

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	2回	16) 前請負工事費	235,422,000
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	235,400,000
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 (2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	2,637,876
		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 (2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		118,769,231				
		式	1		127,039,719	1	8,270,488		
道路土工		式	1		3,787,352				
		式	1		3,450,251	1	-337,101		
掘削工		式	1		336,509				
		式	1		260,522	1	-75,987		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	310	321.9	99,789			単-1号	
		m3	240	321.9	77,256	-70	-22,533		
土砂等運搬 (仮置場へ)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	310		196,981			内-1号	
		m3	0		0	-310	-196,981		
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	240		152,501	240	152,501		
整地	残土受入れ地での処理	m3	310		39,739			内-3号	
		m3	0		0	-310	-39,739		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-4号	
		m3	240		30,765	240	30,765		
路床盛土工		式	1		2,145,280				
		式	1		2,145,280	0	0		
路床盛土	2.5m未満	m3	160	13,408	2,145,280			単-2号	
		m3	160	13,408	2,145,280	0	0		
残土処理工		式	1		1,305,563				
		式	1		1,044,449	1	-261,114		
積込(ルース) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未 満	m3	300		53,619			内-5号	
		m3	0		0	-300	-53,619		

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 (2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	
積込(ルース) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 240		0 42,895	240	42,895	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	300 0		919,937 0	-300	-919,937	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	0 240		0 735,949	240	735,949	内-8号	
残土等処分 【昼間】		m3	300 0		332,007 0	-300	-332,007	内-9号	
残土等処分 【昼間】		m3	0 240		0 265,605	240	265,605	内-10号	
舗装工		式	1 1		15,278,289 17,095,528	1	1,817,239		
路面切削工		式	1 1		463,415 461,701	1	-1,714		
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	644 688	512.4 512.4	329,985 352,531	44	22,546	単-3号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	m3	22 18	1,298 1,298	28,556 23,364	-4	-5,192	単-4号	
殻処分	アスファルト殻	m3	22 18	4,767 4,767	104,874 85,806	-4	-19,068	単-5号	
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1 1		10,202,355 9,582,045	1	-620,310		
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	400 400	1,695 1,695	678,000 678,000	0	0	単-6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 (2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	
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	400	996	398,400	0	0	単-7号	
			400	996	398,400				
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	278	1,993	554,054	-278	-554,054	単-8号	
			0	1,993	0				
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 16mm 1.4m未満 (1層当り平均)	m2	0	0	0	248	477,648	単-9号	
			248	1,926	477,648				
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	128	2,684	343,552	-24	-64,416	単-10号	
			104	2,684	279,136				
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	181	1,566	283,446	56	87,696	単-11号	
			237	1,566	371,142				
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	0	0	0	34	47,124	単-12号	
			34	1,386	47,124				
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	427	2,051	875,777	-427	-875,777	単-13号	
			0	2,051	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 (2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	
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26mm 1.4m以上3.0m以下	m ²	0 573	0 956.2	0 547,902	573	547,902	単-14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	m ²	558 551	911.7 911.7	508,728 502,346	-7	-6,382	単-15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)	m ²	125 138	2,609 2,609	326,125 360,042	13	33,917	単-16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)	m ²	16 32	2,609 2,609	41,744 83,488	16	41,744	単-17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)再生粗粒度アスファルト混合物(20)舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m ²	358 399	1,491 1,491	533,778 594,909	41	61,131	単-18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)再生粗粒度アスファルト混合物(20)舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m ²	197 230	1,491 1,491	293,727 342,930	33	49,203	単-19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)再生粗粒度アスファルト混合物(20)舗装厚50mm 3.0m超	m ²	279 92	1,386 1,386	386,694 127,512	-187	-259,182	単-20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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	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	
中間層(車道・路肩部) ①W=3.0m超	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生粗粒度アスファルト混合物(20)舗装厚50mm 3.0m超	m2	1,080	1,386	1,496,880	-139	-192,654	単-21号	
			941	1,386	1,304,226				
表層(車道・路肩部) W=3.0m超	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生密粒度アスファルト混合物(20)舗装厚50mm 3.0m超	m2	2,450	1,421	3,481,450	-10	-14,210	単-22号	
			2,440	1,421	3,467,240				
アスファルト舗装工 (車道部 応急復旧)		式	1		737,292	1	1,333,105		
			1		2,070,397				
下層路盤(車道・路肩部) (1次施工)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 58mm	m2	0	0	0	362	148,564	単-23号	
			362	410.4	148,564				
下層路盤(車道・路肩部) (2次施工)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 82mm	m2	0	0	0	174	158,218	単-24号	
			174	909.3	158,218				
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層当り平均)	m2	123	2,684	330,132	0	0	単-25号	
			123	2,684	330,132				
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	260	1,566	407,160	0	0	単-26号	
			260	1,566	407,160				
表層(車道・路肩部) (1次施工 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50mm 3.0m超	m2	0	0	0	508	742,696	単-27号	
			508	1,462	742,696				
表層(車道・路肩部) (2次施工 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50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	0	0	0	181	283,627	単-28号	
			181	1,567	283,627				

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 (2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 (歩道一般部)		式	1			2,788,440			
			1			2,682,659	1	-105,781	
下層路盤(歩道部) 補足材	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 80mm	m2	272	905		246,160			単-29号
			0	905		0	-272	-246,160	
下層路盤(歩道部) 補足材	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 90mm	m2	0	0		0			単-30号
			1,200	927.7		1,113,240	1,200	1,113,240	
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	1,160	949		1,100,840			単-31号
			31	949		29,419	-1,129	-1,071,421	
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	1,170	1,232		1,441,440			単-32号
			1,250	1,232		1,540,000	80	98,560	
アスファルト舗装工 (歩道部 応急復旧)		式	0			0			
			1			291,729	1	291,729	
表層(歩道部) (1次施工 As摺付)	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 67mm 1.4m以上	m2	0	0		0			単-33号
			141	2,069		291,729	141	291,729	
アスファルト舗装工 (乗入Ⅱ種)		式	1			621,972			
			1			621,972	0	0	
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	117	1,061		124,137			単-34号
			117	1,061		124,137	0	0	
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM- 25 仕上り厚 100mm	m2	117	996		116,532			単-35号
			117	996		116,532	0	0	
基層(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以上	m2	117	1,650		193,050			単-36号
			117	1,650		193,050	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 (2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		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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以上	m ²	117	1,609	188,253			単-37号	
			117	1,609	188,253	0	0		
アスファルト舗装工 (乗入Ⅲ種)		式	1		464,815				
			1		464,815	0	0		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m ²	65	1,173	76,245			単-38号	
			65	1,173	76,245	0	0		
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	m ²	65	996	64,740			単-39号	
			65	996	64,740	0	0		
基層(歩道部)	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以上	m ²	65	1,698	110,370			単-40号	
			65	1,698	110,370	0	0		
中間層(歩道部)	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以上	m ²	65	1,624	105,560			単-41号	
			65	1,624	105,560	0	0		
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	65	1,660	107,900			単-42号	
			65	1,660	107,900	0	0		
蓋調整工		式	0		0				
			1		920,210	1	920,210		
蓋調整		箇所	0		0			内-11号	
			8		635,345	8	635,345		
街渠柵蓋調整		箇所	0		0			内-12号	
			3		204,525	3	204,525		

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 (2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	
側溝蓋穴閉塞	溝蓋キャップ S型	個	0 60	0 1,339	0 80,340	60	80,340	単-43号	
排水構造物工		式	1 1		9,574,973 10,458,326	1	883,353		
作業土工		式	1 1		1,048,399 1,048,399	0	0		
床掘り	土砂	m3	190 190		446,987 446,987	0	0	内-13号	
埋戻し	土砂	m3	120 120		527,449 527,449	0	0	内-14号	
土砂等運搬 (仮置場へ)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50 50		67,554 67,554	0	0	内-15号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	50 50		6,409 6,409	0	0	内-16号	
残土処理工		式	1 1		217,592 217,592	0	0		
積込(ルーズ) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満	m3	50 50		8,936 8,936	0	0	内-17号	
土砂等運搬 (処分場へ) 【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50 50		153,322 153,322	0	0	内-18号	
残土等処分 【昼間】		m3	50 50		55,334 55,334	0	0	内-19号	
側溝工		式	1 1		6,379,042 6,734,659	1	355,617		

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 (2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	
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	m	11	15,484	170,324	0	0	単-44号	
			11	15,484	170,324				
プレキャストL型側溝 (乗入型)	幅 71.5 c m 高さ 15 c m 各種	m	35		454,413	0	0	内-20号	
			35		454,413				
プレキャストL型側溝 (切下型)	幅 71.5 c m 高さ 32 c m 各種	箇所	8	9,388	75,104	0	0	単-45号	
			8	9,388	75,104				
管(函)渠型側溝 (A型 標準型)	幅 40 c m 高さ 40 c m	m	53	20,150	1,067,950	0	0	単-46号	
			53	20,150	1,067,950				
管(函)渠型側溝 (B型 砂溜型)	幅 40 c m 高さ 60 c m	箇所	5	44,350	221,750	0	0	単-47号	
			5	44,350	221,750				
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	単-48号	
			14	18,619	260,666				
自由勾配側溝 (1号街渠型)	400×500 縦断用	m	58		1,323,341	0	0	内-21号	
			58		1,323,341				
自由勾配側溝 (2号街渠型)	300×400 縦断用	m	13		245,671	0	0	内-22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-23号	
			13		245,516				
自由勾配側溝 (4号街渠型)	300×400 縦断用	m	17		315,650	0	0	内-24号	
			17		315,650				
自由勾配側溝 (7号街渠型)	400×400~500 縦断用	m	57		1,317,384	-57	-1,317,384	内-25号	
			0		0				
自由勾配側溝 (7号街渠型)	400×400~500 縦断用	m	0		0			内-26号	
		m	54		1,257,801	54	1,257,801		

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					(2回変更) (個別合意)		事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
自由勾配側溝 (2号)	300×400 横断用 縦断用		m	12		313,809					内-27号
自由勾配側溝 (3号)	300×400 横断用 縦断用		m	16		367,464					内-28号
生コンクリート夜間割増	セッ料金		回	0	0	0					単-49号
管渠工			式	1		119,025					
暗渠排水管 VPφ200	据付 直管 200～400mm		m	15	3,978	59,670					単-50号
暗渠排水管 VPφ300	据付 直管 200～400mm		m	23	3,978	91,494					内-29号
暗渠排水管 VPφ200	表面排水処理有		m	6		59,355					単-51号
暗渠排水管 VPφ200	表面排水処理有		箇所	6		59,355					単-51号
表面排水処理管 VPφ200			箇所	1	103,600	103,600					単-52号
表面排水処理管 VPφ200			箇所	0	0	0					単-52号
表面排水処理管 VPφ200			箇所	2	57,790	115,580					単-52号
集水柵・マンホール工			式	1		1,810,915					
集水柵・マンホール工			式	1		2,087,647					
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	158,620	158,620					単-53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		箇所	1	158,620	158,620					単-53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		箇所	1	249,366	249,366					単-54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		箇所	1	249,366	249,366					単-54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					単-55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	5	181,952	909,760					単-55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 (2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	
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	1	185,555	185,555	0	0	単-56号	
			1	185,555	185,555				
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	1	310,611	310,611	0	0	単-57号	
			1	310,611	310,611				
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	0	0	単-58号	
			1	88,283	88,283				
現場打ち集水柵 (500×500×900)	現場打材 18-8-25(20) 高炉 法面作業補正無	箇所	0	0	0	1	94,780	単-59号	
			1	94,780	94,780				
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	0	0	単-60号	
			1	90,672	90,672				
縁石工		式	1		1,976,272	1	-5,875		
			1		1,970,397				
縁石工		式	1		1,976,272	1	-5,875		
			1		1,970,397				
歩車道境界ブロック (A-1)	180/230×250×2000 両面R	m	27	5,998	161,946	0	0	単-61号	
			27	5,998	161,946				
歩車道境界ブロック (A-2)	(180/180~230)×(250 ~100)×600	箇所	4	3,686	14,744	0	0	単-62号	
			4	3,686	14,744				
歩車道境界ブロック (A-3)	180/180×70/100×490	m	16	4,909	78,544	0	0	単-63号	
			16	4,909	78,544				
歩車道境界ブロック (B-1)	180/230×250×2000 両面R	m	143	5,875	840,125	-1	-5,875	単-64号	
			142	5,875	834,250				
歩車道境界ブロック (B-2)	(180/180~230)×(250 ~100)×600	箇所	5	3,612	18,060	0	0	単-65号	
			5	3,612	18,060				

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 (2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	
歩車道境界ブロック (B-3)	180/180×70/100×490	m	16	4,909	78,544	0	0	単-66号	
			16	4,909	78,544				
歩車道境界ブロック (B-4)	(180/205~230)×(250~80)×600	箇所	1	3,612	3,612	0	0	単-67号	
			1	3,612	3,612				
歩車道境界ブロック (B-6)	150/170×200×2000 片面R	m	13	4,861	63,193	0	0	単-68号	
			13	4,861	63,193				
歩車道境界ブロック (B-7)	150/190×200×2000 両面R	m	4	5,013	20,052	0	0	単-69号	
			4	5,013	20,052				
歩車道境界ブロック (B-8)	(150/190~180)×(200~100)×600	箇所	1	3,292	3,292	0	0	単-70号	
			1	3,292	3,292				
歩車道境界ブロック (D-1)	180/230×250×2000 両面R	m	15	8,433	126,495	0	0	単-71号	
			15	8,433	126,495				
歩車道境界ブロック (D-2)	(180/205~230)×(250~80)×600	箇所	2	5,056	10,112	0	0	単-72号	
			2	5,056	10,112				
歩車道境界ブロック (D-4)	180/180×70/100×490	m	7	7,316	51,212	0	0	単-73号	
			7	7,316	51,212				
歩車道境界ブロック (D-5)	(180/230~180)×(250~100)×600	箇所	2	5,056	10,112	0	0	単-74号	
			2	5,056	10,112				
歩車道境界ブロック (E-1)	180×(100/70)×580 R=0.75	m	2	8,473	16,946	0	0	単-75号	
			2	8,473	16,946				
地先境界ブロック (撤去・再設置)	A種(120×120×600)	m	87	5,509	479,283	0	0	単-76号	
			87	5,509	479,283				
防護柵工		式	1		2,549,949	1	1,235,653		
			1		3,785,602				

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 (2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	
路側防護柵工		式	1		1,120,866				
			1		2,325,923	1	1,205,057		
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	54	15,189	820,206			単-77号	
			0	15,189	0	-54	-820,206		
ガードパイプ	Gp-Bp-2B 塗装品 20m以上100m未満 曲線部補正無	m	0		0			内-30号	
			26		398,265	26	398,265		
ガードパイプ	Gp-Bp-2E 塗装品 支柱根巻Co有 N=2本 無 N=3本	m	0		0			内-31号	
			9		551,239	9	551,239		
ガードパイプ	Gp-Bp-2E 塗装品 支柱根巻Co有 N=3本 無 N=3本	m	0		0			内-32号	
			7		491,803	7	491,803		
ガードパイプ	Gp-Bp-2E 塗装品 支柱根巻Co有 N=2本 無 N=3本	m	0		0			内-33号	
			7		445,556	7	445,556		
生コンクリート夜間割増	セツ料金	回	0	0	0			単-78号	
			1	138,400	138,400	1	138,400		
移動式ガードレール	自在R連続基礎	m	9		269,341			内-34号	
			9		269,341	0	0		
支給品運搬	移動式ガードレール	回	2		31,319			内-35号	
			2		31,319	0	0		
防止柵工		式	1		1,429,083				
			1		1,459,679	1	30,596		
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	159	7,649	1,216,191			単-79号	
			163	7,649	1,246,787	4	30,596		
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	9	3,988	35,892			単-80号	
			9	3,988	35,892	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 (2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	
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m コンクリート建込	m	30	5,900	177,000	0	0	単-81号	
			30	5,900	177,000				
標識工		式	1		274,210	1	77,761		
			1		351,971				
残土処理工		式	1		1,745	0	0		
			1		1,745				
土砂等運搬 (仮置場へ)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0.3		404	0	0	内-36号	
			0.3		404				
整地	残土受入れ地での処理	m3	0.3		37	0	0	内-37号	
			0.3		37				
積込(ルーズ) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満	m3	0.3		53	0	0	内-38号	
			0.3		53				
土砂等運搬 (処分場へ) 【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0.3		919	0	0	内-39号	
			0.3		919				
残土等処分 【昼間】		m3	0.3		332	0	0	内-40号	
			0.3		332				
小型標識工		式	1		272,465	1	77,761		
			1		350,226				
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	72,209	72,209	0	0	単-82号	
			1	72,209	72,209				
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	97,939	97,939	0	0	単-83号	
			1	97,939	97,939				
標識板 (指示・規制標識 移設)	2.0m2未満	枚	3		16,104	-3	-16,104	内-41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 (2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 (指示・規制標識 移設)	2.0m2未満	枚	0 3		0 14,296	3	14,296	内-42号	
標識板 (案内標識 移設)	2.0m2未満	枚	1 1	32,314 32,314	32,314 32,314	0	0	単-84号	
標識板 (規制標識)	2.0m2未満	枚	3 0		53,899 0	-3	-53,899	内-43号	
標識板 (規制標識)	2.0m2未満	枚	0 3		0 52,554	3	52,554	内-44号	
仮設標識 (設置・撤去)	単柱式 径60.5 柱長さ 3m 置き基礎 規制標 識(2段階右折禁止)	基	0 1		0 58,302	1	58,302	内-45号	
支給品運搬	仮設標識柱	回	0 1		0 11,306	1	11,306	内-46号	
現場発生品運搬	仮設標識柱	回	0 1		0 11,306	1	11,306	内-47号	
区画線工		式	1 1		1,213,946 1,536,646	1	322,700		
区画線工		式	1 1		1,213,946 1,536,646	1	322,700		
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	820 560	342.3 342.3	280,686 191,688	-260	-88,998	単-85号	
熔融式区画線 (黄色)	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	190 99	421.2 421.2	80,028 41,698	-91	-38,330	単-86号	
熔融式区画線	熔融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	20 0	587.2 587.2	11,744 0	-20	-11,744	単-87号	

設計内訳書

工事名	福岡3号早・名島地区無電柱化17工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	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	
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	369.6	133,056	-70	-25,872	単-88号	
			290	369.6	107,184				
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	638.9	14,694	-14	-8,944	単-89号	
			9	638.9	5,750				
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	460	837.3	385,158	-130	-108,849	単-90号	
			330	837.3	276,309				
溶融式区画線 (直進)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	10	5,284	52,840	-6	-31,704	単-91号	
			4	5,284	21,136				
溶融式区画線 (右折)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	4	5,631	22,524	-2	-11,262	単-92号	
			2	5,631	11,262				
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1.5 mm 排水性舗装無	箇所	2	7,533	15,066	0	0	単-93号	
			2	7,533	15,066				
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1.5 mm 排水性舗装無	箇所	7	4,439	31,073	0	0	単-94号	
			7	4,439	31,073				
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1.5 mm 排水性舗装無	箇所	3	4,794	14,382	0	0	単-95号	
			3	4,794	14,382				
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1.5 mm 排水性舗装無	箇所	2	6,687	13,374	0	0	単-96号	
			2	6,687	13,374				
溶融式区画線 (速度落せ)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	0	0	0	3	78,120	単-97号	
			3	26,040	78,120				
溶融式区画線 (追突注意)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	0	0	0	3	74,310	単-98号	
			3	24,770	74,310				
区画線消去	削取り式		230	692.7	159,321	716	495,973	単-99号	
		m	946	692.7	655,294				

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 (2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	
植栽維持工		式	1		226,836				
			1		226,836	0	0		
樹木・芝生管理工		式	1		226,836				
			1		226,836	0	0		
高木撤去	幹周60cm以上90cm未満 伐根含む	本	2	62,684	125,368			単-100号	
			2	62,684	125,368	0	0		
高木撤去	幹周90cm以上120cm未満 伐根含む	本	1	66,207	66,207			単-101号	
			1	66,207	66,207	0	0		
低木撤去	H=60cm未満 伐根含む	本	5	651.4	3,257			単-102号	
			5	651.4	3,257	0	0		
運搬 【昼間】	木くず・根株	t	2	3,829	7,658			単-103号	
			2	3,829	7,658	0	0		
処分費 【昼間】	木くず	t	1	11,066	11,066			単-104号	
			1	11,066	11,066	0	0		
処分費 【昼間】	根株	t	0.8	16,600	13,280			単-105号	
			0.8	16,600	13,280	0	0		
道路付属施設工		式	1		1,319,377				
			1		1,495,487	1	176,110		
境界工		式	1		5,004				
			1		5,004	0	0		
境界鋸	10枚未満	枚	3	1,668	5,004			単-106号	
			3	1,668	5,004	0	0		
道路付属物工		式	1		1,314,373				
			1		1,490,483	1	176,110		

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 (2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	
距離標 (移設)	撤去・再設置 パネル式 (土中建込)	枚	4	9,060	36,240	0	0	単-107号	
			4	9,060	36,240				
道路鋸	小型鋸 10個未満	個	2	1,903	3,806	0	0	単-108号	
			2	1,903	3,806				
車線分離標	φ80 H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 小径台座	本	16	16,010	256,160	11	176,110	単-109号	
			27	16,010	432,270				
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	本	23	6,599	151,777	0	0	単-110号	
			23	6,599	151,777				
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	本	5	9,136	45,680	0	0	単-111号	
			5	9,136	45,680				
視覚障がい者誘導標示 (線状)	300×300(貼付式)	m	45	9,119	410,355	0	0	単-112号	
			45	9,119	410,355				
視覚障がい者誘導標示 (点状)	300×300(貼付式)	m	45	9,119	410,355	0	0	単-113号	
			45	9,119	410,355				
電線共同溝工		式	1		21,814,628	0	0		
			1		21,814,628				
舗装版破碎工 (車道部：応急復旧)		式	1		1,455,238	0	0		
			1		1,455,238				
殻運搬	アスファルト殻	m3	30	2,266	67,980	0	0	単-114号	
			30	2,266	67,980				
殻処分	アスファルト殻	m3	30	4,767	143,010	0	0	単-115号	
			30	4,767	143,010				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 250mm	m	470		698,728	0	0	内-48号	
			470		698,728				

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 (2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	アスファルト舗装版	m2	120	4,546	545,520	0	0	単-116号	
			120	4,546	545,520				
舗装版破碎工 (車道部：仮復旧)		式	1		213,915	0	0		
			1		213,915				
殻運搬	アスファルト殻	m3	6	2,266	13,596	0	0	単-117号	
			6	2,266	13,596				
殻処分	アスファルト殻	m3	6	4,767	28,602	0	0	単-118号	
			6	4,767	28,602				
舗装版破碎	アスファルト舗装版	m2	119	1,443	171,717	0	0	単-119号	
			119	1,443	171,717				
舗装版破碎工 (歩道部)		式	1		384,901	0	0		
			1		384,901				
殻運搬	アスファルト殻	m3	4	2,266	9,064	0	0	単-120号	
			4	2,266	9,064				
殻処分 (歩道)	アスファルト殻	m3	4	4,463	17,852	0	0	単-121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	330		212,399	0	0	内-49号	
			330		212,399				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	m	2		1,286	0	0	内-50号	
			2		1,286				
舗装版破碎	アスファルト舗装版	m2	100	1,443	144,300	0	0	単-122号	
			100	1,443	144,300				
舗装版破碎工 (埋設物撤去)		式	1		285,101	0	0		
			1		285,101				

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 (2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	6	2,266	13,596	0	0	単-123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-124号	
			1	4,463	4,463				
殻処分 (車道)	アスファルト殻	m3	5	4,767	23,835	0	0	単-125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-51号	
			140		90,105				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	m	63		40,548	0	0	内-52号	
			63		40,548				
舗装版破砕	アスファルト舗装版	m2	78	1,443	112,554	0	0	単-126号	
			78	1,443	112,554				
掘削工		式	1		1,199,597	0	0		
			1		1,199,597				
開削掘削		m3	210		967,193	0	0	内-53号	
			210		967,193				
土砂等運搬 (仮置場へ)	土砂	m3	180		209,330	0	0	内-54号	
			180		209,330				
整地	残土受入れ地での処理	m3	180		23,074	0	0	内-55号	
			180		23,074				
掘削工 (埋設物撤去)		式	1		432,998	0	0		
			1		432,998				
開削掘削		m3	80		368,442	0	0	内-56号	
			80		368,442				

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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	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				
土砂等運搬 (仮置場へ)	土砂	m3	50		58,147	0	0	内-57号	
			50		58,147				
整地	残土受入れ地での処理	m3	50		6,409	0	0	内-58号	
			50		6,409				
埋戻し工 (流用土)		式	1		423,582	0	0		
			1		423,582				
埋戻し・締固め	土砂	m3	60		332,726	0	0	内-59号	
			60		332,726				
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	m3	40		44,340	0	0	内-60号	
			40		44,340				
土砂等運搬 (現地へ)	土砂	m3	40		46,516	0	0	内-61号	
			40		46,516				
埋戻し工 (流用土)(埋設物撤去)		式	1		501,739	0	0		
			1		501,739				
埋戻し・締固め	土砂	m3	70		388,169	0	0	内-62号	
			70		388,169				
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	m3	50		55,425	0	0	内-63号	
			50		55,425				
土砂等運搬 (現地へ)	土砂	m3	50		58,145	0	0	内-64号	
			50		58,145				
埋戻し工 (再生砂)		式	1		1,052,463	0	0		
			1		1,052,463				
埋戻し・締固め	中埋砂	m3	120		1,052,463	0	0	内-65号	
			120		1,052,463				

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 (2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	
残土処理工			1		652,760				
		式	1		652,760	0	0		
積込(ルース) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満		150		26,808			内-66号	
		m3	150		26,808	0	0		
土砂等運搬 【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		150		459,954			内-67号	
		m3	150		459,954	0	0		
残土等処分 【昼間】			150		165,998			内-68号	
		m3	150		165,998	0	0		
アスファルト舗装工 (応急復旧：車道)			1		841,211				
		式	1		841,211	0	0		
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		119	2,122	252,518			単-127号	
		m2	119	2,122	252,518	0	0		
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 300mm		119	2,263	269,297			単-128号	
		m2	119	2,263	269,297	0	0		
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)		119	2,684	319,396			単-129号	
		m2	119	2,684	319,396	0	0		
アスファルト舗装工 (仮復旧：車道)			1		1,407,056				
		式	1		1,407,056	0	0		
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		119	3,964	471,716			単-130号	
		m2	119	3,964	471,716	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 (2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)	m ²	119	2,608	310,352	0	0	単-131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)	m ²	119	2,608	310,352	0	0	単-132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	119	2,644	314,636	0	0	単-133号	
			119	2,644	314,636				
アスファルト舗装工 (仮復旧：歩道)		式	1		297,499	0	0		
			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	m ²	97	949	92,053	0	0	単-134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)	m ²	97	2,118	205,446	0	0	単-135号	
			97	2,118	205,446				
アスファルト舗装工 (仮復旧：乗入Ⅱ種)		式	1		4,284	0	0		
			1		4,284				
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	1,061	954	0	0	単-136号	
			0.9	1,061	954				
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	1,131	1,017	0	0	単-137号	
			0.9	1,131	1,017				

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 (2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(2.20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	0.9	2,571	2,313	0	0	単-138号	
			0.9	2,571	2,313				
アスファルト舗装工 (埋設部撤去:車道)		式	1		508,028	0	0		
			1		508,028				
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	m ²	34	2,122	72,148	0	0	単-139号	
			34	2,122	72,148				
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	m ²	34	996	33,864	0	0	単-140号	
			34	996	33,864				
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	m ²	34	3,964	134,776	0	0	単-141号	
			34	3,964	134,776				
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)	m ²	34	2,608	88,672	0	0	単-142号	
			34	2,608	88,672				
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	34	2,608	88,672	0	0	単-143号	
			34	2,608	88,672				
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	34	2,644	89,896	0	0	単-144号	
			34	2,644	89,896				
アスファルト舗装工 (埋設物撤去:歩道)		式	1		131,881	0	0		
			1		131,881				

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 (2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	
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	43	949	40,807	0	0	単-145号	
			43	949	40,807				
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)	m2	43	2,118	91,074	0	0	単-146号	
			43	2,118	91,074				
アスファルト舗装工 (埋設物撤去:乗入Ⅱ)		式	1		4,284	0	0		
			1		4,284				
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	0.9	1,061	954	0	0	単-147号	
			0.9	1,061	954				
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 150mm	m2	0.9	1,131	1,017	0	0	単-148号	
			0.9	1,131	1,017				
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)	m2	0.9	2,571	2,313	0	0	単-149号	
			0.9	2,571	2,313				
管路工(管路部)		式	1		5,958,131	0	0		
			1		5,958,131				
埋設管路	SFEP 径 150mm	m	125	7,516	939,500	0	0	単-150号	
			125	7,516	939,500				
埋設管路	SFEP 径 100mm	m	407	5,367	2,184,369	0	0	単-151号	
			407	5,367	2,184,369				
埋設管路	FEP(難燃) 径 100mm	m	165	3,247	535,755	0	0	単-152号	
			165	3,247	535,755				

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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	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				
埋設管路	FEP(難燃) 径 80mm	m	9	2,956	26,604	0	0	単-153号	
			9	2,956	26,604				
埋設管路	PV管 径 75mm	m	30	3,111	93,330	0	0	単-154号	
			30	3,111	93,330				
埋設管路	PV管 径 50mm	m	271	2,585	700,535	0	0	単-155号	
			271	2,585	700,535				
埋設管路	PV管 径 75mm (曲管10R)	m	23	5,599	128,777	0	0	単-156号	
			23	5,599	128,777				
埋設管路	PV管 径 50mm (曲管10R)	m	43	4,021	172,903	0	0	単-157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-158号	
			78	4,021	313,638				
埋設標識シト敷設	150mm×50m 2倍	m	264	232.3	61,327	0	0	単-159号	
			264	232.3	61,327				
中間継手	SFEP φ 150	個	4	10,236	40,944	0	0	単-160号	
			4	10,236	40,944				
中間継手	SFEP φ 100	個	13	8,779	114,127	0	0	単-161号	
			13	8,779	114,127				
中間継手	FEP(難燃) φ 100	個	27	1,918	51,786	0	0	単-162号	
			27	1,918	51,786				
中間継手	FEP(難燃) φ 80	個	3	1,429	4,287	0	0	単-163号	
			3	1,429	4,287				
スパーサー	PV φ 75用	個	40	295.1	11,804	0	0	単-164号	
			40	295.1	11,804				

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 (2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	
スパーサー	PVφ50用	個	306	279.4	85,496	0	0	単-165号	
			306	279.4	85,496				
ロングベルマウス	SFEPφ150	個	8	14,515	116,120	0	0	単-166号	
			8	14,515	116,120				
ロングベルマウス	SFEPφ100	個	26	7,377	191,802	0	0	単-167号	
			26	7,377	191,802				
ベルマウス	SFEPφ100	個	1	3,421	3,421	0	0	単-168号	
			1	3,421	3,421				
ベルマウス	FEP(難燃)φ100	個	27	5,287	142,749	0	0	単-169号	
			27	5,287	142,749				
ベルマウス	FEP(難燃)φ80	個	2	3,561	7,122	0	0	単-170号	
			2	3,561	7,122				
リード線	電力系 φ6.0mm	m	697	34.12	23,781	0	0	単-171号	
			697	34.12	23,781				
リード線	通信系 φ4.0mm	m	454	17.52	7,954	0	0	単-172号	
			454	17.52	7,954				
管路工(管路部) (埋設物撤去)		式	1		3,224,234	0	0		
			1		3,224,234				
埋設管路撤去		m	712	4,373	3,113,576	0	0	単-173号	
			712	4,373	3,113,576				
処分費 【昼間】	埋設管	m3	12	6,916	82,992	0	0	単-174号	
			12	6,916	82,992				
運搬費 【昼間】	埋設管	回	2	13,833	27,666	0	0	単-175号	
			2	13,833	27,666				

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 (2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	
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-176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		
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			単-177号	
			1	1,726,384	1,726,384	0	0		
D種接地		極	1	10,033	10,033			単-178号	
			1	10,033	10,033	0	0		
ハンドホール工		式	1		1,093,249				
			1		1,093,249	0	0		
ハンドホール	多回路Ⅰ型(SWT)[K7°ロック付 底抜き仕様]	箇所	3	137,133	411,399			単-179号	
			3	137,133	411,399	0	0		
ハンドホール	変圧器塔用(TR)	箇所	1	120,256	120,256			単-180号	
			1	120,256	120,256	0	0		
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			単-181号	
			4	72,273	289,092	0	0		
ハンドホール	通信用(PB) CATV Ⅰ型	箇所	1	89,768	89,768			単-182号	
			1	89,768	89,768	0	0		
A種接地		極	4		132,569			内-69号	
			4		132,569	0	0		
D種接地		極	5	10,033	50,165			単-183号	
			5	10,033	50,165	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 (2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	
地盤改良工		式	1		4,717,026				
		式	1		4,717,026	0	0		
固結工		式	1		4,717,026				
		式	1		4,717,026	0	0		
薬液注入 (L-06-08 外周部)		本	54	64,047	3,458,538			単-184号	
		本	54	64,047	3,458,538	0	0		
薬液注入 (L-06-08 底面部)		本	24	52,437	1,258,488			単-185号	
		本	24	52,437	1,258,488	0	0		
道路照明設備工		式	1		13,009,692				
		式	1		13,466,957	1	457,265		
道路照明設備設置工		式	1		5,115,268				
		式	1		5,115,268	0	0		
道路照明灯設置 (P2-1)	道路照明柱A6タイプ IA1 2B-C へース露出型 12m	基	1	504,651	504,651			単-186号	
		基	1	504,651	504,651	0	0		
道路照明灯設置 (P2-2)	道路照明柱A1-2タイプ I A12B-C へース露出型 12 m	基	1	504,651	504,651			単-187号	
		基	1	504,651	504,651	0	0		
道路照明灯設置 (P2-3)	道路照明柱A1-3タイプ I A12B-C へース露出型 12 m	基	1	504,651	504,651			単-188号	
		基	1	504,651	504,651	0	0		
道路照明灯設置 (P2-4)	道路照明柱A1タイプ IA1 2B-C へース露出型 12m	基	1	504,635	504,635			単-189号	
		基	1	504,635	504,635	0	0		
道路照明灯設置 (P1-4)再設置	道路照明柱a3タイプ へー ース露出型 10.3m	基	1	189,152	189,152			単-190号	
		基	1	189,152	189,152	0	0		
道路照明灯設置 (P1-5)再設置	道路照明柱a3-1タイプ へ ース露出型 10.3m	基	1	189,152	189,152			単-191号	
		基	1	189,152	189,152	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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	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	
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	基	1	189,152	189,152	0	0	単-192号	
			1	189,152	189,152				
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	基	1	189,152	189,152	0	0	単-193号	
			1	189,152	189,152				
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	1	189,152	189,152	0	0	単-194号	
			1	189,152	189,152				
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	1	504,651	504,651	0	0	単-195号	
			1	504,651	504,651				
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	1	504,651	504,651	0	0	単-196号	
			1	504,651	504,651				
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	1	187,030	187,030	0	0	単-197号	
			1	187,030	187,030				
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	1	181,036	181,036	0	0	単-198号	
			1	181,036	181,036				
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	187,025	187,025	0	0	単-199号	
			1	187,025	187,025				
照明器具設置	KCE150-3	台	3	148,015	444,045	0	0	単-200号	
			3	148,015	444,045				
照明器具設置	KCE090-2C	台	1	142,482	142,482	0	0	単-201号	
			1	142,482	142,482				
照明灯基礎設置工		式	1		3,472,121	1	357,108		
			1		3,829,229				
照明灯基礎設置 (P2-1)	A6タイプ 1100×1500×8 00	個所	1	107,810	107,810	0	0	単-202号	
			1	107,810	107,810				

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 (2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	
照明灯基礎設置 (P2-2)	A1-2タイプ φ800×1400		1	117,954	117,954			単-203号	
		個所	1	117,954	117,954	0	0		
照明灯基礎設置 (P2-3)	A1-3タイプ φ1000×1500		1	161,115	161,115			単-204号	
		個所	1	161,115	161,115	0	0		
照明灯基礎設置 (P2-4)	A1-2タイプ φ800×1400		1	117,954	117,954			単-205号	
		個所	1	117,954	117,954	0	0		
照明灯基礎設置 (P1-4)	a3タイプ 2200×1200×900		1	181,774	181,774			単-206号	
		個所	1	181,774	181,774	0	0		
照明灯基礎設置 (P1-5)	a3-1タイプ 2200×800×1200		1	185,094	185,094			単-207号	
		個所	0	185,094	0	-1	-185,094		
照明灯基礎設置 (P1-5)	a3-1タイプ 2500×800×1200		0	0	0			単-208号	
		個所	1	201,200	201,200	1	201,200		
照明灯基礎設置 (P1-6)	a3-2タイプ 1700×1800×900		1	195,054	195,054			単-209号	
		個所	1	195,054	195,054	0	0		
照明灯基礎設置 (P1-7)	a3-3タイプ 1800×1500×900		1	179,468	179,468			単-210号	
		個所	1	179,468	179,468	0	0		
照明灯基礎設置 (P1-8)	a3-4タイプ 1700×1500×1000		1	190,258	190,258			単-211号	
		個所	0	190,258	0	-1	-190,258		
照明灯基礎設置 (P1-8)	a3-4タイプ 2200×1500×1000		0	0	0			単-212号	
		個所	1	221,100	221,100	1	221,100		
照明灯基礎設置 (P1-9)	a1-1タイプ φ800×1400		1	117,954	117,954			単-213号	
		個所	1	117,954	117,954	0	0		
照明灯基礎設置 (P1-10)	a1-1タイプ φ800×1400		1	117,954	117,954			単-214号	
		個所	1	117,954	117,954	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 (2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	
照明灯基礎設置 (T2-4)	E1-1タイプ 2100×1700 ×1100	個所	1	278,240	278,240	-1	-278,240	単-215号	
			0	278,240	0				
照明灯基礎設置 (T2-4)	E1-1タイプ 2100×1700 ×1200	個所	0	0	0	1	296,700	単-216号	
			1	296,700	296,700				
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	1	447,011	447,011	0	0	単-217号	
			1	447,011	447,011				
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	768,481	768,481	0	0	単-218号	
			1	768,481	768,481				
生コンクリート夜間割増	セツ料金	回	0	0	0	2	276,800	単-219号	
			2	138,400	276,800				
作業土工(電気)		式	1		306,000	-1	-306,000	内-70号	
			0		0				
作業土工(電気)		式	0		0	1	320,900	内-71号	
			1		320,900				
照明電源引込柱設置工		式	0		0	1	96,300		
			1		96,300				
引込柱設置	5.5m 根枷φ114.3	本	0	0	0	1	96,300	単-220号	
			1	96,300	96,300				
分電盤設置工		式	1		461,960	0	0		
			1		461,960				
屋外分電盤設置 (L-1)	自立分電盤	面	1	419,607	419,607	0	0	単-221号	
			1	419,607	419,607				
作業土工(電気) 基礎含む		式	1		42,353	0	0	内-72号	
			1		42,353				

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 (2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	
配管・配線工		式	1		2,400,914				
			1		2,406,570	1	5,656		
地中配管	FEP 1条 径 50mm	m	223	416.2	92,812			単-222号	
			223	416.2	92,812	0	0		
地中配管	FEP 2条 径 50mm	m	1	832.5	832			単-223号	
			1	832.5	832	0	0		
地中配線	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 2心 600V 3.5mm 2×2C	m	323	1,793	579,139			単-224号	
			323	1,793	579,139	0	0		
地中配線	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 2心 600V 14mm2 ×2C	m	283	1,997	565,151			単-225号	
			283	1,997	565,151	0	0		
埋設標識シート敷設	W=150 2倍	m	224	232.3	52,035			単-226号	
			224	232.3	52,035	0	0		
ベルマウス	FEP50用	個	6	403.9	2,423			単-227号	
			6	403.9	2,423	0	0		
分岐接続材	レジソ注入形 T1	組	4	5,321	21,284			単-228号	
			4	5,321	21,284	0	0		
作業土工(電気)		式	1		884,171			内-73号	
			1		884,171	0	0		
残土等処分 【昼間】		m3	40		174,075			内-74号	
			0		0	-40	-174,075		
残土等処分 【昼間】		m3	0		0			内-75号	
			40		179,731	40	179,731		
殻運搬処理(電気)		式	1		28,992			内-76号	
			1		28,992	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 (2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	
道路照明設備撤去工			1		449,285				
		式	1		449,285	0	0		
道路照明灯撤去	質量350kg以下		3	16,350	49,050			単-229号	
		基	3	16,350	49,050	0	0		
道路照明灯撤去 再利用	質量350kg以下		7	16,350	114,450			単-230号	
		基	7	16,350	114,450	0	0		
道路照明灯撤去 再利用	質量1000kg以下		1	19,366	19,366			単-231号	
		基	1	19,366	19,366	0	0		
照明器具撤去			15	13,141	197,115			単-232号	
		台	15	13,141	197,115	0	0		
屋外分電盤撤去			1	56,255	56,255			単-233号	
		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		1		13,049			内-77号	
		式	1		13,049	0	0		
配管・配線撤去工			1		409,287				
		式	1		409,287	0	0		
地中配線撤去	20mm以下		17	838.8	14,259			単-234号	
		m	17	838.8	14,259	0	0		
地中配線撤去	40mm以下		45	1,525	68,625			単-235号	
		m	45	1,525	68,625	0	0		
架空配線撤去	20mm以下		160		138,797			内-78号	
		m	160		138,797	0	0		
架空配線撤去	40mm以下		115		187,606			内-79号	
		m	115		187,606	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 (2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	
照明灯基礎撤去工		式	1		700,857				
		式	1		699,058	1	-1,799		
照明灯基礎撤去	コンクリート基礎	個所	8		187,859			内-80号	
		個所	8		187,859	0	0		
照明灯基礎撤去	抵抗板付鋼製杭基礎	個所	2	201,964	403,928			単-236号	
		個所	2	201,964	403,928	0	0		
分電盤基礎撤去	コンクリート基礎	箇所	1	7,195	7,195			単-237号	
		箇所	1	7,195	7,195	0	0		
作業土工(電気)		式	1		29,088			内-81号	
		式	1		29,088	0	0		
殻運搬処理(電気)	無筋コンクリート殻	式	1		55,329			内-82号	
		式	1		55,329	0	0		
現場発生品運搬(電気)	抵抗板付鋼製杭	式	1		17,458			内-83号	
		式	0		0	-1	-17,458		
現場発生品運搬(電気)	抵抗板付鋼製杭	式	0		0			内-84号	
		式	1		15,659	1	15,659		
付属物工		式	1		12,242,707				
		式	1		12,387,746	1	145,039		
付属物工 (香椎参道口)		式	1		3,376,376				
		式	1		3,359,014	1	-17,362		
付属物設置		式	1		2,629,541			内-85号	
		式	1		2,629,541	0	0		
付属物撤去		式	1		462,800			内-86号	
		式	1		462,800	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 (2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	
画像感知器柱基礎 (S1-5)	φ800×1500		1	136,768	136,768			単-238号	
		箇所	1	136,768	136,768	0	0		
UGボックス(Ⅱ型)基礎	500×400×500		2	39,508	79,016			単-239号	
		基	0	39,508	0	-2	-79,016		
UGボックス(Ⅱ型)基礎	φ500×500		0	0	0			単-240号	
		基	2	39,730	79,460	2	79,460		
D種接地			2	8,860	17,720			単-241号	
		極	2	8,860	17,720	0	0		
車両感知器柱基礎撤去	コンクリート基礎		1		28,382			内-87号	
		箇所	1		28,382	0	0		
作業土工(電気)			1		22,149			内-88号	
		式	0		0	-1	-22,149		
作業土工(電気)			0		0			内-89号	
		式	1		4,343	1	4,343		
付属物工 (御幸町交差点)			1		8,526,721				
		式	1		8,683,466	1	156,745		
付属物設置			1		6,795,393			内-90号	
		式	1		6,795,393	0	0		
付属物撤去			1		1,332,733			内-91号	
		式	1		1,332,733	0	0		
車両感知器柱基礎 (S2-8)	□800×800		1	44,884	44,884			単-242号	
		基	1	44,884	44,884	0	0		
UGボックス(Ⅰ型)基礎	□700×700		1	59,420	59,420			単-243号	
		基	0	59,420	0	-1	-59,420		

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 (2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	
UGボックス(I型)基礎	φ700×700	基	0	0	0	1	101,200	単-244号	
			1	101,200	101,200				
UGボックス(II型)基礎	500×400×500	基	1	39,508	39,508	-1	-39,508	単-245号	
			0	39,508	0				
UGボックス(II型)基礎	φ500×500	基	0	0	0	1	39,730	単-246号	
			1	39,730	39,730				
引込柱基礎	φ800×1500	箇所	1	136,768	136,768	0	0	単-247号	
			1	136,768	136,768				
D種接地		極	2	8,860	17,720	0	0	単-248号	
			2	8,860	17,720				
生コンクリート夜間割増	セッ料金	回	0	0	0	1	138,400	単-249号	
			1	138,400	138,400				
車両感知器柱基礎撤去	コンクリート基礎	箇所	1		26,142	0	0	内-92号	
			1		26,142				
作業土工(電気)		式	1		50,009	-1	-50,009	内-93号	
			0		0				
作業土工(電気)		式	0		0	1	26,352	内-94号	
			1		26,352				
支給品運搬	コンクリート柱、歩灯用アーム	回	1		12,072	0	0	内-95号	
			1		12,072				
現場発生品運搬	コンクリート柱、歩灯用アーム	回	1		12,072	0	0	内-96号	
			1		12,072				
配管・配線工		式	1		339,610	1	5,656		
			1		345,266				

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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	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				
地中配管	FEP 1条 径 50mm	m	37	416.2	15,399	0	0	単-250号	
			37	416.2	15,399				
地中配管	FEP 2条 径 50mm	m	5	832.5	4,162	0	0	単-251号	
			5	832.5	4,162				
地中配管	FEP 3条 径 50mm	m	6	1,249	7,494	0	0	単-252号	
			6	1,249	7,494				
地中配管	FEP 5条 径 50mm	m	0.7	2,081	1,456	0	0	単-253号	
			0.7	2,081	1,456				
地中配管	FEP 6条 径 50mm	m	6	2,498	14,988	0	0	単-254号	
			6	2,498	14,988				
埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	54	232.3	12,544	0	0	単-255号	
			54	232.3	12,544				
ベルマウス	FEP50用	個	16	403.9	6,462	0	0	単-256号	
			16	403.9	6,462				
作業土工(電気)		式	1		237,947	0	0	内-97号	
			1		237,947				
残土等処分 【昼間】		m3	7		30,462	-7	-30,462	内-98号	
			0		0				
残土等処分 【昼間】		m3	0		0	8	36,118	内-99号	
			8		36,118				
殻運搬処理(電気)	アスファルト殻	式	1		8,696	0	0	内-100号	
			1		8,696				
構造物撤去工		式	1		3,994,699	1	1,625,232		
			1		5,619,931				

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 (2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	
防護柵撤去工		式	1		344,808				
			1		468,411	1	123,603		
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E		54	1,553	83,862			単-257号	
		m	54	1,553	83,862	0	0		
コンクリート削孔	φ160m L=400mm		0	0	0			単-258号	
		孔	15	8,719	130,785	15	130,785		
防護柵撤去(ガードパイプ)	Gp-Bp-2E		18	3,325	59,850			単-259号	
		m	18	3,325	59,850	0	0		
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	P種 土中用		168	1,197	201,096			単-260号	
		m	162	1,197	193,914	-6	-7,182		
標識撤去工		式	1		130,346				
			1		130,346	0	0		
標識撤去 (逆L型標識)			2		130,346			内-101号	
		基	2		130,346	0	0		
道路付属物撤去工			1		26,505				
		式	1		26,505	0	0		
道路反射鏡撤去	φ800 支柱φ76.3 H=4.0m		1	26,505	26,505			単-261号	
		基	1	26,505	26,505	0	0		
構造物取壊し工			1		1,973,980				
		式	1		2,227,691	1	253,711		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		79	9,240	729,960			単-262号	
		m3	79	9,240	729,960	0	0		
コンクリート構造物取壊し (低騒音・振動対策有)	鉄筋構造物 機械施工		0	0	0			単-263号	
		m3	2	21,530	43,060	2	43,060		

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 (2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	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	210 0		135,163 0	-210	-135,163	内-102号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0 300		0 193,090	300	193,090	内-103号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	400 400		594,662 594,662	0	0	内-104号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm	m2	0 22	0 214.5	0 4,719	22	4,719	単-264号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	1,410 1,410	214.5 214.5	302,445 302,445	0	0	単-265号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	380 1,070	214.5 214.5	81,510 229,515	690	148,005	単-266号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 25cm	m2	220 220	592 592	130,240 130,240	0	0	単-267号	
運搬処理工		式	1 1		1,519,060 2,766,978	1	1,247,918		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	80 80	1,576 1,576	126,080 126,080	0	0	単-268号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0 2	0 1,576	0 3,152	2	3,152	単-269号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	75 111	2,854 2,854	214,050 316,794	36	102,744	単-270号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	55 55	2,027 2,027	111,485 111,485	0	0	単-271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 (2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	
汚泥運搬			0	0	0			単-272号	
		m3	24	26,030	624,720	24	624,720		
殻処分	コンクリート殻(無筋)		80	5,418	433,440			単-273号	
		m3	80	5,418	433,440	0	0		
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)		0	0	0			単-274号	
		m3	2	6,917	13,834	2	13,834		
殻処分 (歩道部)	アスファルト殻		56	4,463	249,928			単-275号	
		m3	57	4,463	254,391	1	4,463		
殻処分 (車道部)	アスファルト殻		74	4,767	352,758			単-276号	
		m3	109	4,767	519,603	35	166,845		
汚泥処分			0	0	0			単-277号	
		m3	24	13,840	332,160	24	332,160		
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		2		31,319			内-105号	
		回	2		31,319	0	0		
仮設工			1		26,789,275				
		式	1		28,662,387	1	1,873,112		
路面覆工			1		377,903				
		式	1		377,903	0	0		
覆工板設置・撤去[電線共同溝]			32		364,720			内-106号	
		m2	32		364,720	0	0		
受桁基礎	RC-40 t=200		8		13,183			内-107号	
		m2	8		13,183	0	0		
土留・仮締切工			1		2,530,598				
		式	1		2,530,598	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 (2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	
軽量鋼矢板(電線共同溝)	軽量型 3型	式	1		293,175	0	0	内-108号	
			1		293,175				
切梁・腹起し	管路部	式	1		13,196	0	0	内-109号	
			1		13,196				
切梁・腹起し		t	2.6		241,813	0	0	内-110号	
			2.6		241,813				
ライナープレート	2.7×3300×7853 (小判型)	箇所	1	1,642,463	1,642,463	0	0	単-278号	
			1	1,642,463	1,642,463				
土砂等運搬 (仮置場へ)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	60		55,498	0	0	内-111号	
			60		55,498				
整地	残土受入れ地での処理	m3	60		7,691	0	0	内-112号	
			60		7,691				
積込(ルーズ) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満	m3	60		10,723	0	0	内-113号	
			60		10,723				
土砂等運搬 【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	60		183,981	0	0	内-114号	
			60		183,981				
残土等処分 【昼間】		m3	60		66,399	0	0	内-115号	
			60		66,399				
現場発生品運搬	仮設材、ライナープレート	回	1		15,659	0	0	内-116号	
			1		15,659				
土留・仮締切工 (埋設物撤去)		式	1		350,073	0	0		
			1		350,073				
軽量鋼矢板(電線共同溝)	軽量型 3型	式	1		340,904	0	0	内-117号	
			1		340,904				

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 (2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		9,169			内-118号	
		式	1		9,169	0	0		
交通管理工			1		23,530,701				
		式	1		25,403,813	1	1,873,112		
交通誘導警備員			1,284		23,530,701			内-119号	
		人日	0		0	-1,284	-23,530,701		
交通誘導警備員			0		0			内-120号	
		人日	1,388		25,403,813	1,388	25,403,813		
直接工事費			1		118,769,231				
		式	1		127,039,719	1	8,270,488		
共通仮設費			1		22,812,294				
		式	1		24,912,605	1	2,100,311		
共通仮設費			1		7,465,247				
		式	1		8,600,695	1	1,135,448		
運搬費			1		366,681				
		式	1		366,681	0	0		
建設機械運搬費			1		139,069			内-121号	
		台	1		139,069	0	0		
仮設材運搬費 (往路)			20.8		113,806			内-122号	
		t	20.8		113,806	0	0		
仮設材運搬費 (復路)			20.8		113,806			内-123号	
		t	20.8		113,806	0	0		
準備費			1		2,548,992				
		式	1		2,917,283	1	368,291		

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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	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				
試掘調査費 (車道部)	N=1箇所		1		51,250				内-124号
		式	1		51,250	0	0		
試掘調査費 (歩道部)	N=30箇所		1		1,619,758				内-125号
		式	0		0	-1	-1,619,758		
試掘調査費 (歩道部)	N=34箇所		0		0				内-126号
		式	1		1,874,761	1	1,874,761		
埋設物件事故防止費			1		877,984				内-127号
		式	0		0	-1	-877,984		
埋設物件事故防止費			0		0				内-128号
		式	1		991,272	1	991,272		
事業損失防止施設費			1		76,745				
		式	1		76,745	0	0		
地下水観測費			1		76,745				内-129号
		式	1		76,745	0	0		
技術管理費			1		1,901,616				
		式	1		2,056,769	1	155,153		
CBR試験			1		92,408				内-130号
		式	1		92,408	0	0		
防護柵の出来形管理のための非破壊試験 【昼間】			1		489,618				内-131号
		式	0		0	-1	-489,618		
防護柵の出来形管理のための非破壊試験 【昼間】			0		0				内-132号
		式	1		455,771	1	455,771		
側圧・引込張力試験			1		1,259,416				内-133号
		式	1		1,259,416	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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	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				
施工調査費		式	1		13,372			内-134号	
			1		13,372	0	0		
諸経費動向調査		式	0		0			内-135号	
			1		100,000	1	100,000		
遠隔臨場		式	0		0			内-136号	
			1		89,000	1	89,000		
道路施設基本データ作成費		式	1		46,802			内-137号	
			1		46,802	0	0		
営繕費		式	0		0				
			1		464,100	1	464,100		
快適トイレ		式	0		0			内-138号	
			1		464,100	1	464,100		
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,571,213				
			1		2,719,117	1	147,904		
共通仮設費(率計上)		式	1		15,347,047				
			1		16,311,910	1	964,863		
純工事費		式	1		141,581,525				
			1		151,952,324	1	10,370,799		
現場管理費		式	1		46,279,081				
			1		49,710,759	1	3,431,678		
工事原価		式	1		187,860,606				
			1		201,663,083	1	13,802,477		
一般管理費等		式	1		26,139,394				
			1		27,706,917	1	1,567,523		

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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	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	
工事価格			1		214,000,000				
		式	1		229,370,000	1	15,370,000		
消費税相当額			1		21,400,000				
		式	1		22,937,000	1	1,537,000		
工事費計			1		235,400,000				
		式	1		252,307,000	1	16,907,000		

0/240m3当たり内訳書

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	m3	0 240	0 3,325	0 798,000	240	798,000	CB210110
合 計					0 798,000		798,000	
変更積算金額					0 735,949		735,949	円/m3

300/0m3当たり内訳書

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			300	1,200	360,000			CB210560
		m ³	300	1,200	360,000	0	0	
合 計					332,007			
					0		-332,007	

0/240m3当たり内訳書

残土等処分

第 10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	240	1,200	288,000	240	288,000	
合 計					0			
					288,000		288,000	
変更積算金額					0			
					265,605		265,605	円/m3

0/8箇所当たり内訳書

蓋調整

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
共同溝蓋調整（撤去・設置）	1050×3000		0	0	0			WYB00020
		箇所	1	134,600	134,600	1	134,600	単一 283号
CCB蓋調整（撤去・設置）	φ800×2		0	0	0			WYB00168
		箇所	1	120,700	120,700	1	120,700	単一 284号
CCB蓋調整（撤去・設置）	φ450		0	0	0			WYB00442
		箇所	1	46,400	46,400	1	46,400	単一 285号
共同溝蓋調整（撤去・設置）	1050×1500		0	0	0			WYB00199
		箇所	1	109,000	109,000	1	109,000	単一 286号
信号MH蓋調整（撤去・設置）	φ600		0	0	0			WYB00445
		箇所	2	69,600	139,200	2	139,200	単一 287号
照明HH蓋調整（撤去・設置）	φ670		0	0	0			WYB00449
		箇所	2	69,600	139,200	2	139,200	単一 288号
合 計					0			
					689,100		689,100	
変更積算金額					0			
					635,345		635,345	円/箇所

0/3箇所当たり内訳書

街渠柵蓋調整

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
街渠柵蓋調整（撤去・設置）	□520×820×200	箇所	0	0	0			WYB00179
		箇所	1	25,740	25,740	1	25,740	単一 289号
グレーチング（材料費）	400×700用 嵩上高150 ムッキ嵩上用受枠	個	0	0	0			WYB00133
		個	1	48,210	48,210	1	48,210	単一 290号
街渠柵蓋調整（撤去・設置）	□520×620×235	箇所	0	0	0			WYB00447
		箇所	1	25,740	25,740	1	25,740	単一 291号
グレーチング（材料費）	400×500用 嵩上高170 ムッキ嵩上用受枠	個	0	0	0			WYB00190
		個	1	46,600	46,600	1	46,600	単一 292号
街渠柵蓋調整（撤去・設置）	□520×620×250	箇所	0	0	0			WYB00451
		箇所	1	25,740	25,740	1	25,740	単一 293号
グレーチング（材料費）	400×500用 嵩上高185 ムッキ嵩上用受枠	個	0	0	0			WYB00452
		個	1	49,800	49,800	1	49,800	単一 294号
合 計					0			
					221,830		221,830	
変更積算金額					0			
					204,525		204,525	円/箇所

190m3当たり内訳書

床掘り

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
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	

120m3当たり内訳書

埋戻し

第 14号内訳書

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

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		120	4,766	571,920			CB210410
		m 3	120	4,766	571,920	0	0	
合 計					527,449			
					527,449		0	

50m3当たり内訳書

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	50	1,465	73,250	0	0	CB210110
合 計					67,554		0	
					67,554		0	

50m3当たり内訳書

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		50	139	6,950			CB210610
		m 3	50	139	6,950	0	0	
合 計					6,409			
					6,409		0	

58m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 21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 304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			WYB00198
		個	29	17,700	513,300	0	0	単一 305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			WYB00273
		m ³	2.2	35,720	78,584	0	0	単一 306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 307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		53	6,840	362,520			WYB00281
		枚	53	6,840	362,520	0	0	単一 308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		5	21,700	108,500			WYB00284
		枚	5	21,700	108,500	0	0	単一 309号
合 計					1,323,341			
					1,323,341		0	

13m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 22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 310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 311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 312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 313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 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		13	1,145	14,885			WB821430
		枚	13	1,145	14,885	0	0	単一 307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 315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 316号
合 計					245,671			
					245,671		0	

13m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 23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 310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 311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 312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 313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 317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 307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 315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 316号
合 計					245,516			
					245,516		0	

17m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 24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 310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 311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			WYB00302
		個	8	12,500	100,000	0	0	単一 318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 313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			WYB00427
		m ³	0.41	35,720	14,645	0	0	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		17	1,145	19,465			WB821430
		枚	17	1,145	19,465	0	0	単一 307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		16	5,700	91,200			WYB00437
		枚	16	5,700	91,200	0	0	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 集水部 T-25		1	20,500	20,500			WYB00225
		枚	1	20,500	20,500	0	0	単一 316号
合 計					315,650			
					315,650		0	

57/0m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 25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 再生クワツヤラン 40~0 0.68m ³ /10m		57.4	5,269	302,440			WB821410
		m	57.4	5,269	302,440	0	0	単一 304号
自由勾配側溝 (材料費)	400×400×2000 自転車専用通行帯対応		6	16,100	96,600			WYB00261
		個	6	16,100	96,600	0	0	単一 321号
自由勾配側溝 (材料費)	400×500×2000 自転車専用通行帯対応		23	17,700	407,100			WYB00264
		個	23	17,700	407,100	0	0	単一 322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		2.6	35,720	92,872			WYB00268
		m ³	2.6	35,720	92,872	0	0	単一 323号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		57	1,145	65,265			WB821430
		枚	57	1,145	65,265	0	0	単一 307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			WYB00282
		枚	52	6,840	355,680	0	0	単一 324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		5	21,700	108,500			WYB00284
		枚	5	21,700	108,500	0	0	単一 309号
合 計					1,317,384			
					0		-1,317,384	

0/54m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 26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	54.4	5,269	286,633	54.4	286,633	WB821410 単一 325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	WYB00266 単一 326号
自由勾配側溝 (材料費)	400×500×2000 自転車専用通行帯対応	個	22	17,700	389,400	22	389,400	WYB00280 単一 327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	2.4	35,720	85,728	2.4	85,728	WYB00453 単一 328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	54	1,145	61,830	54	61,830	WB821430 単一 329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	49	6,840	335,160	49	335,160	WYB00455 単一 330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	WYB00456 単一 331号
合計					1,363,851		1,363,851	
変更積算金額					1,257,801		1,257,801	円/m

12m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 27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 332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 333号
インバートコンクリート (材料費)	18-8-25(高炉)		0.41	17,640	7,232			WYB00303
		m ³	0.41	17,640	7,232	0	0	単一 334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			WYB00305
		個	4	46,700	186,800	0	0	単一 335号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×2000 縦断用		3	10,800	32,400			WYB00306
		個	3	10,800	32,400	0	0	単一 336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 307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			WYB00308
		枚	5	1,540	7,700	0	0	単一 337号
合 計					313,809			
					313,809		0	

16m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 28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 332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 333号
インバートコンクリート (材料費)	18-8-25(高炉)	m ³	0.59	17,640	10,407			WYB00310
			0.59	17,640	10,407	0	0	単一 338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			WYB00305
			4	46,700	186,800	0	0	単一 335号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400×2000 縦断用	個	4	10,800	43,200			WYB00322
			4	10,800	43,200	0	0	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	7	1,145	8,015			WB821430
			7	1,145	8,015	0	0	単一 307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			WYB00413
			7	1,540	10,780	0	0	単一 340号
合 計					367,464			
					367,464		0	

0/26m当たり内訳書

ガードパイプ

第 30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
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			WYB00030
		m	26	6,973	181,298	26	181,298	単一 367号
ガードパイプ 歩道用	GP-BP-2B コンクリート建込 ガードパイプ系10YR2.0/1.0程度		0	0	0			
		m	26	8,830	229,580	26	229,580	
袖ビーム（材料費）	ガードパイプ 端部袖 L=500 景観色		0	0	0			WYB00031
		枚	2	10,500	21,000	2	21,000	単一 368号
合 計					0			
					431,878		431,878	
変更積算金額					0			
					398,265		398,265	円/m

0/9m当たり内訳書

ガードパイプ

第 31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
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	支柱根入れ1.3m 根巻Co 有 N=2本 無 N=3本		0	0	0			WYB00036
		m	9.1	44,010	400,491	9.1	400,491	単一 369号
ガードパイプ 歩道用	GP-BP-2E 土中建込 ガーグラウン系10YR2.0/1.0程度		0	0	0			
		m	9.1	11,300	102,830	9.1	102,830	
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	5.8	11,110	64,438	5.8	64,438	
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	0.84	35,720	30,004	0.84	30,004	
合 計					0			
					597,763		597,763	
変更積算金額					0			
					551,239		551,239	円/m

0/7m当たり内訳書

ガードパイプ

第 32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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	支柱根入れ0.6m 根巻Co 有 N=3本 無 N=3本		0	0	0			WYB00252
		m	7	39,940	279,580	7	279,580	単一 370号
ガードパイプ 歩道用	GP-BP-2E 土中建込 ガードフラン系10YR2.0/1.0程度		0	0	0			
		m	7	11,300	79,100	7	79,100	
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	7.7	11,110	85,547	7.7	85,547	
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	2.2	35,720	78,584	2.2	78,584	
袖ビーム (材料費)	ガードパイプ 端部袖 L=500 景観色		0	0	0			WYB00045
		枚	1	10,500	10,500	1	10,500	単一 371号
合 計					0			
					533,311		533,311	
変更積算金額					0			
					491,803		491,803	円/m

0/7m当たり内訳書

ガードパイプ

第 33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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	支柱根入れ0.6m 根巻Co 有 N=2本 無 N=3本		0	0	0			WYB00259
		m	6.5	40,000	260,000	6.5	260,000	単一 372号
ガードパイプ 歩道用	GP-BP-2E 土中建込 ガードフラン系10YR2.0/1.0程度		0	0	0			
		m	6.5	11,300	73,450	6.5	73,450	
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	6.1	11,110	67,771	6.1	67,771	
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	2	35,720	71,440	2	71,440	
袖ビーム (材料費)	ガードパイプ 端部袖 L=500 景観色		0	0	0			WYB00045
		枚	1	10,500	10,500	1	10,500	単一 371号
合 計					0			
					483,161		483,161	
変更積算金額					0			
					445,556		445,556	円/m

9m当たり内訳書

移動式ガードレール

第 34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		9	32,450	292,050			WYB00429
		m	9	32,450	292,050	0	0	単一 373号
直ビーム【支給品】	B種 3.2×350×4330		2	0	0			WYB00430
		枚	2	0	0	0	0	単一 374号
袖ビーム【支給品】	B種 2.3×356×660		2	0	0			WYB00431
		枚	2	0	0	0	0	単一 375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		3	0	0			WYB00433
		個	3	0	0	0	0	単一 376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		1	0	0			WYB00434
		個	1	0	0	0	0	単一 377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		1	0	0			WYB00436
		個	1	0	0	0	0	単一 378号
合 計					269,341			
					269,341		0	

2回当たり内訳書

支給品運搬

第 35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		2	16,980	33,960			CB010410
		回	2	16,980	33,960	0	0	
合 計					31,319			
					31,319		0	

0.3m3当たり内訳書

第 36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)		0.3	1,465	439			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 2.0km以下	m3	0.3	1,465	439	0	0	
合 計					404			
					404		0	

0.3m3当たり内訳書

整地

第 37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		0.3	139	41			CB210610
		m 3	0.3	139	41	0	0	
合 計					37			
					37		0	

0.3m3当たり内訳書

第 38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		0.3	193.8	58			CB210020
		m 3	0.3	193.8	58	0	0	
合 計					53			
					53		0	

0.3m3当たり内訳書

第 39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		0.3	3,325	997			CB210110
	31.5km以下	m3	0.3	3,325	997	0	0	
合 計					919			
					919		0	

0.3m3当たり内訳書

第 40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			0.3	1,200	360			CB210560
		m 3	0.3	1,200	360	0	0	
合 計					332			
					332		0	

3/0枚当たり内訳書

第 41号内訳書 標識板
 (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			WYB00165
		基	2	3,139	6,278	0	0	単一 385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	5,592	11,184			WYB00169
		基	2	5,592	11,184	0	0	単一 386号
合 計					16,104			
					0		-16,104	

0/3枚当たり内訳書

第 42号内訳書 標識板
(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			WYB00299
		基	2	2,888	5,776	2	5,776	単一 387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			WYB00296
		基	2	4,863	9,726	2	9,726	単一 388号
合 計					0			
					15,502		15,502	
変更積算金額					0			
					14,296		14,296	円/枚

3/0枚当たり内訳書

第 43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】		2	5,592	11,184			WYB00169
		基	2	5,592	11,184	0	0	単一 386号
添架式標識板取付金具設置	【4週8休補正】		2	13,130	26,260			WYB00181
		基	2	13,130	26,260	0	0	単一 392号
規制標識板【支給品】	φ600 カブセルブリス™ム・カブセルソス™型 1.0倍		1	0	0			WYB00183
		枚	1	0	0	0	0	単一 393号
規制標識板 (材料費)	φ600 カブセルブリス™ム・カブセルソス™型 1.0倍		2	10,500	21,000			WYB00162
		枚	2	10,500	21,000	0	0	単一 394号
合 計					53,899			
					0		-53,899	

0/3枚当たり内訳書

第 44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			WYB00296
		基	2	4,863	9,726	2	9,726	単一 388号
添架式標識板取付金具設置	【4週8休補正】		0	0	0			WYB00307
		基	2	13,130	26,260	2	26,260	単一 395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			WYB00309
		枚	1	0	0	1	0	単一 396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			WYB00311
		枚	2	10,500	21,000	2	21,000	単一 397号
合 計					0			
					56,986		56,986	
変更積算金額					0			
					52,554		52,554	円/枚

0/1基当たり内訳書

仮設標識
第 45号内訳書 (設置・撤去)

単価使用年月	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
仮設標識柱設置	置き基礎		0	0	0			WYB00350
		基	1	31,700	31,700	1	31,700	単一 398号
仮設標識柱撤去	置き基礎		0	0	0			WYB00352
		基	1	23,770	23,770	1	23,770	単一 399号
仮設標識柱【支給品】	置き基礎付		0	0	0			WYB00354
		基	1	0	0	1	0	単一 400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			WYB00355
		基	1	4,863	4,863	1	4,863	単一 401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			WYB00356
		基	1	2,888	2,888	1	2,888	単一 402号
合 計					0			
					63,221		63,221	
変更積算金額					0			
					58,302		58,302	円/基

0/1回当たり内訳書

支給品運搬

第 46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2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 4.0km以下 0.5t超0.8t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	12,260	12,260	1	12,260	
合 計					0			
					12,260		12,260	
変更積算金額					0			
					11,306		11,306	円/回

0/1回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 47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 14.0km以下 0.5t超0.8t以下	回	1	12,260	12,260	1	12,260	CB010410
合計					12,260		12,260	
変更積算金額					11,306		11,306	円/回

470m当たり内訳書

舗装版切断

第 48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		470	1,612	757,640			CB430510
		m	470	1,612	757,640	0	0	
合 計					698,728			
					698,728		0	

330m当たり内訳書

舗装版切断

第 49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		330	697.9	230,307			CB430510
		m	330	697.9	230,307	0	0	
合 計					212,399			
					212,399		0	

2m当たり内訳書

舗装版切断

第 50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		2	697.9	1,395			CB430510
		m	2	697.9	1,395	0	0	
合 計					1,286			
					1,286		0	

140m当たり内訳書

舗装版切断

第 51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	

63m当たり内訳書

舗装版切断

第 52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		63	697.9	43,967			CB430510
		m	63	697.9	43,967	0	0	
合 計					40,548			
					40,548		0	

210m3当たり内訳書

開削掘削

第 53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			210	4,994	1,048,740			CB440410
		m ³	210	4,994	1,048,740	0	0	
					967,193			
合 計					967,193		0	

180m3当たり内訳書

第 54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		180	1,261	226,980			CB440510
		m 3	180	1,261	226,980	0	0	
合 計					209,330			
					209,330		0	

180m3当たり内訳書

整地

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
整地	残土受入れ地での処理		180	139	25,020			CB210610
		m 3	180	139	25,020	0	0	
合 計					23,074			
					23,074		0	

80m3当たり内訳書

開削掘削

第 56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	

50m3当たり内訳書

第 57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		50	1,261	63,050			CB440510
		m 3	50	1,261	63,050	0	0	
合 計					58,147			
					58,147		0	

50m3当たり内訳書

整地

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
整地	残土受入れ地での処理		50	139	6,950			CB210610
		m 3	50	139	6,950	0	0	
合 計					6,409			
					6,409		0	

60m3当たり内訳書

埋戻し・締固め

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
埋戻し・締固め	土砂		60	6,013	360,780			CB440420
		m ³	60	6,013	360,780	0	0	
合 計					332,726			
					332,726		0	

40m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

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
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

第 61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

埋戻し・締固め

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
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

積込(ルーズ)

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
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

土砂等運搬
(現地へ)

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
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	

120m3当たり内訳書

埋戻し・締固め

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
埋戻し・締固め	中埋砂		120	9,510	1,141,200			CB440420
		m ³	120	9,510	1,141,200	0	0	
合 計					1,052,463			
					1,052,463			

150m3当たり内訳書

第 66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

第 67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	m3	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

第 68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	

4極当たり内訳書

A種接地

第 69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		4	33,080	132,320			WE123800
		極	4	33,080	132,320	0	0	単一 465号
連結式接地棒	径14×1500		4	2,180	8,720			WE521600
		本	4	2,180	8,720	0	0	単一 459号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500		3	425	1,275			WYB00138
		本	3	425	1,275	0	0	単一 466号
連結式接地棒用リード端子	径14用 38mm2×500		1	1,432	1,432			WYB00139
		本	1	1,432	1,432	0	0	単一 467号
合 計					132,569			
					132,569		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 70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		53.1	2,551	135,458			CB210030
		m 3	53.1	2,551	135,458	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		33.3	4,766	158,707			CB210410
		m 3	33.3	4,766	158,707	0	0	
間詰砂(材料費)	再生砂		1	3,150	3,150			WYB00424
		m 3	1	3,150	3,150	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		21.5	1,465	31,497			CB210110
		m 3	21.5	1,465	31,497	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		21.5	139	2,988			CB210610
		m 3	21.5	139	2,988	0	0	
合 計					306,000			
					0		-306,000	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	56	2,551	142,856	56	142,856	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	34.7	4,766	165,380	34.7	165,380	
間詰砂(材料費)	再生砂		0	0	0			WYB00441
		m 3	1	3,150	3,150	1	3,150	単一 498号
土砂等運搬	小規模 パッカ材山積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	22.8	1,465	33,402	22.8	33,402	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	22.8	139	3,169	22.8	3,169	
合 計					0			
					347,957		347,957	
変更積算金額					0			
					320,900		320,900	円/式

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 72号内訳書

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	
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	
連結式接地棒	径10×1500		2	1,110	2,220			WE521600
		本	2	1,110	2,220	0	0	
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	
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

第 72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 505号
合 計					42,353			
					42,353		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

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
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		67.2	1,928	129,561			CB210720
		m ²	67.2	1,928	129,561	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			WYB00425
		m ³	13.9	3,150	43,785	0	0	単一 512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		56.1	1,030	57,783			CB410031
		m ²	56.1	1,030	57,783	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		5.7	1,151	6,560			CB410031
		m ²	5.7	1,151	6,560	0	0	
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		5.4	1,272	6,868			CB410031
		m ²	5.4	1,272	6,868	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		56.1	2,297	128,861			CB410261
		m ²	56.1	2,297	128,861	0	0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

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
表層 (歩道部)	1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		5.7	2,788	15,891			CB410261
	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	5.7	2,788	15,891	0	0	
表層 (歩道部)	1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		5.4	2,761	14,909			CB410261
	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	5.4	2,761	14,909	0	0	
合 計					884,171			
					884,171		0	

40/0m3当たり内訳書

残土等処分

第 74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		40	193.8	7,752			CB210020
		m 3	40	193.8	7,752	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		40	3,325	133,000			CB210110
		m 3	40	3,325	133,000	0	0	
残土等処分			40	1,200	48,000			CB210560
		m 3	40	1,200	48,000	0	0	
合 計					174,075			
					0		-174,075	

0/40m3当たり内訳書

残土等処分

第 75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	41.3	193.8	8,003	41.3	8,003	
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	41.3	3,325	137,322	41.3	137,322	
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	41.3	1,200	49,560	41.3	49,560	
合 計					0			
					194,885		194,885	
変更積算金額					0			
					179,731		179,731	円/m3

一式当たり内訳書

殻運搬処理(電気)

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
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	m ³	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 513号
合 計					28,992			
					28,992		0	

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬(電気)

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
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 0.8t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	

160m当たり内訳書

架空配線撤去

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
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		5	30,100	150,500			WE119100
		径間	5	30,100	150,500	0	0	単一 520号
合 計					138,797			
					138,797		0	

115m当たり内訳書

架空配線撤去

第 79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 521号
合 計					187,606			
					187,606		0	

8個所当たり内訳書

照明灯基礎撤去

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
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り		4.7	43,340	203,698			WB824010
		m 3	4.7	43,340	203,698	0	0	単一 522号
合 計					187,859			
					187,859		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		4.1	4,766	19,540			CB210410
		m ³	4.1	4,766	19,540	0	0	
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)		4.5	1,202	5,409			CB210020
		m ³	4.5	1,202	5,409	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		4.5	1,465	6,592			CB210110
		m ³	4.5	1,465	6,592	0	0	
合 計					29,088			
					29,088		0	

一式当たり内訳書

殻運搬処理(電気)

第 82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		4.9	6,369	31,208			CB227010
		m 3	4.9	6,369	31,208	0	0	
処分費 (m 3)	無筋コンクリート殻		4.9	5,875	28,787			WYB00414
		m 3	4.9	5,875	28,787	0	0	単一 523号
合 計					55,329			
					55,329		0	

一式当たり内訳書

現場発生品運搬(電気)

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
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 2.0t超2.6t以下		1	18,930	18,930			CB010410
		回	1	18,930	18,930	0	0	
合 計					17,458			
					0		-17,458	

一式当たり内訳書

現場発生品運搬(電気)

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
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	1	16,980	16,980	1	16,980	
合 計					0			
					16,980		16,980	
変更積算金額					0			
					15,659		15,659	円/式

一式当たり内訳書

付属物設置

第 85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		2	27,950	55,900			WYB00148
		台	2	27,950	55,900	0	0	単一 524号
UGスタンド設置	II型 指定色 中継用		2	19,850	39,700			WYB00151
		台	2	19,850	39,700	0	0	単一 525号
UGボックス (材料費)	II型 指定色 中継用 スタンド含む		2	434,000	868,000			WYB00235
		台	2	434,000	868,000	0	0	単一 526号
信号用ビニルケーブル (材料費)	SVV1.25sq-30C		50	1,350	67,500			WYB00152
		m	50	1,350	67,500	0	0	単一 527号
信号用ビニルケーブル (材料費)	SVV1.25sq-12C		50	309	15,450			WYB00156
		m	50	309	15,450	0	0	単一 528号
信号用ビニルケーブル (材料費)	SVV1.25sq-2C		50	98	4,900			WYB00158
		m	50	98	4,900	0	0	単一 529号
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		100	1,820	182,000			WE114000
		m	100	1,820	182,000	0	0	単一 508号
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設		50	3,308	165,400			WE114000
		m	50	3,308	165,400	0	0	単一 530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		2	23,160	46,320			WE123300
		箇所	2	23,160	46,320	0	0	単一 531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		2	11,580	23,160			WE123300
		箇所	2	11,580	23,160	0	0	単一 532号
通信ケーブル (端子接続)	10P 0.5~0.9mm		2	9,922	19,844			WE123500
		箇所	2	9,922	19,844	0	0	単一 533号

一式当たり内訳書

付属物設置

第 85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		1	127,900	127,900			WYB00155
		本	1	127,900	127,900	0	0	単一 534号
感知器鋼管柱 (材料費)	7吋(ﾊﾞｰｽ式) 点検口付 指定色		1	377,000	377,000			WYB00571
		本	1	377,000	377,000	0	0	単一 535号
感知器ダクト (材料費)	指定色		2	47,200	94,400			WYB00153
		個	2	47,200	94,400	0	0	単一 536号
感知器据付 再利用	制御機		2	51,030	102,060			WYB00546
		台	2	51,030	102,060	0	0	単一 537号
感知器据付 再利用	アンテナ		1	6,615	6,615			WYB00572
		台	1	6,615	6,615	0	0	単一 538号
感知器据付 再利用	画像感知用カメラ		1	6,615	6,615			WYB00562
		台	1	6,615	6,615	0	0	単一 539号
感知器用アーム設置 再利用	9.0m		1	27,290	27,290			WYB00561
		組	1	27,290	27,290	0	0	単一 540号
感知器点検調整費	移設時ﾏｰｸ-点検調整		1	98,000	98,000			WYB00140
		回	1	98,000	98,000	0	0	単一 541号
電源箱設置	小		1	27,950	27,950			WYB00578
		個	1	27,950	27,950	0	0	単一 542号
電源箱 (材料費)	小		1	59,200	59,200			WYB00601
		個	1	59,200	59,200	0	0	単一 543号
N T T回線接続箱設置			1	122,400	122,400			WYB00602
		個	1	122,400	122,400	0	0	単一 544号

一式当たり内訳書

付属物設置

第 85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
N T T 回線接続箱 (材料費)			1	41,300	41,300			WYB00607
		個	1	41,300	41,300	0	0	単一 545号
信号用ビニルケーブル (材料費)	SVV1.25sq-4C		10	133	1,330			WYB00154
		m	10	133	1,330	0	0	単一 546号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 3.5mm ² 2心		10	125	1,250			
		m	10	125	1,250	0	0	
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		20	1,820	36,400			WE114000
		m	20	1,820	36,400	0	0	単一 508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		2	9,261	18,522			WE123300
		箇所	2	9,261	18,522	0	0	単一 547号
車両感知装置調整	車両感知器 補正なし		1	101,900	101,900			WE226701
		台	1	101,900	101,900	0	0	単一 548号
車両感知装置調整	車両感知器 補正あり		1	71,280	71,280			WE226701
		台	1	71,280	71,280	0	0	単一 549号
車両感知装置調整	超音波ヘッド 補正なし		1	41,660	41,660			WE226701
		台	1	41,660	41,660	0	0	単一 550号
合 計					2,629,541			
					2,629,541		0	

一式当たり内訳書

付属物撤去

第 86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)		140	909.6	127,344			WE114000
		m	140	909.6	127,344	0	0	単一 518号
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)		70	1,654	115,780			WE114000
		m	70	1,654	115,780	0	0	単一 519号
通信・制御ケーブル配線	30mm以下 撤去(不使用) 自己支持型		2	46,310	92,620			WE119400
		径間	2	46,310	92,620	0	0	単一 551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 552号
【下り線】								
鋼管柱撤去	撤去(保管)		1	63,910	63,910			WYB00145
		本	1	63,910	63,910	0	0	単一 553号
感知器撤去	制御機 撤去(再使用)		2	25,520	51,040			WYB00147
		台	2	25,520	51,040	0	0	単一 554号
感知器撤去	ヘッド 撤去(再使用)		1	3,307	3,307			WYB00159
		個	1	3,307	3,307	0	0	単一 555号
感知器用アーム撤去	9.0m 撤去(再使用)		1	13,650	13,650			WYB00157
		組	1	13,650	13,650	0	0	単一 556号
制御ケーブル撤去(端子接続)	10C以下 地上 JB無し		1	4,630	4,630			WYB00160
		箇所	1	4,630	4,630	0	0	単一 557号
合 計					462,800			
					462,800		0	

1箇所当たり内訳書

車両感知器柱基礎撤去

第 87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 522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 565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

作業土工(電気)

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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		2.9	2,551	7,397			CB210030
		m 3	2.9	2,551	7,397	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		2.7	4,766	12,868			CB210410
		m 3	2.7	4,766	12,868	0	0	
間詰砂(材料費)	再生砂		0.21	3,150	661			WYB00416 単一 566号
		m 3	0.21	3,150	661	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		0.98	1,465	1,435			CB210110
		m 3	0.98	1,465	1,435	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		0.98	139	136			CB210610
		m 3	0.98	139	136	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					22,149			
					0		-22,149	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

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
間詰砂 (材料費)	再生砂		0	0	0			WYB00426
		m 3	0.3	3,150	945	0.3	945	単一 567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	1.4	1,465	2,051	1.4	2,051	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	1.4	139	194	1.4	194	
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			
					4,710		4,710	
変更積算金額					0			
					4,343		4,343	円/式

一式当たり内訳書

付属物設置

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
コンクリート柱建柱 再利用	9.0m		1	127,900	127,900			WYB01063
		本	1	127,900	127,900	0	0	単一 568号
コンクリート柱【支給品】	9.0m 基礎付		1	0	0			WYB01064
		基	1	0	0	0	0	単一 569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		1	127,900	127,900			WYB01065
		本	1	127,900	127,900	0	0	単一 570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		1	451,000	451,000			WYB01066
		本	1	451,000	451,000	0	0	単一 571号
感知器鋼管柱建柱	7吋×9m(土中式) 点検口付 指定色		1	127,900	127,900			WYB01067
		本	1	127,900	127,900	0	0	単一 572号
感知器鋼管柱（材料費）	7吋×9m(土中式) 点検口付 指定色		1	334,000	334,000			WYB01068
		本	1	334,000	334,000	0	0	単一 573号
感知器ダクト（材料費）	指定色		1	47,200	47,200			WYB01069
		個	1	47,200	47,200	0	0	単一 574号
UGボックス設置	I型 指定色 スタﾝﾄﾞ含む		1	63,790	63,790			WYB01070
		台	1	63,790	63,790	0	0	単一 575号
UGボックス（材料費）	I型 指定色 スタﾝﾄﾞ含む		1	250,000	250,000			WYB01071
		台	1	250,000	250,000	0	0	単一 576号
UGボックス設置	II型 指定色 中継用		1	27,950	27,950			WYB01072
		台	1	27,950	27,950	0	0	単一 577号
UGスタンド設置	II型 指定色 中継用		1	19,850	19,850			WYB01073
		台	1	19,850	19,850	0	0	単一 578号
UGスタンド（材料費）	II型 指定色 中継用 スタﾝﾄﾞ含む		1	434,000	434,000			WYB01074
		台	1	434,000	434,000	0	0	単一 579号

一式当たり内訳書

付属物設置

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
制御機移設 再利用			2	132,300	264,600			WYB01075
		台	2	132,300	264,600	0	0	単一 580号
制御機移設時点検調整費	メーカー調整		2	180,000	360,000			WYB01076
		回	2	180,000	360,000	0	0	単一 581号
視覚障がい者付加装置移設 再利用			2	132,300	264,600			WYB01077
		台	2	132,300	264,600	0	0	単一 582号
付加装置移設時点検調整費	メーカー調整		2	98,000	196,000			WYB01078
		回	2	98,000	196,000	0	0	単一 583号
電源箱設置	小		1	27,950	27,950			WYB00578
		個	1	27,950	27,950	0	0	単一 542号
電源箱 (材料費)	小		1	59,200	59,200			WYB00601
		個	1	59,200	59,200	0	0	単一 543号
N T T 回線接続箱設置			1	122,400	122,400			WYB00602
		個	1	122,400	122,400	0	0	単一 544号
N T T 回線接続箱 (材料費)			1	41,300	41,300			WYB00607
		個	1	41,300	41,300	0	0	単一 545号
ダクト (材料費)	制御機用		1	42,000	42,000			WYB01083
		個	1	42,000	42,000	0	0	単一 584号
ダクト (材料費)	付加装置用		1	47,200	47,200			WYB01084
		個	1	47,200	47,200	0	0	単一 585号
ダクト (材料費)	共架ダクト 指定色		1	35,900	35,900			WYB01085
		個	1	35,900	35,900	0	0	単一 586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 587号

一式当たり内訳書

付属物設置

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
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		1	35,760	35,760			WE227100
		台	1	35,760	35,760	0	0	単一 588号
車灯用アーム	5.0m 両面		1	27,290	27,290			WYB01086
		組	1	27,290	27,290	0	0	単一 589号
車灯用アーム (材料費)	5.0m 両面		1	112,000	112,000			WYB01087
		組	1	112,000	112,000	0	0	単一 590号
車灯用振止金物	1.0m		1	16,070	16,070			WYB01088
		組	1	16,070	16,070	0	0	単一 591号
車灯用振止金物 (材料費)	1.0m		1	35,000	35,000			WYB01089
		組	1	35,000	35,000	0	0	単一 592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 593号
交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正あり		3	14,360	43,080			WE227100
		台	3	14,360	43,080	0	0	単一 594号
歩灯用アーム	0.5m		1	12,760	12,760			WYB01090
		組	1	12,760	12,760	0	0	単一 595号
歩灯用アーム【支給品】	0.5m		1	0	0			WYB01091
		組	1	0	0	0	0	単一 596号
歩灯用アーム	2.0m		1	27,290	27,290			WYB01092
		組	1	27,290	27,290	0	0	単一 597号
歩灯用アーム (材料費)	2.0m		1	98,000	98,000			WYB01093
		組	1	98,000	98,000	0	0	単一 598号
歩灯アーム取付バンド			1	8,268	8,268			WYB01094
		組	1	8,268	8,268	0	0	単一 599号

一式当たり内訳書

付属物設置

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
歩灯アーム取付バンド (材料費)			1	15,800	15,800			WYB01095
		組	1	15,800	15,800	0	0	単一 600号
スピーカー 再利用			4	6,615	26,460			WYB01096
		個	4	6,615	26,460	0	0	単一 601号
感知器据付 再利用	制御機		1	51,030	51,030			WYB01097
		台	1	51,030	51,030	0	0	単一 602号
感知器据付 再利用	ヘッド		1	6,615	6,615			WYB01098
		個	1	6,615	6,615	0	0	単一 603号
感知器用アーム設置 再利用	9.0m		1	27,290	27,290			WYB00561
		組	1	27,290	27,290	0	0	単一 540号
感知器点検調整費	移設時メーカー点検調整		1	98,000	98,000			WYB00140
		回	1	98,000	98,000	0	0	単一 541号
柱上用端子箱 (材料費)	30P		3	32,000	96,000			WYB01101
		個	3	32,000	96,000	0	0	単一 604号
柱上用端子箱 (材料費)	12P		1	18,000	18,000			WYB01102
		個	1	18,000	18,000	0	0	単一 605号
ポール内接続箱 (材料費)	12P		4	17,300	69,200			WYB01103
		個	4	17,300	69,200	0	0	単一 606号
支線バンド (材料費)	4方出		3	6,000	18,000			WYB01104
		個	3	6,000	18,000	0	0	単一 607号
支線バンド (材料費)	2方出		2	905	1,810			WYB01105
		個	2	905	1,810	0	0	単一 608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		5	303	1,515			
		個	5	303	1,515	0	0	

一式当たり内訳書

付属物設置

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
配電線用架線金具（巻付グリップ）	シンプル、玉碍子用 2 2 m m 2		3	271	813			
		個	3	271	813	0	0	
ボルトナット（材料費）	M12-100		8	102	816			WYB01108
		個	8	102	816	0	0	単一 609号
ストラップ（材料費）	中		8	142	1,136			WYB01109
		枚	8	142	1,136	0	0	単一 610号
シンプル（材料費）	丸型18mm		8	106	848			WYB01110
		個	8	106	848	0	0	単一 611号
がいし（配電線用）	玉がいし 1 0 0 × 1 0 0		8	558	4,464			
		個	8	558	4,464	0	0	
標板 再利用	地点名称板		2	6,615	13,230			WYB01111
		枚	2	6,615	13,230	0	0	単一 612号
信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-30C		113	1,350	152,550			WYB01112
		m	113	1,350	152,550	0	0	単一 613号
信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-20C		26	456	11,856			WYB01113
		m	26	456	11,856	0	0	単一 614号
信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-12C		60	309	18,540			WYB01114
		m	60	309	18,540	0	0	単一 615号
信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-8C		8	231	1,848			WYB01115
		m	8	231	1,848	0	0	単一 616号
信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-6C		155	176	27,280			WYB01116
		m	155	176	27,280	0	0	単一 617号
信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-4C		132	133	17,556			WYB01117
		m	132	133	17,556	0	0	単一 618号

一式当たり内訳書

付属物設置

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
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		39	125	4,875			
		m	39	125	4,875	0	0	
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		420	1,820	764,400			WE114000
		m	420	1,820	764,400	0	0	単一 508号
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設		113	3,308	373,804			WE114000
		m	113	3,308	373,804	0	0	単一 530号
ケーブル (材料費)	SVV-SSD1.25sq-30C		84	1,620	136,080			WYB01118
		m	84	1,620	136,080	0	0	単一 619号
ケーブル (材料費)	SVV-SSD1.25sq-4C		12	420	5,040			WYB01119
		m	12	420	5,040	0	0	単一 620号
通信・制御ケーブル配線	30mm以下 新設 自己支持型		3	92,610	277,830			WE119400
		径間	3	92,610	277,830	0	0	単一 621号
通信・制御ケーブル配線	15mm以下 新設 自己支持型		1	42,140	42,140			WE119400
		径間	1	42,140	42,140	0	0	単一 622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		3	36,120	108,360			WE123300
		箇所	3	36,120	108,360	0	0	単一 623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		5	27,790	138,950			WE123300
		箇所	5	27,790	138,950	0	0	単一 624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		1	13,900	13,900			WE123300
		箇所	1	13,900	13,900	0	0	単一 625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		1	10,850	10,850			WE123300
		箇所	1	10,850	10,850	0	0	単一 626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		16	8,334	133,344			WE123300
		箇所	16	8,334	133,344	0	0	単一 627号

一式当たり内訳書

付属物設置

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
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		3	23,160	69,480			WE123300
		箇所	3	23,160	69,480	0	0	単一 531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		2	16,210	32,420			WE123300
		箇所	2	16,210	32,420	0	0	単一 628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		1	15,050	15,050			WE123300
		箇所	1	15,050	15,050	0	0	単一 629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		3	11,580	34,740			WE123300
		箇所	3	11,580	34,740	0	0	単一 532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		8	9,261	74,088			WE123300
		箇所	8	9,261	74,088	0	0	単一 547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		1	9,029	9,029			WE123300
		箇所	1	9,029	9,029	0	0	単一 630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		13	6,945	90,285			WE123300
		箇所	13	6,945	90,285	0	0	単一 631号
車両感知装置調整	車両感知器 補正なし		1	101,900	101,900			WE226701
		台	1	101,900	101,900	0	0	単一 548号
車両感知装置調整	超音波ヘッド 補正なし		1	41,660	41,660			WE226701
		台	1	41,660	41,660	0	0	単一 550号
交通信号装置調整	制御機 補正なし		1	66,940	66,940			WE227200
		台	1	66,940	66,940	0	0	単一 632号
交通信号装置調整	制御機 補正あり		3	46,860	140,580			WE227200
		台	3	46,860	140,580	0	0	単一 633号
交通信号装置調整	車両灯器両面用 補正なし		1	16,540	16,540			WE227200
		台	1	16,540	16,540	0	0	単一 634号

一式当たり内訳書

付属物設置

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
交通信号装置調整	歩行者灯器 補正なし		1	8,268	8,268			WE227200
		台	1	8,268	8,268	0	0	単一 635号
交通信号装置調整	歩行者灯器 補正あり		3	5,788	17,364			WE227200
		台	3	5,788	17,364	0	0	単一 636号
合 計					6,795,393			
					6,795,393		0	

一式当たり内訳書

付属物撤去

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
コンクリート柱撤去	撤去(保管)		1	63,910	63,910			WYB00175
		本	1	63,910	63,910	0	0	単一 637号
制御機撤去	撤去(再使用)		2	66,150	132,300			WYB00180
		台	2	66,150	132,300	0	0	単一 638号
視覚障がい者付加装置撤去	撤去(再使用)		2	66,150	132,300			WYB00188
		台	2	66,150	132,300	0	0	単一 639号
一体型電源箱撤去			1	27,950	27,950			WYB00193
		台	1	27,950	27,950	0	0	単一 640号
感知器撤去	制御機 撤去(再使用)		1	25,520	25,520			WYB00195
		台	1	25,520	25,520	0	0	単一 641号
感知器撤去	ヘッド 撤去(再使用)		1	3,307	3,307			WYB00159
		個	1	3,307	3,307	0	0	単一 555号
感知器用アーム撤去	9.0m 撤去(再使用)		1	13,650	13,650			WYB00157
		組	1	13,650	13,650	0	0	単一 556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 642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		1	35,760	35,760			WE227100
		台	1	35,760	35,760	0	0	単一 643号
車灯用アーム撤去	5.0m		1	13,650	13,650			WYB00196
		組	1	13,650	13,650	0	0	単一 644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 645号
交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正あり		3	14,360	43,080			WE227100
		台	3	14,360	43,080	0	0	単一 646号

一式当たり内訳書

付属物撤去

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
歩灯用アーム撤去	0.5m		1	13,650	13,650			WYB00200
		組	1	13,650	13,650	0	0	単一 647号
歩灯用アーム撤去	2.0m		1	13,650	13,650			WYB00202
		組	1	13,650	13,650	0	0	単一 648号
スピーカー撤去			4	3,307	13,228			WYB00204
		個	4	3,307	13,228	0	0	単一 649号
標板撤去	地点名称板 撤去(再使用)		2	3,307	6,614			WYB00206
		枚	2	3,307	6,614	0	0	単一 650号
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)		142	909.6	129,163			WE114000
		m	142	909.6	129,163	0	0	単一 518号
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)		52	1,654	86,008			WE114000
		m	52	1,654	86,008	0	0	単一 519号
通信・制御ケーブル配線	30mm以下 撤去(不使用) 自己支持型		5	46,310	231,550			WE119400
		径間	5	46,310	231,550	0	0	単一 551号
通信・制御ケーブル配線	15mm以下 撤去(不使用) 自己支持型		1	21,070	21,070			WE119400
		径間	1	21,070	21,070	0	0	単一 651号
制御ケーブル撤去(端子接続)	30C以下 柱上 JB有り		4	18,060	72,240			WYB00194
		箇所	4	18,060	72,240	0	0	単一 652号
制御ケーブル撤去(端子接続)	30C以下 柱上 JB無し		6	13,900	83,400			WYB00201
		箇所	6	13,900	83,400	0	0	単一 653号
制御ケーブル撤去(端子接続)	5C以下 柱上 JB有り		2	5,424	10,848			WYB00203
		箇所	2	5,424	10,848	0	0	単一 654号
制御ケーブル撤去(端子接続)	5C以下 柱上 JB無し		18	4,167	75,006			WYB00207
		箇所	18	4,167	75,006	0	0	単一 655号

一式当たり内訳書

付属物撤去

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
制御ケーブル撤去（端子接続）	30C以下 地上 JB無し		3	11,580	34,740			WYB00208
		箇所	3	11,580	34,740	0	0	単一 656号
制御ケーブル撤去（端子接続）	10C以下 地上 JB無し		3	4,630	13,890			WYB00210
		箇所	3	4,630	13,890	0	0	単一 657号
制御ケーブル撤去（端子接続）	5C以下 地上 JB有り		4	4,498	17,992			WYB00209
		箇所	4	4,498	17,992	0	0	単一 658号
制御ケーブル撤去（端子接続）	5C以下 地上 JB無し		17	3,472	59,024			WYB00212
		箇所	17	3,472	59,024	0	0	単一 659号
合 計					1,332,733			
					1,332,733		0	

1箇所当たり内訳書

車両感知器柱基礎撤去

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
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 522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 565号
合 計					26,142			
					26,142		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 93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		7.3	2,551	18,622			CB210030
		m 3	7.3	2,551	18,622	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		6.7	4,766	31,932			CB210410
		m 3	6.7	4,766	31,932	0	0	
間詰砂(材料費)	再生砂		0.21	3,150	661			WYB00416 単一 566号
		m 3	0.21	3,150	661	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		0.93	1,465	1,362			CB210110
		m 3	0.93	1,465	1,362	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		0.93	139	129			CB210610
		m 3	0.93	139	129	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					50,009			
					0		-50,009	

一式当たり内訳書

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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	3.2	2,551	8,163	3.2	8,163	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	3.1	4,766	14,774	3.1	14,774	
間詰砂(材料費)	再生砂		0	0	0			WYB00443
		m 3	0.34	3,150	1,071	0.34	1,071	単一 663号
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	1.9	1,465	2,783	1.9	2,783	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	1.9	139	264	1.9	264	
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			
					28,575		28,575	
変更積算金額					0			
					26,352		26,352	円/式

1回当たり内訳書

支給品運搬

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
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		1	13,090	13,090			CB010410
		回	1	13,090	13,090	0	0	
合 計					12,072			
					12,072		0	

1回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 96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		1	13,090	13,090			CB010410
		回	1	13,090	13,090	0	0	
合 計					12,072			
					12,072		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 97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		6.2	1,465	9,083			CB210110
		m ³	6.2	1,465	9,083	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			WYB00494
		m ³	4.2	3,150	13,230	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		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					237,947			
					237,947		0	

7/0m3当たり内訳書

残土等処分

第 98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		7	193.8	1,356			CB210020
		m ³	7	193.8	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		7	3,325	23,275			CB210110
		m ³	7	3,325	23,275	0	0	
残土等処分			7	1,200	8,400			CB210560
		m ³	7	1,200	8,400	0	0	
合 計					30,462			
					0		-30,462	

0/8m3当たり内訳書

残土等処分

第 99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	8.3	193.8	1,608	8.3	1,608	
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	8.3	3,325	27,597	8.3	27,597	
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	8.3	1,200	9,960	8.3	9,960	
合 計					0			
					39,165		39,165	
変更積算金額					0			
					36,118		36,118	円/m3

一式当たり内訳書

殻運搬処理(電気)

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
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 669号
合 計					8,696			
					8,696		0	

2基当たり内訳書

第 101号内訳書 標識撤去
(逆L型標識)

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
標識柱撤去（片持式・門型式）	【4週8休補正】		2	22,210	44,420			WYB00256
		基	2	22,210	44,420	0	0	単一 673号
標識板撤去（警戒・規制・指示・路線番号標識）	【4週8休補正】		2	2,888	5,776			WYB00131
		基	2	2,888	5,776	0	0	単一 674号
標識基礎撤去（片持式・門型式）	【4週8休補正】		1.2	75,950	91,140			WYB00263
		m 3	1.2	75,950	91,140	0	0	単一 675号
合 計					130,346			
					130,346		0	

210/0m当たり内訳書

舗装版切断

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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		210	697.9	146,559			CB430510
		m	210	697.9	146,559	0	0	
合 計					135,163			
					0		-135,163	

0/300m当たり内訳書

舗装版切断

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
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	300	697.9	209,370	300	209,370	
合 計					0			
					209,370		209,370	
変更積算金額					0			
					193,090		193,090	円/m

400m当たり内訳書

舗装版切断

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
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			CB430510
			400	1,612	644,800	0	0	
合 計					594,662			
					594,662		0	

2回当たり内訳書

現場発生産品運搬

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
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 1.5t超2.0t以下		2	16,980	33,960			CB010410
		回	2	16,980	33,960	0	0	
合 計					31,319			
					31,319		0	

32m2当たり内訳書

覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕

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
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 683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 684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 685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 686号
合 計					364,720			
					364,720		0	

8m2当たり内訳書

受桁基礎

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
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

軽量鋼矢板(電線共同溝)

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
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 687号
合 計					293,175			
					293,175		0	

一式当たり内訳書

切梁・腹起し

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
【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 688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 689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 690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 691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 692号
合 計					13,196			
					13,196		0	

2.6t当たり内訳書

切梁・腹起し

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
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 693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 694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 695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 696号
合 計					241,813			
					241,813		0	

60m3当たり内訳書

第 111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 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			CB210110
			60	1,003	60,180	0	0	
合 計					55,498			
					55,498		0	

60m3当たり内訳書

整地

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
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

積込(ルーズ)

第 113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		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

土砂等運搬

第 114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	60	3,325	199,500			CB210110
			60	3,325	199,500	0	0	
合計					183,981			
					183,981		0	

60m3当たり内訳書

残土等処分

第 115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

現場発生品運搬

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
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

軽量鋼矢板(電線共同溝)

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
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 701号
合 計					340,904			
					340,904		0	

一式当たり内訳書

切梁・腹起し

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
【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 702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 703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 704号
合 計					9,169			
					9,169		0	

1,284/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

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
交通誘導警備員 A			312	21,900	6,832,800			WB010211
		人日	312	21,900	6,832,800	0	0	単一 705号
交通誘導警備員 B			972	19,220	18,681,840			WB010212
		人日	972	19,220	18,681,840	0	0	単一 706号
合 計					23,530,701			
					0		-23,530,701	

0/1,388人日あたり内訳書

交通誘導警備員

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
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	324	21,900	7,095,600	324	7,095,600	単一 707号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	1,064	19,220	20,450,080	1,064	20,450,080	単一 708号
合 計					0			
					27,545,680		27,545,680	
変更積算金額					0			
					25,403,813		25,403,813	円/人日

1台あたり内訳書

建設機械運搬費

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	1.000-00-00-2-0

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		2	75,400	150,800			WB010010
		台	2	75,400	150,800	0	0	単一 709号
合 計					139,069			
					139,069		0	

20.8t当たり内訳書

仮設材運搬費
第 122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 710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 711号
合 計					113,806			
					113,806		0	

20.8t当たり内訳書

仮設材運搬費
第 123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 710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 711号
合 計					113,806			
					113,806		0	

一式当たり内訳書

試掘調査費

第 124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		7	697.9	4,885			CB430510
		m	7	697.9	4,885	0	0	
舗装版破碎積込			2	1,565	3,130			CB440500
		m ²	2	1,565	3,130	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 6.0km以下		0.5	2,458	1,229			CB440510
		m ³	0.5	2,458	1,229	0	0	
処分費 (m ³)	アスファルト殻		0.5	5,170	2,585			WYB00172
		m ³	0.5	5,170	2,585	0	0	単一 712号
床掘り			1.3	4,994	6,492			CB440410
		m ³	1.3	4,994	6,492	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		1	12,900	12,900			CB210030
		m ³	1	12,900	12,900	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		1.5	6,013	9,019			CB440420
		m ³	1.5	6,013	9,019	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		2	2,301	4,602			CB410031
		m ²	2	2,301	4,602	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		2	2,454	4,908			CB410041
		m ²	2	2,454	4,908	0	0	
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		2	2,911	5,822			CB410260
		m ²	2	2,911	5,822	0	0	
合 計					51,250			
					51,250		0	

一式当たり内訳書

試掘調査費

第 125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		196	697.9	136,788			CB430510
		m	196	697.9	136,788	0	0	
舗装版破碎積込			80.9	1,565	126,608			CB440500
		m 2	80.9	1,565	126,608	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 6.0km以下		3.2	2,458	7,865			CB440510
		m 3	3.2	2,458	7,865	0	0	
処分費 (m 3)	アスファルト殻		3.2	4,840	15,488			WYB00171
		m 3	3.2	4,840	15,488	0	0	単一 713号
床掘り			49.3	4,994	246,204			CB440410
		m 3	49.3	4,994	246,204	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		37.1	12,900	478,590			CB210030
		m 3	37.1	12,900	478,590	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		79.1	6,013	475,628			CB440420
		m 3	79.1	6,013	475,628	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		80.9	1,030	83,327			CB410031
		m 2	80.9	1,030	83,327	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		80.9	2,297	185,827			CB410261
		m 2	80.9	2,297	185,827	0	0	
合 計					1,619,758			
					0		-1,619,758	

一式当たり内訳書

試掘調査費
第 126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			WYB00279
		m 3	3.2	4,840	15,488	3.2	15,488	単一 714号
床掘り			0	0	0			CB440410
		m 3	59.3	4,994	296,144	59.3	296,144	
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m 3	45.9	12,900	592,110	45.9	592,110	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m 3	97.9	6,013	588,672	97.9	588,672	
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/m3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			
					2,032,829		2,032,829	
変更積算金額					0			
					1,874,761		1,874,761	円/式

一式当たり内訳書

埋設物件事故防止費

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
埋設物件事故防止費			31	30,710	952,010			WYB00173
		人	31	30,710	952,010	0	0	単一 715号
合計					877,984			
					0		-877,984	

一式当たり内訳書

埋設物件事故防止費

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
埋設物件事故防止費			0	0	0			WYB00313
		人	35	30,710	1,074,850	35	1,074,850	単一 716号
合計					0			
					1,074,850		1,074,850	
変更積算金額					0			
					991,272		991,272	円/式

一式当たり内訳書

地下水観測費

第 129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			WYB00217
		m	5.5	689.4	3,791	0	0	単一 717号
機械ボーリング	砂質土（コアボーリング）		5.5	13,500	74,250			WYB00222
		m	5.5	13,500	74,250	0	0	単一 718号
水質調査【昼間】	水素イオン濃度（PH）		9	575	5,175			WYB00234
		検体	9	575	5,175	0	0	単一 719号
合 計					76,745			
					76,745		0	

一式当たり内訳書

CBR試験

第 130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		3	14,300	42,900			WYB00163
		箇所	3	14,300	42,900	0	0	単一 720号
乱さない試料のCBR試験	水浸法		3	19,100	57,300			WYB00174
		試料	3	19,100	57,300	0	0	単一 721号
合 計					92,408			
					92,408		0	

一式当たり内訳書

防護柵の出来形管理のための非破壊試験

第 131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		1		530,900			WYB00238
		式	1		530,900	0	0	単一 722号
合 計					489,618			
					0		-489,618	

一式当たり内訳書

防護柵の出来形管理のための非破壊試験

第 132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本未満		0		0			WYB00362
		式	1		494,200	1	494,200	単一 723号
合 計					0			
					494,200		494,200	
変更積算金額					0			
					455,771		455,771	円/式

一式当たり内訳書

側圧・引込張力試験

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	1.000-00-00-2-0

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 724号
報告書作成【昼間】			532	454	241,528			WYB00126
		m	532	454	241,528	0	0	単一 725号
合 計					1,259,416			
					1,259,416		0	

一式当たり内訳書

施工調査費

第 134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		1		14,500			WYB00176
		式	1		14,500	0	0	単一 726号
合 計					13,372			
					13,372		0	

一式当たり内訳書

諸経費動向調査

第 135号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
諸経費動向調査			0	0	0			WYB00056
		工事	1	100,000	100,000	1	100,000	単一 727号
合計					0			
					100,000		100,000	
変更積算金額					0			
					100,000		100,000	円/式

一式当たり内訳書

遠隔臨場

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	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
遠隔臨場			0	0	0			WYB00019
		ヶ月	8.9	10,000	89,000	8.9	89,000	単一 728号
合計					0			
					89,000		89,000	
変更積算金額					0			
					89,000		89,000	円/式

一式当たり内訳書

道路施設基本⁷-⁷作成費

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	1.000-00-00-2-0

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 ⁷ - ⁷ 作成費			1		50,750			WYB00022
		式	1		50,750	0	0	単一 729号
合 計					46,802			
					46,802		0	

一式当たり内訳書

快適トイレ

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	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ費用	車載式快適トイレ		0	0	0			WYB00015
		基・月	9.1	51,000	464,100	9.1	464,100	単一 730号
合 計					0			
					464,100		464,100	
変更積算金額					0			
					464,100		464,100	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
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- 279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- 280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 120mm	単位	m2	数量	100	単価	1,695
						100		1,695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		120mm 1層施工 粒調Fe石灰路盤材		100	988.1	98,810	WYB00184	
			m 2	100	988.1	98,810	単- 281号	
粒調Fe石灰路盤材(材料費)		締固め数量		12	7,075	84,900	WYB00137	
			m 3	12	7,075	84,900	単- 282号	
計						183,710		
単価						1,838		
						1,838	円/m2	

1次単価表

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

単-7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 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-8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	1	単価	1,993
						1		1,993
	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		1	2,162	2,162	CB410240	
			m 2	1	2,162	2,162		
	計					2,162		
	単価					2,162	円/m2	
						2,162		

1次単価表

						単価使用年月	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	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 16mm 1.4m未満 (1層当り平均)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,926
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)		0	0	0	CB410240	
		16mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,089	2,089		
計						0		
						2,089		
単価						0		
						2,089	円/m2	
変更積算単価								
						1,926	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-10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	2,684
						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)		1	2,911	2,911	CB410240	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,911	2,911		
計						2,911		
						2,911		
単価						2,911		
						2,911	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-11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	1,566
						1		1,566
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	1,699	1,699	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						1,699		
単価						1,699	円/m2	
						1,699		

						単価使用年月	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=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	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		0	0	0	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						0		
単価						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-13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	1	単価	2,051
						1		2,051
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	2,225	2,225	CB410250	
		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		
計						2,225		
単価						2,225	円/m2	
						2,225		

						単価使用年月	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	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 26mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		956.2
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 26mm		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	1,037	1,037		
計						0		
単価						1,037	円/m2	
変更積算単価						956.2	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-15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	1	単価	911.7
						1		911.7
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		1	988.6	988.6	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	988.6	988.6		
計						988.6		
単価						988.6	円/m2	
						988.6		

						単価使用年月	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	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	1	単価	2,609
						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)		1	2,829	2,829	CB410250	
		タックコート PK-4 全ての費用	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-17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	1	単価	2,609
						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)		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		
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-18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	1	単価	1,491
						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		1	1,617	1,617	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						1,617		
単価						1,617	円/m2	
						1,617		

1次単価表

						単価使用年月	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) 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	1	単価	1,491
						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		1	1,617	1,617	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						1,617		
単価						1,617	円/m2	
						1,617		

						単価使用年月	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=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	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,503	1,503	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						1,503		
単価						1,503	円/m2	
						1,503		

1次単価表

						単価使用年月	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=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	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,503	1,503	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						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-22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	1	単価	1,421
						1		1,421
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	1,541	1,541	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						1,541		
単価						1,541	円/m2	
						1,541		

1次単価表

						単価使用年月	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	下層路盤(車道・路肩部) (1次施工)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 58mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		410.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		58mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	445.1	445.1		
計						0		
						445.1		
単価						0		
						445.1	円/m2	
変更積算単価						410.4	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-24号	下層路盤(車道・路肩部) (2次施工)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 82mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		909.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		82mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	986.2	986.2		
計						0		
						986.2		
単価						0		
						986.2	円/m2	
変更積算単価						909.3	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-25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	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)		1	2,911	2,911	CB410260	
		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	1	2,911	2,911		
計						2,911		
単価						2,911	円/m2	
						2,911		

						単価使用年月	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	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	1	単価	1,566
						1		1,566
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		1	1,699	1,699	CB410260	
		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						1,699		
単価						1,699	円/m2	
						1,699		

1 次単価表

						単価使用年月	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	表層(車道・路肩部) (1次施工 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 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,462
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,585	1,585		
計						0		
						1,585		
単価						0		
						1,585	円/m2	
変更積算単価								
						1,462	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-28号	表層(車道・路肩部) (2次施工 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 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		0	0	0	CB410260	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,699	1,699		
計						0		
						1,699		
単価						0		
						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-29号	下層路盤(歩道部) 補足材	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 80mm	単位	m2	数量	1	単価	905
						1		905
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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	981.4	981.4	CB410031	
			m 2	1	981.4	981.4		
計						981.4		
単価						981.4		
						981.4	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-30号	下層路盤(歩道部) 補足材	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 90mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		927.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		90mm 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	1	1,006	1,006		
計						0		
単価						1,006		
						0		
						1,006	円/m2	
変更積算単価								
						927.7	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-31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-32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	円/m2	
						1,336		

1次単価表

						単価使用年月	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	表層(歩道部) (1次施工 As摺付)	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 67mm 1.4m以上	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 67mm		0	0	0	CB410261	
		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	2,244	2,244		
計						0		
						2,244		
単価						0		
						2,244	円/m2	
変更積算単価								
						2,069	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-34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 RC-40 全ての費用		1	1,151	1,151	CB410031	
			m 2	1	1,151	1,151		
計						1,151		
						1,151		
単価						1,151		
						1,151	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-35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
						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-36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)	m 2	1	1,790	1,790		
		プライムコート PK-3 全ての費用				1,790		
計						1,790		
単価						1,790	円/m2	
						1,790		

1次単価表

						単価使用年月	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	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	1	単価	1,609	
						1		1,609	
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	1,745	1,745	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						1,745			
単価						1,745	円/m2		
						1,745			

						単価使用年月	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	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	
						1		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		
計						1,272			
単価						1,272	円/m2		
						1,272			

1次単価表

						単価使用年月	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	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
						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 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-40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
						1		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-41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		
						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-42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	1	単価	1,660
						1		1,660
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	1,800	1,800	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	1,800	1,800		
計						1,800		
						1,800		
単価						1,800	円/m2	
						1,800		

1次単価表

単価使用年月	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	側溝蓋穴閉塞	溝蓋キャップ S型	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝蓋キャップ設置			0	0	0	WYB00150	
			個	1	578.3	578.3	単一 295号	
	溝蓋キャップ (材料費)	S型 鉄製22~45		0	0	0	WYB00448	
			個	1	873	873	単一 296号	
	計					0		
						1,451.3		
	単価					0		
						1,452	円/個	
	変更積算単価							
						1,339	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

単一44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	10	10	単価	15,484	15,484
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			8.2	1,559	12,783.8	CB221110		
			m ²		8.2	1,559	12,783.8			
プレキャストL型側溝		715×320×500 標準型			10	5,703	57,030	WYB00024		
			m		10	5,703	57,030	単一 297号		
L型側溝 (材料費)		715×320/150×500 標準			20	4,900	98,000	WYB00111		
			個		20	4,900	98,000	単一 298号		
計							167,813.8			
							167,813.8			
単価							16,790			
							16,790	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-45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	10	単価	9,388
						10		9,388
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		6	7,123	42,738	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		10	5,900	59,000	WYB00006	
			個	10	5,900	59,000	単- 303号	
	計					101,738		
						101,738		
	単価					10,180		
						10,180	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-46号	管(函)渠型側溝 (A型 標準型)	幅 40cm 高さ 40cm	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		
						21,850		
	単価					21,850		
						21,850	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-47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	1	単価	44,350
						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		1	48,090	48,090	CB222790	
			m	1	48,090	48,090		
計						48,090		
単価						48,090	円/箇所	
						48,090		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-48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		

1次単価表

							単価使用年月	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	生コンクリート夜間割増	セット料金	単位	回	数量	0	単価	0
						1		138,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート夜間割増		セット料金		0	0	0	WYB00164	
			回	1	150,000	150,000	単- 341号	
計						0		
						150,000		
単価						0		
						150,000	円/回	
変更積算単価						138,400	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-50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		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		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- 342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

単一51号	暗渠排水管 VP φ 200	表面排水処理有	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管	VP φ 200	表面排水処理有		箇所	0	0	0	WYB00245
			箇所	1	84,650	84,650		単一 345号
保護砂 (材料費)	再生砂				0	0	0	WYB00492
			m ³	1.1	3,150	3,465		単一 346号
排水管 (材料費)	VP φ 200				0	0	0	WYB00244
			m	4.5	2,720	12,240		単一 347号
塩ビ管継手 (材料費)	T字管(DV継手) φ 200				0	0	0	WYB00247
			個	1	8,648	8,648		単一 348号
塩ビ製有孔蓋 (材料費)	φ 200				0	0	0	WYB00243
			個	1	3,280	3,280		単一 349号
計						0		
						112,283		
単価						0		
						112,300		円/箇所
変更積算単価								
						103,600		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-52号	表面排水処理管 VP φ 200	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	表面排水処理管	VP φ 200		0	0	0	WYB00192
			箇所	1	56,430	56,430	単- 350号
	排水管 (材料費)	VP φ 200		0	0	0	WYB00218
			m	0.5	2,720	1,360	単- 351号
	塩ビ管継手 (材料費)	90° エルボ (DV継手) φ 200		0	0	0	WYB00241
			個	1	1,590	1,590	単- 352号
	塩ビ製有孔蓋 (材料費)	φ 200		0	0	0	WYB00249
			個	1	3,280	3,280	単- 349号
	計					0	
						62,660	
	単価					0	
						62,660	円/箇所
	変更積算単価						
						57,790	円/箇所

1次単価表

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

単-53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-54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)	箇所	1	137,700	137,700	CB222950	
	蓋版	据付け 250を超え350kg/枚以下	枚	1	4,490	4,490	WYB00002	
	柵蓋(材料費)	600×700用 グレチンク 蓋付 T-25 (1000×1100×120)	組	1	128,000	128,000	単- 356号 WYB00316	
	鉄筋工 [市場単価]	【4週8休補正】SD345 D13	t	0.001	164,900	164.9	WYB00039	
	計					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-55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)	箇所	1	76,130	76,130	CB222950	
	蓋版	据付け 250を超え350kg/枚以下	枚	1	4,490	4,490	WYB00025	
	柵蓋(材料費)	700×700用 グレチンク 蓋付 T-25 (1000×1000×120)	組	1	116,500	116,500	WYB00317	
	鉄筋工 [市場単価]	【4週8休補正】SD345 D13	t	0.001	164,900	164.9	WYB00041	
	計					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-56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	185,555
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 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)			1	79,970	79,970	CB222950
			箇所		1	79,970	79,970	
	蓋版	据付け 250を超え350kg/枚以下			1	4,490	4,490	WYB00290
			枚		1	4,490	4,490	単- 356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	WYB00390
			組		1	116,500	116,500	単- 358号
	鉄筋工 [市場単価]	【4週8休補正】SD345 D13			0.001	164,900	164.9	WYB00293
			t		0.001	164,900	164.9	単- 355号
	計						201,124.9	
							201,124.9	
	単価						201,200	
							201,200	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-57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	単位	箇所	数量	1	単価	310,611
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 1.15m3を超え1.22m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	179,700	179,700		CB222950
	蓋版	据付け 250を超え350kg/枚以下	枚	1	4,490	4,490		WYB00100
	柵蓋(材料費)	700×700用 グレーチング 蓋付 T-25 (1100×1100×120)	組	1	152,400	152,400		単- 356号 WYB00326
	鉄筋工 [市場単価]	【4週8休補正】SD345 D13	t	0.001	164,900	164.9		WYB00104
	計					336,754.9		
	単価					336,800		
						336,800		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-58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 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	72,930	72,930	CB222950	
			箇所	1	72,930	72,930		
	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	496	496	WB821430	
			枚	1	496	496	単- 360号	
	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		1	22,300	22,300	WYB00319	
			組	1	22,300	22,300	単- 361号	
	計					95,726		
						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-59号	現場打ち集水桝 (500×500×900)	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	
	現場打ち集水桝・街渠桝(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 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	496	496	単- 362号	
	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- 363号	
	計					0		
	単価					102,766		
	変更積算単価					0		
						102,800	円/箇所	
						94,780	円/箇所	

1次単価表

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

単一60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 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	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 364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-61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	5,998			
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			10			6,371	63,710	CB422510	
			m		10			6,371	63,710		
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用			0.85			1,559	1,325.15	CB221110	
			m ²		0.85			1,559	1,325.15		
	計								65,035.15		
	単価								6,504		
									6,504	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-62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	3,686			
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			6			6,528	39,168	CB422510	
			m		6			6,528	39,168		
	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			0.51			1,559	795.09	CB221110	
			m ²		0.51			1,559	795.09		
	計								39,963.09		
	単価								3,997		
									3,997	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-63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	4,909
						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		1	5,323	5,323	CB422510	
			m	1	5,323	5,323		
計						5,323		
単価						5,323	円/m	
						5,323		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-64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
						1		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 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 無し		1	6,371	6,371	CB422510	
			m	1	6,371	6,371		
計						6,371		
単価						6,371	円/m	
						6,371		

1次単価表

						単価使用年月	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 (B-2)	(180/180~230)×(250~100)×600	単位	箇所	数量	10	単価	3,612
						10		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) 1.65個/m 無し 無し		6	6,528	39,168	CB422510	
			m	6	6,528	39,168		
計						39,168		
単価						3,917		
						3,917	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-66号	歩車道境界ブロック (B-3)	180/180×70/100×490	単位	m	数量	1	単価	4,909
						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		1	5,323	5,323	CB422510	
			m	1	5,323	5,323		
計						5,323		
単価						5,323		
						5,323	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 (B-4)	(180/205~230)×(250~80)×600	単位	箇所	数量	10	単価	3,612
						10		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) 1.65個/m 無し 無し		6	6,528	39,168	CB422510	
			m	6	6,528	39,168		
計						39,168		
単価						3,917		
						3,917	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-68号	歩車道境界ブロック (B-6)	150/170×200×2000 片面R	単位	m	数量	1	単価	4,861
						1		4,861
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		1	5,271	5,271	CB422510	
			m	1	5,271	5,271		
計						5,271		
単価						5,271		
						5,271	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-69号	歩車道境界ブロック (B-7)	150/190×200×2000 両面R	単位	m	数量	1	単価	5,013			
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			5,436	5,436	CB422510	
		各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)									
		0.5個/m 無し 無し	m		1			5,436	5,436		
計									5,436		
単価									5,436	円/m	
									5,436		

						単価使用年月	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 (B-8)	(150/190~180)×(200~100)×600	単位	箇所	数量	10	単価	3,292			
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			5,950	35,700	CB422510	
		1.65個/m 無し 無し									
			m		6			5,950	35,700		
計									35,700		
単価									3,570	円/箇所	
									3,570		

1次単価表

						単価使用年月	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 (D-1)	180/230×250×2000 両面R	単位	m	数量	1	単価	8,433
						1		8,433
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		1	9,145	9,145	CB422510	
			m	1	9,145	9,145		
計						9,145		
単価						9,145	円/m	
						9,145		

						単価使用年月	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 (D-2)	(180/205~230)×(250~80)×600	単位	箇所	数量	10	単価	5,056
						10		5,056
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		6	9,138	54,828	CB422510	
			m	6	9,138	54,828		
計						54,828		
単価						5,483	円/箇所	
						5,483		

1次単価表

						単価使用年月	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 (D-4)	180/180×70/100×490	単位	m	数量	1	単価	7,316
						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		1	7,933	7,933	CB422510	
			m	1	7,933	7,933		
計						7,933		
単価						7,933	円/m	
						7,933		

						単価使用年月	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 (D-5)	(180/230~180)×(250~100)×600	単位	箇所	数量	10	単価	5,056
						10		5,056
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		6	9,138	54,828	CB422510	
			m	6	9,138	54,828		
計						54,828		
単価						5,483		
						5,483	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-75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
						1		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	
			m	1	9,188	9,188		
計						9,188		
単価						9,188	円/m	
						9,188		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-76号	地先境界ブロック (撤去・再設置)	A種(120×120×600)	単位	m	数量	1	単価	5,509
						1		5,509
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		1	1,753	1,753	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		1	4,221	4,221	CB422520	
			m	1	4,221	4,221		
計						5,974		
単価						5,974	円/m	
						5,974		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-77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	1	単価	15,189
						1		15,189
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	5,164	5,164	WYB00272	
			m	1	5,164	5,164	単- 366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						16,464		
単価						16,470		
						16,470	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-78号	生コンクリート夜間割増	セツ料金	単位	回	数量	0	単価	0
						1		138,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート夜間割増		セツ料金		0	0	0	WYB00250	
			回	1	150,000	150,000	単- 341号	
計						0		
単価						150,000		
変更積算単価						150,000	円/回	
						138,400	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-79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	単価	7,649
						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- 379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		
単価						8,295		
						8,295	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-80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	1	単価	3,988
						1		3,988
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	1,040	1,040	WYB00274	
			m	1	1,040	1,040	単- 380号	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		【4週8休補正】		1	3,285	3,285	WYB00214	
			m	1	3,285	3,285	単- 379号	
計						4,325		
単価						4,325		
						4,325	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-81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- 381号	
横断防止柵		C0建 H=800 φ60.5 φ42.7 3段 ^グ - ^ク ラ ^ン 10YR2.0/1.0		1	4,940	4,940		
			m	1	4,940	4,940		
計						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-82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- 382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- 383号	
計						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-83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 1	単価 97,939 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- 382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- 384号	
計					106,200		
単価					106,200		
					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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-84号	2.0m2未満	単位	枚		1	32,314
標識板 (案内標識 移設)					1	32,314
標識板撤去 (添架式)	【4週8休補正】	基	1	6,097	6,097	WYB00065
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	【4週8休補正】	m ²	0.72	21,970	15,818.4	WYB00066
添架式標識板取付金具設置	【4週8休補正】	基	1	13,120	13,120	WYB00067
計					35,035.4	
単価					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-85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- 403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-86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- 404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-87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	636.8	636.8	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	636.8	636.8	単- 405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-88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	400.8	400.8	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	400.8	400.8	単- 406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-89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- 407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-90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- 408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-91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- 409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-92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- 409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-93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- 409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-94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- 409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-95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- 409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-96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- 409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-97号	溶融式区画線 (速度落せ)	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	0	単価	0
名称			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	m	30.8	916.8	28,237.44	WB821210 単- 410号	
計						0		
単価						28,240	円/箇所	
変更積算単価						26,040	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-98号	溶融式区画線 (追突注意)	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	0	単価	0
名称			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	m	29.3	916.8	26,862.24	WB821210 単- 410号	
計						0		
単価						26,870	円/箇所	
変更積算単価						24,770	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-99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- 411号	
計						751.2		
単価						751.2		
						751.2	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-100号	高木撤去	幹周60cm以上90cm未満 伐根含む	単位	本	数量	1	単価	62,684
						1		62,684
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		1	67,970	67,970	WYB00149	
			本	1	67,970	67,970	単- 412号	
計						67,970		
単価						67,970		
						67,970	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-101号	高木撤去	幹周90cm以上120cm未満 伐根含む	単位	本	数量	1	単価	66,207
						1		66,207
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		1	71,790	71,790	WYB00231	
			本	1	71,790	71,790	単- 413号	
	計					71,790		
	単価					71,790		
						71,790	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-102号	低木撤去	H=60cm未満 伐根含む	単位	本	数量	1	単価	651.4
						1		651.4
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		1	706.4	706.4	WYB00228	
			本	1	706.4	706.4	単- 414号	
	計					706.4		
	単価					706.4		
						706.4	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	運搬 【昼間】	木くず・根株	単位	t	数量	1	単価	3,829
						1		3,829
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		1	4,152	4,152	WYB00189	
			t	1	4,152	4,152	単- 415号	
	計					4,152		
	単価					4,152		
						4,152	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-104号	処分費 【昼間】	木くず	単位	t	数量	1	単価	11,066
						1		11,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				1	12,000	12,000	WB020052	
			t	1	12,000	12,000	単- 416号	
	計					12,000		
	単価					12,000		
						12,000	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	処分費 【昼間】	根株	単位	t	数量	1	単価	16,600
						1		16,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				1	18,000	18,000	WB020052	
			t	1	18,000	18,000	単- 417号	
計						18,000		
						18,000		
単価						18,000	円/t	
						18,000		

						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-106号	境界鉋	10枚未満	単位	枚	数量	1	単価	1,668
						1		1,668
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】		1	1,809	1,809	WYB00106	
			枚	1	1,809	1,809	単- 418号	
道路境界鉋【支給品】		国土交通省型 40×100×2(足付き)		1	0	0	WYB00108	
			個	1	0	0	単- 419号	
計						1,809		
						1,809		
単価						1,809	円/枚	
						1,809		

1次単価表

						単価使用年月	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	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		
						9,825	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-108号	道路鋸	小型鋸 10個未満	単位	個	数量	1	単価	1,903
						1		1,903
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】		1	2,064	2,064	WYB00107	
			個	1	2,064	2,064	単- 420号	
計						2,064		
単価						2,064		
						2,064	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-109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	1	単価	16,010
						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(ラハ°-ポール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) φ80 H=650 小径台座		1	5,655	5,655	WYB00121	
			本	1	5,655	5,655	単- 421号	
車線分離標(材料費)		可変式(穿孔式・1本脚) φ80×650(小径台座)		1	11,700	11,700	WYB00122	
			本	1	11,700	11,700	単- 422号	
計						17,355		
						17,355		
単価						17,360		
						17,360	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-110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	1	単価	6,599
						1		6,599
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		1	2,752	2,752	WYB00130	
			本	1	2,752	2,752	単- 423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		1	4,404	4,404	WYB00134	
			本	1	4,404	4,404	単- 424号	
計						7,156		
						7,156		
単価						7,156		
						7,156	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-111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 アンカーのみ新規	単位	本	数量	1	単価	9,136
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		1	2,752	2,752		WYB00132
			本	1	2,752	2,752		単- 423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		1	5,655	5,655		WYB00136
			本	1	5,655	5,655		単- 425号
	埋設用アンカー (材料費)			1	1,500	1,500		WYB00254
			個	1	1,500	1,500		単- 426号
	計					9,907		
						9,907		
	単価					9,907		円/本
						9,907		

1次単価表

単価使用年月	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	視覚障がい者誘導標示 (線状)	300×300(貼付式)	単位	m	数量	9	単価	9,119
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視覚障がい者誘導標示設置			9	4,888	43,992	WYB00113		
		m	9	4,888	43,992	単- 427号		
視覚障がい者誘導標示 (材料費)	エコ点字 ^ハ 緑(誘導)		30	1,400	42,000	WYB00103		
		枚	30	1,400	42,000	単- 428号		
プライマー (材料費)	30枚/1L缶		1	3,000	3,000	WYB00109		
		缶	1	3,000	3,000	単- 429号		
計					88,992			
					88,992			
単価					9,888			
					9,888	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-113号	視覚障がい者誘導標示 (点状)	300×300(貼付式)	単位	m	数量	9	単価	9,119
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視覚障がい者誘導標示設置			9	4,888	43,992	WYB00120		
		m	9	4,888	43,992	単- 427号		
視覚障がい者誘導標示 (材料費)	エコ点字 ^ハ 緑(警告)		30	1,400	42,000	WYB00033		
		枚	30	1,400	42,000	単- 430号		
プライマー (材料費)	30枚/1L缶		1	3,000	3,000	WYB00102		
		缶	1	3,000	3,000	単- 429号		
計					88,992			
					88,992			
単価					9,888			
					9,888	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-114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-115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- 431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-116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- 432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-117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-118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- 431号	
	計					5,170		
						5,170		
	単価					5,170		
						5,170	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-119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		
						1,565	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-120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	
			m3	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-121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- 431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-122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-123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-124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- 431号	
計						4,840		
単価						4,840	円/m3	
						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-125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- 431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-126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-127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-128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-129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-130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		
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-131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		
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-132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		
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-133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	1	単価	2,644
						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)		1	2,867	2,867	CB410260	
		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		
計						2,867		
単価						2,867	円/m2	
						2,867		

1次単価表

						単価使用年月	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	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-135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-136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-137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-138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	1	単価	2,571
						1		2,571
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	2,788	2,788	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						2,788		
単価						2,788	円/m2	
						2,788		

						単価使用年月	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	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		1	2,301	2,301	CB410031	
		RC-40 全ての費用	m2	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-140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 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-141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) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用		1	4,299	4,299	CB410040	
			m 2	1	4,299	4,299		
計						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-142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		
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-143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		
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-144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	1	単価	2,644
						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)		1	2,867	2,867	CB410260	
		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		
計						2,867		
単価						2,867	円/m2	
						2,867		

						単価使用年月	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	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		1	1,030	1,030	CB410031	
		RC-40 全ての費用	m 2	1	1,030	1,030		
計						1,030		
単価						1,030	円/m2	
						1,030		

1次単価表

						単価使用年月	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	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-147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-148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		1	1,227	1,227	CB410041	
		全ての費用	m 2	1	1,227	1,227		
計						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-149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	1	単価	2,571
						1		2,571
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	2,788	2,788	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	m 2	1	2,788	2,788		
計						2,788		
単価						2,788	円/m2	
						2,788		

1 次単価表

						単価使用年月	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	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	円/m
							8,151	

						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-151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	円/m
							5,820	

1 次単価表

						単価使用年月	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	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-153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-154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		
						3,374	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-155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		
						2,804	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-156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-157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-158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-159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- 433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- 434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-160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- 435号	
計						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-161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- 436号	
計						9,520		
単価						9,520		
						9,520	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-162号	中間継手	FEP(難燃)φ100	単位	個	数量	1	単価	1,918
						1		1,918
名称		規格	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-437号	
計						2,080		
単価						2,080	円/個	
						2,080		

						単価使用年月	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	中間継手	FEP(難燃)φ80	単位	個	数量	1	単価	1,429
						1		1,429
名称		規格	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-438号	
計						1,550		
単価						1,550	円/個	
						1,550		

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-164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- 439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-165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- 440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-166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- 441号	
防水栓 (材料費)		SFEP φ 150		1	5,440	5,440	WYB00005	
			個	1	5,440	5,440	単- 442号	
計						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-167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- 443号	
防水栓 (材料費)		SFEP φ 100		1	2,450	2,450	WYB00008	
			個	1	2,450	2,450	単- 444号	
計						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-168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- 445号	
防水栓 (材料費)		SFEP φ100		1	2,450	2,450	WYB00012	
			個	1	2,450	2,450	単- 444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-169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- 446号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ100		1	4,890	4,890	WYB00010	
			個	1	4,890	4,890	単- 447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-170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- 448号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃)φ80		1	3,210	3,210	WYB00013	
			個	1	3,210	3,210	単- 449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-171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- 450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-172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- 451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-173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- 452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-174号	処分費 【昼間】	埋設管	単位	m3	数量	1	単価	6,916
						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		1	7,500	7,500	WYB00229	
			m3	1	7,500	7,500	単- 453号	
計						7,500		
単価						7,500	円/m3	
						7,500		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-175号	運搬費 【昼間】	埋設管	単位	回	数量	1	単価	13,833
						1		13,833
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)		1	15,000	15,000	WYB00230	
			回	1	15,000	15,000	単- 454号	
計						15,000		
単価						15,000	円/回	
						15,000		

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

単価	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-176号	コンクリート防護板	350×700×40	m2	1	7,303	7,303	WYB00340
			m2	1	7,303	7,303	単-455号
	計					7,303	
	単価					7,303	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-177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	1,726,384
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					1,872,000		
					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-178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	WE123800
				極	1	8,268	単- 458号
連結式接地棒	径14×1500			本	1	2,180	WE521600
				本	1	2,180	単- 459号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500			本	1	425	WYB00003
				本	1	425	単- 460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-179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	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		
計					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-180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- 462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-181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- 463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-182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- 464号		
計					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-183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		1	8,268	8,268	WE123800
			極	1	8,268	8,268	単- 458号
連結式接地棒	径14×1500			1	2,180	2,180	WE521600
			本	1	2,180	2,180	単- 459号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500			1	425	425	WYB00007
			本	1	425	425	単- 460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-184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	69,450	単- 468号
計							69,450	
単価							69,450	円/本
							69,450	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-185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	56,860	単- 469号
計							56,860	
単価							56,860	円/本
							56,860	

1次単価表

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

単-186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	1	単価	504,651
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- 470号 WE536200
	貼紙・落書き防止塗装工		m ²	1.8	6,836	12,304.8		単- 472号 WYB00565
	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- 473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- 475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-187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	1	単価	504,651
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- 470号 WE536200
	貼紙・落書き防止塗装工		m ²	1.8	6,836	12,304.8		単- 472号 WYB00573
	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- 473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- 474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-188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	1	単価	504,651
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			1	35,460	35,460	WE210800
			基		1	35,460	35,460	単- 470号
	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)			1	323,000	323,000	WE536200
			本		1	323,000	323,000	単- 471号
	貼紙・落書き防止塗装工				1.8	6,836	12,304.8	WYB00603
			m ²		1.8	6,836	12,304.8	単- 472号
	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- 473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- 474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			1	6,250	6,250	WE535300
			台・本		1	6,250	6,250	単- 475号
	ポール内端子台	1灯用			1	6,830	6,830	
			個		1	6,830	6,830	
	番号札	ステンレスバンド付 (道路照明)			1	2,810	2,810	
			枚		1	2,810	2,810	
	計						547,154.8	
							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-189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- 470号 WE536200
	貼紙・落書き防止塗装工		m ²	1.8	6,836	12,304.8		単- 472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- 473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- 474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-190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	1	単価	189,152
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	
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	28,500	28,500	WE211500	単- 470号
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE150-3	台・本	1	132,000	132,000	WE535300	単- 473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- 474号
	番号札	ステンレスバンド付 (道路照明)	枚	1	2,810	2,810		単- 475号
	計					205,020		
	単価					205,100		
						205,100		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-191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	1	189,152
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	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	
番号札	ステンレスバンド付 (道路照明)	枚	1	2,810	2,810		
計					205,020		
単価					205,100		
					205,100	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-192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	1	189,152
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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	
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	28,500	28,500	WE211500	単- 470号
LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE150-3	台・本	1	132,000	132,000	WE535300	単- 473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- 474号
番号札	ステンレスバンド付 (道路照明)	枚	1	2,810	2,810		単- 475号
計					205,020		
単価					205,100		
					205,100		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-193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	1	189,152
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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	
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	28,500	28,500	WE211500	単- 470号
LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE150-3	台・本	1	132,000	132,000	WE535300	単- 473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- 474号
番号札	ステンレスバンド付 (道路照明)	枚	1	2,810	2,810		単- 475号
計					205,020		
単価					205,100		
					205,100		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-194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	1	189,152
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	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	
番号札	ステンレスバンド付 (道路照明)	枚	1	2,810	2,810		
計					205,020		
単価					205,100		
					205,100	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-195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	1	単価	504,651
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- 470号 WE536200
	貼紙・落書き防止塗装工		m ²	1.8	6,836	12,304.8		単- 472号 WYB00525
	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- 473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- 474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-196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	1	単価	504,651
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- 470号 WE536200
	貼紙・落書き防止塗装工		m ²	1.8	6,836	12,304.8		単- 472号 WYB00557
	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- 473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- 474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-197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	1	187,030
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	
計					202,750		
単価					202,800	円/基	
					202,800		

1次単価表

単価使用年月	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	道路照明灯設置 (T2-6)再設置	多目的柱E2-1タイプ へース露出型 12.3m	単位	基	数量	1	181,036
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	1	35,460	35,460	WE210800
			台	1	28,500	28,500	単- 470号
		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)	台・本	1	126,000	126,000	単- 473号
		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)	台・本	1	6,250	6,250	単- 477号
		専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250	WE535300
						196,210	
						196,210	
						196,300	
						196,300	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

単-199号	道路照明灯設置 (T2-7)再設置	多目的柱E37タイプ ベース露出型 12.3m	単位	基	数量	1	単価	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		
計					202,750			
単価					202,800	円/基		
					202,800			

1 次単価表

						単価使用年月	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	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- 473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- 474号	
計						160,500		
単価						160,500		
						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-201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- 473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- 477号	
計						154,500		
単価						154,500		
						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-202号	照明灯基礎設置 (P2-1)	A67 [°] 1100×1500×800	単位	個所	数量	1	単価	107,810
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	1.9	1,559	2,962.1	CB221110	
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	4.2	12,270	51,534	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	1.3	28,380	36,894	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	単- 458号 WE521600	
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	230	230	単- 478号 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	WYB00361	
	計					116,875.3		
						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 - 202号	照明灯基礎設置 (P2-1)	A6747° 1100×1500×800	単位	個所	数量	1	107,810
						1	107,810
						1	107,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					116,900	
						116,900	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-203号	照明灯基礎設置 (P2-2)	A1-2717 φ800×1400	単位	個所	数量	1	単価	117,954
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 800φ2.0m以下	基		1	69,190	69,190	WYB00385
スパイラルダクト(材料費)		φ800	m		1.4	5,150	7,210	WYB00380
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	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	WYB00367
					4	796	3,184	単- 480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-203号	照明灯基礎設置 (P2-2)	A1-277' φ800×1400				1	117,954
						1	117,954
計						127,886.96	
単価						127,900	円/個所
						127,900	

1次単価表

単価使用年月	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	照明灯基礎設置 (P2-3)	A1-3タイプ φ1000×1500	単位	個所	数量	1	単価	161,115
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		0.95	1,559	1,481.05	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		1	103,000	103,000	WYB00387
	スパイラルダクト(材料費)	φ1000	m		1.5	7,110	10,665	WYB00383
	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		1.2	28,380	34,056	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	WYB00384
					4	796	3,184	単-480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-204号 照明灯基礎設置 (P2-3)	A1-3灯 [*] φ1000×1500					1	161,115
						1	161,115
計						174,687.25	
単価						174,700	円/個所
						174,700	

1次単価表

単価使用年月	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	照明灯基礎設置 (P2-4)	A1-2717 φ800×1400	単位	個所	数量	1	単価	117,954
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 800φ2.0m以下	基		1	69,190	69,190	WYB00391
スパイラルダクト(材料費)		φ800	m		1.4	5,150	7,210	WYB00381
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	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	WYB00389
					4	796	3,184	単- 480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-205号	照明灯基礎設置 (P2-4)	A1-2717° φ800×1400	単位	個所	数量	1	単価	117,954
						1		117,954
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					127,886.96		
	単価					127,900		
						127,900	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-206号	照明灯基礎設置 (P1-4)	a3タイ° 2200×1200×900	単位	個所	数量	1	単価	181,774
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	3	1,559	4,677	CB221110	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	6.1	12,270	74,847	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	2.4	28,380	68,112	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	単- 458号 WE521600	
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500	本	1	230	230	単- 478号 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 (材料費)		4-M24 L=700 □400	組	1	36,400	36,400	WYB00135	
ボルトキャップ		M24	個	4	796	3,184	単- 485号 WYB00393	
計						197,021.2		
						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-206号	照明灯基礎設置 (P1-4)	a3747° 2200×1200×900	単位	個所	数量	1	単価	181,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						197,100		
						197,100	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-207号	照明灯基礎設置 (P1-5)	a3-1717° 2200×800×1200	単位	個所	数量	1	単価	185,094
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	2.1	1,559	3,273.9	CB221110	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		m ²	7.2	12,270	88,344	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	2.1	28,380	59,598	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	単- 458号 WE521600	
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		本	1	230	230	単- 478号 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 (材料費)	4-M24 L=700 □400		組	1	36,400	36,400	WYB00141	
ボルトキャップ	M24		個	4	796	3,184	単- 485号 WYB00395	
計						200,601.1		
						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-207号	照明灯基礎設置 (P1-5)	a3-1717° 2200×800×1200	単位	個所	数量	1	185,094
						1	185,094
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					200,700	
						200,700	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-208号	照明灯基礎設置 (P1-5)	a3-1717° 2500×800×1200	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	2.3	1,559	3,585.7		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- 486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- 487号
	硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	0	0	0		WE521700
			m	1	65.1	65.1		単- 488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		WYB00255
			組	1	36,400	36,400		単- 489号
	ボルトキャップ	M24	個	0	0	0		WYB00439
			個	4	796	3,184		単- 490号
	計					0		
						218,015.9		

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-208号	照明灯基礎設置 (P1-5)	a3-1717° 2500×800×1200	単位	個所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単価				0			
					218,100	円/個所		
変更積算単価					201,200	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-209号	照明灯基礎設置 (P1-6)	a3-2717° 1700×1800×900	単位	個所	数量	1	単価	195,054
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	3.4	1,559	5,300.6		CB221110
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	6.3	12,270	77,301		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	2.8	28,380	79,464		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		単- 458号 WE521600
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	230	230		単- 478号 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 (材料費)	4-M24 L=700 □400	組	1	36,400	36,400		WYB00142
	ボルトキャップ	M24	個	4	796	3,184		単- 485号 WYB00396
	計					211,450.8		
						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-209号	照明灯基礎設置 (P1-6)	a3-2717° 1700×1800×900	単位	個所	数量	1	単価	195,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					211,500		
						211,500	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-210号	照明灯基礎設置 (P1-7)	a3-377 ^ア 1800×1500×900	単位	個所	数量	1	単価	179,468
						1		179,468
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	3	1,559	4,677	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 ²	5.9	12,270	72,393	CB240210	
接地設置		D種接地 補正あり	m ²	5.9	12,270	72,393		
連結式接地棒		径10×1500	m ³	2.4	28,380	68,112	CB240010	
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500	m ³	2.4	28,380	68,112		
硬質ビニル電線管		VE 16mm	極	1	8,268	8,268	WE123800	
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm ²	本	1	8,268	8,268	単- 458号	
照明用アンカーボルト (材料費)		4-M24 L=700 □400	本	1	1,110	1,110	WE521600	
ボルトキャップ		M24	本	1	1,110	1,110	単- 478号	
計			本	1	230	230	WE521700	
			m	1	65.1	65.1		
			m	1	65.1	65.1		
			m	3	42.7	128.1		
			m	3	42.7	128.1		
			組	1	36,400	36,400	WYB00144	
			個	1	36,400	36,400	単- 485号	
			個	4	796	3,184	WYB00400	
			個	4	796	3,184	単- 480号	
						194,567.2		
						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-211号	照明灯基礎設置 (P1-8)	a3-477° 1700×1500×1000	単位	個所	数量	1	単価	190,258
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		2.9	1,559	4,521.1	CB221110
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²		2.9	1,559	4,521.1	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²		6.4	12,270	78,528	CB240210
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²		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		2.6	28,380	73,788	CB240010
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		2.6	28,380	73,788	
接地設置		D種接地 補正あり			1	8,268	8,268	WE123800
接地設置		D種接地 補正あり	極		1	8,268	8,268	単- 458号
連結式接地棒		径10×1500			1	1,110	1,110	WE521600
連結式接地棒		径10×1500	本		1	1,110	1,110	単- 478号
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500			1	230	230	WE521700
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500	本		1	230	230	単- 479号
硬質ビニル電線管		VE 16mm			1	65.1	65.1	
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			3	42.7	128.1	
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 (材料費)		4-M24 L=700 □400			1	36,400	36,400	WYB00146
照明用アンカーボルト (材料費)		4-M24 L=700 □400	組		1	36,400	36,400	単- 485号
ボルトキャップ		M24			4	796	3,184	WYB00402
ボルトキャップ		M24	個		4	796	3,184	単- 480号
計							206,222.3	
計							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-211号	照明灯基礎設置 (P1-8)	a3-477° 1700×1500×1000	単位	個所	数量	1	単価	190,258
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					206,300		
						206,300	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-212号	照明灯基礎設置 (P1-8)	a3-477° 2200×1500×1000	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
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	3.7	1,559	5,768.3		
	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	極	0	0	0		CB240010
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	8,268	8,268		WE123800 単- 486号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	0	0	0		WE521600 単- 487号
	硬質ビニル電線管	VE 16mm	本	1	230	230		WE521700 単- 488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		WYB00288 単- 489号
			個	4	796	3,184		WYB00406 単- 490号
	計					0		
						239,605.5		

1次単価表

単価使用年月	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	照明灯基礎設置 (P1-8)	a3-477' 2200×1500×1000	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		
						239,700	円/個所	
	変更積算単価					221,100	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-213号	照明灯基礎設置 (P1-9)	a1-1717 φ800×1400	単位	個所	数量	1	単価	117,954
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 800φ2.0m以下	基		1	69,190	69,190	WYB00399
スパイラルダクト(材料費)		φ800	m		1.4	5,150	7,210	WYB00394
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	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	WYB00403
					4	796	3,184	単- 480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-214号	照明灯基礎設置 (P1-10)	a1-1717 φ800×1400	単位	個所	数量	1	単価	117,954
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 φ 2.0m以下	基	1	69,190	69,190	WYB00409	
	スパイラルダクト(材料費)	φ800	m	1.4	5,150	7,210	WYB00408	
	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	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	V E 1 6 mm	m	1	65.1	65.1		
	6 0 0 V ビニル絶縁電線	I V 3. 5 mm ²	m	3	42.7	128.1		
	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		
	ボルトキャップ	M 2 4	個	4	796	3,184	WYB00411	
				4	796	3,184	単- 480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-215号	照明灯基礎設置 (T2-4)	E1-17イ ⁷ 2100×1700×1100	単位	個所	数量	1	単価	278,240
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	CB221110	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	4	1,559	6,236		
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	8.4	12,270	103,068	CB240210	
接地設置		D種接地 補正あり		8.4	12,270	103,068		
連結式接地棒		径10×1500	極	3.9	28,380	110,682	CB240010	
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500	本	1	8,268	8,268	WE123800	
硬質ビニル電線管		VE 16mm	本	1	8,268	8,268	単- 458号	
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm ²	本	1	1,110	1,110	WE521600	
照明用アンカーボルト (材料費)		8-M27 L=750 □400	本	1	1,110	1,110	単- 478号	
ボルトキャップ		M27	本	1	230	230	WE521700	
			m	1	65.1	65.1		
			m	3	42.7	128.1		
			m	3	42.7	128.1		
			組	1	64,500	64,500	WYB00143	
			個	8	926	7,408	WYB00404	
計						301,695.2		
						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-215号	照明灯基礎設置 (T2-4)	E1-1717° 2100×1700×1100	単位	個所	数量	1	単価	278,240
						1		278,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					301,700		
						301,700	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-216号	照明灯基礎設置 (T2-4)	E1-17イ ⁷ 2100×1700×1200	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	4	1,559	6,236	0		CB221110
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	9.1	12,270	111,657	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	4.3	28,380	122,034	0		CB240010
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	8,268	8,268	0		WE123800 単- 486号
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	0		WE521600 単- 487号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm ² ×500	本	1	230	230	0		WE521700 単- 488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		WYB00292 単- 493号
ボルトキャップ	M27	個	8	926	7,408	0		WYB00435 単- 494号
計						0		
						321,636.2		

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-216号	照明灯基礎設置 (T2-4)	E1-1717° 2100×1700×1200	単位	個所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						321,700	円/個所	
変更積算単価						296,700	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

単一217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	1	単価	447,011
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		単一 495号
	抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)			0.38	630,000	239,400		WB823040
			t	0.38	630,000	239,400		単一 496号
	型枠	一般型枠 小型構造物		0.78	11,110	8,665.8		CB240210
			m ²	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		0.13	35,720	4,643.6		CB240010
			m ³	0.13	35,720	4,643.6		
	接地設置	D種接地 補正あり		1	8,268	8,268		WE123800
			極	1	8,268	8,268		単一 458号
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,110	1,110		WE521600
			本	1	1,110	1,110		単一 478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		単一 479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		WYB00412
			個	4	796	3,184		単一 480号
	計					484,694.6		
						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-217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	1	単価	447,011
						1		447,011
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					484,700		
						484,700	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-218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	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- 495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- 496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- 458号
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,110	1,110		WE521600
			本	1	1,110	1,110		単- 478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- 479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		WYB00370
			個	8	926	7,408		単- 492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-219号	生コンクリート夜間割増	セット料金	単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	生コンクリート夜間割増	セット料金		0	0	0		WYB00016
			回	1	150,000	150,000		単- 341号
	計					0		
	単価					150,000		円/回
	変更積算単価					138,400		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-220号	引込柱設置	5.5m 根柵φ114.3	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	引込柱設置			0	0	0	WYB00004	
	引込柱 (材料費)	鋼管ボ-ル(NAボ-ル) SH-5 5.5m	本	1	82,220	82,220	単- 499号	
	引込柱 (材料費)	鋼管ボ-ル(NAボ-ル) SH-5 5.5m		0	0	0	WYB00009	
	引込柱 (材料費)	鋼管ボ-ル(NAボ-ル) SH-5 5.5m	本	1	19,200	19,200	単- 500号	
	S H用根柵バンド (材料費)	Uボ-ル付		0	0	0	WYB00011	
	S H用根柵バンド (材料費)	Uボ-ル付	組	1	3,000	3,000	単- 501号	
	計					0		
	単価					104,420		
	変更積算単価					0		
	変更積算単価					104,500	円/本	
	変更積算単価					96,300	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-221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- 502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- 503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-222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- 506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-223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- 507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-224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- 508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- 509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-225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- 508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- 510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-226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- 433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- 434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-227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	円/個	
						438		

						単価使用年月	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	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- 511号	
計						5,770		
単価						5,770	円/組	
						5,770		

1次単価表

						単価使用年月	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	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	17,730	単- 514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-230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	17,730	単- 514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-231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- 515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-232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- 516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-233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		単- 517号
計							61,000	
単価							61,000	
							61,000	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-234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		単- 518号
計							909.6	
単価							909.6	
							909.6	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-235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- 519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-236号	照明灯基礎撤去	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- 495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-237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	
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
			m3		0.18	43,340	7,801.2	単- 522号	
	計						7,801.2		
	単価						7,802		
							7,802	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-238号	画像感知器柱基礎 (S1-5)	φ800×1500	単位	箇所	数量	1	単価	136,768
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	画像感知器柱基礎 800φ2.0m以下	基	1	69,190	69,190	WYB00417		
スパイラルダクト(材料費)	φ800	m	1.5	5,150	7,725	単- 558号 WYB00415		
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	0.75	35,720	26,790	単- 559号 CB240010		
アンカーボルト(材料費)	4-M27 L=800 □300	組	1	43,500	43,500	WYB00161 単- 560号		
計					148,202.76			
単価					148,300			
					148,300	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-239号	UGボックス(Ⅱ型)基礎	500×400×500	単位	基	数量	1	単価	39,508
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	0.3	1,559	467.7	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	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.9	11,110	9,999	CB240210		
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			
アンカーボルト (材料費)	4-M16 L=500 400×300	組	1	28,600	28,600	WYB00495		
計					42,831.9			
単価					42,840			
					42,840	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-240号	UGボックス(II型)基礎	φ500×500	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	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 500φ2m以下	基	0	0	0	0	WE211600		
スパイラルダクト(材料費)	φ500	基	1	9,116	9,116	9,116	単- 562号		
		m	0	0	0	0	WYB00397		
		m	0.5	2,320	1,160	1,160	単- 563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	0	0	0	CB240010		
		m ³	0.1	35,720	3,572	3,572			
硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	0	0	0	0			
		m	1	65.1	65.1	65.1			
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	0	0	0	0			
		m	3	42.7	128.1	128.1			
アンカーボルト(材料費)	4-M16 L=500 400×300	組	0	0	0	0	WYB00500		
		組	1	28,600	28,600	28,600	単- 564号		
計						0			
						43,077.72			
単価						0			
						43,080	円/基		
変更積算単価									
						39,730	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-241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- 458号
連結式接地棒	径10×1500			本	1	1,110	1,110	WE521600
				本	1	1,110	1,110	単- 478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- 479号
計							9,608	
							9,608	
単価							9,608	円/極
							9,608	

1次単価表

単価使用年月	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	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-243号	UGボックス(I型)基礎	□700×700	単位	基	数量	1	単価	59,420
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		
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			
アンカーボルト (材料費)	4-M16 L=500 400×300	組	1	28,600	28,600	WYB00493		
計					64,420.79			
単価					64,430			
					64,430	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-244号	UGボックス(I型)基礎	φ700×700	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	UGボックス(I型)基礎 700φ2.0m以下	基	0	0	0	0	WYB00462		
スパイラルダクト(材料費)	φ700	m	0	0	0	0	WYB00398		
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		
硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	0	0	0	0			
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	0	0	0	0			
アンカーボルト(材料費)	4-M16 L=500 400×300	組	0	0	0	0	WYB00501		
計						0			
単価						109,639.1			
変更積算単価						0			
						109,700	円/基		
						101,200	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-245号	UGボックス(Ⅱ型)基礎	500×400×500	単位	基	数量	1	単価	39,508
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	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	CB240010	
型枠	一般型枠 小型構造物		m 2	0.9	11,110	9,999	CB240210	
硬質ビニル電線管	V E 1 6 m m		m	1	65.1	65.1		
6 0 0 V ビニル絶縁電線	I V 3 . 5 m m 2		m	3	42.7	128.1		
アンカーボルト (材料費)	4-M16 L=500 400×300		組	1	28,600	28,600	WYB00499	
				1	28,600	28,600	単- 561号	
計						42,831.9		
単価						42,840		
						42,840	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-246号	UGボックス(II型)基礎	φ500×500	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	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 500φ2m以下	基	0	0	0	0	WE211600		
スパイラルダクト(材料費)	φ500	基	1	9,116	9,116	単- 562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	WYB00432		
硬質ビニル電線管	V E 16mm	m	0.5	2,320	1,160	単- 563号			
600Vビニル絶縁電線	I V 3.5mm ²	m ³	0	0	0	0	CB240010		
アンカーボルト(材料費)	4-M16 L=500 400×300	m	0.1	35,720	3,572				
		組	0	0	0	0	WYB00503		
		組	1	28,600	28,600	単- 564号			
計						0			
						43,077.72			
単価						0			
						43,080	円/基		
変更積算単価						39,730	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-247号	引込柱基礎	φ800×1500	単位	箇所	数量	1	単価	136,768
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	引込柱基礎 800φ2.0m以下	基	1	69,190	69,190	WYB00422		
スパイラルダクト(材料費)	φ800	m	1.5	5,150	7,725	単- 662号 WYB00421		
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	0.75	35,720	26,790	単- 559号 CB240010		
アンカーボルト(材料費)	4-M27 L=800 □300	組	1	43,500	43,500	WYB00205 単- 560号		
計					148,202.76			
単価					148,300			
					148,300	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-248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- 458号
連結式接地棒	径10×1500			本	1	1,110	1,110	WE521600
				本	1	1,110	1,110	単- 478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- 479号
計							9,608	
							9,608	
単価							9,608	円/極
							9,608	

1次単価表

							単価使用年月	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	生コンクリート夜間割増	セット料金	単位	回	数量	0	単価	0
						1		138,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート夜間割増		セット料金		0	0	0	WYB00029	
			回	1	150,000	150,000	単- 341号	
計						0		
単価						150,000	円/回	
変更積算単価						138,400	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-250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		1	451.4	451.4	WE110500	
		0%	m	1	451.4	451.4	単- 506号	
計						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-251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		1	902.8	902.8	WE110500	
		0%	m	1	902.8	902.8	単- 507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-252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		1	1,355	1,355	WE110500	
		0%	m	1	1,355	1,355	単- 664号	
計						1,355		
単価						1,355	円/m	
						1,355		

1 次単価表

							単価使用年月	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	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- 665号	
計						2,257		
単価						2,257		
						2,257	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-254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- 666号	
計						2,709		
単価						2,709		
						2,709	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-255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- 433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- 434号	
計						12,595		
単価						12,595		
						251.9		
						251.9	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-256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- 667号	
計						438		
単価						438		
						438	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-257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-670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-258号	コンクリート削孔	φ160m L=400mm	単位	孔	数量	0	単価	0
						1		8,719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		160mm以上180mm未満 200mm以上400mm以下		0	0	0	CB224430	
			孔	1	9,455	9,455		
計						0		
単価						9,455	円/孔	
変更積算単価						0		
						9,455	円/孔	
						8,719	円/孔	

1 次単価表

							単価使用年月	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	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-671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-260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-672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-261号	道路反射鏡撤去	φ800 支柱φ76.3 H=4.0m	単位	基	数量	1	単価	26,505
						1		26,505
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		1	28,740	28,740	WYB00032	
			基	1	28,740	28,740	単- 676号	
計						28,740		
単価						28,740		
						28,740	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-262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	
			m 3	1	10,020	10,020	単- 677号	
計						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-263号	コンクリート構造物取壊し (低騒音・振動対策有)	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		21,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 必要		0	0	0	WB824010	
			m 3	1	23,340	23,340	単- 678号	
計						0		
						23,340		
単価						0		
						23,340	円/m3	
変更積算単価						21,530	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-264号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		214.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	232.7	232.7		
計						0		
						232.7		
単価						0		
						232.7	円/m2	
変更積算単価						214.5	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-265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-266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-267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-268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-269号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						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		0	0	0	CB227010	
			m 3	1	1,710	1,710		
	計					0		
						1,710		
	単価					0		
						1,710	円/m3	
変更積算単価								
						1,576	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-270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		舗装版破砕 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		1	3,095	3,095	CB227010	
			m 3	1	3,095	3,095		
	計					3,095		
						3,095		
	単価					3,095		
						3,095	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-271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

							単価使用年月	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	汚泥運搬		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		26,030
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚泥収集運搬		アスファルト舗装版 5cm以上30cm以下 運搬距離15km迄			0	0	0	WYB00035
				m 3	1	28,220	28,220	単- 679号
計							0	
単価							28,220	
							0	
変更積算単価							28,220	円/m3
							26,030	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-273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- 680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-274号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		6,917
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (t)			0	0	0	WB020052	
			t	2.5	3,000	7,500	単- 681号	
	計					0		
						7,500		
	単価					0		
						7,500	円/m3	
	変更積算単価					6,917	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-275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- 431号	
計						4,840		
単価						4,840	円/m3	
						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-276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
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- 431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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-277号	汚泥処分	単位	m3	数量	0	0
					1	13,840
処分費 (m3)		単位	数量	単価	金額	摘要
			0	0	0	WB020051
		m3	1	15,000	15,000	単-682号
計					0	
					15,000	
単価					0	
					15,000	円/m3
変更積算単価					13,840	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-278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- 697号		1,642,463
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- 698号		
グラウト注入工			3.9	25,260	98,514	WB230930		
		m 3	3.9	25,260	98,514	単- 699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- 700号		
計					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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-279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
						1		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-731号	
	計					6,274		
						6,274		
	単価					6,274		
						6,274	円/m ³	

						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-280号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	2,200
						100		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		
						220,000		
	単価					2,200		
						2,200	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-281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	100	100	単価	988.1
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			WYB00185
			日	0.5	45,360	22,680			単- 732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			WYB00182
			日	0.5	45,630	22,815			単- 733号
	諸雑費（率+まるめ） 11%			1		5,278			
			式	1		5,278			
	計					98,810			
						98,810			
	単価					988.1			
						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-282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- 734号
計						7,075	
単価						7,075	
						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

単一283号	共同溝蓋調整（撤去・設置）	1050×3000	単位	箇所	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	1	30,712	30,712		
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出カ ^ス 対策型(第2次基準) 山積0.11m3		0	0	0		WYB00117
			日	0.4	45,630	18,252		単一 735号
	諸雑費（率+まるめ） 13%			0		0		
			式	1		13,344		
	計					0		
						134,600		
	単価					0		
						134,600		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-284号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
	CCB蓋調整 (撤去・設置)	φ800×2			0		0		0
					1		120,700		
	土木一般世話役		人		0.9	37,642	33,877		
	特殊作業員		人		0.9	34,650	31,185		
	普通作業員		人		0.9	30,712	27,640		
	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	日		0.35	45,630	15,970		WYB00170 単- 736号
	諸雑費 (率+まるめ) 13%		式		1		12,028		
	計						0		
	単価						120,700		円/箇所
							0		
							120,700		

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-285号	C C B 蓋調整（撤去・設置）	φ 450	単位	箇所	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	1	30,712	30,712		
	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		WYB00444
			日	0.5	45,630	22,815		単- 737号
	諸雑費（率+まるめ） 13%			0		0		
			式	1		13,381		
	計					0		
						139,200		
	単価					0		
						46,400		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-286号	共同溝蓋調整 (撤去・設置)	1050×1500	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.8	37,642	30,113		
	特殊作業員		人	0.8	34,650	27,720		
	普通作業員		人	0.8	30,712	24,569		
	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	日	0.35	45,630	15,970		WYB00278
	諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		10,628		単- 736号
	計					0		
	単価					109,000		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-287号	信号MH蓋調整 (撤去・設置)	φ600	単位	箇所	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	1	30,712	30,712		
	小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出カ ^ス 対策型(第2次基準) 山積0.11m ³		0	0	0		WYB00446
			日	0.5	45,630	22,815		単- 737号
	諸雑費 (率+まるめ) 13%			0		0		
			式	1		13,381		
	計					0		
						139,200		
	単価					0		
						69,600		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-288号	照明HH蓋調整（撤去・設置）	φ670	単位	箇所	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	1	30,712	30,712		
	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		WYB00450
			日	0.5	45,630	22,815		単- 737号
	諸雑費（率+まるめ） 13%			0		0		
			式	1		13,381		
	計					0		
						139,200		
	単価					0		
						69,600		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-289号	街渠樹蓋調整（撤去・設置）	□520×820×200	単位	箇所	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		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	30,712	30,712		
	諸雑費（率+まるめ） 13%			0		0		
			式	1		8,886		
	計					0		
						77,240		
	単価					0		
						25,740	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-290号	グレーチング（材料費）	400×700用 嵩上高150 ムキ嵩上用受枠	単位	個	数量	0	0
						1	48,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			0	0	0	WB020015	
		個	1	48,210	48,210	単- 738号	
計					0		
					48,210		
単価					0		
					48,210	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-291号	街渠樹蓋調整（撤去・設置）	□520×620×235	単位	箇所	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		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	30,712	30,712		
	諸雑費（率+まるめ） 13%			0		0		
			式	1		8,886		
	計					0		
						77,240		
	単価					0		
						25,740	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-292号	グレーチング (材料費)	400×500用 嵩上高170 ムキ嵩上用受枠	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	46,600	46,600	単- 739号	
計						0		
単価						46,600	円/個	
						0		
						46,600		
						0		
						46,600		
						0		
						46,600		
						0		
						46,600		
						0		
						46,600		
						0		
						46,600		
						0		
						46,600		
						0		
						46,600		
						0		
						46,600		

参考資料（1）

単価使用年月	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	街渠樹蓋調整（撤去・設置）	□520×620×250	単位	箇所	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		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	30,712	30,712		
	諸雑費（率+まるめ） 13%			0		0		
			式	1		8,886		
	計					0		
						77,240		
	単価					0		
						25,740	円/箇所	

参考資料（1）

						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-294号	グレーチング（材料費）	400×500用 嵩上高185 ムキ嵩上用受枠	単位	個	数量	0	単価	0
						1		49,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	49,800	49,800	単- 740号	
計						0		
						49,800		
単価						0		
						49,800	円/個	

						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-295号	溝蓋キャップ設置		単位	個	数量	0	単価	0
						60		578.3
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		
諸雑費（率+まるめ） 13%				0		0		
			式	1		3,988		
計						0		
						34,700		
単価						0		
						578.3	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-296号	溝蓋キャップ (材料費)	S型 鉄製22~45	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	873	873	単- 741号	
計						0		
単価						873		
						0		
						873	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-297号	プレキャストL型側溝	715×320×500 標準型	単位	m	数量	10	10	単価	5,703
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.3	37,642	11,292			
			人	0.3	37,642	11,292			
特殊作業員				0.1	34,650	3,465			
			人	0.1	34,650	3,465			
普通作業員				0.9	30,712	27,640			
			人	0.9	30,712	27,640			
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		0.2	45,630	9,126		WYB00110	
			日	0.2	45,630	9,126		単- 742号	
諸雑費（率+まるめ） 13%				1		5,507			
			式	1		5,507			
計						57,030			
						57,030			
単価						5,703			
						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-299号	プレキャストL型側溝	715×150×2000 乗入型	単位	m	数量	10	10	単価	5,101
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.28	37,642	10,539			
			人	0.28	37,642	10,539			
特殊作業員				0.08	34,650	2,772			
			人	0.08	34,650	2,772			
普通作業員				0.8	30,712	24,569			
			人	0.8	30,712	24,569			
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		0.18	45,630	8,213		WYB00115	
			日	0.18	45,630	8,213		単- 744号	
諸雑費（率+まるめ） 13%				1		4,917			
			式	1		4,917			
計						51,010			
						51,010			
単価						5,101			
						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-300号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレキャストL型側溝	715×150×500 乗入型	単位	m		10	5,703
						10	5,703
	土木一般世話役			0.3	37,642	11,292	
			人	0.3	37,642	11,292	
	特殊作業員			0.1	34,650	3,465	
			人	0.1	34,650	3,465	
	普通作業員			0.9	30,712	27,640	
			人	0.9	30,712	27,640	
	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		0.2	45,630	9,126	WYB00119
			日	0.2	45,630	9,126	単- 742号
	諸雑費 (率+まるめ) 13%			1		5,507	
			式	1		5,507	
	計					57,030	
						57,030	
	単価					5,703	
						5,703	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-301号	L型側溝（材料費）	715×150/150×2000 4%乗入	単位	個	数量	1	単価 13,200
						1	13,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）				1	13,200	13,200	WB020015
			個	1	13,200	13,200	単- 745号
計						13,200	
						13,200	
単価						13,200	
						13,200	円/個

						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-302号	L型側溝（材料費）	715×150/150×500 4%乗入	単位	個	数量	1	単価 4,000
						1	4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）				1	4,000	4,000	WB020015
			個	1	4,000	4,000	単- 746号
計						4,000	
						4,000	
単価						4,000	
						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-303号	L型側溝 (材料費)	715×320/150~150/150×600 4~6%切下右	単位	個	数量	1	5,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (個)				1	5,900	5,900	WB020015
			個	1	5,900	5,900	単- 747号
計						5,900	
単価						5,900	
						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-304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 0.68m ³ /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-305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- 748号	
計						17,700		
						17,700		
単価						17,700		
						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-306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		
						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-307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-308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- 749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-309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- 750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-310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 0.56m 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		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	0.672	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-311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-312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- 751号	
計						12,500		
						12,500		
単価						12,500	円/個	
						12,500		

						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-313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- 752号	
計						7,520		
						7,520		
単価						7,520	円/個	
						7,520		

参考資料（1）

						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-314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	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-315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- 753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-316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- 754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-317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	

参考資料（１）

						単価使用年月	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）	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- 751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-319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	

参考資料（1）

						単価使用年月	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	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝300用 緑石分離タイプ 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- 753号	
計						5,700		
						5,700		
単価						5,700	円/枚	
						5,700		

						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-321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- 755号	
計						16,100		
						16,100		
単価						16,100	円/個	
						16,100		

参考資料（１）

						単価使用年月	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	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- 748号	
計						17,700		
						17,700		
単価						17,700		
						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-323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		
						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-324号	側溝蓋（材料費）	自由勾配側溝400用 縁石分離717° 標準部 T-25	単位	枚	数量	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- 749号
計						6,840	
						6,840	
単価						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-325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 0.68m ³ /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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-326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
						1		16,100
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- 756号	
計						0		
						16,100		
単価						0		
						16,100	円/個	

						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-327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- 757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-328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	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		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	
単価							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-329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-330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- 758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-331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- 759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-332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-333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	単価	金額	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-334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	1	単価	17,640
						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		1.06	16,650	17,649		
			m ³	1.06	16,650	17,649		
計						17,649		
						17,649		
単価						17,640		
						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-335号	自由勾配側溝（材料費）	300×400×2000 横断用 グレチング [®] 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- 760号	
計						46,700		
						46,700		
単価						46,700		
						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-336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- 761号	
計						10,800		
						10,800		
単価						10,800		
						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-337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- 762号	
計						1,540		
						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-338号	インパートコンクリート（材料費）	18-8-25(高炉)	単位	m ³	数量	1	単価	17,640
						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		1.06	16,650	17,649		
			m ³	1.06	16,650	17,649		
計						17,649		
単価						17,640		
						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-339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- 761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-340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- 762号	
計						1,540		
単価						1,540		
						1,540	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-341号	生コンクリート夜間割増	セツ料金	単位	回	数量	0	単価	0
						1		150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート夜間割増		セツ料金		0	0	0		
			回	1	150,000	150,000		
計						0		
単価						150,000		
						150,000	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-342号	保護砂（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

						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-343号	保護砂（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-344号	継手 (材料費)	DV 45° エルベ φ 300	単位	個	数量	1	5,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (個)				1	5,240	5,240	WB020015
			個	1	5,240	5,240	単- 763号
計						5,240	
						5,240	
単価						5,240	円/個
						5,240	

参考資料（1）

単価使用年月	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	暗渠排水管	VP φ200 表面排水処理有	単位	箇所	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	1	37,642	37,642		
普通作業員			人	0	0	0		
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	WYB00246	
諸雑費（率+まるめ） 13%			日	0.4	45,630	18,252	単- 735号	
計			式	1		17,332		
						0		
単価						169,300		
						0		
						84,650	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-346号	保護砂（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	
							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-347号	排水管（材料費）	VP φ200	単位	m	数量	0	単価	0
							1	2,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-200			0	0	0	
				m	1	2,720	2,720	
計							0	
							2,720	
単価							0	
							2,720	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-348号	塩ビ管継手（材料費）	T字管(DV継手) φ200	単位	個	数量	0	単価	0
						1		8,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	8,648	8,648	単- 764号	
計						0		
						8,648		
単価						0		
						8,648	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-349号	塩ビ製有孔蓋（材料費）	φ200	単位	個	数量	0	単価	0
						1		3,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	3,280	3,280	単- 765号	
計						0		
						3,280		
単価						0		
						3,280	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-350号	表面排水処理管	VP φ 200	単位	箇所	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		
	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		WYB00219
			日	0.4	45,630	18,252		単- 735号
	諸雑費（率+まるめ） 13%			0		0		
			式	1		17,332		
	計					0		
						169,300		
	単価					0		
						56,430		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-351号	排水管 (材料費)	VP φ200	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-200			0	0	0	
			m	1		2,720	2,720	
計							0	
							2,720	
単価							0	
							2,720	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-352号	塩ビ管継手 (材料費)	90° エルボ (DV継手) φ200	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,590
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (個)					0	0	0	WB020015
			個	1		1,590	1,590	単-766号
計							0	
							1,590	
単価							0	
							1,590	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-353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	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				0.25	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- 767号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,973		
			式	1		1,973		
計						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 - 354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 - 768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-355号	鉄筋工 [市場単価]	【4週8休補正】SD345 D13	単位	t	数量	1	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-769号
	諸雑費（まるめ）			1		35	
			式	1		35	
	計					164,900	
						164,900	
	単価					164,900	円/t
						164,900	

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-356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	
					0.27	37,642		
			人	0.27	37,642	10,163		
					0.27	34,650		
			人	0.27	34,650	9,355		
					0.27	30,712		
			人	0.27	30,712	8,292		
					0.27	55,390		
		排ガス型（第2次）山積0.28m3 1.7t吊	日	0.27	55,390	14,955		WYB00021
					1			
			式	1		2,135		単- 770号
						44,900		
						44,900		
						4,490		
						4,490		円/枚

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-357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- 771号	
	計					128,000		
						128,000		
	単価					128,000		
						128,000	円/組	

						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-358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- 772号	
	計					116,500		
						116,500		
	単価					116,500		
						116,500	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-359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	1	152,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組)			1	152,400	152,400	WB020019	
		組	1	152,400	152,400	単- 773号	
計					152,400		
単価					152,400		
					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-360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-361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	22,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				1	22,300	22,300	WB020019
			組	1	22,300	22,300	単- 774号
	計					22,300	
	単価					22,300	
						22,300	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-362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-363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	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	22,300	22,300	単- 775号	
計						0		
						22,300		
単価						0		
						22,300	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-364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-365号	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	単位	組	数量	1	単価	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- 776号	
計						26,800		
単価						26,800		
						26,800	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-366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	5,164
						1		5,164
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 5.0m以上10.0m未満 有 無 無		1	5,164	5,164	WB810620	
			m	1	5,164	5,164	単- 777号	
計						5,164		
単価						5,164		
						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-367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
						1		6,973
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）		コンクリート建込 Gp-Bp-2B 塗装品 2.0m以上10.0m未満 有 無 無			0	0	0	WB810620
			m	1		6,973	6,973	単- 778号
計							0	
							6,973	
単価							0	
							6,973	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-368号	袖ビーム（材料費）	カトパイフ 端部袖 L=500 景観色	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		10,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（枚）					0	0	0	WB020016
			枚	1		10,500	10,500	単- 779号
計							0	
							10,500	
単価							0	
							10,500	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-369号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	支柱根入れ1.3m 根巻Co 有 N=2本 無 N=3本	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	2.5	37,642	94,105		
	普通作業員		人	2.5	34,650	86,625		
	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		WYB00248
	諸雑費（率+まるめ） 13%		日	0.5	45,630	22,815		単- 737号
	計		式	1		43,395		
	単価					0		
						400,500		
						0		
						44,010		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-370号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	支柱根入れ0.6m 根巻Co 有 N=3本 無 N=3本	単位	m	数量	0	7	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	1.7	37,642	63,991			
	普通作業員		人	1.7	34,650	58,905			
	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			WYB00253
	諸雑費（率+まるめ） 13%		日	0.5	45,630	22,815			単- 737号
	計		式	1		29,469			
	単価					279,600			
						0			
						39,940			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-371号	袖ビーム（材料費）	ガートループ 端部袖 L=500 景観色	単位	枚	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）			0		0		WB020016
		枚	1		10,500	10,500	単- 779号
計						0	
						10,500	
単価						0	
						10,500	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-372号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	支柱根入れ0.6m 根巻Co 有 N=2本 無 N=3本	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	1.6	37,642	60,227		
	普通作業員		人	1.6	34,650	55,440		
	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		WYB00262
	諸雑費（率+まるめ） 13%		日	0.4	45,630	18,252		単- 735号
	計		式	1		27,803		
	単価					0		
						260,000		
						0		
						40,000		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-373号	仮設防護柵設置	Gr-B-2B(特) 自在R連続基礎	単位	m	数量	6	32,450
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	
	特殊作業員		人	1	34,650	34,650	
	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	1	55,680	55,680	WYB00187
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,304	単- 780号
	計					194,700	
	単価					32,450	
						32,450	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-374号	直ビーム【支給品】	B種 3.2×350×4330	単位	枚	数量	1	単価	0
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	0	0	WB020016	
			枚	1	0	0	単- 781号	
	計					0		
	単価					0		
						0	円/枚	

						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-375号	袖ビーム【支給品】	B種 2.3×356×660	単位	枚	数量	1	単価	0
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	0	0	WB020016	
			枚	1	0	0	単- 782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-376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	1	単価	0
						1	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	0	0	WB020015	
			個	1	0	0	単- 783号	
計						0		
						0		
単価						0	円/個	
						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-377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	1	単価	0
						1	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	0	0	WB020015	
			個	1	0	0	単- 784号	
計						0		
						0		
単価						0	円/個	
						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-378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	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	0	0	WB020015	
			個	1	0	0	単- 785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-379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	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- 786号	
	防護柵（P種）	別途計上		100	0	0		WYB00047	
			m	100	0	0		単- 787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-380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	1	1,040
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	1	1,040	1,040	WB810770	
計					1,040	単- 788号	
単価					1,040	円/m	
					1,040		

参考資料（1）

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

単-381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- 789号	
	防護柵（P種）	別途計上		100	0	0		WYB00050	
			m	100	0	0		単- 787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-382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		1	27,100	27,100	WYB00052
				基	1	27,100	27,100	単-790号
	諸雑費（まるめ）				1		0	
				式	1		0	
	計						27,100	
	単価						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-383号	標識柱・基礎設置（路側式）	【4週8休補正】	単位	基	数量	1	1	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-791号
	道路標識柱	路側式用			1	0	0	WYB00055
			基		1	0	0	単-792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-384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		
			単位	基	数量	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-793号
	道路標識柱	路側式用				1	0	0	WYB00063
					基	1	0	0	単-792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-385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	WYB00166	
			基	1	3,139	3,139	単- 794号	
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					3,139		
						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-386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	5,592
						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		1	5,592	5,592	WB812150	
			基	1	5,592	5,592	単- 795号	
	計					5,592		
						5,592		
	単価					5,592		
						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-387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- 796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-388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		4,863
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 5基以上 無 有		0	0	0	WB812150	
			基	1	4,863	4,863	単- 797号	
計						0		
						4,863		
単価						0		
						4,863	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-389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- 798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-390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- 799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-391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		基	1	13,120	13,120	WYB00070
	取付金具(再利用)	添架式標識用		基	1	0	0	単- 800号 WYB00071
	諸雑費(まるめ)			式	1	0	0	単- 801号
	計						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-392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	単価	13,130
						1		13,130
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・既設標識柱に取付け 無 有 有		1	13,130	13,130	WB812160	
			基	1	13,130	13,130	単- 802号	
計						13,130		
						13,130		
単価						13,130		
						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-393号	規制標識板【支給品】	φ600 カブセルブ [®] リス [®] ム・カブセルンス [®] 型 1.0倍	単位	枚	数量	1	単価	0
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	0	0	WB020016	
			枚	1	0	0	単- 803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-394号	規制標識板（材料費）	φ600 カブセルズ [®] リズム・ム・カブセルズ [®] 型 1.0倍	単位	枚	数量	1	単価	10,500
						1	10,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	10,500	10,500	WB020016	
			枚	1	10,500	10,500	単- 804号	
計						10,500		
						10,500		
単価						10,500	円/枚	
						10,500		

						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-395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		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・既設標識柱に取付け 無 有 有		0	0	0	WB812160	
			基	1	13,130	13,130	単- 805号	
計						0		
						13,130		
単価						0		
						13,130	円/基	
						13,130		

参考資料（1）

						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-396号	規制標識板【支給品】	φ600 カブセルブ [®] リズム [®] ム・カブセルンス [®] 型 1.0倍	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		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- 803号	
計						0		
単価						0		
						0	円/枚	

						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-397号	規制標識板（材料費）	φ600 カブセルブ [®] リズム [®] ム・カブセルンス [®] 型 1.0倍	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	10,500	10,500	単- 806号	
計						0		
単価						10,500		
						0		
						10,500	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-398号	仮設標識柱設置	置き基礎	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		
	トラック [クレーン装置付]	ペ-ストラック4t級 吊能力2.9t	人	0.4	30,712	12,284		
	諸雑費 (率+まるめ) 13%		日	0.4	44,560	17,824		単- 807号
	計		式	1		1,592		
	単価					0		
						31,700		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-399号	仮設標識柱撤去	置き基礎	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		
	トラック [クレーン装置付]	ペ-ストラック4t級 吊能力2.9t	人	0.3	30,712	9,213		WYB00353
	諸雑費 (率+まるめ) 13%		日	0.3	44,560	13,368		単- 808号
	計		式	1		1,189		
	単価					0		
						23,770		円/基

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-400号	仮設標識柱【支給品】	置き基礎付	単位	基	数量	0	単価	0	
						1		0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設標識柱【支給品】		置き基礎付		0	0	0	支給品		
			基	1	6,130	0			
計						0			
単価						0			
						0	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-401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		4,863	
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 5基以上 無 有		0	0	0	WB812150 単- 797号		
			基	1	4,863	4,863			
計						0			
単価						4,863			
						0			
						4,863	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

単一402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	1	単価	0
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			単一 796号
	計					0			
	単価					0			
						2,888			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-403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-404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	k g	570	305	173,850		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25	150	3,750		
	接着用プライマー	区画線用	k g	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-405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-406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-407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-408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-409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-410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-411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

単一412号	高木撤去	幹周60cm以上90cm未満 伐根含む	単位	本	数量	10	単価	67,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.5	37,642	94,105		
			人	2.5	37,642	94,105		
	造園工			8.75	30,555	267,356		
			人	8.75	30,555	267,356		
	トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t		5	44,560	222,800		WYB00211
			日	5	44,560	222,800		単一 809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		1.25	40,260	50,325		WYB00213
			日	1.25	40,260	50,325		単一 810号
	チェーンソー [賃料]	エンジン式300~400(mm) 刃付き		3.75	1,350	5,062		
			台・日	3.75	1,350	5,062		
	ガソリン	レギュラー		15	126	1,890		
			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		2.5	6,450	16,125		
			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)		2.5	3,980	9,950		
			日	2.5	3,980	9,950		
	軽油	1. 2号		107.5	112	12,040		
			L	107.5	112	12,040		
	諸雑費 (まるめ)			1		47		
			式	1		47		
	計					679,700		
						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-412号	高木撤去	幹周60cm以上90cm未満 伐根含む	単位	本	数量	10	単価	67,970
						10		67,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					67,970		
						67,970	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

単一413号	高木撤去	幹周90cm以上120cm未満 伐根含む	単位	本	数量	10	単価	71,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				2.5	37,642	94,105		
			人	2.5	37,642	94,105		
				10	30,555	305,550		
			人	10	30,555	305,550		
		ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t		5	44,560	222,800		WYB00232
			日	5	44,560	222,800		単一 809号
		[フ-ム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ9.7m		1.25	40,260	50,325		WYB00233
			日	1.25	40,260	50,325		単一 810号
		エンジン式300~400(mm) 刃付き		3.75	1,350	5,062		
			台・日	3.75	1,350	5,062		
		レギュラー		15	126	1,890		
			L	15	126	1,890		
		4 t 積級		2.5	6,450	16,125		
			日	2.5	6,450	16,125		
		山積0. 1 1 m 3 (平積0. 0 8 m 3)		2.5	3,980	9,950		
			日	2.5	3,980	9,950		
		1. 2号		107.5	112	12,040		
			L	107.5	112	12,040		
				1		53		
			式	1		53		
						717,900		
						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-413号	高木撤去	幹周90cm以上120cm未満 伐根含む	単位	本	数量	10	単価	71,790
						10		71,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					71,790		
						71,790	円/本	

参考資料（1）

						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-414号	低木撤去	H=60cm未満 伐根含む	単位	本	数量	100	単価	706.4
						100		706.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				2.3	30,712	70,637		
			人	2.3	30,712	70,637		
諸雑費（まるめ）				1		3		
			式	1		3		
計						70,640		
						70,640		
単価						706.4		
						706.4	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-415号	運搬	木くず・根株 運搬距離 L=15.0km以内	単位	t	数量	10	単価	4,152
						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		1.35	30,750	41,512	WYB00240	
			日	1.35	30,750	41,512	単- 811号	
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						41,520		
						41,520		
単価						4,152		
						4,152	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
単-416号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100			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 1.000-00-00-2-0
単-417号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100			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-418号	道路付属物設置工(境界鋳設置)	【4週8休補正】	単位	枚	数量	1	単価	1,809
						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(境界鋳設置)		10枚未満 手間のみ 有 無		1	1,809	1,809	WB812350	
			枚	1	1,809	1,809	単- 812号	
計						1,809		
						1,809		
単価						1,809	円/枚	
						1,809		

						単価使用年月	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	道路境界鋳【支給品】	国土交通省型 40×100×2(足付き)	単位	個	数量	1	単価	0
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路境界鋳		国土交通省型 40×100×2 (足付き)		1	1,840	0	支給品	
			個	1	1,840	0		
計						0		
						0		
単価						0	円/個	
						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

単一420号	道路付属物設置工(道路鋸設置)	【4週8休補正】	単位	個	数量	1	2,064
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)	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		1	2,064	2,064	WB812340
			個	1	2,064	2,064	単一 813号
	計					2,064	
	単価					2,064	
						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

単一421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	20	20	単価	5,655	5,655
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				
特殊作業員				2	34,650	69,300				
			人	2	34,650	69,300				
ハンマドリル				1	3,000	3,000		WYB00191		
			台	1	3,000	3,000		単一 814号		
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		3,158				
			式	1		3,158				
計						113,100				
						113,100				
単価						5,655				
						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-422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	1	11,700	
						1	11,700	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	材料費 (本)			1	11,700	11,700		WB020014
			本	1	11,700	11,700		単- 815号
	計					11,700		
						11,700		
	単価					11,700		
						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-423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	40	40	2,752
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		
	特殊作業員			2	34,650	69,300		
			人	2	34,650	69,300		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		3,158		
			式	1		3,158		
	計					110,100		
						110,100		
	単価					2,752		
						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-424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	25	25	単価	4,404
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			
特殊作業員				2	34,650	69,300			
			人	2	34,650	69,300			
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		3,158			
			式	1		3,158			
計						110,100			
						110,100			
単価						4,404			
						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

単一425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	20	20	単価	5,655
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			
特殊作業員				2	34,650	69,300			
			人	2	34,650	69,300			
ハンマドリル				1	3,000	3,000		WYB00260	
			台	1	3,000	3,000		単一 814号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		3,158			
			式	1		3,158			
計						113,100			
						113,100			
単価						5,655			
						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-426号	埋設用アンカー (材料費)		単位	個	数量	1	1,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (個)					1	1,500	1,500	WB020015
			個		1	1,500	1,500	単- 816号
計							1,500	
							1,500	
単価							1,500	円/個
							1,500	

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-427号	視覚障がい者誘導標示設置	単位	m	数量	35	単価	4,888	
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	
特殊作業員				1	34,650		34,650	
		人		1	34,650		34,650	
普通作業員				3	30,712		92,136	
		人		3	30,712		92,136	
プライマー散布機 [損料]				1.8	1,000		1,800	
		時間		1.8	1,000		1,800	
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1			4,872	
		式		1			4,872	
計							171,100	
単価							4,888	
							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-428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	1	単価	1,400
						1	1,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	1,400	1,400	WB020016	
			枚	1	1,400	1,400	単- 817号	
計						1,400		
単価						1,400		
						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-429号	プライマー（材料費）	30枚/1L缶	単位	缶	数量	1	単価	3,000
						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		1	3,000	3,000		
			缶	1	3,000	3,000		
計						3,000		
単価						3,000		
						3,000	円/缶	

参考資料（1）

						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-430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	1	単価	1,400
						1		1,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	1,400	1,400	WB020016	
			枚	1	1,400	1,400	単- 817号	
	計					1,400		
	単価					1,400		
						1,400	円/枚	

						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-431号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	2,200
						100		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)

単価使用年月	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	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			3	37,642	112,926		
			人	3	37,642	112,926		
	普通作業員			6	30,712	184,272		
			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		3	55,390	166,170		WYB00027
			日	3	55,390	166,170		単-818号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		29,632		
			式	1		29,632		
	計					493,000		
						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-433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-434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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-435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- 819号	
計						11,100		
						11,100		
単価						11,100		
						11,100	円/個	

						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-436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- 820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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-437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- 821号	
計						2,080		
単価						2,080		
						2,080	円/個	

						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-438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- 822号	
計						1,550		
単価						1,550		
						1,550	円/個	

参考資料（1）

						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-439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- 823号	
計						320		
単価						320		
						320	円/個	

						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-440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- 824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-441号	ロンク [®] ヘルマウス (材料費)	SFEP φ 150	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- 825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-442号	防水栓 (材料費)	SFEP φ 150	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- 826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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-443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- 827号	
計						5,550		
						5,550		
単価						5,550	円/個	
						5,550		

						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-444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- 828号	
計						2,450		
						2,450		
単価						2,450	円/個	
						2,450		

参考資料（1）

						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-445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- 829号	
	計					1,260		
	単価					1,260		
						1,260	円/個	

						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-446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- 830号	
	計					844		
	単価					844		
						844	円/個	

参考資料（1）

						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-447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- 831号	
計						4,890		
単価						4,890		
						4,890	円/個	

						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-448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- 832号	
計						652		
単価						652		
						652	円/個	

参考資料（1）

						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-449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- 833号	
計						3,210		
単価						3,210		
						3,210	円/個	

						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-450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		
						37	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-451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 イロットワイヤ- (リ-ト線)	φ4mm (通信用)		1	19	19		
			m	1	19	19		
	計					19		
	単価					19		
						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-452号	埋設管路撤去（埋設部）	単位	m	数量	100	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	
	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-453号	処分費 (m ³)	廃プラスチック類	単位	m ³	数量	1	単価	7,500
						1		7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m ³)				1	7,500	7,500	WB020051	
			m ³	1	7,500	7,500	単- 834号	
計						7,500		
単価						7,500		
						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-454号	運搬費	収集運搬 4t車(6m ³ /回)	単位	回	数量	1	単価	15,000
						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)		1	15,000	15,000		
			回	1	15,000	15,000		
計						15,000		
単価						15,000		
						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-455号	コンクリート防護板 (材料費)	350×700×40	単位	m ²	数量	10	単価	7,303	
						10		7,303	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (枚)				40.8	1,790	73,032	WB020016		
			枚	40.8	1,790	73,032	単- 835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-456号	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	単価	141,000	
						1		141,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (組)				1	141,000	141,000	WB020019		
			組	1	141,000	141,000	単- 836号		
計						141,000			
単価						141,000			
						141,000	円/組		

参考資料（1）

						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-457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
						1		1,620,000
名称		規格	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- 837号	
	計					1,620,000		
						1,620,000		
	単価					1,620,000		
						1,620,000	円/組	

						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-458号	接地設置	D種接地 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	
電工								
			人	0.25	33,075	8,268		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
	計					8,268		
						8,268		
	単価					8,268	円/極	

参考資料（1）

						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-459号	連結式接地棒	径14×1500	単位	本	数量	1	単価	2,180
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		
計						2,180		
単価						2,180	円/本	

						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-460号	連結式接地棒用リ-下端子	径14用 14mm2×500	単位	本	数量	1	単価	425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	425	425	WB020014	
計						425	単- 838号	
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-461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- 839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-462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- 840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-463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- 841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-464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- 842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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-465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

						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-466号	連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500	単位	本	数量	1	単価 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- 838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-468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- 844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- 845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- 846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- 847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-469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	56,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役									
特殊作業員									
普通作業員									
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. 5 kW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- 844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- 845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- 846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- 847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-469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	1	単価	56,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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

単一470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	10	単価	35,460
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-471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

単一472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	WYB00566
				m 2	1	974	974	単一 848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	WYB00567
				m 2	1	974	974	単一 849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	WYB00568
				m 2	1	974	974	単一 850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

単一473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	単一 851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-474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-475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

単一476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								
普通作業員			人	6	33,075	198,450		
照明ポール			人	4.8	30,712	147,417		
アンカーボルト			本	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]			組	10	0	0		
トラックスレーン [油圧伸縮ジブ型]			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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-477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	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	

							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-478号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-479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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-480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- 852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-481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		人	9.3	30,712	285,621	10		69,190
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.9t	時間	42	9,671	406,182			WYB00386
諸雑費 (まるめ)		式	1		97			単- 853号
計					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

単一483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	10	10	単価	103,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			3	37,642	112,926			
			人	3	37,642	112,926			
	特殊作業員			3	34,650	103,950			
			人	3	34,650	103,950			
	普通作業員			9	30,712	276,408			
			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		54	9,671	522,234			WYB00388
			時間	54	9,671	522,234			単一 855号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		14,482			
			式	1		14,482			
	計					1,030,000			
						1,030,000			
	単価					103,000			
						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-484号	スパイラルダクト(材料費)	φ1000	単位	m	数量	1	単価	7,110	
						1		7,110	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (m)				1	7,110	7,110	WB020011		
			m	1	7,110	7,110	単- 856号		
計						7,110			
単価						7,110			
						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-485号	照明用アンカーボルト (材料費)	4-M24 L=700 □400	単位	組	数量	1	単価	36,400	
						1		36,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (組)				1	36,400	36,400	WB020019		
			組	1	36,400	36,400	単- 857号		
計						36,400			
単価						36,400			
						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-486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	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-487号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量	1	単価	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-488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
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	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-489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
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- 858号
	計					0	
	単価					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-490号	ボルトキャップ	M24	単位	個	数量	0	単価	0
						1		796
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- 859号	
計						0		
						796		
単価						0		
						796	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-491号	照明用アンカーボルト（材料費）	8-M27 L=750 □400	単位	組	数量	1	単価	64,500
						1		64,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	64,500	64,500	WB020019	
			組	1	64,500	64,500	単- 860号	
計						64,500		
						64,500		
単価						64,500		
						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-492号	ボルトキャップ	M27	単位	個	数量	1	単価	926
						1	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- 861号	
計						926		
単価						926		
						926	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-493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- 862号	
計						0		
単価						64,500		
						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-494号	ボルトキャップ	M27	単位	個	数量	0	単価	0
						1		926
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- 863号	
	計					0		
						926		
	単価					0		
						926	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-495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
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-496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		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-497号	間詰砂（材料費）	再生砂	単位	m ³	数量		単価	
					1		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	

参考資料（1）

単価使用年月	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	間詰砂（材料費）	再生砂	単位	m 3	数量	0	1	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-500号	引込柱（材料費）	鋼管ボ-ル(NAボ-ル) SH-5 5.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		19,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	19,200	19,200	単- 864号	
	計					0		
						19,200		
	単価					0		
						19,200	円/本	

						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-501号	SH用根枷バンド（材料費）	Uボ-ル付き	単位	組	数量	0	単価	0
						1		3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	3,000	3,000	単- 865号	
	計					0		
						3,000		
	単価					0		
						3,000	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-502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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-503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- 866号	
計						333,000		
						333,000		
単価						333,000		
						333,000	円/面	

						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-504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- 458号	
計						8,268		
						8,268		
単価						8,268		
						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-505号	アンカーボルト	M12 L200 ナット付き	単位	本	数量	1	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- 867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-506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-507号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価	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	F E P 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-508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	金額	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	

単価使用年月	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	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	金額	単価	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-510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-511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- 868号	
計						5,770		
単価						5,770	円/組	

参考資料（1）

						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-512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	

						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-513号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	1	単価	4,840
						1		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- 431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-514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	10	単価	17,730
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-515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]		4.9 t 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-516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-851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-517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-518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	100	単価	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	

単価使用年月	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	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	100	単価	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	

参考資料（1）

							単価使用年月	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	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-521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	
						1		67,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	

参考資料（1）

						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-522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-523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）				2.35	2,500	5,875	WB020052	
			t	2.35	2,500	5,875	単- 680号	
計						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-524号	UGボックス設置	Ⅱ型 指定色 中継用	単位	台	数量	1	単価	27,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.52	33,075	17,199		
			人	0.52	33,075	17,199		
普通作業員				0.35	30,712	10,749		
			人	0.35	30,712	10,749		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						27,950		
						27,950		
単価						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-525号	UGスタンド設置	II型 指定色 中継用	単位	台	数量	1	単価	19,850
						1		19,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.6	33,075	19,845		
			人	0.6	33,075	19,845		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						19,850		
						19,850		
単価						19,850		
						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-526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	1	単価	434,000
						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		1	434,000	434,000		
			台	1	434,000	434,000		
計						434,000		
						434,000		
単価						434,000		
						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-527号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-30C	単位	m	数量	1	単価	1,350
						1		1,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	1,350	1,350	WB020011	
			m	1	1,350	1,350	単- 869号	
計						1,350		
単価						1,350		
						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-528号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-12C	単位	m	数量	1	単価	309
						1		309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	309	309	WB020011	
			m	1	309	309	単- 870号	
計						309		
単価						309		
						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-529号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-2C	単位	m	数量	1	単価	98
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	98	98	WB020011	
			m	1	98	98	単- 871号	
計						98		
単価						98		
						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-530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
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	

参考資料 (1)

						単価使用年月	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	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	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

						単価使用年月	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	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	単位	箇所	数量		単価
						1	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

参考資料 (1)

単価使用年月	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	通信ケーブル (端子接続)	10P 0.5~0.9mm	単位	箇所	数量	単価	金額	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-534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	1	127,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				1.5	33,075	49,612	
			人	1.5	33,075	49,612	
普通作業員				2.5	30,712	76,780	
			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		0.17	8,340	1,417	
			時間	0.17	8,340	1,417	単- 872号
諸雑費 (まるめ)				1		91	
			式	1		91	
計						127,900	
						127,900	
単価						127,900	
						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-535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	1	単価	377,000
						1		377,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (本)				1	377,000	377,000	WB020014	
			本	1	377,000	377,000	単- 873号	
	計					377,000		
						377,000		
	単価					377,000	円/本	
						377,000		

						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-536号	感知器ダクト (材料費)	指定色	単位	個	数量	1	単価	47,200
						1		47,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	47,200	47,200	WB020015	
			個	1	47,200	47,200	単- 874号	
	計					47,200		
						47,200		
	単価					47,200	円/個	
						47,200		

参考資料（1）

単価使用年月	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	感知器据付 再利用	制御機	単位	台	数量	1	1	51,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.8	33,075	26,460		
			人	0.8	33,075	26,460		
普通作業員				0.8	30,712	24,569		
			人	0.8	30,712	24,569		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						51,030		
						51,030		
単価						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-538号	感知器据付 再利用	アンテナ	単位	台	数量	1	単価	6,615	
						1		6,615	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0.2	33,075	6,615			
			人	0.2	33,075	6,615			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						6,615			
						6,615			
単価						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-539号	感知器据付 再利用	画像感知用カメラ	単位	台	数量	1	単価	6,615	
						1		6,615	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0.2	33,075	6,615			
			人	0.2	33,075	6,615			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						6,615			
						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-540号	感知器用アーム設置 再利用	9.0m	単位	組	数量	1	27,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0.55	33,075	18,191	
			人	0.55	33,075	18,191	
普通作業員				0.25	30,712	7,678	
			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		0.17	8,340	1,417	
			時間	0.17	8,340	1,417	単-872号
諸雑費 (まるめ)				1		4	
			式	1		4	
計						27,290	
単価						27,290	
						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-541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	1	98,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）			1		98,000	WB020022	
		式	1		98,000	単- 875号	
計					98,000		
単価					98,000		
					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-542号	電源箱設置	小	単位	個	数量	10	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-543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- 876号	
計						59,200		
						59,200		
単価						59,200	円／個	
						59,200		

						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-544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-545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- 877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-546号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-4C	単位	m	数量	1	単価	133
						1		133
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（m）					1	133	133	WB020011
				m	1	133	133	単- 878号
計							133	
							133	
単価							133	円/m
							133	

参考資料（1）

単価使用年月	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	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	金額	単価	9,261
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	0.28	33,075	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-548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-549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-550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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-551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		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-552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		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-553号	鋼管柱撤去	撤去(保管)	単位	本	数量	1	単価	63,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.75	33,075	24,806		
			人	0.75	33,075	24,806		
普通作業員				1.25	30,712	38,390		
			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		0.085	8,340	708		
			時間	0.085	8,340	708		単- 872号
諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式	1		6		
計						63,910		
単価						63,910		
						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-554号	感知器撤去	制御機 撤去(再使用)	単位	台	数量	1	単価	25,520
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0.4	33,075	13,230	
			人		0.4	33,075	13,230	
普通作業員					0.4	30,712	12,284	
			人		0.4	30,712	12,284	
諸雑費（まるめ）					1		6	
			式		1		6	
計							25,520	
							25,520	
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-555号	感知器撤去	ハット 撤去(再使用)	単位	個	数量	1	単価	3,307
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0.1	33,075	3,307		
		人		0.1	33,075	3,307		
諸雑費（まるめ）				1		0		
		式		1		0		
計						3,307		
						3,307		
単価						3,307		
						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-556号	感知器用アーム撤去	9.0m 撤去(再使用)	単位	組	数量	1	13,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0.275	33,075	9,095
			人		0.275	33,075	9,095
普通作業員					0.125	30,712	3,839
			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			0.085	8,340	708
			時間		0.085	8,340	708
諸雑費 (まるめ)					1		8
			式		1		8
計							13,650
単価							13,650
							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-557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	1	単価	4,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工					0.14	33,075	4,630	
			人		0.14	33,075	4,630	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							4,630	
単価							4,630	
							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-558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	10	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		
			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		WYB00418
			時間		42	9,671	406,182		単- 853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-559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- 854号
計							5,150	
							5,150	
単価							5,150	
							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-560号	アンカーボルト (材料費)	4-M27 L=800 □300	単位	組	数量	1	単価	43,500
						1		43,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (組)					1	43,500	43,500	WB020019
				組	1	43,500	43,500	単- 879号
計							43,500	
							43,500	
単価							43,500	
							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-561号	アンカーボルト（材料費）	4-M16 L=500 400×300	単位	組	数量	1	28,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				1	28,600	28,600	WB020019
			組	1	28,600	28,600	単- 880号
	計					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-562号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	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-881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-563号	スパイラルダクト（材料費）	φ500	単位	m	数量	0	単価	0
						1	2,320	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（m）					0	0	0	WB020011
				m	1	2,320	2,320	単- 882号
計							0	
							2,320	
単価							0	
							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-564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- 883号
計							0	
							28,600	
単価							0	
							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-565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- 680号	
計						5,875		
						5,875		
単価						5,875	円/m ³	
						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-566号	間詰砂 (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		
						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-567号	間詰砂（材料費）	再生砂	単位	m 3	数量	0	1	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-568号	コンクリート柱建柱 再利用	9.0m	単位	本	数量	1	127,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				1.5	33,075	49,612	
			人	1.5	33,075	49,612	
普通作業員				2.5	30,712	76,780	
			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			0.17	8,340	1,417	
			時間	0.17	8,340	1,417	単- 872号
諸雑費 (まるめ)				1		91	
			式	1		91	
計						127,900	
						127,900	
単価						127,900	
						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-569号	コンクリート柱【支給品】	9.0m 基礎付	単位	基	数量	1	1	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		1	50,000		0		支給品
			基	1	50,000		0		
	計						0		
	単価						0		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-570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	1	127,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				1.5	33,075	49,612	
			人	1.5	33,075	49,612	
普通作業員				2.5	30,712	76,780	
			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		0.17	8,340	1,417	
			時間	0.17	8,340	1,417	単- 872号
諸雑費（まるめ）				1		91	
			式	1		91	
計						127,900	
						127,900	
単価						127,900	
						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-571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	1	1	451,000	451,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費（本）				1	451,000	451,000		WB020014	
			本	1	451,000	451,000		単- 884号	
計						451,000			
単価						451,000			
						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-572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	1	127,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				1.5	33,075	49,612	
			人	1.5	33,075	49,612	
普通作業員				2.5	30,712	76,780	
			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		0.17	8,340	1,417	
			時間	0.17	8,340	1,417	単- 872号
諸雑費 (まるめ)				1		91	
			式	1		91	
計						127,900	
						127,900	
単価						127,900	
						127,900	円/本

参考資料（1）

						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-573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	1	単価	334,000
						1		334,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	334,000	334,000	WB020014	
			本	1	334,000	334,000	単- 885号	
	計					334,000		
						334,000		
	単価					334,000		
						334,000	円/本	

						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-574号	感知器ダクト（材料費）	指定色	単位	個	数量	1	単価	47,200
						1		47,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	47,200	47,200	WB020015	
			個	1	47,200	47,200	単- 874号	
	計					47,200		
						47,200		
	単価					47,200		
						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-575号	UGボックス設置	I型 指定色 スタンド含む	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-576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	1	単価	250,000
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		1	250,000	250,000		
			台	1	250,000	250,000		
	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-577号	UGボックス設置	Ⅱ型 指定色 中継用	単位	台	数量	1	単価	27,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.52	33,075	17,199		
			人	0.52	33,075	17,199		
普通作業員				0.35	30,712	10,749		
			人	0.35	30,712	10,749		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						27,950		
						27,950		
単価						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-578号	UGスタンド設置	II型 指定色 中継用	単位	台	数量	1	単価	19,850
						1		19,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.6	33,075	19,845		
			人	0.6	33,075	19,845		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						19,850		
						19,850		
単価						19,850	円/台	
						19,850		

						単価使用年月	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	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	1	単価	434,000
						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		1	434,000	434,000		
			台	1	434,000	434,000		
計						434,000		
						434,000		
単価						434,000	円/台	
						434,000		

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-580号	制御機移設 再利用		単位	台	数量	1	単価	132,300
						1		132,300
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							132,300	円/台
							132,300	

						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-581号	制御機移設時点検調整費	メカ調整	単位	回	数量	1	単価	180,000
						1		180,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（式）					1		180,000	WB020022
				式	1		180,000	単- 886号
計							180,000	
							180,000	
単価							180,000	円/回
							180,000	

参考資料（1）

						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-582号	視覚障がい者付加装置移設 再利用		単位	台	数量	1	単価	132,300
						1		132,300
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						132,300	円/台	
						132,300		

						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-583号	付加装置移設時点検調整費	メカ調整	単位	回	数量	1	単価	98,000
						1		98,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		98,000	WB020022	
			式	1		98,000	単- 887号	
計						98,000		
						98,000		
単価						98,000	円/回	
						98,000		

参考資料（1）

						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-584号	ダクト（材料費）	制御機用	単位	個	数量	1	単価	42,000
						1		42,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	42,000	42,000	WB020015
				個	1	42,000	42,000	単- 888号
計							42,000	
							42,000	
単価							42,000	円/個
							42,000	

						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-585号	ダクト（材料費）	付加装置用	単位	個	数量	1	単価	47,200
						1		47,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	47,200	47,200	WB020015
				個	1	47,200	47,200	単- 889号
計							47,200	
							47,200	
単価							47,200	円/個
							47,200	

参考資料（1）

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

単価586号	ダクト (材料費)	共架ダクト 指定色	単位	個	数量	1	単価	35,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	35,900	35,900	WB020015	
			個	1	35,900	35,900	単価 890号	
計						35,900		
単価						35,900		
						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-588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- 891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-589号	車灯用アーム	5.0m 両面	単位	組	数量	1	27,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0.55	33,075	18,191	
			人	0.55	33,075	18,191	
普通作業員				0.25	30,712	7,678	
			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		0.17	8,340	1,417	
			時間	0.17	8,340	1,417	単- 872号
諸雑費 (まるめ)				1		4	
			式	1		4	
計						27,290	
単価						27,290	
						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-590号	車灯用アーム（材料費）	5.0m 両面	単位	組	数量	1	112,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				1	112,000	112,000	WB020019
			組	1	112,000	112,000	単- 892号
	計					112,000	
	単価					112,000	
						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-591号	車灯用振止金物	1.0m	単位	組	数量	1	16,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0.35	33,075	11,576	
			人	0.35	33,075	11,576	
普通作業員				0.1	30,712	3,071	
			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		0.17	8,340	1,417	
			時間	0.17	8,340	1,417	単-872号
諸雑費 (まるめ)				1		6	
			式	1		6	
計						16,070	
単価						16,070	
						16,070	円/組

参考資料（1）

						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-592号	車灯用振止金物（材料費）	1.0m	単位	組	数量	1	単価	35,000
						1		35,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	35,000	35,000	WB020019	
			組	1	35,000	35,000	単- 893号	
	計					35,000		
						35,000		
	単価					35,000		
						35,000	円/組	

						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-593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
						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		
						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-595号	歩灯用アーム	0.5m	単位	組	数量	1	12,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0.25	33,075	8,268	
			人	0.25	33,075	8,268	
普通作業員				0.1	30,712	3,071	
			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		0.17	8,340	1,417	
			時間	0.17	8,340	1,417	単- 872号
諸雑費 (まるめ)				1		4	
			式	1		4	
計						12,760	
						12,760	
単価						12,760	
						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

単価	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
単-596号	歩灯用アーム【支給品】	0.5m	単位	組		1		0
						1		0
	材料費（組）		単位		1	0	0	WB020019
			組		1	0	0	単- 894号
	計						0	
	単価						0	
							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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-597号	歩灯用アーム 2.0m	単位	組		1	27,290
					1	27,290
電工			0.55	33,075	18,191	
		人	0.55	33,075	18,191	
普通作業員			0.25	30,712	7,678	
		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		0.17	8,340	1,417	
		時間	0.17	8,340	1,417	単-872号
諸雑費 (まるめ)			1		4	
		式	1		4	
計					27,290	
単価					27,290	
					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-598号	歩灯用アーム（材料費）	2.0m	単位	組	数量	1	単価	98,000
						1		98,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（組）					1	98,000	98,000	WB020019
				組	1	98,000	98,000	単- 895号
計							98,000	
							98,000	
単価							98,000	円/組
							98,000	

						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-599号	歩灯アーム取付バンド		単位	組	数量	1	単価	8,268
						1		8,268
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0.25	33,075	8,268	
				人	0.25	33,075	8,268	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							8,268	
							8,268	
単価							8,268	円/組
							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-600号	歩灯アーム取付バンド（材料費）		単位	組	数量	1	単価	15,800
						1		15,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（組）					1	15,800	15,800	WB020019
				組	1	15,800	15,800	単- 896号
計							15,800	
							15,800	
単価							15,800	円/組
							15,800	

						単価使用年月	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	スピーカー 再利用		単位	個	数量	1	単価	6,615
						1		6,615
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0.2	33,075	6,615	
				人	0.2	33,075	6,615	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							6,615	
							6,615	
単価							6,615	円/個
							6,615	

参考資料（1）

単価使用年月	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	感知器据付 再利用	制御機	単位	台	数量	1	単価	51,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.8	33,075	26,460		
			人	0.8	33,075	26,460		
普通作業員				0.8	30,712	24,569		
			人	0.8	30,712	24,569		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						51,030		
						51,030		
単価						51,030		
						51,030	円/台	

参考資料（1）

						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-603号	感知器据付 再利用	ヘッド	単位	個	数量	1	単価	6,615
						1		6,615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.2	33,075	6,615		
			人	0.2	33,075	6,615		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,615		
						6,615		
単価						6,615	円/個	
						6,615		

						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-604号	柱上用端子箱（材料費）	30P	単位	個	数量	1	単価	32,000
						1		32,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	32,000	32,000	WB020015	
			個	1	32,000	32,000	単- 897号	
計						32,000		
						32,000		
単価						32,000	円/個	
						32,000		

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-605号	柱上用端子箱（材料費）	12P	単位	個	数量	1	単価	18,000
						1	18,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	18,000	18,000	WB020015	
			個	1	18,000	18,000	単- 898号	
計						18,000		
						18,000		
単価						18,000		
						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-606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- 899号	
計						17,300		
						17,300		
単価						17,300		
						17,300	円/個	

参考資料（1）

						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-607号	支線バンド（材料費）	4方出	単位	個	数量	1	単価	6,000
						1		6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	6,000	6,000	WB020015	
			個	1	6,000	6,000	単- 900号	
計						6,000		
単価						6,000		
						6,000	円/個	

						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-608号	支線バンド（材料費）	2方出	単位	個	数量	1	単価	905
						1		905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	905	905	WB020015	
			個	1	905	905	単- 901号	
計						905		
単価						905		
						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-609号	ボルトナット（材料費）	M12-100	単位	個	数量	1	単価	102
						1		102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	102	102	WB020015	
			個	1	102	102	単- 902号	
計						102		
						102		
単価						102	円/個	
						102		

						単価使用年月	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	ストラップ（材料費）	中	単位	枚	数量	1	単価	142
						1		142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	142	142	WB020016	
			枚	1	142	142	単- 903号	
計						142		
						142		
単価						142	円/枚	
						142		

参考資料（1）

							単価使用年月	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	シンプル（材料費）	丸型18mm	単位	個	数量	1	単価	106
							1	106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	106	106	WB020015	
			個	1	106	106	単- 904号	
計						106		
						106		
単価						106	円/個	
						106		

							単価使用年月	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	標板 再利用	地点名称板	単位	枚	数量	1	単価	6,615
							1	6,615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.2	33,075	6,615		
			人	0.2	33,075	6,615		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,615		
						6,615		
単価						6,615	円/枚	
						6,615		

参考資料（1）

						単価使用年月	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	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-30C	単位	m	数量	1	単価	1,350
						1	1,350	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	1,350	1,350	WB020011	
			m	1	1,350	1,350	単- 869号	
計						1,350		
単価						1,350		
						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-614号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-20C	単位	m	数量	1	単価	456
						1	456	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	456	456	WB020011	
			m	1	456	456	単- 905号	
計						456		
単価						456		
						456	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-615号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-12C	単位	m	数量	1	単価	309
						1		309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	309	309	WB020011	
			m	1	309	309	単- 870号	
計						309		
単価						309		
						309	円/m	

						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-616号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-8C	単位	m	数量	1	単価	231
						1		231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	231	231	WB020011	
			m	1	231	231	単- 906号	
計						231		
単価						231		
						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-617号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-6C	単位	m	数量	1	単価	176
						1	176	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	176	176	WB020011	
			m	1	176	176	単- 907号	
計						176		
単価						176		
						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-618号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-4C	単位	m	数量	1	単価	133
						1	133	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	133	133	WB020011	
			m	1	133	133	単- 878号	
計						133		
単価						133		
						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-619号	ケーブル（材料費）	SVV-SSD1.25sq-30C	単位	m	数量	1	単価	1,620
							1	1,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	1,620	1,620	WB020011	
			m	1	1,620	1,620	単- 908号	
計						1,620		
単価						1,620		
						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-620号	ケーブル（材料費）	SVV-SSD1.25sq-4C	単位	m	数量	1	単価	420
							1	420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	420	420	WB020011	
			m	1	420	420	単- 909号	
計						420		
単価						420		
						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-621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	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

						単価使用年月	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	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	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

参考資料（1）

						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-623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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-624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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-625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	1	単価 13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-626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	1	単価 10,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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-627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
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-628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
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-629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
					1		15,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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-630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
					1		9,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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-631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	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価				
電工			人	0.21	33,075		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-632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-633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-634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-635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-637号	コンクリート柱撤去	撤去(保管)	単位	本	数量	1	単価	63,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.75	33,075	24,806		
			人	0.75	33,075	24,806		
普通作業員				1.25	30,712	38,390		
			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		0.085	8,340	708		
			時間	0.085	8,340	708		単-872号
諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式	1		6		
計						63,910		
単価						63,910		
						63,910		円/本

参考資料（1）

						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-638号	制御機撤去	撤去(再使用)	単位	台	数量	1	単価	66,150
						1		66,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				2	33,075	66,150		
			人	2	33,075	66,150		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						66,150		
単価						66,150		
						66,150	円/台	

						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-639号	視覚障がい者付加装置撤去	撤去(再使用)	単位	台	数量	1	単価	66,150
						1		66,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				2	33,075	66,150		
			人	2	33,075	66,150		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						66,150		
単価						66,150		
						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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-640号	一体型電源箱撤去	台	1		27,950	
			1		27,950	
電工		人	0.52	33,075	17,199	
普通作業員		人	0.35	30,712	10,749	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					27,950	
単価					27,950	円/台
					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-641号	感知器撤去	制御機 撤去(再使用)	単位	台	数量	1	単価	25,520
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0.4	33,075	13,230	
			人		0.4	33,075	13,230	
普通作業員					0.4	30,712	12,284	
			人		0.4	30,712	12,284	
諸雑費（まるめ）					1		6	
			式		1		6	
計							25,520	
							25,520	
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-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	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- 891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-643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-891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-644号	車灯用アーム撤去	5.0m	単位	組	数量	1	13,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0.275	33,075	9,095	
			人	0.275	33,075	9,095	
普通作業員				0.125	30,712	3,839	
			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		0.085	8,340	708	
			時間	0.085	8,340	708	単-872号
諸雑費 (まるめ)				1		8	
			式	1		8	
計						13,650	
単価						13,650	
						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-645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-646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-647号	歩灯用アーム撤去	0.5m	単位	組	数量	1	13,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0.275	33,075	9,095	
			人	0.275	33,075	9,095	
普通作業員				0.125	30,712	3,839	
			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		0.085	8,340	708	
			時間	0.085	8,340	708	単-872号
諸雑費 (まるめ)				1		8	
			式	1		8	
						13,650	
計						13,650	
						13,650	
単価						13,650	
						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-648号	歩灯用アーム撤去	2.0m	単位	組	数量	1	13,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0.275	33,075	9,095	
			人	0.275	33,075	9,095	
普通作業員				0.125	30,712	3,839	
			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		0.085	8,340	708	
			時間	0.085	8,340	708	単- 872号
諸雑費 (まるめ)				1		8	
			式	1		8	
						13,650	
						13,650	
						13,650	
						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-649号	スピーカー撤去		単位	個	数量	1	単価	3,307
						1		3,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.1	33,075	3,307		
			人	0.1	33,075	3,307		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
	計					3,307		
						3,307		
	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-650号	標板撤去	地点名称板 撤去(再使用)	単位	枚	数量	1	単価	3,307
						1		3,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.1	33,075	3,307		
			人	0.1	33,075	3,307		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
	計					3,307		
						3,307		
	単価					3,307	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-651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	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-652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	1	単価	18,060
						1		18,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.546	33,075	18,058		
			人	0.546	33,075	18,058		
諸雑費(まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						18,060		
						18,060		
単価						18,060	円/箇所	

参考資料（1）

						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-653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	1	単価	13,900
						1		13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.42	33,075	13,891		
			人	0.42	33,075	13,891		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						13,900		
単価						13,900		
						13,900	円／箇所	

						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-654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	1	単価	5,424
						1		5,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.164	33,075	5,424		
			人	0.164	33,075	5,424		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,424		
単価						5,424		
						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-655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	1	単価	4,167
						1	4,167	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.126	33,075	4,167		
			人	0.126	33,075	4,167		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,167		
単価						4,167		
						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-656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	1	単価	11,580
						1	11,580	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.35	33,075	11,576		
			人	0.35	33,075	11,576		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						11,580		
単価						11,580		
						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-657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	1	単価	4,630
						1		4,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.14	33,075	4,630		
			人	0.14	33,075	4,630		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,630		
単価						4,630		
						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-658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	1	単価	4,498
						1		4,498
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.136	33,075	4,498		
			人	0.136	33,075	4,498		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,498		
単価						4,498		
						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-660号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	UGボックス(I型)基礎 700φ2.0m以下	単位	基	数量	0	1	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	0.5	37,642	18,821			
普通作業員			人	0.5	34,650	17,325			
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		WYB00496	
諸雑費 (率+まるめ) 13%			時間	1	9,671	9,671		単- 910号	
計			式	1		6,687			
単価						0			
						67,860		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-661号	スパイラルダクト（材料費）	φ700	単位	m	数量	0	1	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	3,660	3,660		単- 911号	
計						0			
						3,660			
単価						0			
						3,660		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-662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	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		
			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		WYB00423
			時間	42	9,671	406,182		単- 853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-663号	間詰砂（材料費）	再生砂	単位	m 3	数量	0	1	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-665号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 5条 0%	単位	m	数量	100	単価	2,257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	人	2.5	33,075	82,687		
諸雑費（まるめ）			m	500	286	143,000		
計			式	1		13		
単価						225,700		
						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-666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 6条	単位	m	数量	100	2,709	
		0%						
	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-667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- 912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-668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-669号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	4,840
						1		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- 431号
計							4,840	
							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-670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		Gr-A、B、C-4E			1	1,685	1,685	WYB00094
				m	1	1,685	1,685	単- 913号
諸雑費 (まるめ)					1		0	
				式	1		0	
計							1,685	
							1,685	
単価							1,685	円/m
							1,685	

参考資料（1）

							単価使用年月	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	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- 914号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,606		
						3,606		
単価						3,606		
						3,606	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-672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- 915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	

参考資料（1）

						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-673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	WYB00257	
			基	1	22,210	22,210	単- 916号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						22,210		
						22,210		
単価						22,210		
						22,210	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-674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	2,888
						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		1	2,888	2,888	WB812210	
			基	1	2,888	2,888	単- 917号	
計						2,888		
						2,888		
単価						2,888		
						2,888	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-675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	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	WYB00265
			m 3	1	75,950	75,950	単- 918号
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					75,950	
						75,950	
	単価					75,950	
						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-676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				5			28,740
						5			28,740
	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		
	特殊作業員				3	34,650	103,950		
			人		3	34,650	103,950		
	諸雑費（率+まるめ） 1.5%				1		2,108		
			式		1		2,108		
	計						143,700		
							143,700		
	単価						28,740		
							28,740	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-677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		単価	
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	10,012	
	諸雑費（まるめ）		式	1			8	
	計						10,020	
	単価						10,020	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-678号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m 3	1	23,335.8	23,335	23,335	
	諸雑費（まるめ）		式	1			5	
	計						23,340	
	単価						23,340	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-679号	汚泥収集運搬	アスファルト舗装版 5cm以上30cm以下 運搬距離15km迄	単位	m ³	数量	0	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		
トラック [普通型]	4～4.5 t積		0	0	0		
		時間	7	1,380	9,660		
軽油	1.2号		0	0	0		
		L	35	112	3,920		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		0		
計					43,190		
単価					0		
					28,220		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-680号	処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
						100		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	

							単価使用年月	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	処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
						100		3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋Co殻【夜間】		前田道路(株)福岡東合材工場	t	100	3,000	300,000		
計						300,000		
単価						3,000	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-682号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚泥処分費		(株)セクター機材						
			m ³	100	15,000		1,500,000	
	計						1,500,000	
	単価						15,000	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-683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-685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-686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		
						86,500	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-687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- 919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		1	21,780	21,780	WYB00467	
			t	1	21,780	21,780	単- 920号	
計						22,260		
単価						22,260		
						22,260	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-688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- 921号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×4000		2	68	136	WYB00471	
			日	2	68	136	単- 922号	
計						636		
単価						636		
						636	円/本	

						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-689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- 923号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×3000		2	52	104	WYB00474	
			日	2	52	104	単- 924号	
計						604		
単価						604		
						604	円/本	

参考資料（1）

						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-690号	切梁材（賃料）	ハ イ フ 材 ー 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 フ 材 ー ト(910～1520)		1	77	77	WYB00476	
			本	1	77	77	単- 925号	
切梁（賃料）		ハ イ フ 材 ー ト(910～1520)		2	2	4	WYB00477	
			日	2	2	4	単- 926号	
計						81		
						81		
単価						81		
						81	円／本	

						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-691号	腹起材（賃料）	ア ル ム 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 ム 腹 起 120×120×4000		1	500	500	WYB00479	
			本	1	500	500	単- 921号	
腹起（賃料）		ア ル ム 腹 起 120×120×4000		2	68	136	WYB00480	
			日	2	68	136	単- 922号	
計						636		
						636		
単価						636		
						636	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-692号	切梁材 (賃料)	ハ°イ°ホ°ト(910~1520) 供用日数2日	単位	本	数量	1	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- 925号	
切梁 (賃料)		ハ°イ°ホ°ト(910~1520)		2	2	4		WYB00483	
			日	2	2	4		単- 926号	
計						81			
単価						81			
						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-693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- 927号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.3無	t	10	24,590	245,900	WB251932 単- 928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-694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	1	単価	20,520
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-695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- 929号	
計						89,210		
単価						89,210		
						89,210	円/t	

						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-696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- 929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-697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	370,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.85	37,642	31,995	
	トンネル特殊工		人	3.4	59,850	203,490	
	普通作業員		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)	日	0.85	49,080	41,718	WYB00489
	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	0.85	48,620	41,327	単- 930号
	諸雑費（まるめ）		式	1		60	WYB00490
	計					370,800	単- 931号
	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

単一698号	ライナプレート撤去	2.7×3300×7853（小判形）	単位	m	数量	1	1	41,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0.23	37,642	8,657		
			人	0.23	37,642	8,657		
	特殊作業員			0.23	34,650	7,969		
			人	0.23	34,650	7,969		
	普通作業員			0.46	30,712	14,127		
			人	0.46	30,712	14,127		
	トラック運転 [クレーン装置付]	ペーストラック4t級 吊能力2.9t		0.23	48,620	11,182		WYB00491
			日	0.23	48,620	11,182		単一 932号
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					41,940		
						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-699号	グラウト注入工	単位	m 3	数量	10	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-700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- 933号	
計						285,300		
単価						285,300		
						285,300	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-701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- 934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- 935号	
計						16,690		
単価						16,690		
						16,690	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-702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- 921号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×4000		4	68	272	WYB00510	
			日	4	68	272	単- 936号	
計						772		
単価						772		
						772	円／本	

						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-703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- 923号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×3000		4	52	208	WYB00517	
			日	4	52	208	単- 937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-704号	切梁材（賃料）	ハ イ ブ 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 ブ 材 ー ト(910～1520)		1	77	77	WYB00519	
			本	1	77	77	単- 925号	
切梁（賃料）		ハ イ ブ 材 ー ト(910～1520)		4	2	8	WYB00520	
			日	4	2	8	単- 938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-705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-706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-707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-708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	1.000-00-00-2-0
単-709号	貨物自動車による運搬（1車1回）		単位	台	数量		単価	
		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			1			75,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金		距離制運賃	台	1	75,400	75,400		
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-710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-711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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-712号	処分費 (m ³)	アスファルト殻	単位	m ³	数量	1	単価	5,170
						1		5,170
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- 431号	
	計					5,170		
						5,170		
	単価					5,170		
						5,170	円/m ³	

						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-713号	処分費 (m ³)	アスファルト殻	単位	m ³	数量	1	単価	4,840
						1		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- 431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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-714号	処分費 (m ³)	アスファルト殻	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.2	2,200	4,840	単- 939号	
	計					0		
						4,840		
	単価					0		
						4,840	円/m ³	

						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-715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	

参考資料（1）

単価使用年月	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	埋設物件事故防止費	単位	人	数量	0	1	0
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-717号	観測井戸設置		単位	m	数量	10	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-718号	機械ボーリング	砂質土（ノコボ-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- 940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	1.000-00-00-2-0	
単-719号	水質調査【昼間】	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- 941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	1.000-00-00-2-0	
単-720号	室内CBR用試料採取	締め固めた土 70kg採取	単位	箇所	数量	1	単価	14,300
						1		14,300
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		1	14,300	14,300		
			箇所	1	14,300	14,300		
計						14,300		
単価						14,300	円/箇所	
						14,300		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-721号	乱さない試料のCBR試験	水浸法	単位	試料	数量	1	単価	19,100
						1		19,100
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		1	19,100	19,100		
			試料	1	19,100	19,100		
計						19,100		
単価						19,100	円/試料	
						19,100		

参考資料 (1)

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

単-722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	1	単価	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)			1		73,400	WYB00123	
			式	1		73,400	単- 942号	
	測定業務			1		110,100	WYB00275	
			式	1		110,100	単- 943号	
	根入れ長測定解析結果まとめ			1		93,700	WYB00285	
			式	1		93,700	単- 944号	
	根入れ長測定報告書作成			1		93,700	WYB00294	
			式	1		93,700	単- 945号	
	測定機器	現場測定・解析		1		150,000	WYB00267	
			式	1		150,000	単- 946号	
	その他雑費・消耗品	接触媒質(ソノコート)		1		10,000	WYB00270	
			式	1		10,000	単- 947号	
	計					530,900		
	単価					530,900		
						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	1.000-00-00-2-0

単-723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本未満	単位	式	数量	0	単価	0
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		WYB00363
			式	1		73,400		単- 948号
	測定業務			0		0		WYB00366
			式	1		73,400		単- 949号
	根入れ長測定解析結果まとめ			0		0		WYB00371
			式	1		93,700		単- 950号
	根入れ長測定報告書作成			0		0		WYB00379
			式	1		93,700		単- 951号
	測定機器	現場測定・解析		0		0		WYB00440
			式	1		150,000		単- 952号
	その他雑費・消耗品	接触媒質(ソノコート)		0		0		WYB00454
			式	1		10,000		単- 953号
	計					0		
						494,200		
	単価					0		
						494,200		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-724号	側圧・引込張力試験【夜間】	単位	m	数量	100	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- 954号
諸雑費（率+まるめ） 145%				1			125,016	
		式		1			125,016	
計							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

単-725号	報告書作成【昼間】		単位	m	数量	100	100	単価	454
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	技師(C)【昼間】			0.25	32,800	8,200		WYB00127	
			人	0.25	32,800	8,200		単- 955号	
	技術員【昼間】			0.5	29,000	14,500		WYB00128	
			人	0.5	29,000	14,500		単- 956号	
	諸雑費（率+まるめ） 100%			1		22,700			
			式	1		22,700			
	計					45,400			
						45,400			
	単価					454			
						454		円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1.000-00-00-2-0	
単-726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	1	単価	14,500
						1		14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員【昼間】				0.5	29,000	14,500	WYB00177	
			人	0.5	29,000	14,500	単- 957号	
計						14,500		
						14,500		
単価						14,500		
						14,500	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0	
単-727号	諸経費動向調査		単位	工事	数量	0	単価	0
						1		100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸経費動向調査				0	0	0		
			工事	1	100,000	100,000		
計						0		
						100,000		
単価						0		
						100,000	円/工事	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-728号	遠隔臨場		単位	ヶ月	数量	0	単価	0
						1		10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔臨場				0	0	0		
			ヶ月	1	10,000	10,000		
計						0		
						10,000		
単価						0		
						10,000	円/ヶ月	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-729号	道路施設基本作業作成費		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- 958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-731号	材料費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	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-732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			
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

単-733号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
	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	1		45,630	
					1		45,630	
	運転手（特殊）		人		1	33,547	33,547	
	軽油	1. 2号	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	供用日		1.8	5,340	9,612	
	諸雑費（まるめ）		式		1		7	
	計						45,630	
	単価						45,630	円/日
							45,630	

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-735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
					1		45,630		
	運転手（特殊）		人		0	0	0		
					1	33,547	33,547		
	軽油	1. 2号	L		0	0	0		
					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-736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]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.11m3	単位	日		0	0
						1	45,630
	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-737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
					1		1		45,630
	運転手（特殊）		人		0	0	0		
					1	33,547	33,547		
	軽油	1. 2号	L		0	0	0		
					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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-738号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 48,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
グレーチング		400×700用 嵩上高150 ムキ嵩上用受枠	個	1	48,210	48,210	
計						48,210	
単価						48,210	円／個

						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-739号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 46,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
グレーチング		400×500用 嵩上高170 ムキ嵩上用受枠	個	1	46,600	46,600	
計						46,600	
単価						46,600	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-740号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		49,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
グレーチング		400×500用 高上高185 ムキ嵩上用受枠	個	1	49,800	49,800	
計						49,800	
単価						49,800	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-741号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溝蓋キャップ		S型 鉄製22～45	個	1	873	873	
計						873	
単価						873	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-742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			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） [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.11m3			1.8	5,340	9,612		
			供用日	1.8	5,340	9,612			
	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-744号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	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	単位	日	1			45,630
					1			45,630
	運転手（特殊）		人		1	33,547	33,547	
					1	33,547	33,547	
	軽油	1. 2号	L		22	112	2,464	
					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	供用日		1.8	5,340	9,612	
					1.8	5,340	9,612	
	諸雑費（まるめ）		式		1		7	
					1		7	
	計						45,630	
							45,630	
	単価						45,630	円/日
							45,630	円/日

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-745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	
	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-746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	
	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-747号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
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-748号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
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-749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-750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-751号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
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

						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-752号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
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

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-753号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価
					1		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

						単価使用年月	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	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価
					1		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 緑石分離タイプ 集水部 T-25	枚	1	20,500	20,500	
計						20,500	
単価						20,500	円/枚

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-755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-756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	

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-757号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		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

						単価使用年月	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	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価
					1		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）

						単価使用年月	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	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価
					1		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

						単価使用年月	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	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		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）

							単価使用年月	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	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			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	

							単価使用年月	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	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			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）

							単価使用年月	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	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° エルブ φ 300	個	1	5,240	5,240		
計						5,240		
単価						5,240	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	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価
								8,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩ビ管継手		T字管(DV継手) φ 200	個	1	8,648	8,648		
計						8,648		
単価						8,648	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-765号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			3,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩ビ製有孔蓋		φ200	個	1	3,280	3,280		
計						3,280		
単価						3,280	円／個	

							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-766号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			1,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩ビ管継手		90° エルボ（DV継手） φ200	個	1	1,590	1,590		
計						1,590		
単価						1,590	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-767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）				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	
単価							55,390	
							55,390	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-768号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		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 グレチンク 蓋付 T-25 (900×1000×100)	組	1	102,400	102,400	
計						102,400	
単価						102,400	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-769号	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量		単価
					1		78,860
					1		78,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（t）				1	78,860	78,860	WB020018
			t	1	78,860	78,860	単- 959号
計						78,860	
単価						78,860	
						78,860	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-770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			
単価					55,390			
					55,390		円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-771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-772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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-773号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価
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-774号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価
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-775号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価
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

						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-776号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	グレチング蓋(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

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-777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

単-778号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gp-Bp-2B 塗装品 20m以上100m未満 有 無 無	単位	m	数量	1	単価	6,973
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置工 コンクリート建込用	G p - B p - 2 B 塗装	m	1	14,573.08	14,573		
	ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 B コンクリート建込 塗装	m	1	-7,600	-7,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,973		
	単価					6,973	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-780号	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	単位	日	数量	1	55,680
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		84	112	9,408		
		L	84	112	9,408		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊		1.2	10,600	12,720		
		供用日	1.2	10,600	12,720		
諸雑費（まるめ）			1		5		
		式	1		5		
計					55,680		
単価					55,680		
					55,680	円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-781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	
	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-782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	
	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-783号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
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-784号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
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-785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-786号	横断・転落防止柵設置工 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）			1	3,285	3,285	WB020011	
			m	1	3,285	3,285	単- 960号	
	計					3,285		
	単価					3,285		
						3,285	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-787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		
						0	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-788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
							100	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）

							単価使用年月	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	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- 961号	
計						1,458		
単価						1,458		
						1,458	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-790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- 962号	
計						27,100		
単価						27,100		
						27,100	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-791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- 963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-792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-793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		規格	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- 964号	
計						79,100		
						79,100		
単価						79,100	円／基	
						79,100		

						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-794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		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- 965号	
計						3,139		
						3,139		
単価						3,139	円／基	
						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-795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-796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

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-797号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 有	単位	基	数量	1	単価	4,863
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	4,863.15	4,863		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,863		
単価						4,863	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-798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）				1	6,097	6,097	WB020014	
			本	1	6,097	6,097	単- 966号	
計						6,097		
単価						6,097	円/基	

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-799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
						1		21,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m 2）				1	21,970	21,970	WB020012	
			m 2	1	21,970	21,970	単- 967号	
	計					21,970		
	単価					21,970		
						21,970	円/m 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-800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
						1		13,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	13,120	13,120	WB020014	
			本	1	13,120	13,120	単- 968号	
	計					13,120		
	単価					13,120		
						13,120	円/基	

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-801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		
						0	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-802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		13,130
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						
諸雑費(まるめ)			基	1	13,124.95	13,124		
			式	1		6		
計						13,130		
単価						13,130	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-803号	材料費（枚）		単位	枚	数量				
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		

単価使用年月	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	材料費（枚）		単位	枚	数量				
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-805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		単価	
					1			13,130
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	

							単価使用年月	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	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
規制標識板		φ600 カブセルプラスチック・カブセルプラスチック型 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-807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	1	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]	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		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-808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	1	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]	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		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-809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	1	単価	44,560
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		18	112	2,016			
		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		1	8,990	8,990			
		日	1	8,990	8,990			
諸雑費 (まるめ)			1		7			
		式	1		7			
計					44,560			
					44,560			
単価					44,560			
					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-810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	1	単価	40,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			1	29,610	29,610		
			人	1	29,610	29,610		
	軽油	1. 2号		19	112	2,128		
			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		1	8,520	8,520		
			日	1	8,520	8,520		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					40,260		
						40,260		
	単価					40,260		
						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-811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	1	30,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)			人	1	19,740	19,740	
軽油	1. 2号		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	日	1	8,990	8,990	
諸雑費 (まるめ)			式	1		4	
計						30,750	
単価						30,750	円/日
						30,750	

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-812号	道路付属物設置工(境界鉾設置)	10枚未満 手間のみ 有 無	単位	枚	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	境界鉾設置工	金属製 設置手間	枚	1	1,809.99	1,809		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,809		
	単価					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-813号	道路付属物設置工(道路鉾設置)	小型鉾 手間+材料費 小型鉾 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			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路鉾設置工 小型鉾	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	

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-814号	ハンマドリル		単位	台	数量	1	単価	3,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハンマドリル [損料]			1	3,000	3,000		
			供用日	1	3,000	3,000		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					3,000		
						3,000		
	単価					3,000		
						3,000	円/台	

						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-815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	

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-816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

						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-817号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価 1,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視覚障がい者誘導標示		点字ハコ（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-818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）				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	
単価							55,390	
							55,390	円/日

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-819号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						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	

							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-820号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						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-821号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			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-822号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			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-823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-824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-825号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			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-826号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			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）

							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-827号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			5,550
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	

							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-828号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			2,450
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-829号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			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-830号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			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-831号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			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-832号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			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-833号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
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 1.000-00-00-2-0
単-834号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価
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）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-835号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			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

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-836号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			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）

						単価使用年月	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	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

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-838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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-839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 ⁺ 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-840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-841号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			71,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		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-842号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			90,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		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）

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

単-843号	材料費（本）		単位	本	数量	金額	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		

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	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-845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-846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-847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-848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		
						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-849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		
						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-851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-852号	材料費（個）		単位	個	数量		
	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-853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）

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

単-855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-856号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
					1			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-857号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			36,400
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-858号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			36,400
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	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-859号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-860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	

						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-861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-862号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			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	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-863号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			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-864号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			19,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込柱		鋼管ボ-ル(NAボ-ル) SH-5 5.5m						
			本	1	19,200	19,200		
	計					19,200		
	単価					19,200	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-865号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SH用根柵バンド		Uボ-ル付き						
			組	1	3,000	3,000		
	計					3,000		
	単価					3,000	円/組	

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-866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-867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）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-868号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			5,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐接続材		レジソ注入形 T1						
			組	1	5,770	5,770		
	計					5,770		
	単価					5,770	円／組	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-869号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
					1			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）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-870号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
						1		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	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-871号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
						1		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-872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-873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(ﾊﾞｰｽ式) 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-874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-875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-876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-877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-878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-879号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
						1		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-880号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
						1		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-881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-882号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
					1			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-883号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-884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-885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-886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-887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）

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

単-888号	材料費（個）		単位	個	数量		
					1		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

単価使用年月	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	材料費（個）		単位	個	数量		
					1		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-890号	材料費（個）		単位	個	数量		1	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-891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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-892号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
						1		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-893号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
						1		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-894号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価
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-895号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価
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	98,000
	計					98,000	
	単価					98,000	円／組

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-896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-897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-898号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			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-899号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			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-900号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
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-901号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
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-902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-903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-904号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			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-905号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
					1			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）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-906号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
						1		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	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-907号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
						1		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-908号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			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-909号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			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）

単価使用年月	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	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）		人	0	0	0			
			0.17	33,547	5,702			
軽油	1. 2号	L	0	0	0			
			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	時間	0	0	0			
			1	3,320	3,320			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
			1		0			
計								9,671
単価								0
								9,671 円/時間

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-911号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スパイラルダクト	φ700	m	1	3,660	3,660		
	計					3,660		
	単価					3,660	円/m	

							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-912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	
	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-913号	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	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- 969号	
計						1,685		
単価						1,685		
						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-914号	ガードパイプ撤去工 土中建込用	Gp-Ap、Bp、Cp-2E	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- 970号	
計						3,606		
単価						3,606		
						3,606	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-915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- 971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-916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- 972号	
計						22,210		
単価						22,210		
						22,210	円/基	

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-917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-918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- 973号	
計						75,950		
単価						75,950	円/m 3	
						75,950		

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-919号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量	1	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-920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	1	単価 21,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（t）				1	21,780	21,780	WB020018
			t	1	21,780	21,780	単- 974号
計						21,780	
単価						21,780	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-921号	腹起（基本料金）	7ㄥ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- 975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-922号	腹起（賃料）	7ㄥ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- 976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-923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- 977号	
計						500		
単価						500		
						500	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-924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- 978号	
計						52		
単価						52		
						52	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-925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- 979号	
	計					77		
	単価					77		
						77	円/本	

						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-926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- 980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-927号	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.3無	単位	t	数量	10	単価	41,090
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		
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]		25 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-928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]		2.5 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-930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		
	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-931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	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		
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-932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	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		
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-933号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	285,300
	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	

							単価使用年月	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	鋼矢板 (軽量矢板)	軽量型 (2型, 3型)	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	360
	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-935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- 981号	
計						16,330		
						16,330		
単価						16,330		
						16,330	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-936号	腹起（賃料）	7ㄥ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- 976号	
計						68		
						68		
単価						68		
						68	円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50	
単-937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- 978号	
	計					52		
						52		
	単価					52	円／日	
						52		

						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-938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- 980号	
	計					2		
						2		
	単価					2	円／日	
						2		

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-939号	処分費（t）		単位	t	数量		単価
					100		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-940号	材料費（m）		単位	m	数量		単価
					1		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）

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

単-942号	事前準備（打合せ・計画書作成）		単位	式	数量	1	単価	73,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)【昼間】			1	40,600	40,600	WYB00271	
			人	1	40,600	40,600	単- 982号	
	技師(C)【昼間】			1	32,800	32,800	WYB00269	
			人	1	32,800	32,800	単- 983号	
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					73,400		
						73,400		
	単価					73,400		
						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-943号	測定業務	単位	式	数量	単価	金額	単価	110,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				1.5	40,600	60,900	1	110,100
	技師(B)【昼間】	人		1.5	40,600	60,900	1	110,100
				1.5	32,800	49,200		
	技師(C)【昼間】	人		1.5	32,800	49,200		
				1		0		
	諸雑費（まるめ）	式		1		0		
	計					110,100		
	単価					110,100		
						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-944号	根入れ長測定解析結果まとめ	単位	式	数量	1	単価	93,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(B)【昼間】			1.5	40,600		60,900	WYB00286
		人		1.5	40,600		60,900	単- 984号
	技師(C)【昼間】			1	32,800		32,800	WYB00287
		人		1	32,800		32,800	単- 983号
	諸雑費（まるめ）			1			0	
		式		1			0	
	計						93,700	
	単価						93,700	
							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-945号	根入れ長測定報告書作成	単位	式	数量	1	単価	93,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(B)【昼間】			1.5	40,600		60,900	WYB00295
		人		1.5	40,600		60,900	単- 984号
	技師(C)【昼間】			1	32,800		32,800	WYB00297
		人		1	32,800		32,800	単- 983号
	諸雑費（まるめ）			1			0	
		式		1			0	
	計						93,700	
	単価						93,700	
							93,700	円/式

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 1.000-00-00-2-0	
単-946号	測定機器	現場測定・解析	単位	式	数量	1	単価	150,000
						1		150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		150,000	WB020022	
			式	1		150,000	単- 986号	
計						150,000		
						150,000		
単価						150,000		
						150,000	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-947号	その他雑費・消耗品	接触媒質(ソコト)	単位	式	数量	1	単価	10,000
						1		10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	10,000	10,000	WB020014	
			本	1	10,000	10,000	単- 987号	
計						10,000		
						10,000		
単価						10,000		
						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	1.000-00-00-2-0

単-948号	事前準備（打合せ・計画書作成）		単位	式	数量	0	1	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		WYB00364	
			人	1	40,600	40,600		単- 988号	
	技師(C)【昼間】			0	0	0		WYB00365	
			人	1	32,800	32,800		単- 989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-949号	測定業務		単位	式	数量	0	1	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		WYB00368	
			人	1	40,600	40,600		単- 988号	
	技師(C)【昼間】			0	0	0		WYB00369	
			人	1	32,800	32,800		単- 989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-950号	根入れ長測定解析結果まとめ	単位	式	数量	0	1	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	0	WYB00377
		人		1.5	40,600	60,900	60,900	単- 990号
	技師(C)【昼間】			0	0	0	0	WYB00378
		人		1	32,800	32,800	32,800	単- 989号
	諸雑費（まるめ）			0		0	0	
		式		1		0	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-951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
				0	0	0	0	WYB00382
	技師(B)【昼間】	人		1.5	40,600	60,900	60,900	単- 990号
	技師(C)【昼間】	人		0	0	0	0	WYB00405
	諸雑費（まるめ）	式		1	32,800	32,800	32,800	単- 989号
	計					0	0	
	単価					93,700	93,700	円/式
						0	0	
						0	0	
						0	0	
						0	0	
						0	0	
						0	0	
						0	0	

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 1.000-00-00-2-0	
単-952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- 991号	
	計					0		
						150,000		
	単価					0		
						150,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-953号	その他雑費・消耗品	接触媒質(ソコト)	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- 992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-954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- 993号	
計						49,200		
						49,200		
単価						49,200		
						49,200	円/人	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-955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- 994号	
計						32,800		
						32,800		
単価						32,800		
						32,800	円/人	

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 1.000-00-00-2-0	
単-956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- 995号	
計						29,000		
単価						29,000		
						29,000	円／人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1.000-00-00-2-0	
単-957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- 996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-959号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
						1		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	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-960号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
						1		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）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-961号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
					1			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	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-962号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					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）【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）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-963号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			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	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-964号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					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）【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-965号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			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-966号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					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）【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-967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-968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）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-969号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					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【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	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-970号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					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【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	

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-971号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
					1			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	

							単価使用年月	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	
					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）【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）

							単価使用年月	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	材料費（m ³ ）		単位	m ³	数量		1	単価	
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	m ³	1	75,956.4	75,956			
	計					75,956			
	単価					75,950		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-974号	材料費（t）		単位	t	数量		1	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3回	t	1	21,780	21,780			
	計					21,780			
	単価					21,780		円/t	

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-975号	材料費（式）		単位	式	数量		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 120×120×4000	式	1		500		
計						500		
単価						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	1.000-00-00-2-50
単-976号	材料費（式）		単位	式	数量		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	

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-977号	材料費（式）		単位	式	数量		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	

							単価使用年月	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	材料費（式）		単位	式	数量		単価	52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）		7㍻腹起 120×120×3000	式	1		52		
計						52		
単価						52	円/式	

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-979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°ト(910~1520)	式	1		77		
計						77		
単価						77	円/式	

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

単-980号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価	2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（賃料）		ハ°イ°ホ°ト(910~1520)	式	1		2		
計						2		
単価						2	円/式	

参考資料（3）

						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-981号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	16,330
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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-982号	技師(B)【昼間】		単位	人	数量	1	単価	40,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		40,600	WB020022	
			式	1		40,600	単- 997号	
計						40,600		
単価						40,600		
						40,600	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	1.000-00-00-2-0	
単-983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- 994号	
	計					32,800		
						32,800		
	単価					32,800		
						32,800	円/人	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-984号	技師(B)【昼間】		単位	人	数量	1	単価	40,600
						1		40,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		40,600	WB020022	
			式	1		40,600	単- 997号	
	計					40,600		
						40,600		
	単価					40,600		
						40,600	円/人	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-985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-994号	
	計					32,800		
						32,800		
	単価					32,800		
						32,800	円/人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-986号	材料費(式)		単位	式	数量	1	単価	150,000
						1		150,000
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		
						150,000		
	単価					150,000		
						150,000	円/式	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-987号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	10,000
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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-988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- 998号	
計						0		
						40,600		
単価						0		
						40,600	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	1.000-00-00-2-0
単-989号	技師(C)【昼間】		単位	人	数量	0	単価
						1	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- 999号
	計					0	
						32,800	
	単価					0	
						32,800	円/人

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-990号	技師(B)【昼間】		単位	人	数量	0	単価
						1	40,600
	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- 998号
	計					0	
						40,600	
	単価					0	
						40,600	円/人

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
単-991号	材料費（式）		単位	式	数量		単価	
					1			150,000
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	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
単-992号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			10,000
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-993号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価
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 1.000-00-00-2-0
単-994号	材料費（式）		単位	式	数量	1	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

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	1.000-00-00-2-0

単-995号	材料費（式）	単位	式	数量	単価	金額	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-996号	材料費（式）	単位	式	数量	単価	金額	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 1.000-00-00-2-0
単-997号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価
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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
単-998号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価
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

