式	1		0		
計							2,888		
単価							2,888	円/基	

単-1068号		標識基礎撤去	コンクリート基礎	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m 3)				m 3	1	75,950	75,950	WB020013 単-1135号	
計							0		
単価							75,950	円/m 3	

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-1069号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量		単価	480
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）	t	1	480	480		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					480		
	単価					480	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-1070号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数3回	単位	t	数量		単価	21,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（t）		t	1	21,780	21,780		WB020018
			t	1	21,780	21,780		単-1136号
	計					21,780		
	単価					21,780	円/t	
						21,780		

参考資料（2）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-1071号	腹起（基本料金）	7ㄌㄨㄨ腹起 120×120×4000	単位	本	数量	1	単価	500	
						1		500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		500	WB020022		
			式	1		500	単-1137号		
計						500			
						500			
単価						500	円/本		
						500			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-1072号	腹起（賃料）	7ㄌㄨㄨ腹起 120×120×4000	単位	日	数量	1	単価	68	
						1		68	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		68	WB020022		
			式	1		68	単-1138号		
計						68			
						68			
単価						68	円/日		
						68			

参考資料（2）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-1073号	腹起（基本料金）	7ㄥ腹起 120×120×3000	単位	本	数量	1	単価	500	
						1		500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		500	WB020022		
			式	1		500	単-1139号		
計						500			
						500			
単価						500	円/本		
						500			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-1074号	腹起（賃料）	7ㄥ腹起 120×120×3000	単位	日	数量	1	単価	52	
						1		52	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		52	WB020022		
			式	1		52	単-1140号		
計						52			
						52			
単価						52	円/日		
						52			

参考資料（2）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-1075号	切梁（基本料金）	パイポット(910～1520)	単位	本	数量	1	単価	77	
						1		77	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		77	WB020022		
			式	1		77	単-1141号		
計						77			
単価						77			
						77	円/本		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-1076号	切梁（賃料）	パイポット(910～1520)	単位	日	数量	1	単価	2	
						1		2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		2	WB020022		
			式	1		2	単-1142号		
計						2			
単価						2			
						2	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1077号	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.3無	単位	t	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	1.7	37,642	63,991		41,090
	とび工		人	3.2	37,485	119,952		
	溶接工		人	1.7	39,375	66,937		
	普通作業員		人	1.7	30,712	52,210		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.7	56,290	95,693		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		12,117		
	計					410,900		
	単価					41,090	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1078号	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.3無	単位	t	数量	10	単価	24,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	37,642	37,642			
とび工		人	1.9	37,485	71,221			
溶接工		人	1	39,375	39,375			
普通作業員		人	1	30,712	30,712			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	56,290	56,290			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		10,660			
計					245,900			
単価					24,590	円/t		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1079号	副部材B 修理費及び損耗費	鋼製山留材 部品 不足分弁償金（新品）	単位	t	数量	1	単価	252,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製山留材（賃料）不足分弁償金	部品 新品		1.01	250,000	252,500		
			t	1.01	250,000	252,500		
	計					252,500		
	単価					252,500		
						252,500	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1080号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	1	単価	49,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
軽油		1. 2号		45	112	5,040		
			L	45	112	5,040		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3		1.05	9,990	10,489		
			供用日	1.05	9,990	10,489		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						49,080		
						49,080		
単価						49,080		
						49,080	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1081号	トラック運転 [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2.9 t	単位	日	数量	1	単価	48,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)			1	33,547	33,547			
		人	1	33,547	33,547			
軽油	1. 2号		33	112	3,696			
		L	33	112	3,696			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2. 9 t		1.2	9,480	11,376			
		供用日	1.2	9,480	11,376			
諸雑費 (まるめ)			1		1			
		式	1		1			
計					48,620			
					48,620			
単価					48,620			
					48,620	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1082号	トラック運転 [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2.9 t	単位	日	数量	1	単価	48,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	33,547	33,547			
軽油	1. 2号	L	33	112	3,696			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2. 9 t	供用日	1.2	9,480	11,376			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					48,620			
単価					48,620	円/日		
					48,620			

参考資料（2）

単-1083号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	285,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート		2.7×3300×7853 (小判形) BN含む 黒皮品	m	1	285,300	285,300		
計						285,300		
単価						285,300	円/m	

単-1084号		鋼矢板 (軽量矢板)	軽量型 (2型, 3型)	単位	t	数量	1	単価	360
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)	t	1	360	360			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						360			
単価						360	円/t		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-1085号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数2回	単位	t	数量	1	単価	16,330
						1		16,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	16,330	16,330	WB020018	
			t	1	16,330	16,330	単-1143号	
	計					16,330		
						16,330		
	単価					16,330	円/t	
						16,330		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-1086号	腹起（賃料）	7㍻腹起 120×120×4000	単位	日	数量	1	単価	68
						1		68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		68	WB020022	
			式	1		68	単-1138号	
	計					68		
						68		
	単価					68	円/日	
						68		

参考資料（2）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-1087号	腹起（賃料）	アハ腹起 120×120×3000	単位	日	数量	1	単価	52	
						1		52	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		52	WB020022		
			式	1		52	単-1140号		
計						52			
単価						52			
						52	円/日		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-1088号	切梁（賃料）	パイ割ト(910~1520)	単位	日	数量	1	単価	2	
						1		2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		2	WB020022		
			式	1		2	単-1142号		
計						2			
単価						2			
						2	円/日		

参考資料（2）

単-1089号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
AS掘削殻【夜間】		前田道路(榑福岡東合材工場)	t	100	2,200	220,000		
計						220,000		
単価						2,200	円/t	

単-1090号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械ボーリング（ノンコアボーリング）		50m以下 鉛直下方 φ66mm 砂・砂質土	m	1	13,500	13,500		
計						13,500		
単価						13,500	円/m	

参考資料（2）

単-1091号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水質調査		水素イオン濃度(PH) 単位：検体	式	1		575		
計						575		
単価						575	円/式	

単-1092号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械ボーリング（ノンコアボーリング）		50m以下 鉛直下方 φ66mm 砂・砂質土	m	1	13,500	13,500		
計						13,500		
単価						13,500	円/m	

参考資料（2）

単-1093号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水質調査		水素イオン濃度(PH) 単位：検体	式	1		575		
計						575		
単価						575	円/式	

単-1094号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	626,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵の出来形管理のための非破壊試験費 [昼間]		支柱根入れ長測定(新設支柱測定) 10本以上20本未満	式	1		626,000		
計						626,000		
単価						626,000	円/式	

参考資料（2）

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

単-1095号	事前準備（打合せ・計画書作成）	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(B)【昼間】			0	0	0	WYB00271
			人	1	40,600	40,600	単-1144号
	技師(C)【昼間】			0	0	0	WYB00269
			人	1	32,800	32,800	単-1145号
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						73,400	
	単価					0	
						73,400	円/式

参考資料（2）

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

単-1096号	測定業務		単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)【昼間】			0	0	0	WYB00276	
			人	1.5	40,600	60,900	単-1146号	
	技師(C)【昼間】			0	0	0	WYB00277	
			人	1.5	32,800	49,200	単-1147号	
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						110,100		
	単価					0		
						110,100	円/式	

参考資料（2）

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

単-1097号	根入れ長測定解析結果まとめ	単位	式	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)【昼間】			0	0	0	WYB00286	
		人	1.5	40,600	60,900	単-1146号	
技師(C)【昼間】			0	0	0	WYB00287	
		人	1	32,800	32,800	単-1145号	
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					93,700		
単価					0		
					93,700	円/式	

参考資料（2）

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

単-1098号	根入れ長測定報告書作成	単位	式	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)【昼間】			0	0	0	WYB00295	
		人	1.5	40,600	60,900	単-1146号	
技師(C)【昼間】			0	0	0	WYB00297	
		人	1	32,800	32,800	単-1145号	
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		0		
計					93,700		
単価					0		
					93,700	円/式	

参考資料（2）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1099号	測定機器	現場測定・解析	単位	式	数量	0	単価	0
						1	150,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		150,000	単-1148号	
計						0		
						150,000		
単価						0		
						150,000	円/式	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1100号	その他雑費・消耗品	接触媒質(ソコート)	単位	式	数量	0	単価	0
						1	10,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	10,000	10,000	単-1149号	
計						0		
						10,000		
単価						0		
						10,000	円/式	

参考資料（2）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-1101号	技師(C)【夜間】		単位	人	数量	1	単価	49,200
						1		49,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(式)				1		49,200	WB020022	
			式	1		49,200	単-1150号	
計						49,200		
						49,200		
単価						49,200	円/人	
						49,200		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1102号	技師(C)【昼間】		単位	人	数量	1	単価	32,800
						1		32,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(式)				1		32,800	WB020022	
			式	1		32,800	単-1151号	
計						32,800		
						32,800		
単価						32,800	円/人	
						32,800		

参考資料（2）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1103号	技術員【昼間】		単位	人	数量	1	単価	29,000	
						1	29,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		29,000	WB020022		
			式	1		29,000	単-1152号		
計						29,000			
						29,000			
単価						29,000	円/人		
						29,000			

						単価使用年月	2021. 07		
						歩掛使用年月	2021. 07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1104号	技術員【昼間】		単位	人	数量	0	単価	0	
						1	29,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				0		0	WB020022		
			式	1		29,000	単-1153号		
計						0			
						29,000			
単価						0			
						29,000	円/人		

参考資料（2）

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

単-1105号	技術員【昼間】		単位	人	数量	1	単価	29,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		29,000	WB020022	
			式	1		29,000	単-1152号	
計						29,000		
単価						29,000		
						29,000	円/人	

参考資料（3）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-1106号	小型バックホウ（クローラ）	排出ガス対策型（第2次）山積0.11m3（平積0.08m3）	単位	供用日	数量	1	単価	5,340
						1		5,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		5,340	WB020022	
			式	1		5,340	単-1154号	
	計					5,340		
	単価					5,340		
						5,340	円／供用日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-1107号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	78,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工【4週8休補正】		SD345 D13						
			t	1	78,864.84	78,864		
	計					78,864		
	単価					78,860	円／t	

参考資料（3）

単-1108号		材料費（t）	単位	t	数量	1	単価	78,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工【4週8休補正】		SD345 D13	t	1	78,864.84	78,864		
計						78,864		
単価						78,860	円/t	

単-1109号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	13,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ設置工 土中建込用【4週8休補正】		Gp-Bp-2E	m	1	13,876.39	13,876		
計						13,876		
単価						13,870	円/m	

参考資料（3）

単-1110号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	3,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 フック建込用【4週8休補正】			m	1	3,285.36	3,285		
計						3,285		
単価						3,285	円/m	

単-1111号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	3,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 フック建込用【4週8休補正】			m	1	3,285.36	3,285		
計						3,285		
単価						3,285	円/m	

参考資料（3）

単-1112号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	1,458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用【4週8休補正】			m	1	1,458.6	1,458		
計						1,458		
単価						1,458	円/m	

単-1113号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	27,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去（路側式）【4週8休補正】		単柱式 φ60.5～φ101.6	本	1	27,105	27,105		
計						27,105		
単価						27,100	円/本	

参考資料（3）

単-1114号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	51,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）【4週8休補正】		単柱式 φ60.5	本	1	51,207	51,207		
計						51,207		
単価						51,200	円／本	

単-1115号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）【4週8休補正】		単柱式 φ89.1	本	1	79,108.25	79,108		
計						79,108		
単価						79,100	円／本	

参考資料（3）

単-1116号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	3,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去（路側式）【4週8休補正】		警戒 規制 指示 路線番号標識	本	1	3,139.5	3,139		
計						3,139		
単価						3,139	円/本	

単-1117号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	6,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（路側式）【4週8休補正】		警戒 規制 指示 路線番号標識	本	1	6,078.93	6,078		
計						6,078		
単価						6,078	円/本	

参考資料（3）

単-1118号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	3,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去（路側式）【4週8休補正】		警戒 規制 指示 路線番号標識	本	1	3,139.5	3,139		
計						3,139		
単価						3,139	円/本	

単-1119号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	6,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去（添架式）【4週8休補正】		照明柱 既設標識柱 金具撤去含	本	1	6,097	6,097		
計						6,097		
単価						6,097	円/本	

参考資料（3）

単-1120号		材料費 (m ²)	単位	m ²	数量	1	単価	21,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(案内標識[路線番号除く])【4週8休補正】		移設 2 m ² 未満 設置手間	m ²	1	21,979.62	21,979		
計						21,979		
単価						21,970	円/m ²	

単-1121号		材料費 (本)	単位	本	数量	1	単価	13,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
添架式標識板取付金具設置【4週8休補正】		照明柱 既設標識柱 金具含 材工共	本	1	13,124.95	13,124		
計						13,124		
単価						13,120	円/本	

参考資料（3）

単-1122号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	3,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去【4週8休補正】		警戒 規制 指示 路線番号標識	本	1	3,139.5	3,139		
計						3,139		
単価						3,139	円/本	

単-1123号		材料費（m3）	単位	m3	数量	1	単価	75,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎撤去【4週8休補正】		コンクリート基礎	m3	1	75,956.4	75,956		
計						75,956		
単価						75,950	円/m3	

参考資料（3）

単-1124号		材料費（m ³ ）	単位	m ³	数量	1	単価	116,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置【4週8休補正】		コンクリート基礎 4.0m ³ 未満	m ³	1	116,150	116,150		
計						116,150		
単価						116,100	円/m ³	

単-1125号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	22,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去（片持式）【4週8休補正】		400kg未満	本	1	22,211.28	22,211		
計						22,211		
単価						22,210	円/本	

参考資料（3）

単-1126号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	40,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）【4週8休補正】		400kg未満 設置手間	本	1	40,277.79	40,277		
計						40,277		
単価						40,270	円/本	

単-1127号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移植工（掘取工）【4週8休補正】		高木幹周60cm以上90cm未満 高木3本未満	本	1	108,056.02	108,056		
計						108,056		
単価						108,000	円/本	

参考資料（3）

単-1128号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	83,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽（植樹）【4週8休補正】		高木幹周60cm以上90cm未満 高木10本未満	本	1	83,084.4	83,084		
計						83,084		
単価						83,080	円/本	

単-1129号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移植工（掘取工）【4週8休補正】		低木（株物） 樹高60cm未満	本	1	518.8	518		
計						518		
単価						518	円/本	

参考資料（3）

単-1130号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽（植樹）【4週8休補正】		低木 樹高60cm未満	本	1	481.95	481		
計						481		
単価						481	円/本	

単-1131号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	1,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工【4週8休補正】		G r - A、B、C - 4 E	m	1	1,685.25	1,685		
計						1,685		
単価						1,685	円/m	

参考資料（3）

単-1132号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	3,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ撤去工【4週8休補正】		G p - A p、B p、C p - 2 E	m	1	3,606.75	3,606		
計						3,606		
単価						3,606	円/m	

単-1133号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	1,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用【4週8休補正】		ビーム式・パネル式	m	1	1,299.37	1,299		
計						1,299		
単価						1,299	円/m	

参考資料（3）

単-1134号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	22,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去（片持式）【4週8休補正】		400kg未満	本	1	22,211.28	22,211		
計						22,211		
単価						22,210	円/本	

単-1135号		材料費（m3）	単位	m3	数量	1	単価	75,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎撤去【4週8休補正】		コンクリート基礎	m3	1	75,956.4	75,956		
計						75,956		
単価						75,950	円/m3	

参考資料（3）

単-1136号		材料費（t）	単位	t	数量	1	単価	21,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
修理費及び損耗費		使用回数3回	t	1	21,780	21,780		
計						21,780		
単価						21,780	円/t	

単-1137号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		7㍉腹起 120×120×4000	式	1		500		
計						500		
単価						500	円/式	

参考資料（3）

単-1138号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）		7㎡腹起 120×120×4000	式	1		68		
計						68		
単価						68	円/式	

単-1139号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		7㎡腹起 120×120×3000	式	1		500		
計						500		
単価						500	円/式	

参考資料（3）

単-1140号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）		ア腹起 120×120×3000	式	1		52		
計						52		
単価						52	円/式	

単-1141号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	77
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）		ハイホート(910~1520)	式	1		77		
計						77		
単価						77	円/式	

参考資料（3）

単-1142号		材料費（式）	単位	式	数量	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁（賃料）		ハイリット(910~1520)	式	1		2	
計						2	
単価						2	円/式

単-1143号		材料費（t）	単位	t	数量	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
修理費及び損耗費		使用回数2回	t	1	16,335	16,335	
計						16,335	
単価						16,330	円/t

参考資料（3）

単-1144号		技師(B)【昼間】		単位	人	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）					0		0	WB020022	
				式	1		40,600	単-1155号	
計							0		
							40,600		
単価							0		
							40,600	円/人	

単-1145号		技師(C)【昼間】		単位	人	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）					0		0	WB020022	
				式	1		32,800	単-1156号	
計							0		
							32,800		
単価							0		
							32,800	円/人	

参考資料（3）

単-1146号		技師(B)【昼間】			単位	人	数量	0	単価	0
名称		規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）						0		0	WB020022	
					式	1		40,600	単-1155号	
計								0		
								40,600		
単価								0		
								40,600	円/人	

単-1147号		技師(C)【昼間】			単位	人	数量	0	単価	0
名称		規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）						0		0	WB020022	
					式	1		32,800	単-1156号	
計								0		
								32,800		
単価								0		
								32,800	円/人	

参考資料（3）

材料費（式）		単位	式	数量	1	単価	150,000
単-1148号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	測量機器	現場測定・解析	式	1		150,000	
	計					150,000	
	単価					150,000	円/式

材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	10,000
単-1149号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	消耗品	接触媒質(ソコート)	本	1	10,000	10,000	
	計					10,000	
	単価					10,000	円/本

参考資料（3）

単-1150号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	49,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師C【夜間】			式	1		49,200		
計						49,200		
単価						49,200	円/式	

単-1151号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	32,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師C【昼間】			式	1		32,800		
計						32,800		
単価						32,800	円/式	

参考資料（3）

単-1152号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	29,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員【昼間】			式	1		29,000		
計						29,000		
単価						29,000	円/式	

単-1153号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	29,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員【昼間】			式	1		29,000		
計						29,000		
単価						29,000	円/式	

参考資料（４）

単-1154号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	5,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ（クローラ）単位：供用日		排出ガス対策型（第2次）山積0.11m3（平積0.08m3）	式	1		5,340		
計						5,340		
単価						5,340	円/式	

単-1155号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	40,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師B【昼間】			式	1		40,600		
計						40,600		
単価						40,600	円/式	

参考資料（4）

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

単-1156号	材料費（式）		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技師C【昼間】		式	1		32,800			
計					32,800			
単価					32,800	円/式		