

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202号 春吉地区舗装工事
工事地名	福岡県福岡市博多区中洲1丁目～中央区春吉3丁目地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年11月	12) 設計年月	令和 3年11月
2) 事務所名	福岡国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189320038	14) 単価適用年月	2021年11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11月
5) 変更回数	5回	16) 前請負工事費	433,543,000
6) 主工種	舗装工事	17) 前請負代金額	433,499,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	483日間 自 令和 3年12月 4日 (当初) 至 令和 4年 3月31日 (5回変更) 至 令和 5年 3月31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202号	22) 処分費等	5,723,621
		23) 公告日	令和 3年10月11日

3. 予算科目

1) 予算科目： 道路交通安全対策事業費 道路交通安全対策事業費 地域連携道路事業費 附帯・受託工事費	2) 目： 道路更新防災対策事業費、道路維持管理費 道路交通安全施設等整備事業費 地域連携道路事業費 附帯工事費	3) 目の細分： 工事費（改築）、工事費（修繕） 工事費（二種） 工事費（改築）	4) 事業名：
---	--	---	---------

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装		式	1		245,583,674				
		式	1		256,118,424	1	10,534,750		
道路土工		式	1		1,485,438				
		式	1		1,485,438	0	0		
掘削工		式	1		1,257,466				
		式	1		1,257,466	0	0		
掘削 【夜間】	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	520	349.7	181,844			単-1号	
		m3	520	349.7	181,844	0	0		
掘削 (駐輪場)	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	0.2	1,048	209			単-2号	
		m3	0.2	1,048	209	0	0		
土砂等運搬 【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	520		1,003,899			内-1号	
		m3	520		1,003,899	0	0		
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	520		71,514			内-2号	
		m3	520		71,514	0	0		
路体盛土工		式	1		151,600				
		式	1		151,600	0	0		
路体(築堤)盛土 【夜間】	2.5m未満	m3	10	7,740	77,400			単-3号	
		m3	10	7,740	77,400	0	0		
路体(築堤)盛土 【夜間】	2.5m以上4.0m未満	m3	10	938.7	9,387			単-4号	
		m3	10	938.7	9,387	0	0		
土砂等運搬 【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	30		57,930			内-3号	
		m3	30		57,930	0	0		
積込(ルース) 【夜間】	土砂 土量50,000m3未 満	m3	30		6,883			内-4号	
		m3	30		6,883	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路床盛土工			1		76,372				
		式	1		76,372	0	0		
路床盛土 【夜間】	4.0m以上		30	385.3	11,559			単-5号	
		m3	30	385.3	11,559	0	0		
土砂等運搬 【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		30		57,930			内-5号	
		m3	30		57,930	0	0		
積込(ルース) 【夜間】	土砂 土量50,000m3未満		30		6,883			内-6号	
		m3	30		6,883	0	0		
舗装工			1		68,712,019				
		式	1		73,210,665	1	4,498,646		
橋面防水工			1		483,804				
		式	1		483,804	0	0		
橋面防水	塗膜防水		208	2,037	423,696			単-6号	
		m2	208	2,037	423,696	0	0		
スラブドレーン	マウントアップ用		1	60,108	60,108			単-7号	
		箇所	1	60,108	60,108	0	0		
薄層舗装工			1		1,352,000				
		式	1		1,352,000	0	0		
薄層舗装	エスマック混合材(5)		208	6,500	1,352,000			単-8号	
		m2	208	6,500	1,352,000	0	0		
切削オーバーレイ工			1		12,563,816				
		式	1		14,130,974	1	1,567,158		
切削オーバーレイ 【夜間】	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒度ギャップAs改質I型(13)		1,840	5,321	9,790,640			単-9号	
		m2	1,950	5,321	10,375,950	110	585,310		

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切削ホーレイ (取付道路)【夜間】	7cmを超え12cm以下 二層 再生密粒度As(13) 再生粗粒度As(20)	m2	429 0	5,304 5,304	2,275,416 0	-429	-2,275,416	単-10号	
切削ホーレイ (取付道路)【夜間】	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度As(13)	m2	0 358	0 9,533	0 3,412,814	358	3,412,814	単-11号	
殻運搬(路面切削) 【夜間】		m3	80 55	1,058 1,058	84,640 58,190	-25	-26,450	単-12号	
殻処分 【夜間】	アスファルト殻	m3	80 55	5,164 5,164	413,120 284,020	-25	-129,100	単-13号	
アスファルト舗装工		式	1 1		20,498,155 20,498,155	0	0		
下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚 200mm	m2	178 178	11,245 11,245	2,001,610 2,001,610	0	0	単-14号	
上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	196 196	7,701 7,701	1,509,396 1,509,396	0	0	単-15号	
基層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	210 210	6,512 6,512	1,367,520 1,367,520	0	0	単-16号	
表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生密粒度As(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	178 178	6,549 6,549	1,165,722 1,165,722	0	0	単-17号	
レベリング舗装 (4層)【夜間】	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 221mm 再生粗粒度As(20) 舗装厚 92mm	m2	343 343	6,560 6,560	2,250,080 2,250,080	0	0	単-18号	
レベリング舗装 (3層)【夜間】	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 68mm 再生粗粒度As(20) 舗装厚 109mm	m2	616 616	7,200 7,200	4,435,200 4,435,200	0	0	単-19号	

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
縦断摺付舗装				570		7,768,627			内-7号
			m2	570		7,768,627	0	0	
アスファルト舗装工 (取付道路)				1		2,242,117			
			式	1		6,107,701	1	3,865,584	
下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 182mm		m2	31	711.8	22,065			単-20号
				0	711.8	0	-31	-22,065	
下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 158mm		m2	35	656.8	22,988			単-21号
				0	656.8	0	-35	-22,988	
下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 170mm		m2	0	0	0			単-22号
				145	2,508	363,660	145	363,660	
下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 208mm		m2	31	1,068	33,108			単-23号
				0	1,068	0	-31	-33,108	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 198mm		m2	0	0	0			単-24号
				125	1,950	243,750	125	243,750	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(4 0) 仕上り厚 100mm		m2	0	0	0			単-25号
				125	6,142	767,750	125	767,750	
上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生瀝青安定処理材(4 0) 仕上り厚 100mm		m2	96	2,678	257,088			単-26号
				0	2,678	0	-96	-257,088	
上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生瀝青安定処理材(4 0) 仕上り厚 100mm		m2	0	0	0			単-27号
				145	7,734	1,121,430	145	1,121,430	
基層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度As(20) 舗 装厚 50mm 3.0m超		m2	0	0	0			単-28号
				134	7,525	1,008,350	134	1,008,350	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度As(13) 舗 装厚 50mm 3.0m超		m2	0	0	0			単-29号
				125	5,457	682,125	125	682,125	

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生密粒度As(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	277 279	6,884 6,884	1,906,868 1,920,636			2	13,768	単-30号
アスファルト舗装工 (取付道路レベリング層)		式	1 1		3,723,995 3,723,995			0	0	
上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	平均厚17.5cm 再生瀝青安定処理材(40) t=10cm t=7.5cm	m2	133 133	4,697 4,697	624,701 624,701			0	0	単-31号
上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	平均厚15.8cm 再生瀝青安定処理材(40) t=10cm t=5.8cm	m2	48 48	4,303 4,303	206,544 206,544			0	0	単-32号
表層(車道・路肩部) 【夜間】	平均厚10.0cm 再生密粒度As(13) 3.0m超 t=5cm t=5cm	m2	210 210	13,775 13,775	2,892,750 2,892,750			0	0	単-33号
アスファルト舗装工 (駐車場)		式	1 1		1,831,194 1,831,194			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 100mm	m2	312 312	449.3 449.3	140,181 140,181			0	0	単-34号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度As(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	609 609	1,478 1,478	900,102 900,102			0	0	単-35号
表層(車道・路肩部) (レベリング層)	再生密粒度As(13) 舗装厚 46mm 3.0m超	m2	297 297	2,663 2,663	790,911 790,911			0	0	単-36号
アスファルト舗装工 (歩道舗装)		式	1 1		3,167,212 2,734,700			1	-432,512	
下層路盤(歩道部) 【夜間】	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	404 158	981.5 981.5	396,526 155,077			-246	-241,449	単-37号
不陸整正 【夜間】	補足材有り 再生クワッシュラン RC-40 49mm以上55mm未満	m2	0 262	0 257.8	0 67,543			262	67,543	単-38号

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
不陸整正 【夜間】	補足材有り 再生クワッチャレン RC-40 55mm以上61mm未満	m2	0 75	0 271.6	0 20,370		75	20,370	単-39号
下層路盤(歩道部) (乗入部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	34 34	867.4 867.4	29,491 29,491		0	0	単-40号
下層路盤(歩道部) (乗入部)【夜間】	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	91 0	1,096 1,096	99,736 0		-91	-99,736	単-41号
表層(歩道部)	再生密粒度As(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	0 18	0 3,065	0 55,170		18	55,170	単-42号
表層(歩道部) 【夜間】	再生密粒度As(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	404 459	4,103 4,103	1,657,612 1,883,277		55	225,665	単-43号
表層(歩道部) (乗入部)	再生密粒度As(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	34 34	6,548 6,548	222,632 222,632		0	0	単-44号
表層(歩道部) (乗入部)【夜間】	再生密粒度As(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	91 36	8,365 8,365	761,215 301,140		-55	-460,075	単-45号
アスファルト舗装工 (駐輪場)		式	1 1		11,451 11,451		0	0	
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	3 3	753 753	2,259 2,259		0	0	単-46号
表層(歩道部)	再生密粒度As(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	3 3	3,064 3,064	9,192 9,192		0	0	単-47号

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アスファルト舗装工 (橋面部)		式	1 1		3,421,574 2,911,742	1	-509,832		
表層(車道・路肩部)	密粒度キヤップ Asホリマー 改質I型(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	1,070 1,070	1,335 1,335	1,428,450 1,428,450	0	0	単-48号	
排水管		m	326 326	1,918 1,918	625,268 625,268	0	0	単-49号	
導水テープ		m	33 33	599.3 599.3	19,776 19,776	0	0	単-50号	
成形目地設置	H=40 t=5mm	m	162 162	1,007 1,007	163,134 163,134	0	0	単-51号	
成形目地設置	H=60 t=5mm	m	271 271	1,299 1,299	352,029 352,029	0	0	単-52号	
成形目地設置	H=30~187 t=5mm	m	119 119	2,715 2,715	323,085 323,085	0	0	単-53号	
成形目地設置	H=40 t=10mm	m	291 0	1,752 1,752	509,832 0	-291	-509,832	単-54号	
ブロック舗装工 (一般部)		式	1 1		7,534,108 8,341,008	1	806,900		
下層路盤(歩道部) 【夜間】	再生クワッシュン RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	515 489	981.5 981.5	505,472 479,953	-26	-25,519	単-55号	
フィルター層 【夜間】	仕上り厚 70mm	m2	122 122	1,143 1,143	139,446 139,446	0	0	単-56号	
インターロッキングブロック舗装 【夜間】	特殊品 直線配置 厚6cm 再生砂 敷材厚 30mm 100m2以上	m2	217 217	6,432 6,432	1,395,744 1,395,744	0	0	単-57号	

設計内訳書

工事名	福岡 202号 春吉地区舗装工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
特殊ブロック舗装 【夜間】	設置 30cm×30cm	m2	339	12,763	4,326,657	0	0	単-58号	
			339	12,763	4,326,657				
視覚障害者誘導ブロック 【夜間】	点状	枚	186	781	145,266	-128	-99,968	単-59号	
			58	781	45,298				
視覚障害者誘導ブロック 【夜間】	線状	枚	751	781	586,531	-513	-400,653	単-60号	
			238	781	185,878				
視覚障害者誘導標示	点状	m	31	14,032	434,992	95	1,333,040	単-61号	
			126	14,032	1,768,032				
ブロック舗装工 (橋面部)		式	1		11,882,593	1	-798,652		
			1		11,083,941				
特殊ブロック舗装	設置 20cm×20cm	m2	637		10,735,373	-637	-10,735,373	内-8号	
			0		0				
特殊ブロック舗装	設置 20cm×20cm	m2	0		0	588	9,998,089	内-9号	
			588		9,998,089				
特殊ブロック舗装 (乗入部)	設置 20cm×20cm	m2	34		611,999	-34	-611,999	内-10号	
			0		0				
特殊ブロック舗装 (乗入部)	設置 20cm×20cm	m2	0		0	32	567,793	内-11号	
			32		567,793				
視覚障害者誘導ブロック (橋面部)	点状	枚	154	686.5	105,721	-24	-16,476	単-62号	
			130	686.5	89,245				
視覚障害者誘導ブロック (橋面部)	線状	枚	577	686.5	396,110	-1	-686	単-63号	
			576	686.5	395,424				
視覚障害者誘導ブロック (橋面部・乗入部)	線状	枚	30	1,113	33,390	0	0	単-64号	
			30	1,113	33,390				

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
擁壁工				1		3,200,468			
			式	1		3,200,468	0	0	
場所打擁壁工				1		32,429			
			式	1		32,429	0	0	
コンクリート	小型擁壁 擁壁の平均 高さ 0.48m 18-8-40(高炉) 一般養生 コンクリ ート夜間割増無			0.4	26,326	10,530			単-65号
			m3	0.4	26,326	10,530	0	0	
型枠	一般型枠			3		21,899			内-12号
			m2	3		21,899	0	0	
プレキャスト擁壁工				1		3,168,039			
			式	1		3,168,039	0	0	
プレキャスト擁壁 (1号)				14		310,226			内-13号
			m	14		310,226	0	0	
プレキャスト擁壁 (2号)				35		1,314,665			内-14号
			m	35		1,314,665	0	0	
プレキャスト擁壁 (3号)				10		149,991			内-15号
			m	10		149,991	0	0	
プレキャスト擁壁 (4号)				30		770,710			内-16号
			m	30		770,710	0	0	
嵩上げブロック (1号)				8		103,330			内-17号
			m	8		103,330	0	0	
嵩上げブロック (2号)				38		250,585			内-18号
			m	38		250,585	0	0	

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
嵩上げブロック (3号)		m	10		63,420	0	0	内-19号	
			10		63,420				
嵩上げブロック (4号)		m	30		205,112	0	0	内-20号	
			30		205,112				
排水構造物工		式	1		14,394,430	1	-1,377,365		
			1		13,017,065				
作業土工		式	1		3,460,869	0	0		
			1		3,460,869				
床掘り 【夜間】	土砂	m3	450		142,426	0	0	内-21号	
			450		142,426				
埋戻し 【夜間】		m3	120		433,735	0	0	内-22号	
			120		433,735				
埋戻し 【夜間】		m3	150		349,590	0	0	内-23号	
			150		349,590				
基面整正 【夜間】		m2	310		181,122	0	0	内-24号	
			310		181,122				
積込(ルーズ) 【夜間】	土砂 土量50,000m3未満	m3	310		71,117	0	0	内-25号	
			310		71,117				
土砂等運搬 (仮置)【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	310		733,469	0	0	内-26号	
			310		733,469				
土砂等運搬 (流用土)【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	310		598,478	0	0	内-27号	
			310		598,478				
土砂等運搬 (処分場)【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	140		209,177	0	0	内-28号	
			140		209,177				

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	310		42,633			内-29号	
			310		42,633	0	0		
残土等処分 【夜間】		m3	140		699,122			内-30号	
			140		699,122	0	0		
側溝工		式	1		10,538,437				
プレキャストL型側溝 【夜間】	幅 70 c m 高さ 32 c m	m	1		9,166,572	1	-1,371,865	単-66号	
			0	26,872	698,672	-26	-698,672		
プレキャストL型側溝	幅 70 c m 高さ 32 c m	m	0	0	0			単-67号	
			4	24,730	98,920	4	98,920		
プレキャストL型側溝 (切下げ)	幅 70 c m 高さ 32 c m	m	0	0	0			単-68号	
			2	13,920	27,840	2	27,840		
プレキャストL型側溝 【夜間】	幅 70 c m 高さ 17 c m	m	52	26,872	1,397,344			単-69号	
			0	26,872	0	-52	-1,397,344		
プレキャストL型側溝 (歩行者乗入) 【夜間】	幅 70 c m 高さ 15 c m	m	0	0	0			単-70号	
			5	46,090	230,450	5	230,450		
プレキャストL型側溝 (車両乗入)	幅 70 c m 高さ 17 c m	m	0	0	0			単-71号	
			17	21,360	363,120	17	363,120		
プレキャストL型側溝 【夜間】	幅 50 c m 高さ 15.5 c m	m	38	9,643	366,434			単-72号	
			0	9,643	0	-38	-366,434		
プレキャストL型側溝	幅 50 c m 高さ 15.5 c m	m	0	0	0			単-73号	
			37	7,495	277,315	37	277,315		
管(函)渠型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	m	0	0	0			単-74号	
			9	10,460	94,140	9	94,140		

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
プレキャストU型側溝 (一般部)【夜間】	片寄スリット側溝400	m	153	16,852	2,578,356					単-75号
			153	16,852	2,578,356		0	0		
プレキャストU型側溝 (集水部)【夜間】	片寄スリット側溝400	m	8	16,852	134,816					単-76号
			8	16,852	134,816		0	0		
側溝蓋 (一般部)【夜間】	400用 T25 アンクル一体 型荒目グレーチング付	枚	141	24,374	3,436,734					単-77号
			145	24,374	3,534,230		4	97,496		
側溝蓋 (一般部)【夜間】	400用 T25 アンクル一体 型細目グレーチング付	枚	12	24,674	296,088					単-78号
			8	24,674	197,392		-4	-98,696		
側溝蓋 (集水部)【夜間】	400用 T25 柵蓋グレーチ ング付	枚	8	65,332	522,656					単-79号
			8	65,332	522,656		0	0		
鋼製側溝	125×125×1000	m	58		1,107,337					内-31号
			58		1,107,337		0	0		
集水柵・マンホール工		式	1		395,124					
			1		389,624		1	-5,500		
プレキャスト集水柵 (泥溜用柵)	200kgを超え400kg以下	箇所	0	0	0					単-80号
			9	28,270	254,430		9	254,430		
プレキャスト集水柵 (泥溜用柵)【夜間】	200kgを超え400kg以下	箇所	7	30,308	212,156					単-81号
			0	30,308	0		-7	-212,156		
プレキャスト集水柵 (L型側溝柵)	200kgを超え400kg以下	箇所	0	0	0					単-82号
			1	43,710	43,710		1	43,710		
プレキャスト集水柵 (L型側溝柵)【夜間】	200kgを超え400kg以下	箇所	4	45,742	182,968					単-83号
			2	45,742	91,484		-2	-91,484		
縁石工		式	1		9,084,658					
			1		8,837,854		1	-246,804		

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
作業土工				1		1,752			
			式	1		1,752	0	0	
床掘り	土砂			0.6		1,108			内-32号
			m3	0.6		1,108	0	0	
埋戻し	土砂			0.2		644			内-33号
			m3	0.2		644	0	0	
縁石工				1		9,082,906			
			式	1		8,836,102	1	-246,804	
歩車道境界ブロック 歩道部(A)	180/187×70(片面R) 基礎有			0	0	0			単-84号
			m	52	4,751	247,052	52	247,052	
歩車道境界ブロック 歩道部(A)【夜間】	180/187×70(片面R) 基礎有			91	6,071	552,461			単-85号
			m	20	6,071	121,420	-71	-431,041	
歩車道境界ブロック 歩道部(A2)	バリアフリー 基礎有			0	0	0			単-86号
			m	7	9,084	63,588	7	63,588	
歩車道境界ブロック 歩道部(A2)【夜間】	バリアフリー 基礎有			0	0	0			単-87号
			m	5	10,410	52,050	5	52,050	
歩車道境界ブロック 乗入部(B)	180×100(片面R) 基礎 有			14	6,143	86,002			単-88号
			m	0	6,143	0	-14	-86,002	
歩車道境界ブロック 乗入部(B)【夜間】	180×100(片面R) 基礎 有			0	0	0			単-89号
			m	16	8,096	129,536	16	129,536	
歩車道境界ブロック 一般部(C)	180/230×250(両面R) 基礎有			0	0	0			単-90号
			m	9	5,664	50,976	9	50,976	
歩車道境界ブロック 一般部(C)【夜間】	180/230×250(両面R) 基礎有			124	6,834	847,416			単-91号
			m	139	6,834	949,926	15	102,510	

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事					(5 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	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック 切下部(D)	180/230×250～175/190×100(両面R) 基礎有	箇所	0	0	0	0	0				単-92号
歩車道境界ブロック 切下部(D)	180/230×250～175/190×100(両面R) 基礎有	箇所	1	3,345	3,345	3,345	1	3,345			単-93号
歩車道境界ブロック 切下部(D)【夜間】	180/230×250～175/190×100(両面R) 基礎有	箇所	3	4,137	12,411	12,411	1	4,137			単-93号
歩車道境界ブロック 切下部(D1)	180/230×250～175/190×70(両面R) 基礎有	箇所	4	4,137	16,548	16,548	1	4,137			単-94号
歩車道境界ブロック 切下部(D1)	180/230×250～175/190×70(両面R) 基礎有	箇所	0	0	0	0	3	10,035		10,035	単-94号
歩車道境界ブロック 切下部(D1)【夜間】	180/230×250～175/190×70(両面R) 基礎有	箇所	3	3,345	10,035	10,035	3	10,035			単-95号
歩車道境界ブロック 切下部(D1)【夜間】	180/230×250～175/190×70(両面R) 基礎有	箇所	4	4,137	16,548	16,548	3	12,411			単-95号
歩車道境界ブロック 切下部(D1)【夜間】	180/230×250～175/190×70(両面R) 基礎有	箇所	7	4,137	28,959	28,959	3	12,411			単-95号
歩車道境界ブロック (駐輪場)	B種(180/205×250×600)	m	3	5,209	15,627	15,627	0	0			単-96号
歩車道境界ブロック (駐輪場)	B種(180/205×250×600)	m	3	5,209	15,627	15,627	0	0			単-96号
地先境界ブロック (駐輪場)	100×100×1000	m	5	3,519	17,595	17,595	0	0			単-97号
地先境界ブロック (駐輪場)	100×100×1000	m	5	3,519	17,595	17,595	0	0			単-97号
地先境界ブロック (本線)	C種(150×150×600)	m	51	4,028	205,428	205,428	17	68,476			単-98号
地先境界ブロック (本線)	C種(150×150×600)	m	68	4,028	273,904	273,904	17	68,476			単-98号
地先境界ブロック (本線)(移設)	C種(150×150×600)	m	0	0	0	0	8	31,168			単-99号
地先境界ブロック (本線)(移設)	C種(150×150×600)	m	8	3,896	31,168	31,168	8	31,168			単-99号
歩車道境界ブロック (標準)	φ150×1000 基礎有	m	39	12,267	478,413	478,413	-20	-245,340			単-100号
歩車道境界ブロック (標準)	φ150×1000 基礎有	m	19	12,267	233,073	233,073	-20	-245,340			単-100号
歩車道境界ブロック (標準)【夜間】	φ150×1000 基礎有	m	0	0	0	0	29	383,670			単-101号
歩車道境界ブロック (標準)【夜間】	φ150×1000 基礎有	m	29	13,230	383,670	383,670	29	383,670			単-101号
歩車道境界ブロック (点検口)	φ150×600 基礎有	m	4	112,684	450,736	450,736	1	112,684			単-102号
歩車道境界ブロック (点検口)	φ150×600 基礎有	m	5	112,684	563,420	563,420	1	112,684			単-102号
歩車道境界ブロック (点検口)【夜間】	φ150×600 基礎有	m	0	0	0	0	1	113,700			単-103号
歩車道境界ブロック (点検口)【夜間】	φ150×600 基礎有	m	1	113,700	113,700	113,700	1	113,700			単-103号

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック (擦付部)	φ150×1000 基礎有	m	7	15,154	106,078				単-104号
			4	15,154	60,616	-3	-45,462		
歩車道境界ブロック (切下部) (パリアフリー)	φ125×600 基礎有	m	5	17,332	86,660				単-105号
			5	17,332	86,660	0	0		
歩車道境界ブロック (切下部)	φ125×600 基礎有	m	10	17,332	173,320				単-106号
			0	17,332	0	-10	-173,320		
歩車道境界ブロック (歩行者乗入部)	φ125×600 基礎有	m	0	0	0				単-107号
			12	17,340	208,080	12	208,080		
歩車道境界ブロック (乗入部)	φ150×600 基礎有	m	6	16,353	98,118				単-108号
			8	16,353	130,824	2	32,706		
歩車道境界ブロック (乗入摺付部)	φ150×1000 基礎有	m	2	15,154	30,308				単-109号
			0	15,154	0	-2	-30,308		
歩車道境界ブロック (乗入摺付部)【夜間】	φ150×1000 基礎有	m	0	0	0				単-110号
			2	16,330	32,660	2	32,660		
歩車道境界ブロック (車道柵C)	φ150×1000 基礎有	m	0	0	0				単-111号
			1	132,600	132,600	1	132,600		
歩車道境界ブロック (車道柵C)【夜間】	φ150×1000 基礎有	m	0	0	0				単-112号
			1	154,000	154,000	1	154,000		
歩車道境界ブロック 【夜間】	φ200 基礎有	m	180		5,905,785				内-34号
			0		0	-180	-5,905,785		
歩車道境界ブロック 【夜間】	φ200 基礎有	m	0		0				内-35号
			144		4,725,070	144	4,725,070		
防護柵工		式	1		3,773,789				
			1		2,865,829	1	-907,960		

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
作業土工			1		1,114				
		式	1		1,114	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0.2		315			内-36号	
		m3	0.2		315	0	0		
残土等処分			0.2		799			内-37号	
		m3	0.2		799	0	0		
防止柵工 (本線)			1		3,590,254				
		式	1		2,682,294	1	-907,960		
転落(横断)防止柵 【夜間】	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込		156	8,300	1,294,800			単-113号	
		m	128	8,300	1,062,400	-28	-232,400		
転落(横断)防止柵 【夜間】	柵高 0.8m コンクリート建込		0		0			内-38号	
		m	14		142,398	14	142,398		
転落(横断)防止柵 【夜間】	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込		15	38,070	571,050			単-114号	
		m	15	38,070	571,050	0	0		
転落(横断)防止柵 【夜間】	柵高 1.1m 土中建込		9	11,178	100,602			単-115号	
		m	0	11,178	0	-9	-100,602		
転落(横断)防止柵 【夜間】	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込		90	11,348	1,021,320			単-116号	
		m	0	11,348	0	-90	-1,021,320		
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込		0	0	0			単-117号	
		m	54	10,530	568,620	54	568,620		
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込		0		0			内-39号	
		m	3		33,848	3	33,848		
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト固定		0	0	0			単-118号	
		m	11	18,060	198,660	11	198,660		

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
転落(横断)防止柵 【夜間】	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	m	32 0	14,485 14,485	463,520 0	-32	-463,520	単-119号	
仮設防護柵設置 【夜間】	400×450	m	19 0		138,962 0	-19	-138,962	内-40号	
仮設防護柵設置 【夜間】	400×450	m	0 14		0 105,318	14	105,318	内-41号	
防止柵工 (駐輪場)		式	1 1		182,421 182,421	0	0		
転落(横断)防止柵	柵高 0.64m プレキャストコンクリートブロック建込	m	3 3	15,949 15,949	47,847 47,847	0	0	単-120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	m	5 5	2,337 2,337	11,685 11,685	0	0	単-121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	m	5 5	18,980 18,980	94,900 94,900	0	0	単-122号	
転落(横断)防止柵	柵高 0.9m プレキャストコンクリートブロック建込	m	2 2	10,489 10,489	20,978 20,978	0	0	単-123号	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	m	3 3	2,337 2,337	7,011 7,011	0	0	単-124号	
標識工		式	1 1		2,402,722 2,402,722	0	0		
小型標識工		式	1		2,402,722	0	0		
標識柱 【夜間】	単柱式 径60.5 5基以上	基	8 8	42,206 42,206	337,648 337,648	0	0	単-125号	

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
標識柱 (移設)【夜間】	単柱式 径60.5 5基以上	基	10	63,784	637,840	0	0	単-126号	
			10	63,784	637,840				
標識柱 (移設)【夜間】	単柱式 径76.3 5基以上	基	3	57,810	173,430	0	0	単-127号	
			3	57,810	173,430				
標識板 (単柱式)【夜間】	2.0m2未満	枚	30	15,304	459,120	0	0	単-128号	
			30	15,304	459,120				
標識板 (移)(単柱式)【夜間】	2.0m2未満	枚	26	7,222	187,772	0	0	単-129号	
			26	7,222	187,772				
標識板 (添架式)【夜間】		枚	10	28,290	282,900	0	0	単-130号	
			10	28,290	282,900				
標識板 (移)(添架式)【夜間】		枚	9	25,833	232,497	0	0	単-131号	
			9	25,833	232,497				
標識板 (添架式)		枚	6		91,515	0	0	内-42号	
			6		91,515				
区画線工		式	1		2,418,303	1	441,090		
			1		2,859,393				
区画線工		式	1		2,418,303	1	441,090		
			1		2,859,393				
溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	560	361.5	202,440	-330	-119,295	単-132号	
			230	361.5	83,145				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	19	285.6	5,426	341	97,390	単-133号	
			360	285.6	102,816				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	29	498.4	14,453	0	0	単-134号	
			29	498.4	14,453				

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	38 0	675.5 675.5	25,669 0	-38	-25,669	単-135号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 38	0 535.7	0 20,356	38	20,356	単-136号	
溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	110 54	390.1 390.1	42,911 21,065	-56	-21,846	単-137号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	11 56	305.2 305.2	3,357 17,091	45	13,734	単-138号	
溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	430 330	885.7 885.7	380,851 292,281	-100	-88,570	単-139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	m	0 120	0 715.9	0 85,908	120	85,908	単-140号	
溶融式区画線 (UX)【夜間】	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	6 5	19,280 19,280	115,680 96,400	-1	-19,280	単-141号	
溶融式区画線 (40)【夜間】	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	2 2	17,591 17,591	35,182 35,182	0	0	単-142号	
溶融式区画線 (止まれ)【夜間】	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	1 0	16,962 16,962	16,962 0	-1	-16,962	単-143号	
溶融式区画線 (止まれ)	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 1	0 12,590	0 12,590	1	12,590	単-144号	
溶融式区画線 (矢印 左折)【夜間】	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	1 0	5,914 5,914	5,914 0	-1	-5,914	単-145号	
溶融式区画線 (矢印 左折)	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	0 2	0 4,390	0 8,780	2	8,780	単-146号	

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線 (矢印 右折)【夜間】	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	1	5,914	5,914				単-147号
			0	5,914	0	-1	-5,914		
溶融式区画線 (矢印 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	0	0	0				単-148号
			2	4,390	8,780	2	8,780		
溶融式区画線 (矢印 右左折)	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	0	0	0				単-149号
			1	6,360	6,360	1	6,360		
溶融式区画線 (矢印 直進破線)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	0	0	0				単-150号
			2	3,461	6,922	2	6,922		
路面標示 (矢羽根A)【夜間】	高輝度路面標示 青	箇所	41	15,893	651,613				単-151号
			23	15,893	365,539	-18	-286,074		
路面標示 (矢羽根A)	高輝度路面標示 青	箇所	0	0	0				単-152号
			18	13,490	242,820	18	242,820		
路面標示 (矢羽根B)【夜間】	高輝度路面標示 青	箇所	16	15,554	248,864				単-153号
			16	15,554	248,864	0	0		
路面標示 (自転車以外)【夜間】	貼付け式	箇所	5	32,496	162,480				単-154号
			5	32,496	162,480	0	0		
区画線消去 【夜間】	削取り式	m	189	751.4	142,014				単-155号
			189	751.4	142,014	0	0		
区画線消去 【夜間】	へいト黒	m	586	342.5	200,705				単-156号
			586	342.5	200,705	0	0		
区画線消去	へいト黒	m	0	0	0				単-157号
			2,069	254.7	526,974	2,069	526,974		
区画線消去 (矢羽根)【夜間】	へいト黒	箇所	27	3,422	92,394				単-158号
			27	3,422	92,394	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡 202号 春吉地区舗装工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
区画線消去 (自転車マーク)【夜間】	ペイント黒	箇所	5	6,708	33,540	0	0	単-159号	
			5	6,708	33,540				
区画線消去 (カー舗装)【夜間】	ペイント黒	m2	14	2,281	31,934	0	0	単-160号	
			14	2,281	31,934				
橋梁付属物工		式	1		59,704,682	0	0		
異形スリット溶接工		式	1		59,704,682	0	0		
異形スリット溶接	SD345 D13×60	本	1		176,638	0	0	単-161号	
			154	1,147	176,638				
伸縮装置工		式	1		176,638	0	0		
			1		59,528,044				
鋼・コン製伸縮装置 (縦目地)		m	58.7		59,528,044	0	0	内-43号	
			58.7		55,667,392				
鋼・コン製伸縮装置 (交差部 A2)		箇所	1		3,860,652	0	0	内-44号	
			1		3,860,652				
情報ボックス工		式	1		2,632,556	0	0		
舗装版破碎工		式	1		2,632,556	0	0		
			1		14,310				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	m	11		14,310	0	0	内-45号	
			11		5,906				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	m	11		5,906	0	0	内-46号	
			11		5,906				

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m	m2	3	416.5	1,249	0	0	単-162号	
			3	416.5	1,249				
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 10 c m	m2	3	416.5	1,249	0	0	単-163号	
			3	416.5	1,249				
運搬処理工		式	1		2,173	0	0		
			1		2,173				
殻運搬	アスファルト殻	m3	0.4	1,443	577	0	0	単-164号	
			0.4	1,443	577				
殻処分	アスファルト殻	m3	0.4	3,990	1,596	0	0	単-165号	
			0.4	3,990	1,596				
作業土工		式	1		407,045	0	0		
			1		407,045				
床掘り		m3	50		93,054	0	0	内-47号	
			50		93,054				
埋戻し	土砂	m3	30		87,180	0	0	内-48号	
			30		87,180				
埋戻し	砂	m3	20		121,501	0	0	内-49号	
			20		121,501				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	20		25,393	0	0	内-50号	
			20		25,393				
残土等処分		m3	20		79,917	0	0	内-51号	
			20		79,917				
管路工(管路部)		式	1		2,209,028	0	0		
			1		2,209,028				

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設管路	合成樹脂製 径 50mm ×8条	m	21	3,316	69,636	0	0	単-166号	
			21	3,316	69,636				
埋設管路	合成樹脂製 径 50mm ×1条	m	39	414.5	16,165	0	0	単-167号	
			39	414.5	16,165				
埋設管路	合成樹脂製 径 50mm ×2条	m	50	829.1	41,455	0	0	単-168号	
			50	829.1	41,455				
埋設管路	合成樹脂製 径 50mm ×3条	m	4	1,243	4,972	0	0	単-169号	
			4	1,243	4,972				
埋設管路	合成樹脂製 径 50mm ×4条	m	17	1,658	28,186	0	0	単-170号	
			17	1,658	28,186				
埋設管路	合成樹脂製 径 50mm ×5条	m	40	2,072	82,880	0	0	単-171号	
			40	2,072	82,880				
埋設管路	合成樹脂製 径 30mm ×1条	m	21	348.6	7,320	0	0	単-172号	
			21	348.6	7,320				
埋設管路	ポリエチレン被覆軽量鋼管(MCPP管) 径 50mm	m	3	2,704	8,112	0	0	単-173号	
			3	2,704	8,112				
ハットホル設置・撤去		基	12		962,581	0	0	内-52号	
			12		962,581				
異種管継手 (材料費)	FEP管 φ50-MCCP管 φ50	個	16	10,798	172,768	0	0	単-174号	
			16	10,798	172,768				
埋設表示シート (材料費)	150mm×50m 2倍	m	181	121.2	21,937	0	0	単-175号	
			181	121.2	21,937				
埋設表示シート (材料費)	300mm×50m 2倍	m	65	250.7	16,295	0	0	単-176号	
			65	250.7	16,295				

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
埋設表示シート (材料費)	600mm×50m 2倍		39	580.8	22,651				単-177号
		m	39	580.8	22,651	0	0		
ハンドホール (材料費)	900×900×600		2	122,074	244,148				単-178号
		基	2	122,074	244,148	0	0		
ハンドホール (材料費)	600×600×600 蓋付		2	66,032	132,064				単-179号
		組	2	66,032	132,064	0	0		
ハンドホール蓋 (材料費)	φ600		2	178,675	357,350				単-180号
		組	2	178,675	357,350	0	0		
ベルマウス (材料費)	FEP50用		45	437.5	19,687				単-181号
		個	45	437.5	19,687	0	0		
ベルマウス (材料費)	FEP30用		2	410.5	821				単-182号
		個	2	410.5	821	0	0		
道路付属施設工			1		42,871,565				
		式	1		42,937,355	1	65,790		
作業土工			1		1,136,819				
		式	1		1,136,819	0	0		
床掘り	土砂		420		92,577				内-53号
		m3	420		92,577	0	0		
埋戻し			230		203,340				内-54号
		m3	230		203,340	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		170		161,755				内-55号
		m3	170		161,755	0	0		
残土等処分			170		679,147				内-56号
		m3	170		679,147	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路付属物工			1		378,651				
		式	1		444,441	1	65,790		
車線分離標	固定式(貼付式) 10本以上30本未満		19	19,929	378,651			単-183号	
		本	19	19,929	378,651	0	0		
車線分離標	固定式(貼付式) 10本以上30本未満		0	0	0			単-184号	
		本	3	21,930	65,790	3	65,790		
安全施設工			1		7,271,132				
		式	1		7,271,132	0	0		
防火水槽	18-8-40(高炉)		1		7,271,132			内-57号	
		基	1		7,271,132	0	0		
交通施設工			1		18,010,774				
		式	1		18,010,774	0	0		
交通安全施設			1		18,010,774			内-58号	
		式	1		18,010,774	0	0		
照明灯基礎設置工			1		2,170,559				
		式	1		2,170,559	0	0		
照明灯基礎設置 (T1-1)	φ800×2000		1	187,664	187,664			単-185号	
		個所	1	187,664	187,664	0	0		
照明灯基礎設置 (T1-3)	φ1000×2500		1	238,700	238,700			単-186号	
		個所	1	238,700	238,700	0	0		
照明灯基礎設置 (T2-2)	□0.8×2.3×1.0		1	390,309	390,309			単-187号	
		個所	1	390,309	390,309	0	0		
照明灯基礎設置 (T2-4)【夜間】	□1.0×3.25×1.0		1	718,797	718,797			単-188号	
		個所	1	718,797	718,797	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
照明灯基礎設置 (S1-1)	φ800×1500	個所	1	207,439	207,439	0	0	単-189号	
			1	207,439	207,439				
照明灯基礎設置 (S1-2)	φ800×2000	個所	1	193,956	193,956	0	0	単-190号	
			1	193,956	193,956				
照明灯基礎設置 (P4)	φ500×1800	個所	1	59,005	59,005	0	0	単-191号	
			1	59,005	59,005				
照明灯基礎設置 (UGボックスⅠ)	□700×700	個所	1	48,848	48,848	0	0	単-192号	
			1	48,848	48,848				
照明灯基礎設置 (UGボックスⅡ)	500×400×500	個所	1	32,748	32,748	0	0	単-193号	
			1	32,748	32,748				
作業土工(電気)		式	1		40,148	0	0	内-59号	
			1		40,148				
照明灯器材運搬		回	1		52,945	0	0	内-60号	
			1		52,945				
道路照明設備設置工		式	1		13,873,513	0	0		
			1		13,873,513				
道路照明灯設置 (O120L)【夜間】		基	1	714,802	714,802	0	0	単-194号	
			1	714,802	714,802				
道路照明灯設置 (T1-1)【夜間】		基	1	2,153,296	2,153,296	0	0	単-195号	
			1	2,153,296	2,153,296				
道路照明灯設置 (T1-3)		基	1	609,834	609,834	0	0	単-196号	
			1	609,834	609,834				
道路照明灯設置 (T2-1)【夜間】		基	1	2,765,527	2,765,527	0	0	単-197号	
			1	2,765,527	2,765,527				

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路照明灯設置 (T2-2)			基	1	1,706,856	1,706,856			単-198号
			基	1	1,706,856	1,706,856	0	0	
道路照明灯設置 (T2-3)【夜間】			基	1	2,779,510	2,779,510			単-199号
			基	1	2,779,510	2,779,510	0	0	
道路照明灯設置 (T2-4)【夜間】			基	1	2,147,303	2,147,303			単-200号
			基	1	2,147,303	2,147,303	0	0	
道路照明灯設置 (P4)			基	1	834,951	834,951			単-201号
			基	1	834,951	834,951	0	0	
照明器具設置 (T1-4)			台	1	161,434	161,434			単-202号
			台	1	161,434	161,434	0	0	
道路照明設備撤去工			式	1		30,117			
			式	1		30,117	0	0	
道路照明灯撤去	照明灯具		基	3	10,039	30,117			単-203号
			基	3	10,039	30,117	0	0	
路側通信設備工			式	1		341,060			
			式	1		341,060	0	0	
光ケーブル敷設工			式	1		270,772			
			式	1		270,772	0	0	
光地中配線 【夜間】	DSF20C+SM40C		m	143	459.4	65,694			単-204号
			m	143	459.4	65,694	0	0	
光ケーブル接続 【夜間】			箇所	1		149,456			内-61号
			箇所	1		149,456	0	0	
光ケーブル試験 【夜間】			式	1		55,622			内-62号
			式	1		55,622	0	0	

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
光ケーブル撤去工		式	1		70,288				
			1		70,288	0	0		
光地中配線撤去 【夜間】	DSF20C+SM40C	m	153	459.4	70,288			単-205号	
			153	459.4	70,288	0	0		
構造物撤去工		式	1		14,932,142				
			1		15,785,219	1	853,077		
作業土工		式	1		79,632				
			1		79,632	0	0		
床掘り	土砂	m3	0.8		1,478			内-63号	
			0.8		1,478	0	0		
床掘り 【夜間】	土砂	m3	20		6,331			内-64号	
			20		6,331	0	0		
埋戻し	土砂	m3	1		3,225			内-65号	
			1		3,225	0	0		
埋戻し 【夜間】	土砂	m3	10		36,152			内-66号	
			10		36,152	0	0		
土砂等運搬 【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	5		7,472			内-67号	
			5		7,472	0	0		
残土等処分 【夜間】		m3	5		24,974			内-68号	
			5		24,974	0	0		
防護柵撤去工		式	1		653,677				
			1		653,677	0	0		
防護柵撤去(カートレール) 【夜間】	Gr-C-2B	m	91	1,918	174,538			単-206号	
			91	1,918	174,538	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
防護柵撤去(ガードパイプ) 【夜間】	Gp-Cp-2E			29	3,431	99,499			0	0	単-207号
			m	29	3,431	99,499					
防護柵撤去(ガードパイプ) 【夜間】	Gp-Cp-2B			82	2,022	165,804			0	0	単-208号
			m	82	2,022	165,804					
防護柵(横断・転落防止柵)撤去 【夜間】	SP種 ベースプレート			75	2,076	155,700			0	0	単-209号
			m	75	2,076	155,700					
高欄撤去	H=850			52	1,118	58,136			0	0	単-210号
			m	52	1,118	58,136					
標識撤去工				1		359,663			0	0	
			式	1		359,663					
標識撤去 【夜間】				11	21,577	237,347			0	0	単-211号
			基	11	21,577	237,347					
標識撤去 【夜間】				35		122,316			0	0	内-69号
			基	35		122,316					
管路撤去工 (情報BOX)				1		11,828			0	0	
			式	1		11,828					
埋設管路	合成樹脂製 径 50mm ×3条			68	157.3	10,696			0	0	単-212号
			m	68	157.3	10,696					
埋設管路	通信ケーブル用保護管 φ 50			3	377.6	1,132			0	0	単-213号
			m	3	377.6	1,132					
構造物取壊し工				1		7,804,242			1	-184,721	
			式	1		7,619,521					
コンクリート構造物取壊し 【夜間】	無筋構造物 機械施工			91	12,666	1,152,606			26	329,316	単-214号
			m3	117	12,666	1,481,922					

設計内訳書

工事名	福岡 202号 春吉地区舗装工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工		m3	156 156	16,622 16,622	2,593,032 2,593,032		0	0	単-215号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	49 49		26,314 26,314		0	0	内-70号
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下		m	520 520		819,531 819,531		0	0	内-71号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下		m	310 0		411,876 0		-310	-411,876	内-72号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下		m	0 350		0 465,021		350	465,021	内-73号
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 30cmを超え40cm以下		m	240 240		625,756 625,756		0	0	内-74号
舗装版切断	アスファルト舗装版 30cmを超え40cm以下		m	17 17		37,463 37,463		0	0	内-75号
舗装版破碎 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 30 c m		m2	0 430	0 930.4	0 400,072		430	400,072	単-216号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 30 c m		m2	0 290	0 729.8	0 211,642		290	211,642	単-217号
舗装版破碎 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m		m2	52 0	930.4 930.4	48,380 0		-52	-48,380	単-218号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 24 c m		m2	37 0	729.8 729.8	27,002 0		-37	-27,002	単-219号
舗装版破碎 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 20 c m		m2	1,710 150	930.4 930.4	1,590,984 139,560		-1,560	-1,451,424	単-220号

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 20 c m	m2	0 640	0 729.9	0 467,136	640	467,136	単-221号	
舗装版破砕 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚 10 c m	m2	140 0	663.8 663.8	92,932 0	-140	-92,932	単-222号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 10 c m	m2	0 140	0 519.4	0 72,716	140	72,716	単-223号	
舗装版破砕 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚 4 c m	m2	570 280	663.8 663.8	378,366 185,864	-290	-192,502	単-224号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 4 c m	m2	0 180	0 519.4	0 93,492	180	93,492	単-225号	
道路付属施設撤去工		式	1 1		247,372 247,372	0	0		
車止め(門型)撤去		本	3 3	18,121 18,121	54,363 54,363	0	0	単-226号	
案内看板撤去	340×1570	枚	4 4	30,538 30,538	122,152 122,152	0	0	単-227号	
階段撤去		基	1 1	55,373 55,373	55,373 55,373	0	0	単-228号	
車椅子用ゲート撤去		本	1 1	15,484 15,484	15,484 15,484	0	0	単-229号	
ブロック舗装撤去工		式	1 1		758,073 544,542	1	-213,531		
インターロッキングブロック撤去 【夜間】		m2	699 503	824.1 824.1	576,045 414,522	-196	-161,523	単-230号	

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻積込 【夜間】		m3	42	4,334	182,028	-12	-52,008	単-231号	
			30	4,334	130,020				
運搬処理工		式	1		5,017,655	1	1,251,329		
殻運搬	アスファルト殻	m3	9	1,443	12,987	227	327,561	単-232号	
			236	1,443	340,548				
殻運搬 【夜間】	アスファルト殻	m3	392	1,700	666,400	-224	-380,800	単-233号	
			168	1,700	285,600				
殻運搬 【夜間】	コンクリート殻(無筋)	m3	133	1,646	218,918	10	16,460	単-234号	
			143	1,646	235,378				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	156	3,648	569,088	-100	-364,800	単-235号	
			56	3,648	204,288				
殻運搬	がれき	m3	0	0	0	104	391,456	単-236号	
			104	3,764	391,456				
汚泥運搬		m3	0	0	0	15	474,450	単-237号	
			15	31,630	474,450				
汚泥運搬 【夜間】		m3	0	0	0	6	246,120	単-238号	
			6	41,020	246,120				
殻処分 (車道)	アスファルト殻	m3	9	3,990	35,910	220	877,800	単-239号	
			229	3,990	913,710				
殻処分 (車道)【夜間】	アスファルト殻	m3	369	5,164	1,905,516	-212	-1,094,768	単-240号	
			157	5,164	810,748				
殻処分 (歩道)	アスファルト殻	m3	0	0	0	7	26,159	単-241号	
			7	3,737	26,159				

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分 (歩道)【夜間】	アスファルト殻	m3	23	4,835	111,205	-12	-58,020	単-242号	
			11	4,835	53,185				
殻処分 【夜間】	コンクリート殻(無筋)	m3	133	5,868	780,444	10	58,680	単-243号	
			143	5,868	839,124				
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	156	3,746	584,376	-100	-374,600	単-244号	
			56	3,746	209,776				
殻処分	がれき	m3	0	0	0	104	779,168	単-245号	
			104	7,492	779,168				
汚泥処分		m3	0	0	0	20	299,800	単-246号	
			20	14,990	299,800				
現場発生品運搬 【夜間】		回	2		36,622	-2	-36,622	内-76号	
			0		0				
現場発生品運搬		回	5		52,375	-5	-52,375	内-77号	
			0		0				
現場発生品運搬		回	0		0	8	115,660	内-78号	
			8		115,660				
支給品運搬		回	3		43,814	0	0	内-79号	
			3		43,814				
応急処理工		式	1		290,919	1	7,206,822		
			1		7,497,741				
応急処理工		式	1		290,919	1	7,206,822		
			1		7,497,741				
応急処理作業 (労務)		式	1		241,611	-1	-241,611	内-80号	
			0		0				

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
応急処理作業 (労務)		式	0 1		0 6,177,493	1	6,177,493	内-81号	
応急処理作業 (機械)		式	1 0		32,306 0	-1	-32,306	内-82号	
応急処理作業 (機械)		式	0 1		0 1,077,885	1	1,077,885	内-83号	
応急処理作業 (材料)		式	1 0		17,002 0	-1	-17,002	内-84号	
応急処理作業 (材料)		式	0 1		0 242,363	1	242,363	内-85号	
仮設工		式	1 1		19,338,923 19,340,377	1	1,454		
仮設備設置撤去		式	1 1		7,092,709 7,092,709	0	0		
仮設備設置撤去		式	1 1		7,092,709 7,092,709	0	0	内-86号	
仮歩道工		式	1 1		1,698,253 1,698,253	0	0		
仮点字・線字シート 【夜間】		枚	551 551		1,698,253 1,698,253	0	0	内-87号	
駐車場復旧		式	1 1		2,229,552 2,229,552	0	0		
空洞ブロック復旧		m	33 33		1,784,894 1,784,894	0	0	内-88号	

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮囲防護撤去			t	2.1 2.1		444,658 444,658	0	0	内-89号
工所用道路工			式	1 1		1,103,451 1,103,451	0	0	
仮設舗装 【夜間】	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm 再生密粒度As(13) 仕上り厚 50mm		m2	325 325		1,103,451 1,103,451	0	0	内-90号
土留・仮締切工			式	1 1		3,163,398 3,094,977	1	-68,421	
鋼矢板 (A1側)	IV型 平均鋼矢板長さ 14m 鋼矢板打込長 13.5m 平均鋼矢板引抜長 13.5m		枚	4 0		638,407 0	-4	-638,407	内-91号
鋼矢板 (A1側)	IV型 平均鋼矢板長さ 14m 鋼矢板打込長 13.5m 平均鋼矢板引抜長 13.5m		枚	0 4		0 620,161	4	620,161	内-92号
鋼矢板 (A2側)	IV型 平均鋼矢板長さ 13m 鋼矢板打込長 12.5m 平均鋼矢板引抜長 12.5m		枚	9 0		1,345,742 0	-9	-1,345,742	内-93号
鋼矢板 (A2側)	IV型 平均鋼矢板長さ 13m 鋼矢板打込長 12.5m 平均鋼矢板引抜長 12.5m		枚	0 9		0 1,295,567	9	1,295,567	内-94号
鋼矢板 (防火水槽)	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 7m 平均鋼矢板引抜長 7m		枚	38 38		1,179,249 1,179,249	0	0	内-95号
防護施設工			式	1 1		138,932 208,807	1	69,875	

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
移動式ガードレール 【夜間】			m	39 0		105,117 0		-39	-105,117	内-96号
移動式ガードレール 【夜間】			m	0 56		0 156,681		56	156,681	内-97号
仮設防護柵運搬 【夜間】			回	2 0		33,815 0		-2	-33,815	内-98号
仮設防護柵運搬 【夜間】			回	0 3		0 52,126		3	52,126	内-99号
仮区画線工			式	1 1		600,474 600,474		0	0	
仮区画線	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無		m	10 10	285.5 285.5	2,855 2,855		0	0	単-247号
仮区画線 【夜間】	熔融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無		m	27 27	835.5 835.5	22,558 22,558		0	0	単-248号
仮区画線	熔融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無		m	77 77	715.8 715.8	55,116 55,116		0	0	単-249号
仮区画線 【夜間】	ポイント式手動 実線 15cm 排水性舗装無		m	412 412	340.6 340.6	140,327 140,327		0	0	単-250号
仮区画線 【夜間】	ポイント式手動 破線 15cm 排水性舗装無		m	53 53	340.6 340.6	18,051 18,051		0	0	単-251号
仮区画線 【夜間】	ポイント式手動 ゼブラ 15cm 排水性舗装無		m	11 11	340.6 340.6	3,746 3,746		0	0	単-252号
仮区画線 【夜間】	ポイント式手動 ゼブラ 45cm 排水性舗装無		m	26 26	1,021 1,021	26,546 26,546		0	0	単-253号

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮区画線 【夜間】	テープ貼付 15cm	m	48	1,017	48,816	0	0	単-254号	
			48	1,017	48,816				
仮区画線 【夜間】	テープ貼付 45cm	m	5	3,049	15,245	0	0	単-255号	
			5	3,049	15,245				
仮区画線	テープ貼付 45cm	m	24	2,603	62,472	0	0	単-256号	
			24	2,603	62,472				
仮区画線 【夜間】	ミストグリップ 30cm	m2	17		204,742	0	0	内-100号	
			17		204,742				
交通管理工		式	1		3,312,154	0	0		
			1		3,312,154				
安全管理員		人日	12		265,287	0	0	内-101号	
			12		265,287				
交通誘導警備員 【夜間】		人日	100		1,828,120	0	0	内-102号	
			100		1,828,120				
交通誘導警備員		人日	100		1,218,747	0	0	内-103号	
			100		1,218,747				
直接工事費		式	1		245,583,674	1	10,534,750		
			1		256,118,424				
共通仮設費		式	1		37,426,338	1	653,383		
			1		38,079,721				
共通仮設費		式	1		9,471,438	1	-402,225		
			1		9,069,213				
運搬費		式	1		348,486	0	0		
			1		348,486				

設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
建設機械運搬費 【夜間】		台	1		124,871			内-104号	
			1		124,871	0	0		
仮設材運搬費		t	22.8		223,615			内-105号	
			22.8		223,615	0	0		
準備費		式	1		45,797				
			1		45,797	0	0		
試掘調査 【夜間】	N=1箇所	式	1		16,578			内-106号	
			1		16,578	0	0		
埋設物件事故防止費 【夜間】		式	1		29,219			内-107号	
			1		29,219	0	0		
役務費		式	1		3,799,094				
			1		3,799,094	0	0		
借地料		式	1		3,799,094			内-108号	
			1		3,799,094	0	0		
技術管理費		式	1		748,748				
			1		186,327	1	-562,421		
道路施設基本データ作成費		式	1		50,697			内-109号	
			1		50,697	0	0		
防護柵の出来形管理のための非破壊試験		式	1		562,421			内-110号	
			0		0	-1	-562,421		
引張試験費		式	1		135,630			内-111号	
			1		135,630	0	0		
現場環境改善費 (率計上)		式	1		4,529,313				
			1		4,689,509	1	160,196		

設計内訳書

工事名	福岡 202号 春吉地区舗装工事 (5 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費 (率計上)		式	1		27,954,900				
		式	1		29,010,508	1	1,055,608		
純工事費		式	1		283,010,012				
		式	1		294,198,145	1	11,188,133		
現場管理費		式	1		67,527,213				
		式	1		69,935,058	1	2,407,845		
工事原価		式	1		350,537,225				
		式	1		364,133,203	1	13,595,978		
一般管理費等		式	1		43,552,775				
		式	1		44,946,797	1	1,394,022		
工事価格		式	1		394,090,000				
		式	1		409,080,000	1	14,990,000		
消費税相当額		式	1		39,409,000				
		式	1		40,908,000	1	1,499,000		
工事費計		式	1		433,499,000				
		式	1		449,988,000	1	16,489,000		

30m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 5号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 11.0km以下	m ³	30	1,933	57,990			CB210110
			30	1,933	57,990	0	0	
合 計					57,930			
					57,930		0	

570m2当たり内訳書

縦断摺付舗装

第 7号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
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
下層路盤	再生クッション t=200mm		492	1,809	890,028			WYB00746
		m 2	492	1,809	890,028	0	0	単一 270号
上層路盤	再生瀝青安定処理 t=100mm		492	6,782	3,336,744			WYB00750
		m 2	492	6,782	3,336,744	0	0	単一 271号
基層	再生粗粒度As(20) t=50mm		530	3,279	1,737,870			WYB00756
		m 2	530	3,279	1,737,870	0	0	単一 272号
表層	再生密粒度As(13) t=50mm		570	3,182	1,813,740			WYB00762
		m 2	570	3,182	1,813,740	0	0	単一 273号
合 計					7,768,627			
					7,768,627		0	

637/0m2当たり内訳書

特殊ブロック舗装

第 8号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
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
特殊ブロック設置	200×200		637	4,089	2,604,693			WYB00023
		m ²	637	4,089	2,604,693	0	0	単一 302号
特殊ブロック (材料費)	土工部 20cm×20cm t=6cm		4,240	517	2,192,080			WYB00077
		枚	4,240	517	2,192,080	0	0	単一 303号
特殊ブロック (材料費)	橋梁部 20cm×20cm t=6cm		11,508	517	5,949,636			WYB00083
		枚	11,508	517	5,949,636	0	0	単一 304号
合 計					10,735,373			
					0		-10,735,373	

0/588m2当たり内訳書

特殊ブロック舗装

第 9号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
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
特殊ブロック設置	200×200		0	0	0			WYB00105
		m ²	588	4,089	2,404,332	588	2,404,332	単一 305号
特殊ブロック (材料費)	土工部 20cm×20cm t=6cm		0	0	0			WYB00107
		枚	4,266	517	2,205,522	4,266	2,205,522	単一 306号
特殊ブロック (材料費)	橋梁部 20cm×20cm t=6cm		0	0	0			WYB00108
		枚	10,442	517	5,398,514	10,442	5,398,514	単一 307号
合 計					0			
					10,008,368		10,008,368	
変更積算金額					0			
					9,998,089		9,998,089	円/m ²

14m当たり内訳書

第 13号内訳書
プレキャスト擁壁 (1号)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 有り		14	7,944	111,216			CB222110
		m	14	7,944	111,216	0	0	
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上タイプ 900型 H=500 L=1345		2	18,100	36,200			WYB00373
		個	2	18,100	36,200	0	0	単一 312号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上タイプ 900型 H=500 L=1350		1	18,200	18,200			WYB00376
		個	1	18,200	18,200	0	0	単一 313号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1100型 H=700 L=2000		5	29,000	145,000			WYB00379
		個	5	29,000	145,000	0	0	単一 314号
合 計					310,226			
					310,226		0	

35m当たり内訳書

プレキャスト擁壁

第 14号内訳書 (2号)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 有り		7.2	7,944	57,196			CB222110
		m	7.2	7,944	57,196	0	0	
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り		28	10,940	306,320			CB222110
		m	28	10,940	306,320	0	0	
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1200型 H=800 L=2000		1	30,100	30,100			WYB00465
		個	1	30,100	30,100	0	0	単一 315号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1200型 H=800 L=1000		1	24,400	24,400			WYB00383
		個	1	24,400	24,400	0	0	単一 316号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1300型 H=900 L=1400		3	33,200	99,600			WYB00449
		個	3	33,200	99,600	0	0	単一 317号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1500型 H=1100 L=2000		2	47,100	94,200			WYB00453
		個	2	47,100	94,200	0	0	単一 318号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1700型 H=1300 L=2000		5	51,200	256,000			WYB00456
		個	5	51,200	256,000	0	0	単一 319号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1800型 H=1400 L=2000		1	53,100	53,100			WYB00458
		個	1	53,100	53,100	0	0	単一 320号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1900型 H=1500 L=2000		6	65,900	395,400			WYB00459
		個	6	65,900	395,400	0	0	単一 321号
合 計					1,314,665			
					1,314,665		0	

10m当たり内訳書

プレキャスト擁壁

第 15号内訳書 (3号)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 有り		5.7	7,944	45,280			CB222110
		m	5.7	7,944	45,280	0	0	
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 800型 H=400 L=2000		2	15,600	31,200			WYB00466
		個	2	15,600	31,200	0	0	単一 322号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 900型 H=500 L=2000		1	18,600	18,600			WYB00470
		個	1	18,600	18,600	0	0	単一 323号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1000型 H=600 L=2000		1	20,500	20,500			WYB00471
		個	1	20,500	20,500	0	0	単一 324号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1000型 H=600 L=1700		1	34,600	34,600			WYB00473
		個	1	34,600	34,600	0	0	単一 325号
合 計					149,991			
					149,991		0	

30m当たり内訳書

プレキャスト擁壁

第 16号内訳書 (4号)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 有り		22.5	7,944	178,740			CB222110
		m	22.5	7,944	178,740	0	0	
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り		7.7	10,940	84,238			CB222110
		m	7.7	10,940	84,238	0	0	
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 900型 H=500 L=2000		3	18,600	55,800			WYB00469
		個	3	18,600	55,800	0	0	単一 326号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 900型 H=500 L=1285		1	17,600	17,600			WYB00475
		個	1	17,600	17,600	0	0	単一 327号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 900型 H=500 L=1200		1	16,800	16,800			WYB00546
		個	1	16,800	16,800	0	0	単一 328号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1100型 H=700 L=2000		3	29,000	87,000			WYB00547
		個	3	29,000	87,000	0	0	単一 329号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1200型 H=800 L=2000		1	30,100	30,100			WYB00465
		個	1	30,100	30,100	0	0	単一 315号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1300型 H=900 L=2000		1	33,200	33,200			WYB00648
		個	1	33,200	33,200	0	0	単一 330号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1400型 H=1000 L=2000		2	35,200	70,400			WYB00653
		個	2	35,200	70,400	0	0	単一 331号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1500型 H=1100 L=2000		2	47,100	94,200			WYB00453
		個	2	47,100	94,200	0	0	単一 318号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1500型 H=1100 L=1735		1	55,000	55,000			WYB00655
		個	1	55,000	55,000	0	0	単一 332号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1600型 H=1200 L=2000		1	48,600	48,600			WYB00656
		個	1	48,600	48,600	0	0	単一 333号

150m3当たり内訳書

第 23号内訳書 埋戻し
 【夜間】

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	最大埋戻幅1m以上4m未満		150	2,333	349,950			CB210410
		m 3	150	2,333	349,950	0	0	
合 計					349,590			
					349,590		0	

310m2当たり内訳書

第 24号内訳書 基面整正 【夜間】

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			310	585	181,350			CB210080
		m 2	310	585	181,350	0	0	
合 計					181,122			
					181,122		0	

310m3当たり内訳書

第 25号内訳書 積込(ルーズ)
【夜間】

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		310	229.7	71,207			CB210020
		m ³	310	229.7	71,207	0	0	
合 計					71,117			
					71,117		0	

310m3当たり内訳書

第 29号内訳書 整地
 【夜間】

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		310	137.7	42,687			CB210610
		m 3	310	137.7	42,687	0	0	
合 計					42,633			
					42,633		0	

0/144m当たり内訳書

歩車道境界ブロック

第 35号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ライン導水ブロック設置	F型 φ200		0	0	0			WYB00822
		m	144	32,830	4,727,520	144	4,727,520	単一 367号
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m ³	0.11	31,680	3,484	0.11	3,484	
合 計					0			
					4,731,004		4,731,004	
変更積算金額					0			
					4,725,070		4,725,070	円/m

0/3m当たり内訳書

転落(横断)防止柵

第 39号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
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(横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無		0	0	0			WB810760
		m	3	9,393	28,179	3	28,179	単一 375号
コンクリート削孔(コンク リート穿孔機)	77mm以上90mm未満 200mm以上400mm未満		0	0	0			CB224430
		孔	1	5,706	5,706	1	5,706	
合 計					0 33,885		33,885	
変更積算金額					0 33,848		33,848	円/m

19/0m当たり内訳書

仮設防護柵設置

第 40号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	有り無し連続基礎ブロック 1000kg/基以下		19	7,323	139,137			WB821110
		m	19	7,323	139,137	0	0	単一 378号
自在R基礎 (材料費)	B型 基本 400×450×1975		9	0	0			WYB00705
		個	9	0	0	0	0	単一 379号
自在R基礎 (材料費)	B型 端部A 400×450×1275		2	0	0			WYB00706
		個	2	0	0	0	0	単一 380号
自在R基礎 (材料費)	B型 端部B 400×450×1700		2	0	0			WYB00707
		個	2	0	0	0	0	単一 381号
合 計					138,962			
					0		-138,962	

0/14m当たり内訳書

仮設防護柵設置

第 41号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	有り無し連続基礎ブロック 1000kg/基以下		0	0	0			WB821110
		m	14.4	7,323	105,451	14.4	105,451	単一 382号
自在R基礎（材料費）	B型 基本 400×450×1975		0	0	0			WYB00720
		個	9	0	0	9	0	単一 383号
自在R基礎（材料費）	B型 端部A 400×450×1275		0	0	0			WYB00721
		個	2	0	0	2	0	単一 384号
自在R基礎（材料費）	B型 端部B 400×450×1700		0	0	0			WYB00722
		個	2	0	0	2	0	単一 385号
合 計					0			
					105,451		105,451	
変更積算金額					0			
					105,318		105,318	円/m

6枚当たり内訳書

第 42号内訳書 標識板 (添架式)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
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
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 5基以上 無 無		1	3,210	3,210			WB812150
		基	1	3,210	3,210	0	0	単一 402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 無 有		1	11,300	11,300			WB812160
		基	1	11,300	11,300	0	0	単一 403号
標識板 (材料費)	403駐車可 指示標識		3	17,000	51,000			WYB00337
		枚	3	17,000	51,000	0	0	単一 404号
標識板 (材料費)	区画線内の クソに限る 5-22 ここから12m		1	10,100	10,100			WYB00414
		枚	1	10,100	10,100	0	0	単一 405号
標識板 (材料費)	クソに限る 5-22 ここから		1	8,000	8,000			WYB00416
		枚	1	8,000	8,000	0	0	単一 406号
標識板 (材料費)	クソに限る 5-22 ここまで		1	8,000	8,000			WYB00428
		枚	1	8,000	8,000	0	0	単一 407号
合 計					91,515			
					91,515		0	

58.7m当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置

第 43号内訳書 (縦目地)

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
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
橋梁用伸縮継手装置設置工 (手間のみ)	新設 重量型 昼間 伸縮量250mm		58.7	85,000	4,989,500			WYB00336
		m	58.7	85,000	4,989,500	0	0	単一 430号
橋梁用伸縮継手装置 (材料費)	縦目地 一般部 (K-240T) (両側鋼床板) 荷重支持型		49.3	417,000	20,558,100			WYB00340
		m	49.3	417,000	20,558,100	0	0	単一 431号
橋梁用伸縮継手装置 (材料費)	縦目地 一般部 (K-240T) (両側RC処理) 荷重支持型		9.4	472,400	4,440,560			WYB00341
		m	9.4	472,400	4,440,560	0	0	単一 432号
フィラープレート設置	49.7m×2		99.4	38,120	3,789,128			WYB00443
		m	99.4	38,120	3,789,128	0	0	単一 433号
フィラープレート (材料費)	49.7m×2		6	3,660,000	21,960,000			WYB00598
		t	6	3,660,000	21,960,000	0	0	単一 434号
合 計					55,667,392			
					55,667,392		0	

1箇所当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置
第 44号内訳書 (交差部 A2)

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
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
橋梁用伸縮継手装置設置工 (手間のみ)	新設 重量型 昼間 伸縮量250mm		4.3	85,000	365,500			WYB00342
		m	4.3	85,000	365,500	0	0	単一 435号
橋梁用伸縮継手装置 (材料費)	交差部A2(K-240・K-240T・T-210) 荷重支持型		1	3,500,000	3,500,000			WYB00343
		箇所	1	3,500,000	3,500,000	0	0	単一 436号
合 計					3,860,652			
					3,860,652		0	

12基当たり内訳書

ハンドホール設置・撤去

第 52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
ハンドホール	バックホ(クロー型)		4	31,700	126,800			CB440780
		個	4	31,700	126,800	0	0	
ハンドホール蓋調整	□600		6	71,650	429,900			WYB00360
		箇所	6	71,650	429,900	0	0	単一 451号
ハンドホール蓋調整	□450		1	95,890	95,890			WYB00481
		箇所	1	95,890	95,890	0	0	単一 452号
ハンドホール蓋調整	九電用		1	311,200	311,200			WYB00011
		箇所	1	311,200	311,200	0	0	単一 453号
合 計					962,581			
					962,581		0	

1基当たり内訳書

防火水槽

第 57号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
耐水性貯水槽（材工共）【夜間】	100m3 車道型 据付・緊張工・本体グラウト・本体防水含む		1	6,113,000	6,113,000			WYB00488
		基	1	6,113,000	6,113,000	0	0	単一 462号
基礎砕石	22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用		64	1,872	119,808			CB221110
		m ²	64	1,872	119,808	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パッキン(クレン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		13.3	26,880	357,504			CB240010
		m ³	13.3	26,880	357,504	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		11.4	4,086	46,580			CB240210
		m ²	11.4	4,086	46,580	0	0	
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		0.5	35,060	17,530			CB240060
		m ³	0.5	35,060	17,530	0	0	
ラフテレーンクレーン賃料【夜間】	80t吊		2	294,000	588,000			WYB00006
		日	2	294,000	588,000	0	0	単一 463号
H形鋼（材料費）	100H 10m/本 16.9kg/m		2	18,920	37,840			WYB00008
		本	2	18,920	37,840	0	0	単一 464号
合 計					7,271,132			
					7,271,132			

一式当たり内訳書

交通安全施設

第 58号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通安全施設	春吉橋東交差点		1		11,280,963			WYB04269
		式	1		11,280,963	0	0	単一 465号
交通安全施設	春吉橋西交差点		1		6,390,463			WYB04384
		式	1		6,390,463	0	0	単一 466号
交通安全施設	春吉橋南交差点		1		361,963			WYB04436
		式	1		361,963	0	0	単一 467号
合 計					18,010,774			
					18,010,774		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 59号内訳書

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		4.1	1,851	7,589			CB210030
		m 3	4.1	1,851	7,589	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		7.1	3,229	22,925			CB210410
		m 3	7.1	3,229	22,925	0	0	
砂 (材料費)	再生砂		3.2	3,024	9,676			WYB00447 単一 495号
		m 3	3.2	3,024	9,676	0	0	
合 計					40,148			
					40,148		0	

5/0回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 77号内訳書

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・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 0.2t超0.3t以下		1	7,523	7,523			CB010410
		回	1	7,523	7,523	0	0	
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 0.1t以下		1	7,076	7,076			CB010410
		回	1	7,076	7,076	0	0	
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 1.5t超2.0t以下		1	10,950	10,950			CB010410
		回	1	10,950	10,950	0	0	
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 2.0t超2.6t以下		2	13,440	26,880			CB010410
		回	2	13,440	26,880	0	0	
合 計					52,375			
					0		-52,375	

3回当たり内訳書

支給品運搬

第 79号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 2.6t超2.95t以下		3	14,620	43,860			CB010410
		回	3	14,620	43,860	0	0	
合 計					43,814			
					43,814		0	

一式当たり内訳書

第 80号内訳書 応急処理作業
(労務)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役	0.125人/時間		30	3,150	94,500			WYB00499
		時間	30	3,150	94,500	0	0	単一 569号
運転手(一般)	0.125人/時間		30	2,412	72,360			WYB00504
		時間	30	2,412	72,360	0	0	単一 570号
普通作業員	0.125人/時間		30	2,500	75,000			WYB00507
		時間	30	2,500	75,000	0	0	単一 571号
合 計					241,611			
					0		-241,611	

一式当たり内訳書

第 81号内訳書 応急処理作業 (労務)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役	0. 125人/時間		0	0	0			WYB00501
		時間	150	3, 150	472, 500	150	472, 500	単一 572号
運転手 (一般)	0. 125人/時間		0	0	0			WYB00509
		時間	120	2, 412	289, 440	120	289, 440	単一 573号
特殊作業員	0. 125人/時間		0	0	0			WYB00122
		時間	160	2, 887	461, 920	160	461, 920	単一 574号
普通作業員	0. 125人/時間		0	0	0			WYB00513
		時間	184	2, 500	460, 000	184	460, 000	単一 575号
普通作業員	0. 125人/時間		0	0	0			WYB00510
		時間	1, 800	2, 500	4, 500, 000	1, 800	4, 500, 000	単一 576号
合 計					0			
					6, 183, 860		6, 183, 860	
変更積算金額					0			
					6, 177, 493		6, 177, 493	円/式

一式当たり内訳書

第 82号内訳書 応急処理作業
(機械)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		30	1,020	30,600			
		時間	30	1,020	30,600	0	0	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		30	58	1,740			
		時間	30	58	1,740	0	0	
合 計					32,306			
					0		-32,306	

一式当たり内訳書

第 83号内訳書 応急処理作業
(機械)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0	0	0			
		時間	1,001	1,020	1,021,020	1,001	1,021,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		0	0	0			
		時間	1,000	58	58,000	1,000	58,000	
合 計					0			
					1,079,020		1,079,020	
変更積算金額					0			
					1,077,885		1,077,885	円/式

一式当たり内訳書

第 84号内訳書 応急処理作業
 (材料)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(20)		1	9,400	9,400			
		t	1	9,400	9,400	0	0	
鋼製グレーチング(材料費)	嵩上用		1	7,620	7,620			WYB00446
		枚	1	7,620	7,620	0	0	単一 577号
合 計					17,002			
					0		-17,002	

一式当たり内訳書

仮設備設置撤去

第 86号内訳書

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設備設置撤去			1		7,100,000			WYB00118
		式	1		7,100,000	0	0	
合 計					7,092,709			
					7,092,709		0	

551枚当たり内訳書

仮点字・線字シート

第 87号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
視覚障がい者誘導標示			551	1,586	873,886			WYB00622
		枚	551	1,586	873,886	0	0	単一 579号
点字シート（材料費）	点字パネル		113	1,500	169,500			WYB00623
		枚	113	1,500	169,500	0	0	単一 580号
線字シート（材料費）	点字パネル		438	1,500	657,000			WYB00624
		枚	438	1,500	657,000	0	0	単一 581号
合 計					1,698,253			
					1,698,253		0	

33m当たり内訳書

空洞ブロック復旧

第 88号内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
空洞ブロック設置	4段積み 土工、基礎及び塗装仕上げ含む		21.6	64,440	1,391,904			WYB00516
		m ²	21.6	64,440	1,391,904	0	0	単一 582号
空洞ブロック設置	5段積み 土工、基礎及び塗装仕上げ含む		5.5	66,050	363,275			WYB00563
		m ²	5.5	66,050	363,275	0	0	単一 583号
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 4.5km以下		5.6	1,634	9,150			CB210110
		m ³	5.6	1,634	9,150	0	0	
残土等処分	福岡建材㈱		5.6	4,000	22,400			WYB00557
		m ³	5.6	4,000	22,400	0	0	単一 584号
合 計					1,784,894			
					1,784,894		0	

38枚当たり内訳書

鋼矢板
第 95号内訳書 (防火水槽)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 III型 9m以下		38	11,630	441,940			WB251330
		枚	38	11,630	441,940	0	0	単一 592号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) III型 陸上		1	88,440	88,440			WB251380
		回	1	88,440	88,440	0	0	単一 593号
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下		38	6,730	255,740			WB251370
		枚	38	6,730	255,740	0	0	単一 594号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上		1	52,610	52,610			WB251380
		回	1	52,610	52,610	0	0	単一 595号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 30日 無 有 3500円 無 1回		38	9,000	342,000			WB250150
		枚	38	9,000	342,000	0	0	単一 596号
合 計					1,179,249			
					1,179,249		0	

0/56m当たり内訳書

移動式ガードレール

第 97号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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	有り 無し 独立基礎ブロック		0	0	0			WB821110
		m	28	3,037	85,036	28	85,036	単一 601号
仮設防護柵撤去	有り 無し 独立基礎ブロック		0	0	0			WB821130
		m	27.6	2,603	71,842	27.6	71,842	単一 602号
ガードレール (材料費)	レールのみ Gr-B-2B 白		0	0	0			WYB00697
		枚	15	0	0	15	0	単一 603号
袖ビーム (材料費)	B種 白		0	0	0			WYB00698
		枚	10	0	0	10	0	単一 604号
ガードレール基礎 (材料費)	□300×□500×H300		0	0	0			WYB00699
		個	16	0	0	16	0	単一 605号
合 計					0			
					156,878		156,878	
変更積算金額					0			
					156,681		156,681	円/m

0/3回当たり内訳書

仮設防護柵運搬

第 99号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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 14.0km以下 1.1t超1.5t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	13,910	13,910	1	13,910	
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 2.6t超2.95t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	19,940	19,940	1	19,940	
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		0	0	0			CB010410
		回	1	18,330	18,330	1	18,330	
合 計					0			
					52,180		52,180	
変更積算金額					0			円/回
					52,126		52,126	

22.8t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 105号内訳書

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
[往路]								
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 0.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		22.8	3,410	77,748			WB010020
		t	22.8	3,410	77,748	0	0	単一 622号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		22.8	1,500	34,200			WB010030
		t	22.8	1,500	34,200	0	0	単一 623号
[復路]								
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 0.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		22.8	3,410	77,748			WB010020
		t	22.8	3,410	77,748	0	0	単一 622号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		22.8	1,500	34,200			WB010030
		t	22.8	1,500	34,200	0	0	単一 623号
合 計					223,615			
					223,615		0	

一式当たり内訳書

試掘調査
第 106号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		0.5	2,477	1,238			CB210030
		m 3	0.5	2,477	1,238	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		0.5	12,290	6,145			CB210030
		m 3	0.5	12,290	6,145	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0.9	4,582	4,123			CB210410
		m 3	0.9	4,582	4,123	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		1	982.6	982			CB410031
		m 2	1	982.6	982	0	0	
表層 (歩道部)	1.4m未満 厚40mm 2.20以上2.30t/m3未満 プライムコート		1	4,108	4,108			WYB00236
		m 2	1	4,108	4,108	0	0	
合 計					16,578			単一 283号
					16,578		0	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-1号	掘削 【夜間】	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	349.7
						1		349.7
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	350.1	350.1	CB210100	
			m3	1	350.1	350.1		
	計					350.1		
						350.1		
	単価					350.1	円/m3	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	掘削 (駐輪場)	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,048
						1		1,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		1	1,050	1,050	CB210100	
			m3	1	1,050	1,050		
	計					1,050		
						1,050		
	単価					1,050	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-3号	路体(築堤)盛土 【夜間】	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	7,740
						1		7,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満		1	7,748	7,748	CB210510	
			m3	1	7,748	7,748		
計						7,748		
単価						7,748	円/m3	
						7,748		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	路体(築堤)盛土 【夜間】	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	938.7
						1		938.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満		1	939.7	939.7	CB210510	
			m3	1	939.7	939.7		
計						939.7		
単価						939.7	円/m3	
						939.7		

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-5号	路床盛土 【夜間】	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	385.3
						1		385.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	385.7	385.7	CB210520	
			m 3	1	385.7	385.7		
計						385.7		
単価						385.7		
						385.7	円/m3	

						単価使用年月	2022. 04	
						歩掛使用年月	2022. 04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	1	単価	2,037
						1		2,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設 200m2以上 時間的制約無 昼間		1	2,040	2,040	WYB00002	
			m 2	1	2,040	2,040	単- 257号	
計						2,040		
単価						2,040		
						2,040	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	スラブドレーン	マウントアップ用	単位	箇所	数量	1	単価	60,108
						1		60,108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラブドレーン		マウントアップ用		1	60,170	60,170	WYB00048	
			箇所	1	60,170	60,170	単- 258号	
計						60,170		
単価						60,170		
						60,170	円/箇所	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	薄層舗装	エスマック混合材(5)	単位	m2	数量	1	単価	6,500
						1		6,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
薄層舗装		エスマック混合材(5)		1	6,507	6,507	WYB00004	
			m 2	1	6,507	6,507	単- 259号	
計						6,507		
単価						6,507		
						6,507	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-9号	切削オーバーレイ 【夜間】	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒度キヤップAs改質I型(13)	単位	m2	数量	1	単価	5,321
						1		5,321
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切削オーバーレイ (7cm以下)	厚一層50mm 締固め密度2.35t/m3 タックコート		1	5,328	5,328	WYB00661	
			m2	1	5,328	5,328	単- 260号	
	計					5,328		
	単価					5,328	円/m2	
						5,328		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-10号	切削オーバーレイ (取付道路)【夜間】	7cmを超え12cm以下 二層 再生密粒度As(13) 再生粗粒度As(20)	単位	m2	数量	1	単価	5,304
						1		5,304
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切削オーバーレイ (7cmを超え12cm以下)	厚一層50mm 二層50mm 締固め密度2.35t/m3 タックコート		1	5,310	5,310	WYB00246	
			m2	1	5,310	5,310	単- 261号	
	計					5,310		
	単価					5,310	円/m2	
						5,310		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-11号	切削オーバーレイ (取付道路)【夜間】	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度As(13)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		9,533
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切削オーバーレイ (7cm以下)	1層 再生密粒度As(13)		0	0	0	WYB00686	
			m2	1	9,543	9,543	単-262号	
	計					0		
						9,543		
	単価					0		
						9,543	円/m2	
	変更積算単価					9,533	円/m2	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	殻運搬(路面切削) 【夜間】		単位	m3	数量	1	単価	1,058
						1		1,058
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬 (路面切削)	有り 4.0km以下 全ての費用		1	1,060	1,060	CB430020	
			m3	1	1,060	1,060		
	計					1,060		
						1,060		
	単価					1,060		
						1,060	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	殻処分 【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5,164
						1		5,164
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- 263号	
計						5,170		
単価						5,170		
						5,170	円/m3	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	11,245
						1		11,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤		W<1.4m 粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚200mm		1	11,260	11,260	WYB00792	
			m 2	1	11,260	11,260	単- 264号	
計						11,260		
単価						11,260		
						11,260	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	7,701
						1		7,701
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤	W<1.4m 再生瀝青安定処理 仕上り厚100mm		1	7,711	7,711	WYB00810	
			m 2	1	7,711	7,711	単- 265号	
	計					7,711		
	単価					7,711		
						7,711	円/m2	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16号	基層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	6,512
						1		6,512
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層	W<1.4m 再生粗粒度As(20) 仕上り厚50mm		1	6,521	6,521	WYB00826	
			m 2	1	6,521	6,521	単- 266号	
	計					6,521		
	単価					6,521		
						6,521	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生密粒度As(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	6,549
						1		6,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層		W<1.4m 再生密粒度As(13) 仕上り厚50mm		1	6,558	6,558	WYB00831	
			m 2	1	6,558	6,558	単- 267号	
計						6,558		
単価						6,558	円/m2	
						6,558		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-18号	レベリング舗装 (4層)【夜間】	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 221mm 再生粗粒度 As(20) 舗装厚 92mm	単位	m2	数量	1	単価	6,560
						1		6,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レベリング舗装		車道 4層 東交差点		1	6,569	6,569	WYB00067	
			m 2	1	6,569	6,569	単- 268号	
計						6,569		
単価						6,569	円/m2	
						6,569		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-19号	レベリング舗装 (3層)【夜間】	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 68mm 再生粗粒度As(20) 舗装厚 109mm	単位	m2	数量	1	単価	7,200
						1		7,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レベリング舗装		車道 3層 西交差点		1	7,210	7,210	WYB00099	
			m 2	1	7,210	7,210	単- 269号	
計						7,210		
単価						7,210	円/m2	
						7,210		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-20号	下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 182mm	単位	m2	数量	1	単価	711.8
						1		711.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		182mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	712.6	712.6	CB410030	
			m 2	1	712.6	712.6		
計						712.6		
単価						712.6	円/m2	
						712.6		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-21号	下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 158mm	単位	m2	数量	1	単価	656.8
						1		656.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		158mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	657.5	657.5	CB410030	
			m 2	1	657.5	657.5		
計						657.5		
単価						657.5		
						657.5	円/m2	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-22号	下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 170mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤		再生クワッチャラン t=170mm		0	0	0	WYB00726	
			m 2	1	2,510	2,510	単- 274号	
計						0		
単価						2,510		
						0		
						2,510	円/m2	
変更積算単価								
						2,508	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-23号	下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 208mm	単位	m2	数量	1	単価	1,068	
						1		1,068	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		208mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,070	1,070	CB410030		
			m 2	1	1,070	1,070			
計						1,070			
単価						1,070	円/m2		
						1,070			

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-24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 198mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		1,950	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤		再生クラッシュラン t=198mm		0	0	0	WYB00704		
			m 2	1	1,953	1,953	単- 275号		
計						0			
単価						1,953	円/m2		
変更積算単価						1,950	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		6,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤		再生瀝青安定処理 t=100mm		0	0	0	WYB00773	
			m 2	1	6,148	6,148	単- 276号	
計						0		
						6,148		
単価						0		
						6,148	円/m2	
変更積算単価								
						6,142	円/m2	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-26号	上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	2,678
						1		2,678
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,681	2,681	CB410040	
			m 2	1	2,681	2,681		
計						2,681		
						2,681		
単価						2,681		
						2,681	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-27号	上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		7,734
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤		再生瀝青安定処理 t=100mm		0	0	0	WYB00768	
			m 2	1	7,742	7,742	単- 277号	
計						0		
						7,742		
単価						0		
						7,742	円/m2	
変更積算単価								
						7,734	円/m2	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-28号	基層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		7,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層		再生粗粒度As(20) t=50mm		0	0	0	WYB00712	
			m 2	1	7,534	7,534	単- 278号	
計						0		
						7,534		
単価						0		
						7,534	円/m2	
変更積算単価								
						7,525	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 11	
							歩掛使用年月	2021. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度As(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		5,457	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層		再生密粒度As13mm t=50mm		0	0	0	WYB00783		
			m 2	1	5,463	5,463	単- 279号		
計						0			
						5,463			
単価						0			
						5,463	円/m2		
変更積算単価									
						5,457	円/m2		

							単価使用年月	2021. 11	
							歩掛使用年月	2021. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-30号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生密粒度As(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	6,884	
						1		6,884	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート		1	6,892	6,892	WYB00274		
			m 2	1	6,892	6,892	単- 280号		
計						6,892			
						6,892			
単価						6,892			
						6,892	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-31号	上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	平均厚17.5cm 再生瀝青安定処理材(40) t=10cm t=7.5cm	単位	m2	数量	1	単価	4,697
						1		4,697
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,681	2,681	CB410040	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 75mm タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,021	2,021	CB410040	
計						4,702		
単価						4,702	円/m2	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-32号	上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	平均厚15.8cm 再生瀝青安定処理材(40) t=10cm t=5.8cm	単位	m2	数量	1	単価	4,303
						1		4,303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,681	2,681	CB410040	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 58mm タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,627	1,627	CB410040	
計						4,308		
単価						4,308	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-33号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	平均厚10.0cm 再生密粒度As(13) 3.0m超 t=5cm t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	13,775
						1		13,775
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート		1	6,892	6,892	WYB00282	
			m 2	1	6,892	6,892	単- 280号	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート		1	6,892	6,892	WYB00286	
			m 2	1	6,892	6,892	単- 280号	
計						13,784		
						13,784		
単価						13,790		
						13,790	円/m2	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	449.3
						1		449.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	449.8	449.8	CB410030	
			m 2	1	449.8	449.8		
計						449.8		
						449.8		
単価						449.8		
						449.8	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度As(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,478	
						1		1,478	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,480	1,480	CB410260		
			m2	1	1,480	1,480			
	計					1,480			
	単価					1,480	円/m2		
						1,480			

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	表層(車道・路肩部) (レベリング層)	再生密粒度As(13) 舗装厚 46mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,663	
						1		2,663	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 46mm 再生密粒度As(13) タックコート		1	2,667	2,667	WYB00794		
			m2	1	2,667	2,667	単- 281号		
	計					2,667			
	単価					2,667	円/m2		
						2,667			

1 次単価表

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-37号	下層路盤(歩道部) 【夜間】	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	981.5	
						1		981.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	982.6	982.6	CB410031		
			m 2	1	982.6	982.6			
計						982.6			
単価						982.6			
						982.6	円/m2		

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-38号	不陸整正 【夜間】	補足材有り 再生クワッチャラン RC-40 49mm以上55mm未満	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		257.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸整正		有り 49mm以上55mm未満 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410010		
			m 2	1	258.1	258.1			
計						0			
単価						258.1	円/m2		
変更積算単価						257.8	円/m2		

1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-39号	不陸整正 【夜間】	補足材有り 再生クラッシュラン RC-40 55mm以上61mm未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		271.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		有り 55mm以上61mm未満 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410010	
			m 2	1	271.9	271.9		
計						0		
						271.9		
単価						0		
						271.9	円/m2	
変更積算単価								
						271.6	円/m2	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	下層路盤(歩道部) (乗入部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	867.4
						1		867.4
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	868.3	868.3	CB410031	
			m 2	1	868.3	868.3		
計						868.3		
						868.3		
単価						868.3		
						868.3	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-41号	下層路盤(歩道部) (乗入部)【夜間】	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,096
						1		1,096
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 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,098	1,098	CB410031	
			m 2	1	1,098	1,098		
計						1,098		
単価						1,098	円/m2	
						1,098		

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	表層(歩道部)	再生密粒度As(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り 平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		3,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満 厚40mm 2.20以上2.30t/m3未満 フライムコート		0	0	0	WYB00344	
			m 2	1	3,068	3,068	単- 282号	
計						0		
単価						3,068	円/m2	
変更積算単価						3,065	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-43号	表層(歩道部) 【夜間】	再生密粒度As(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り 平均仕上り厚50mm以下)	単位	m ²	数量	1	単価	4,103
						1		4,103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満 厚40mm 2.20以上2.30t/m ³ 未満 フライコート		1	4,108	4,108	WYB00236	
			m ²	1	4,108	4,108	単- 283号	
計						4,108		
単価						4,108	円/m ²	
						4,108		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	表層(歩道部) (乗入部)	再生密粒度As(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り 平均仕上り厚50mm以下)	単位	m ²	数量	1	単価	6,548
						1		6,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満 厚50mm 2.20以上2.30t/m ³ 未満 タックコート		1	6,555	6,555	WYB00616	
			m ²	1	6,555	6,555	単- 284号	
計						6,555		
単価						6,555	円/m ²	
						6,555		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-45号	表層(歩道部) (乗入部)【夜間】	再生密粒度As(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り 平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	8,365
						1		8,365
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満 厚50mm 2.20以上2.30t/m3未満 タックコート		1	8,374	8,374	WYB00640	
			m2	1	8,374	8,374	単-285号	
計						8,374		
単価						8,374	円/m2	
						8,374		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46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	753
						1		753
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	753.8	753.8	CB410031	
			m2	1	753.8	753.8		
計						753.8		
単価						753.8	円/m2	
						753.8		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	表層(歩道部)	再生密粒度As(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3,064
						1		3,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満 厚40mm 2.20以上2.30t/m3未満 フライコート		1	3,068	3,068	WYB00291	
			m2	1	3,068	3,068	単-286号	
計						3,068		
単価						3,068	円/m2	
						3,068		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	表層(車道・路肩部)	密粒度キヤップAsホリマ-改質I型(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,335
						1		1,335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用		1	1,337	1,337	CB410260	
			m2	1	1,337	1,337		
計						1,337		
単価						1,337	円/m2	
						1,337		

1次単価表

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	排水管		単位	m	数量	1	単価	1,918	
							1	1,918	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管設置		φ18 ステンレス製		1	1,920	1,920	WYB00075		
			m	1	1,920	1,920	単- 287号		
計						1,920			
単価						1,920			
						1,920	円/m		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	導水テープ		単位	m	数量	1	単価	599.3	
							1	599.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
導水テープ				1	600	600	WYB00029		
			m	1	600	600	単- 288号		
計						600			
単価						600			
						600	円/m		

1 次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	成形目地設置	H=40 t=5mm	単位	m	数量	1	単価	1,007
						1		1,007
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
成形目地設置		H=40 低弾性目地材			1	487.5	487.5	WYB00014
				m	1	487.5	487.5	単- 289号
成形目地材 (材料費)		H=40 t=5mm			1	521	521	WYB00152
				m	1	521	521	単- 290号
計							1,008.5	
							1,008.5	
単価							1,009	
							1,009	円/m

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	成形目地設置	H=60 t=5mm	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
成形目地設置		H=60 低弾性目地材			1	682.5	682.5	WYB00017
				m	1	682.5	682.5	単- 291号
成形目地材 (材料費)		H=60 t=5mm			1	618	618	WYB00368
				m	1	618	618	単- 292号
計							1,300.5	
							1,300.5	
単価							1,301	
							1,301	円/m

1 次単価表

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	成形目地設置	H=30~187 t=5mm	単位	m	数量	1	単価	2,715
						1		2,715
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	成形目地設置	H=30~187 低弾性目地材		1	877.5	877.5	WYB00019	
			m	1	877.5	877.5	単-293号	
	成形目地材 (材料費)	H=30~187 t=5mm		1	1,840	1,840	WYB00384	
			m	1	1,840	1,840	単-294号	
	計					2,717.5		
						2,717.5		
	単価					2,718		
						2,718	円/m	

						単価使用年月	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	成形目地設置	H=40 t=10mm	単位	m	数量	1	単価	1,752
						1		1,752
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	成形目地設置	H=40 高弾性目地材		1	877.5	877.5	WYB00020	
			m	1	877.5	877.5	単-295号	
	成形目地材 (材料費)	H=40mm t=10mm		1	876	876	WYB00386	
			m	1	876	876	単-296号	
	計					1,753.5		
						1,753.5		
	単価					1,754		
						1,754	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-55号	下層路盤(歩道部) 【夜間】	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	981.5	
						1		981.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用		1	982.6	982.6	CB410031		
			m 2	1	982.6	982.6			
計						982.6			
単価						982.6			
						982.6	円/m2		

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-56号	フィルター層 【夜間】	仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価	1,143	
						1		1,143	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター層		60mm以上80mm未満		1	1,145	1,145	CB410650		
			m 2	1	1,145	1,145			
計						1,145			
単価						1,145			
						1,145	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-57号	インターロッキングブロック舗装 【夜間】	特殊品 直線配置 厚6cm 再生砂 敷材厚 30mm 100m2以上	単位	m2	数量	1	単価	6,432
						1		6,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インターロッキングブロック設置		直線配置 ブロック厚 6cm 特殊品 再生砂 30mm 100m2以上 無 有		1	6,091	6,091	WB810410	
			m 2	1	6,091	6,091	単- 297号	
透水シート (材料費)				1	350	350	WYB00022	
			m 2	1	350	350	単- 298号	
計						6,441		
						6,441		
単価						6,441	円/m2	

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-58号	特殊ブロック舗装 【夜間】	設置 30cm×30cm	単位	m2	数量	1	単価	12,763
						1		12,763
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板ブロック施工費		300×300×60mm 手間のみ		1	5,371	5,371	WYB00001	
			m 2	1	5,371	5,371	単- 299号	
平板ブロック (材料費)		透水性 300×300×60		1	7,400	7,400	WYB00005	
			m 2	1	7,400	7,400	単- 300号	
計						12,771		
						12,771		
単価						12,780		
						12,780	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-59号	視覚障害者誘導ブロック 【夜間】	点状	単位	枚	数量	100	単価	781
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm		9	8,687	78,183	CB422530	
			m ²	9	8,687	78,183		
計						78,183		
単価						781.9	円/枚	
						781.9		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-60号	視覚障害者誘導ブロック 【夜間】	線状	単位	枚	数量	100	単価	781
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm		9	8,687	78,183	CB422530	
			m ²	9	8,687	78,183		
計						78,183		
単価						781.9	円/枚	
						781.9		

1次単価表

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	視覚障害者誘導標示	点状	単位	m	数量	1	単価	14,032
						1		14,032
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
視覚障害者誘導標示		材工共 MMA樹脂製 密粒舗装			1	14,050	14,050	WYB00033
			m	1		14,050		単-301号
計							14,050	
単価							14,050	円/m
							14,050	

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	視覚障害者誘導ブロック (橋面部)	点状	単位	枚	数量	100	単価	686.5
						100		686.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm			9	7,636	68,724	CB422530
			m ²	9		7,636	68,724	
計							68,724	
単価							687.3	
							687.3	円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	視覚障害者誘導ブロック (橋面部)	線状	単位	枚	数量	100	単価	686.5
						100		686.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm		9	7,636	68,724	CB422530	
			m ²	9	7,636	68,724		
計						68,724		
単価						687.3		
						687.3	円/枚	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	視覚障害者誘導ブロック (橋面部・乗入部)	線状	単位	枚	数量	100	単価	1,113
						100		1,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm		9	12,380	111,420	CB422530	
			m ²	9	12,380	111,420		
計						111,420		
単価						1,115		
						1,115	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	コンクリート	小型擁壁 擁壁の平均高さ 0.48m 18-8-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	26,326
						1		26,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		1	26,360	26,360	CB240010	
			m 3	1	26,360	26,360		
計						26,360		
単価						26,360	円/m3	
						26,360		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-66号	プレキャストL型側溝 【夜間】	幅 70 c m 高さ 32 c m	単位	m	数量	1	単価	26,872
						1		26,872
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 0.6 m/個)		据付 有り 各種 全ての費用		1	26,900	26,900	CB222710	
			m	1	26,900	26,900		
計						26,900		
単価						26,900	円/m	
						26,900		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	プレキャストL型側溝	幅 70 c m 高さ 32 c m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		24,730
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 0.6 m/個)		据付 有り 各種 全ての費用		0	0	0	CB222710	
			m	1	24,750	24,750		
計						0		
						24,750		
単価						0		
						24,750	円/m	
変更積算単価						24,730	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	プレキャストL型側溝 (切下げ)	幅 70 c m 高さ 32 c m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		13,920
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 0.6 m/個)		据付 無し 各種 全ての費用		0	0	0	CB222710	
			m	1	13,930	13,930		
計						0		
						13,930		
単価						0		
						13,930	円/m	
変更積算単価						13,920	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-69号	プレキャストL型側溝 【夜間】	幅 70 c m 高さ 17 c m	単位	m	数量	1	単価	26,872
						1		26,872
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 0.6 m/個)		据付 有り 各種 全ての費用		1	26,900	26,900	CB222710	
			m	1	26,900	26,900		
	計					26,900		
	単価					26,900	円/m	
						26,900	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-70号	プレキャストL型側溝 (歩行者乗入) 【夜間】	幅 70 c m 高さ 15 c m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		46,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型側溝		歩行者乗入用		0	0	0	WYB00353	
			m	1	46,130	46,130	単- 341号	
	計					0		
	単価					46,130	円/m	
	変更積算単価					46,090	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	プレキャストL型側溝 (車両乗入)	幅 70 c m 高さ 17 c m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		21,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストL型側溝		車両乗入用		0	0	0	WYB00371	
			m	1	21,380	21,380	単- 342号	
計						0		
						21,380		
単価						0		
						21,380	円/m	
変更積算単価								
						21,360	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-72号	プレキャストL型側溝 【夜間】	幅 50 c m 高さ 15.5 c m	単位	m	数量	1	単価	9,643
						1		9,643
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 0.6 m/個)		据付 有り 300 鉄筋コンクリート形 (500×155×600) 全ての費用		1	9,653	9,653	CB222710	
			m	1	9,653	9,653		
計						9,653		
						9,653		
単価						9,653		
						9,653	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	プレキャストL型側溝	幅 50 c m 高さ 15.5 c m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,495
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 0.6 m/個)		据付 有り 300 鉄筋コンクリートL形(500×155×600) 全ての費用	m	0	0	0	CB222710	
				1	7,502	7,502		
計						0		
						7,502		
単価						0		
						7,502	円/m	
変更積算単価								
						7,495	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	管(函)渠型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		10,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	0	0	0	CB222790	
				1	10,470	10,470		
計						0		
						10,470		
単価						0		
						10,470	円/m	
変更積算単価								
						10,460	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-75号	プレキャストU型側溝 (一般部)【夜間】	片寄スリット側溝400	単位	m	数量	1	単価	16,852
						1		16,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 再生クラッシュラン 40~0		1	16,870	16,870	WB821410	
			m	1	16,870	16,870	単- 343号	
計						16,870		
単価						16,870		
						16,870	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-76号	プレキャストU型側溝 (集水部)【夜間】	片寄スリット側溝400	単位	m	数量	1	単価	16,852
						1		16,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 再生クラッシュラン 40~0		1	16,870	16,870	WB821410	
			m	1	16,870	16,870	単- 344号	
計						16,870		
単価						16,870		
						16,870	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-77号	側溝蓋 (一般部)【夜間】	400用 T25 アンクル一体型荒目グレーチング付	単位	枚	数量	1	単価	24,374
						1		24,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	24,400	24,400	WB821430	
			枚	1	24,400	24,400	単- 345号	
計						24,400		
						24,400		
単価						24,400		
						24,400	円/枚	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-78号	側溝蓋 (一般部)【夜間】	400用 T25 アンクル一体型細目グレーチング付	単位	枚	数量	1	単価	24,674
						1		24,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	24,700	24,700	WB821430	
			枚	1	24,700	24,700	単- 346号	
計						24,700		
						24,700		
単価						24,700		
						24,700	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一79号	側溝蓋 (集水部)【夜間】	400用 T25 柵蓋 ^レ チェーン ^付	単位	枚	数量	1	単価	65,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	65,400	65,400	WB821430	
			枚	1	65,400	65,400	単一 347号	
	計					65,400		
	単価					65,400		
						65,400	円/枚	

1次単価表

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

単一80号	プレキャスト集水樹 (泥溜用樹)	200kgを超え400kg以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水樹	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用		0	0	0		CB222800
			基	1	5,093	5,093		
	プレキャスト集水樹 (材料費)			0	0	0		CB222810
			基	1	23,200	23,200		
	計					0		
						28,293		
	単価					0		
						28,300		円/箇所
	変更積算単価							
						28,270		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-81号	プレキャスト集水桝 (泥溜用桝)【夜間】	200kgを超え400kg以下	単位	箇所	数量	1	単価	30,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用		1	7,136	7,136		CB222800
			基	1	7,136	7,136		
	プレキャスト集水桝 (材料費)			1	23,200	23,200		CB222810
			基	1	23,200	23,200		
	計					30,336		
						30,336		
	単価					30,340		
						30,340		円/箇所

1次単価表

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

単一82号	プレキャスト集水樹 (L型側溝樹)	200kgを超え400kg以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水樹	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	0	0	0		CB222800
	プレキャスト集水樹 (材料費)		基	1	5,093	5,093		
	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	0	0	0		WB821430
				1	10,950	10,950		単一 350号
	計					0		
						43,743		
	単価					0		
						43,750		円/箇所
	変更積算単価							
						43,710		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-83号	プレキャスト集水樹 (L型側溝樹)【夜間】	200kgを超え400kg以下	単位	箇所	数量	1	単価	45,742
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水樹	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1	7,136	7,136		CB222800
	プレキャスト集水樹 (材料費)		基	1	27,700	27,700		CB222810
	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	10,950	10,950		WB821430
	計					45,786		
	単価					45,790		
						45,790		円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	歩車道境界ブロック 歩道部(A)	180/187×70(片面R) 基礎有	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		4,751	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 2個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		0	0	0	CB422510		
			m	1	4,756	4,756			
計						0			
						4,756			
単価						0			
						4,756	円/m		
変更積算単価									
						4,751	円/m		

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-85号	歩車道境界ブロック 歩道部(A)【夜間】	180/187×70(片面R) 基礎有	単位	m	数量	1	単価	6,071	
						1		6,071	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 2個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	6,078	6,078	CB422510		
			m	1	6,078	6,078			
計						6,078			
						6,078			
単価						6,078			
						6,078	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	歩車道境界ブロック 歩道部(A2)	バリアフリー 基礎有	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		9,084	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		0	0	0	CB422510		
			m	1	9,094	9,094			
計						0			
						9,094			
単価						0			
						9,094	円/m		
変更積算単価									
						9,084	円/m		

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-87号	歩車道境界ブロック 歩道部(A2)【夜間】	バリアフリー 基礎有	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		10,410	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		0	0	0	CB422510		
			m	1	10,420	10,420			
計						0			
						10,420			
単価						0			
						10,420	円/m		
変更積算単価									
						10,410	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	歩車道境界ブロック 乗入部(B)	180×100(片面R) 基礎有	単位	m	数量	1	単価	6,143
						1		6,143
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 2個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-25(高炉) 有り	m	1	6,150	6,150	CB422510	
	計					6,150		
	単価					6,150	円/m	
						6,150		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-89号	歩車道境界ブロック 乗入部(B)【夜間】	180×100(片面R) 基礎有	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,096
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 2個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-25(高炉) 有り	m	1	8,105	8,105	CB422510	
	計					0		
	単価					8,105	円/m	
	変更積算単価					8,096	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	歩車道境界ブロック 一般部(C)	180/230×250(両面R) 基礎有	単位	m	数量	0	単価	0
						1		5,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クッション RC-40 無し		0	0	0	CB422510	
			m	1	5,670	5,670		
計						0		
						5,670		
単価						0		
						5,670	円/m	
変更積算単価								
						5,664	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-91号	歩車道境界ブロック 一般部(C)【夜間】	180/230×250(両面R) 基礎有	単位	m	数量	1	単価	6,834
						1		6,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クッション RC-40 無し		1	6,842	6,842	CB422510	
			m	1	6,842	6,842		
計						6,842		
						6,842		
単価						6,842		
						6,842	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	歩車道境界ブロック 切下部(D)	180/230×250~175/190×100(両面R) 基礎有	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		3,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	0.6	5,581	3,348.6	CB422510	
計						0		
						3,348.6		
単価						0		
						3,349	円/箇所	
変更積算単価						3,345	円/箇所	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-93号	歩車道境界ブロック 切下部(D)【夜間】	180/230×250~175/190×100(両面R) 基礎有	単位	箇所	数量	1	単価	4,137
						1		4,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	0.6	6,903	4,141.8	CB422510	
計						4,141.8		
						4,141.8		
単価						4,142		
						4,142	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	歩車道境界ブロック 切下部(D1)	180/230×250~175/190×70(両面R) 基礎有	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		3,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		0	0	0	CB422510	
			m	0.6	5,581	3,348.6		
計						0		
						3,348.6		
単価						0		
						3,349	円/箇所	
変更積算単価								
						3,345	円/箇所	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-95号	歩車道境界ブロック 切下部(D1)【夜間】	180/230×250~175/190×70(両面R) 基礎有	単位	箇所	数量	1	単価	4,137
						1		4,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		0.6	6,903	4,141.8	CB422510	
			m	0.6	6,903	4,141.8		
計						4,141.8		
						4,141.8		
単価						4,142		
						4,142	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	歩車道境界ブロック (駐輪場)	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	5,209
						1		5,209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	5,215	5,215	CB422510	
			m	1	5,215	5,215		
計						5,215		
単価						5,215	円/m	
						5,215		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	地先境界ブロック (駐輪場)	100×100×1000	単位	m	数量	1	単価	3,519
						1		3,519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装止め設置		手間のみ		1	3,524	3,524	WYB00063	
			m	1	3,524	3,524	単- 352号	
舗装止めブロック (材料費)		100×100×1000		1	0	0	WYB00064	
			個	1	0	0	単- 353号	
計						3,524		
単価						3,524		
						3,524	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	地先境界ブロック (本線)(移設)	C種(150×150×600)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック撤去	再利用		0	0	0	CB422550		
		m	1	1,146	1,146			
地先境界ブロック	再利用設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し		0	0	0	CB422520		
		m	1	2,754	2,754			
計					0			
					3,900			
単価					0			
					3,900	円/m		
変更積算単価								
					3,896	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	歩車道境界ブロック (標準)	φ150×1000 基礎有	単位	m	数量	1	12,267
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ライン導水ブロック	標準部 φ150×1000		1	11,880	11,880	WYB00084
			m	1	11,880	11,880	単- 354号
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		0.35	1,116	390.6	CB221110
			m ²	0.35	1,116	390.6	
	計					12,270.6	
						12,270.6	
	単価					12,280	
						12,280	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-101号	歩車道境界ブロック (標準)【夜間】	φ150×1000 基礎有	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライン導水ブロック	標準部 φ150×1000	m	0	0	0	WYB00116		
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	単- 355号		
			0.35	1,494	522.9	CB221110		
計					0			
					13,232.9			
単価					0			
					13,240	円/m		
変更積算単価					13,230	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	歩車道境界ブロック (点検口)	φ150×600 基礎有	単位	m	数量	1	112,684
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライン導水ブロック	点検口 φ150×600		1	112,400	112,400	WYB00338	
		m	1	112,400	112,400	単-356号	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		0.35	1,116	390.6	CB221110	
		m ²	0.35	1,116	390.6		
計					112,790.6		
単価					112,800		
					112,800	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-103号	歩車道境界ブロック (点検口)【夜間】	φ150×600 基礎有	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライン導水ブロック	点検口 φ150×600		0	0	0	WYB00356		
		m	1	113,200	113,200	単-357号		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		0	0	0	CB221110		
		m ²	0.35	1,494	522.9			
計					0			
					113,722.9			
単価					0			
					113,800	円/m		
変更積算単価								
					113,700	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104号	歩車道境界ブロック (擦付部)	φ150×1000 基礎有	単位	m	数量	1	単価	15,154
						1		15,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライン導水ブロック		擦付部 φ150×1000		1	14,770	14,770	WYB00418	
			m	1	14,770	14,770	単-358号	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		0.35	1,116	390.6	CB221110	
			m ²	0.35	1,116	390.6		
計						15,160.6		
						15,160.6		
単価						15,170		
						15,170	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	歩車道境界ブロック (切下部)(ハリアフリー)	φ125×600 基礎有	単位	m	数量	1	単価	17,332
						1		17,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライン導水ブロック		切下部 φ125×600		1	16,950	16,950	WYB00424	
			m	1	16,950	16,950	単-359号	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		0.35	1,116	390.6	CB221110	
			m ²	0.35	1,116	390.6		
計						17,340.6		
						17,340.6		
単価						17,350		
						17,350	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	歩車道境界ブロック (切下部)	φ125×600 基礎有	単位	m	数量	1	17,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ライン導水ブロック	切下部 φ125×600		1	16,950	16,950	WYB00525
			m	1	16,950	16,950	単-359号
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		0.35	1,116	390.6	CB221110
			m ²	0.35	1,116	390.6	
	計					17,340.6	
	単価					17,350	
						17,350	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	歩車道境界ブロック (歩行者乗入部)	φ125×600 基礎有	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライン導水ブロック	切下部 φ125×600		0	0	0		WYB00551
			m	1	16,950	16,950		単- 360号
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		0	0	0		CB221110
			m ²	0.35	1,116	390.6		
	計					0		
						17,340.6		
	単価					0		
						17,350		円/m
	変更積算単価							
						17,340		円/m

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	歩車道境界ブロック (乗入部)	φ150×600 基礎有	単位	m	数量	1	単価	16,353
						1		16,353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライン導水ブロック		乗入部 φ150×600		1	15,970	15,970	WYB00430	
			m	1	15,970	15,970	単-361号	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		0.35	1,116	390.6	CB221110	
			m ²	0.35	1,116	390.6		
計						16,360.6		
						16,360.6		
単価						16,370		
						16,370	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	歩車道境界ブロック (乗入摺付部)	φ150×1000 基礎有	単位	m	数量	1	単価	15,154
						1		15,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライン導水ブロック		乗入摺付部 φ150×1000		1	14,770	14,770	WYB00436	
			m	1	14,770	14,770	単-362号	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		0.35	1,116	390.6	CB221110	
			m ²	0.35	1,116	390.6		
計						15,160.6		
						15,160.6		
単価						15,170		
						15,170	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-110号	歩車道境界ブロック (乗入摺付部)【夜間】	φ150×1000 基礎有	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライン導水ブロック	乗入摺付部 φ150×1000		0	0	0		WYB00452
			m	1	15,810	15,810		単- 363号
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		0	0	0		CB221110
			m ²	0.35	1,494	522.9		
	計					0		
						16,332.9		
	単価					0		
						16,340		円/m
	変更積算単価							
						16,330		円/m

1次単価表

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	歩車道境界ブロック (車道樹C)	φ150×1000 基礎有	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		132,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライン導水ブロック設置		F型 φ150 車道樹C		0	0	0	WYB00843		
			m	1	132,700	132,700	単- 364号		
計						0			
						132,700			
単価						0			
						132,700	円/m		
変更積算単価						132,600	円/m		

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-112号	歩車道境界ブロック (車道樹C)【夜間】	φ150×1000 基礎有	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		154,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライン導水ブロック設置		F型 φ150 車道樹C		0	0	0	WYB00851		
			m	1	154,100	154,100	単- 365号		
計						0			
						154,100			
単価						0			
						154,100	円/m		
変更積算単価						154,000	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-113号	転落(横断)防止柵 【夜間】	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	8,300
						1		8,300
	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	プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無有	m	1	8,309	8,309	WB810760	
			m	1	8,309	8,309	単-368号	
	計					8,309		
						8,309		
	単価					8,309	円/m	
						8,309		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-114号	転落(横断)防止柵 【夜間】	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	38,070
						1		38,070
	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	プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無有	m	1	3,159	3,159	WB810760	
			m	1	3,159	3,159	単-370号	
	横断防止柵(材料費)	SK-802-T P種 H=800mm ホスト本数6本 処理・割増費込	m	1	34,950	34,950	WYB00308	
			m	1	34,950	34,950	単-371号	
	計					38,109		
						38,109		
	単価					38,110		
						38,110	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-115号	転落(横断)防止柵 【夜間】	柵高 1.1m 土中建込	単位	m	数量	1	単価	11,178
						1		11,178
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 有		1	11,190	11,190	WB810760	
			m	1	11,190	11,190	単- 372号	
	計					11,190		
						11,190		
	単価					11,190	円/m	
						11,190		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-116号	転落(横断)防止柵 【夜間】	柵高 1.1m 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	11,348
						1		11,348
	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	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 100m以上(標準) 無 有		1	11,360	11,360	WB810760	
			m	1	11,360	11,360	単- 373号	
	計					11,360		
						11,360		
	単価					11,360	円/m	
						11,360		

1次単価表

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	0	単価	0
						1		10,530
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		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 100m以上(標準) 無 無	m	0	0	0	WB810760	
計				1	10,540	10,540	単-374号	
単価						0		
変更積算単価						10,540	円/m	
						10,530	円/m	

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト固定	単位	m	数量	0	単価	0
						1		18,060
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		アンカーボルト固定 ヒール式・パネル式 3m 100m未満 無	m	0	0	0	WB810760	
計				1	18,070	18,070	単-376号	
単価						0		
変更積算単価						18,070	円/m	
						18,060	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-119号	転落(横断)防止柵 【夜間】	柵高 1.1m 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	14,485
						1		14,485
	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	縦格子型 H=1100mm 材工共		1	14,500	14,500	WYB00088	
			m	1	14,500	14,500	単- 377号	
	計					14,500		
	単価					14,500	円/m	
						14,500		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120号	転落(横断)防止柵	柵高 0.64m 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	15,949
						1		15,949
	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	H=640 PC建込 施工規模:100m以上 昼間		1	15,970	15,970	WYB00599	
			m	1	15,970	15,970	単- 386号	
	横断防止柵(材料費)	h=85*85 H=640mm		1	0	0	WYB00673	
			m	1	0	0	単- 387号	
	計					15,970		
	単価					15,970	円/m	
						15,970		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-121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	2,337
						1		2,337
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		プレキャストコンクリートブロック建込		1	2,340	2,340	WB810760	
		ヒール式・パネル式 3m 100m以上(標準)						
		無 無	m	1	2,340	2,340	単-388号	
計						2,340		
単価						2,340		
						2,340	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-122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	18,980
						1		18,980
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		プレキャストコンクリートブロック建込 H=800 材工共		1	19,000	19,000	WYB00531	
			m	1	19,000	19,000	単-389号	
計						19,000		
単価						19,000		
						19,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-123号	転落(横断)防止柵	柵高 0.9m 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	10,489
						1		10,489
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		H=900 PC建込 施工規模:100m以上 昼間		1	10,500	10,500	WYB00422	
			m	1	10,500	10,500	単-390号	
横断防止柵(材料費)		支柱φ139.8×4.5 フェンφ6,フェン金具,疑宝珠付PC建込		1	0	0	WYB00423	
			m	1	0	0	単-391号	
計						10,500		
単価						10,500		
						10,500	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-124号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 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	2,337
						1		2,337
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		プレキャストコンクリートブロック建込		1	2,340	2,340	WB810760	
		ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準)						
		無 無	m	1	2,340	2,340	単-392号	
計						2,340		
単価						2,340		
						2,340	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-125号	標識柱 【夜間】	単柱式 径60.5 5基以上	単位	基	数量	1	単価	42,206
						1		42,206
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式(基礎含む)φ60.5 5基以上 無 有 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（白色）		1	42,250	42,250	WB812110	
			基	1	42,250	42,250	単- 393号	
計						42,250		
単価						42,250		
						42,250	円/基	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-126号	標識柱 (移設)【夜間】	単柱式 径60.5 5基以上	単位	基	数量	1	単価	63,784
						1		63,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式(基礎含む)φ60.5 5基以上 無 有 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（白色）		1	42,250	42,250	WB812110	
			基	1	42,250	42,250	単- 393号	
標識柱・基礎撤去（路側式）		単柱式(基礎含む) 5基以上 無 有		1	21,600	21,600	WB812190	
			基	1	21,600	21,600	単- 394号	
計						63,850		
単価						63,850		
						63,850	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-127号	標識柱 (移設)【夜間】	単柱式 径76.3 5基以上	単位	基	数量	1	単価	57,810
						1		57,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 有 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)		1	36,270	36,270	WB812110	
			基	1	36,270	36,270	単- 395号	
標識柱・基礎撤去(路側式)		単柱式(基礎含む) 5基以上 無 有		1	21,600	21,600	WB812190	
			基	1	21,600	21,600	単- 394号	
計						57,870		
単価						57,870	円/基	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-128号	標識板 (単柱式)【夜間】	2.0m2未満	単位	枚	数量	1	単価	15,304
						1		15,304
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)		有 5基以上 無 有		1	15,320	15,320	WB812150	
			基	1	15,320	15,320	単- 396号	
計						15,320		
単価						15,320	円/枚	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-129号	標識板 (移)(単柱式)【夜間】	2.0m2未満	単位	枚	数量	1	単価	7,222
						1		7,222
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		1	4,815	4,815	WB812150	
			基	1	4,815	4,815	単- 397号	
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		5基以上 無 有		1	2,415	2,415	WB812210	
			基	1	2,415	2,415	単- 398号	
計						7,230		
単価						7,230		
						7,230	円/枚	

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-130号	標識板 (添架式)【夜間】		単位	枚	数量	1	単価	28,290
						1		28,290
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)		有 5基以上 無 有		1	15,320	15,320	WB812150	
			基	1	15,320	15,320	単- 396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		1	13,000	13,000	WB812160	
			基	1	13,000	13,000	単- 399号	
計						28,320		
単価						28,320		
						28,320	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-131号	標識板 (移)(添架式)【夜間】	単位	枚	数量	1	単価	25,833
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		1	4,815	4,815	WB812150	
		基	1	4,815	4,815	単- 397号	
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 有		1	2,415	2,415	WB812210	
		基	1	2,415	2,415	単- 398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 無		1	12,760	12,760	WB812160	
		基	1	12,760	12,760	単- 400号	
標識板撤去(添架式)	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有		1	5,862	5,862	WB812230	
		基	1	5,862	5,862	単- 401号	
計					25,852		
					25,852		
単価					25,860		
					25,860	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-132号	溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	361.5
						1		361.5
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	361.9	361.9	WB821210	
			m	1	361.9	361.9	単- 408号	
計						361.9		
単価						361.9		
						361.9	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133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	285.6
						1		285.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 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	285.9	285.9	WB821210	
			m	1	285.9	285.9	単- 409号	
計						285.9		
単価						285.9		
						285.9	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-134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	498.4
						1		498.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	499	499	WB821210	
			m	1	499	499	単- 410号	
計						499		
単価						499		
						499	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-135号	溶融式区画線 【夜間】	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	675.5
						1		675.5
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 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	676.2	676.2	WB821210	
			m	1	676.2	676.2	単- 411号	
計						676.2		
単価						676.2		
						676.2	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136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	0	単価	0
						1		535.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 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	m	0	0	0	WB821210	
				1	536.2	536.2	単- 412号	
計						0		
						536.2		
単価						0		
						536.2	円/m	
変更積算単価						535.7	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-137号	溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	390.1
						1		390.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	390.6	390.6	WB821210	
				1	390.6	390.6	単- 413号	
計						390.6		
						390.6		
単価						390.6		
						390.6	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-138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	305.2
						1		305.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	305.6	305.6	WB821210	
			m	1	305.6	305.6	単- 414号	
計						305.6		
単価						305.6		
						305.6	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-139号	溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	885.7
						1		885.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 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		1	886.7	886.7	WB821210	
			m	1	886.7	886.7	単- 415号	
計						886.7		
単価						886.7		
						886.7	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140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	0	単価	0
						1		715.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 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	m	0	0	0	WB821210	
				1	716.7	716.7	単- 416号	
計						0		
						716.7		
単価						0		
						716.7	円/m	
変更積算単価								
						715.9	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-141号	溶融式区画線 (UX) 【夜間】	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	箇所	数量	1	単価	19,280
						1		19,280
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	m	21.7	889	19,291.3	WB821210	
				21.7	889	19,291.3	単- 417号	
計						19,291.3		
						19,291.3		
単価						19,300		
						19,300	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-142号	溶融式区画線 (40)【夜間】	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	1	単価	17,591
						1		17,591
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		19.8	889	17,602.2	WB821210	
			m	19.8	889	17,602.2	単- 417号	
計						17,602.2		
単価						17,610		
						17,610	円/箇所	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-143号	溶融式区画線 (止まれ)【夜間】	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	1	単価	16,962
						1		16,962
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		19.1	889	16,979.9	WB821210	
			m	19.1	889	16,979.9	単- 417号	
計						16,979.9		
単価						16,980		
						16,980	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-144号	溶融式区画線 (止まれ)	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
						1		12,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	19.1	659.8	12,602.18	WB821210 単- 418号	
計						0		
単価						12,610	円/箇所	
変更積算単価						12,590	円/箇所	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-145号	溶融式区画線 (矢印 左折)【夜間】	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	10	単価	5,914
						10		5,914
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	m	66.6	889	59,207.4	WB821210 単- 417号	
計						59,207.4		
単価						5,921	円/箇所	
						5,921	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-146号	溶融式区画線 (矢印 左折)	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	0	単価	0
						10		4,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	66.6	659.8	43,942.68	WB821210 単- 418号	
計						0		
単価						43,942.68		
変更積算単価						0		
						4,395	円/箇所	
						4,390	円/箇所	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-147号	溶融式区画線 (矢印 右折)【夜間】	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	10	単価	5,914
						10		5,914
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	m	66.6	889	59,207.4	WB821210 単- 417号	
計						59,207.4		
単価						59,207.4		
						5,921		
						5,921	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-148号	溶融式区画線 (矢印 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	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置				0	0	0	WB821210	
規格								
無し 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	66.6	659.8	43,942.68	単- 418号	
計						0		
単価						43,942.68		
変更積算単価						0		
						4,395	円/箇所	
						4,390	円/箇所	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-149号	溶融式区画線 (矢印 右左折)	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	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置				0	0	0	WB821210	
規格								
無し 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	96.5	659.8	63,670.7	単- 418号	
計						0		
単価						63,670.7		
変更積算単価						0		
						6,368	円/箇所	
						6,360	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-150号	溶融式区画線 (矢印 直進破線)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	0	単価	0
						10		3,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	52.5	659.8	34,639.5	WB821210 単- 418号	
計						0		
						34,639.5		
単価						0		
						3,464	円/箇所	
変更積算単価						3,461	円/箇所	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-151号	路面標示 (矢羽根A)【夜間】	高輝度路面標示 青	単位	箇所	数量	1	単価	15,893
						1		15,893
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面標示 (矢羽根A) 材工共		高輝度路面標示 青		1	15,910	15,910	WYB00301	
			箇所	1	15,910	15,910	単- 419号	
計						15,910		
						15,910		
単価						15,910		
						15,910	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-152号	路面標示 (矢羽根A)	高輝度路面標示 青	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		13,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面標示 (矢羽根A) 材工共		高輝度路面標示 青		0	0	0	WYB00305	
			箇所	1	13,500	13,500	単- 420号	
計						0		
						13,500		
単価						0		
						13,500	円/箇所	
変更積算単価								
						13,490	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-153号	路面標示 (矢羽根B)【夜間】	高輝度路面標示 青	単位	箇所	数量	1	単価	15,554
						1		15,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面標示 (矢羽根B) 材工共		高輝度路面標示 青		1	15,570	15,570	WYB00302	
			箇所	1	15,570	15,570	単- 421号	
計						15,570		
						15,570		
単価						15,570		
						15,570	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-154号	路面標示 (自転車ピクト)【夜間】	貼付け式	単位	箇所	数量	1	単価	32,496
						1		32,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面標示(自転車ピクト)材工共		貼付け式		1	32,530	32,530	WYB00303	
			箇所	1	32,530	32,530	単-422号	
計						32,530		
単価						32,530		
						32,530	円/箇所	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-155号	区画線消去 【夜間】	削取り式	単位	m	数量	1	単価	751.4
						1		751.4
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	752.2	752.2	WB821220	
			m	1	752.2	752.2	単-423号	
計						752.2		
単価						752.2		
						752.2	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-156号	区画線消去 【夜間】	へいト黒	単位	m	数量	1	単価	342.5
						1		342.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去		実線・破線 へいト黒			1	343	343	WYB00493
			m	1	343		343	単-424号
計							343	
単価							343	
							343	円/m

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-157号	区画線消去	へいト黒	単位	m	数量	0	単価	0
						1		254.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去		実線・破線 へいト黒			0	0	0	WYB00496
			m	1	255		255	単-425号
計							0	
単価							255	
							0	
							255	円/m
変更積算単価							254.7	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-158号	区画線消去 (矢羽根)【夜間】	ペイント黒	単位	箇所	数量	1	単価	3,422
						1		3,422
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		矢羽根 ペイント黒		1	3,426	3,426	WYB00495	
			箇所	1	3,426	3,426	単- 426号	
計						3,426		
単価						3,426		
						3,426	円/箇所	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-159号	区画線消去 (自転車マーク)【夜間】	ペイント黒	単位	箇所	数量	1	単価	6,708
						1		6,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		自転車マーク ペイント黒		1	6,715	6,715	WYB00505	
			箇所	1	6,715	6,715	単- 427号	
計						6,715		
単価						6,715		
						6,715	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-160号	区画線消去 (カー舗装)【夜間】	ペイント黒	単位	m2	数量	1	単価	2,281
						1		2,281
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		カー舗装 ペイント黒		1	2,284	2,284	WYB00506	
			m2	1	2,284	2,284	単-428号	
計						2,284		
単価						2,284		
						2,284	円/m2	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-161号	異形スタッド溶接	SD345 D13×60	単位	本	数量	1	単価	1,147
						1		1,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形スタッド溶接		SD345 D13×60		1	1,149	1,149	WYB00390	
			本	1	1,149	1,149	単-429号	
計						1,149		
単価						1,149		
						1,149	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-162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	416.5
						1		416.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎				1	417	417	CB440820	
			m 2	1	417	417		
計						417		
単価						417	円/m2	
						417		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	416.5
						1		416.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎				1	417	417	CB440820	
			m 2	1	417	417		
計						417		
単価						417	円/m2	
						417		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-164号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,443
						1		1,443
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破碎			1	1,445	1,445	CB227010
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 4.0km以下 全ての費用		m3	1	1,445	1,445	
計							1,445	
単価							1,445	円/m3
							1,445	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-165号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,990
						1		3,990
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)					2.35	1,700	3,995	WB020052
				t	2.35	1,700	3,995	単-437号
計							3,995	
単価							3,995	円/m3
							3,995	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-166号	埋設管路	合成樹脂製 径 50mm×8条	単位	m	数量	1	単価	3,316
						1		3,316
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 8条 0%		1	3,128	3,128	WE110500	
			m	1	3,128	3,128	単- 438号	
リード線		高張力プラスチック線 φ2.0mm		8	24	192	WYB00106	
			m	8	24	192	単- 439号	
計						3,320		
単価						3,320		
						3,320	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-167号	埋設管路	合成樹脂製 径 50mm×1条	単位	m	数量	1	単価	414.5
						1		414.5
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 1条 0%		1	391	391	WE110500	
			m	1	391	391	単- 440号	
リード線		高張力プラスチック線 φ2.0mm		1	24	24	WYB00433	
			m	1	24	24	単- 441号	
計						415		
単価						415		
						415	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-168号	埋設管路	合成樹脂製 径 50mm×2条	単位	m	数量	1	単価	829.1
						1		829.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%		1	782	782	WE110500	
			m	1	782	782	単- 442号	
リード線		高張力プラスチック線 φ2.0mm		2	24	48	WYB00435	
			m	2	24	48	単- 443号	
計						830		
単価						830	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-169号	埋設管路	合成樹脂製 径 50mm×3条	単位	m	数量	1	単価	1,243
						1		1,243
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0%		1	1,173	1,173	WE110500	
			m	1	1,173	1,173	単- 444号	
リード線		高張力プラスチック線 φ2.0mm		3	24	72	WYB00440	
			m	3	24	72	単- 445号	
計						1,245		
単価						1,245	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-170号	埋設管路	合成樹脂製 径 50mm×4条	単位	m	数量	1	単価	1,658
						1		1,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%		1	1,564	1,564	WE110500	
			m	1	1,564	1,564	単- 446号	
リード線		高張力プラスチック線 φ2.0mm		4	24	96	WYB00442	
			m	4	24	96	単- 447号	
計						1,660		
単価						1,660		
						1,660	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-171号	埋設管路	合成樹脂製 径 50mm×5条	単位	m	数量	1	単価	2,072
						1		2,072
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	1,955	1,955	WE110500	
			m	1	1,955	1,955	単- 448号	
リード線		高張力プラスチック線 φ2.0mm		5	24	120	WYB00444	
			m	5	24	120	単- 449号	
計						2,075		
単価						2,075		
						2,075	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-172号	埋設管路	合成樹脂製 径 30mm×1条	単位	m	数量	1	単価	348.6
						1		348.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条		1	325	325	WE110500	
		0%	m	1	325	325	単- 450号	
リード線		高張力プラスチック線 φ2.0mm		1	24	24	WYB00448	
			m	1	24	24	単- 441号	
計						349		
単価						349	円/m	

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-173号	埋設管路	ポリエチレン被覆軽量鋼管(MCCP管) 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,704
						1		2,704
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設部管路材設置		鋼製 本体管設置		1	2,683	2,683	CB440740	
			m	1	2,683	2,683		
リード線		高張力プラスチック線 φ2.0mm		1	24	24	WYB00313	
			m	1	24	24	単- 441号	
計						2,707		
単価						2,707	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-174号	異種管継手 (材料費)	FEP管φ50-MCCP管φ50	単位	個	数量	1	単価	10,798
						1		10,798
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手(材料費)	FEP管φ50-MCCP管φ50		1	10,810	10,810	WYB00434	
			個	1	10,810	10,810	単- 454号	
	計					10,810		
	単価					10,810		
						10,810	円/個	

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-175号	埋設表示シート (材料費)	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	1	単価	121.2
						1		121.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設表示シート(材料費)			1	121.4	121.4	CB440830	
			m	1	121.4	121.4		
	計					121.4		
	単価					121.4		
						121.4	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-176号	埋設表示シート (材料費)	300mm×50m 2倍	単位	m	数量	1	単価	250.7
						1		250.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート (材料費)				1	251	251	CB440830	
			m	1	251	251		
計						251		
単価						251	円/m	
						251		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-177号	埋設表示シート (材料費)	600mm×50m 2倍	単位	m	数量	1	単価	580.8
						1		580.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート (材料費)				1	581.4	581.4	CB440830	
			m	1	581.4	581.4		
計						581.4		
単価						581.4	円/m	
						581.4		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-178号	ハンドホール (材料費)	900×900×600	単位	基	数量	1	単価	122,074
						1		122,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール (材料費)		900×900×600		1	122,200	122,200	WYB00316	
			基	1	122,200	122,200	単- 455号	
計						122,200		
単価						122,200		
						122,200	円/基	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-179号	ハンドホール (材料費)	600×600×600 蓋付	単位	組	数量	1	単価	66,032
						1		66,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール (材料費)		600×600×600 蓋付		1	66,100	66,100	WYB00439	
			組	1	66,100	66,100	単- 456号	
計						66,100		
単価						66,100		
						66,100	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-180号	ハンドホール蓋 (材料費)	φ 600	単位	組	数量	1	単価	178,675
						1		178,675
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハンドホール蓋 (材料費)	φ 600 t-25用 シリカ [®] -錠対応タイプ [®] シリカ [®] -錠含む		1	178,900	178,900	WYB00625	
			組	1	178,900	178,900	単- 457号	
	計					178,900		
	単価					178,900		
						178,900	円/組	

						単価使用年月	2022. 04	
						歩掛使用年月	2022. 04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-181号	ベルマウス (材料費)	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	437.5
						1		437.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベルマウス (材料費)	FEP-50		1	438	438	WYB00429	
			個	1	438	438	単- 458号	
	計					438		
	単価					438		
						438	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-182号	ベルマウス (材料費)	FEP30用	単位	個	数量	1	単価	410.5
						1		410.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス (材料費)		FEP-30		1	411	411	WYB00445	
			個	1	411	411	単- 459号	
計						411		
単価						411		
						411	円/個	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-183号	車線分離標	固定式(貼付式) 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	19,929
						1		19,929
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 (ラバ-ポール) 設置)		固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無		1	19,950	19,950	WB812400	
			本	1	19,950	19,950	単- 460号	
計						19,950		
単価						19,950		
						19,950	円/本	

1 次単価表

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

単-185号	照明灯基礎設置 (T1-1)	φ800×2000	単位	個所	数量	1	単価	187,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	φ800 2m以下		1	118,200	118,200		WYB00585
			基	1	118,200	118,200		単- 468号
	スパイラルダクト (材料費)	φ800×0.8		2	5,150	10,300		WYB00478
			m	2	5,150	10,300		単- 469号
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		1	21,650	21,650		CB240010
			m ³	1	21,650	21,650		
	接地設置	D種接地 補正あり		1	5,475	5,475		WE123800
			極	1	5,475	5,475		単- 470号
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,220	1,220		WE521600
			本	1	1,220	1,220		単- 471号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	260	260		WYB00012
			本	1	260	260		単- 472号
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²		3	60	180		WE500100
			m	3	60	180		単- 473号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		1	65	65		WE505400
			m	1	65	65		単- 474号
	枠組アンカーボルト (材料費)	4-M24 L=800 (固定枠付)		1	30,500	30,500		WYB00477
			組	1	30,500	30,500		単- 475号
	計					187,850		
						187,850		
	単価					187,900		
						187,900		円/個所

1次単価表

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

単-186号	照明灯基礎設置 (T1-3)	φ1000×2500	単位	個所	数量	1	単価	238,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	φ1000 2.5m以下		1	118,200	118,200		WYB00596
			基	1	118,200	118,200		単- 476号
	スパイラルダクト (材料費)	φ1000×0.8		2.5	7,110	17,775		WYB00491
			m	2.5	7,110	17,775		単- 477号
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		2	21,650	43,300		CB240010
			m ³	2	21,650	43,300		
	接地設置	D種接地 補正あり		1	5,475	5,475		WE123800
			極	1	5,475	5,475		単- 470号
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,220	1,220		WE521600
			本	1	1,220	1,220		単- 471号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	260	260		WYB00015
			本	1	260	260		単- 472号
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²		3	60	180		WE500100
			m	3	60	180		単- 473号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		1	65	65		WE505400
			m	1	65	65		単- 474号
	枠組アンカーボルト (材料費)	8-M24 L=800 (固定枠付)		1	52,500	52,500		WYB00543
			組	1	52,500	52,500		単- 478号
	計					238,975		
						238,975		
	単価					239,000		
						239,000		円/個所

1次単価表

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

単-187号	照明灯基礎設置 (T2-2)	□0.8×2.3×1.0	単位	個所	数量	1	単価	390,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明共架柱基礎 (T2-2)	800*1000*2300		1	308,900	308,900	1	390,309
			基	1	308,900	308,900		単- 479号
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.8	21,650	38,970		CB240010
	接地設置	D種接地 補正あり		1	5,475	5,475		WE123800
			極	1	5,475	5,475		単- 470号
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,220	1,220		WE521600
			本	1	1,220	1,220		単- 471号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	260	260		WYB00016
			本	1	260	260		単- 472号
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²		3	60	180		WE500100
			m	3	60	180		単- 473号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		1	65	65		WE505400
			m	1	65	65		単- 474号
	枠組アンカーボルト (材料費)	4-M24 L=760 (固定枠付)		1	35,700	35,700		WYB00582
			組	1	35,700	35,700		単- 480号
	計					390,770		
						390,770		
	単価					390,800		
						390,800		円/個所

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単価使用年月	2022.07							
歩掛使用年月	2022.07							
労務調整係数	1.000-00-00-2-50							
単-188号	照明灯基礎設置 (T2-4)【夜間】	□1.0×3.25×1.0	単位	個所	数量	1	単価	718,797
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明共架柱基礎 (T2-4)	1000*1000*2000	基	1	602,000	602,000	WYB00315	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	3.3	21,650	71,445	単-481号	CB240010
	接地設置	D種接地 補正あり	極	1	8,212	8,212	WE123800	
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,220	1,220	WE521600	
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	260	260	WYB00025	
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	3	60	180	WE500100	
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	1	65	65	WE505400	
	枠組アンカーボルト (材料費)	4-M24 L=750 (固定枠付)	組	1	36,300	36,300	WYB00603	
	計					719,682		
	単価					719,700		
						719,700	円/個所	

1次単価表

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

単-189号	照明灯基礎設置 (S1-1)	φ800×1500	単位	個所	数量	1	単価	207,439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	φ800 2m以下		1	118,200	118,200		WYB00606
			基	1	118,200	118,200		単- 468号
	スパイラルダクト (材料費)	φ800×0.8		1.5	5,150	7,725		WYB00580
			m	1.5	5,150	7,725		単- 487号
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.75	26,560	19,920		CB240010
			m ³	0.75	26,560	19,920		
	接地設置	D種接地 補正あり		1	5,475	5,475		WE123800
			極	1	5,475	5,475		単- 470号
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,220	1,220		WE521600
			本	1	1,220	1,220		単- 471号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	260	260		WYB00021
			本	1	260	260		単- 472号
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²		3	60	180		WE500100
			m	3	60	180		単- 473号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		1	65	65		WE505400
			m	1	65	65		単- 474号
	枠組アンカーボルト (材料費)	4-M30 L=900		1	54,600	54,600		WYB00605
			組	1	54,600	54,600		単- 488号
	計					207,645		
						207,645		
	単価					207,700		
						207,700		円/個所

1 次単価表

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

単-190号	照明灯基礎設置 (S1-2)	φ800×2000	単位	個所	数量	1	193,956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	φ800 2m以下		1	118,200	118,200	WYB00609
			基	1	118,200	118,200	単- 468号
	スパイラルダクト (材料費)	φ800×0.8		2	5,150	10,300	WYB00608
			m	2	5,150	10,300	単- 469号
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		1	21,650	21,650	CB240010
			m ³	1	21,650	21,650	
	接地設置	D種接地 補正あり		1	5,475	5,475	WE123800
			極	1	5,475	5,475	単- 470号
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,220	1,220	WE521600
			本	1	1,220	1,220	単- 471号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	260	260	WYB00026
			本	1	260	260	単- 472号
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²		3	60	180	WE500100
			m	3	60	180	単- 473号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		1	65	65	WE505400
			m	1	65	65	単- 474号
	枠組アンカーボルト (材料費)	4-M27 L=800		1	36,800	36,800	WYB00611
			組	1	36,800	36,800	単- 489号
	計					194,150	
						194,150	
	単価					194,200	
						194,200	円/個所

1次単価表

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

単-191号	照明灯基礎設置 (P4)	φ500×1800	単位	個所	数量	1	単価	59,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下		1	6,901	6,901		WE211600
			基	1	6,901	6,901		単- 490号
	スパイラルダクト (材料費)	φ500×0.6		1.8	2,320	4,176		WYB00612
			m	1.8	2,320	4,176		単- 491号
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.35	26,560	9,296		CB240010
			m ³	0.35	26,560	9,296		
	接地設置	D種接地 補正あり		1	5,475	5,475		WE123800
			極	1	5,475	5,475		単- 470号
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,220	1,220		WE521600
			本	1	1,220	1,220		単- 471号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	260	260		WYB00027
			本	1	260	260		単- 472号
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²		3	60	180		WE500100
			m	3	60	180		単- 473号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		1	65	65		WE505400
			m	1	65	65		単- 474号
	枠組アンカーボルト (材料費)	4-M24 L=300 (固定枠付)		1	31,500	31,500		WYB00613
			組	1	31,500	31,500		単- 492号
	計					59,073		
						59,073		
	単価					59,080		
						59,080		円/個所

1次単価表

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

単一192号	照明灯基礎設置 (UGボックスI)	□700×700	単位	個所	数量	1	単価	48,848
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	0.81	1,148	929.88	CB221110	
	基面整正		m ²	0.81	400	324	CB210080	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.34	26,560	9,030.4	CB240010	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2	7,309	14,618	CB240210	
	接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,475	5,475	WE123800	
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,220	1,220	WE521600	
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	260	260	WYB00030	
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	3	60	180	WE500100	
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	1	65	65	WE505400	
	枠組アンカーボルト (材料費)	4-M16 L=500	組	1	16,800	16,800	WYB00614	
	計					48,902.28		
						48,902.28		

1次単価表

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

単一193号	照明灯基礎設置 (UGボックスⅡ)	500×400×500	単位	個所	数量	1	単価	32,748
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	0.42	1,148	482.16	CB221110	
	基面整正		m ²	0.42	400	168	CB210080	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.1	26,560	2,656	CB240010	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.9	7,309	6,578.1	CB240210	
	接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,475	5,475	WE123800	
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,220	1,220	単一 470号 WE521600	
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	260	260	単一 471号 WYB00032	
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	3	60	180	WE500100	
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	1	65	65	単一 473号 WE505400	
	枠組アンカーボルト (材料費)	4-M16 L=500	組	1	15,700	15,700	WYB00615	
	計					32,784.26	単一 494号	
						32,784.26		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一194号	道路照明灯設置 (0120L)【夜間】	単位	基	数量	1	1	714,802
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
道路照明柱建柱	H=11.37m		1	199,000	199,000		714,802
		基	1	199,000	199,000		単一 497号
道路照明柱 (材料費)	デザイン柱 指定色塗装		1	0	0		WYB00689
		本	1	0	0		単一 498号
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込		2	28,660	57,320		WE211500
		台	2	28,660	57,320		単一 499号
LED道路照明灯具 (材料費)	KCE090-2C 指定色ダークブラウン		1	208,400	208,400		WYB00066
		台	1	208,400	208,400		単一 500号
LED道路照明灯具 (材料費)	専用ケーブル 12.5m		1	12,100	12,100		WYB00074
		台	1	12,100	12,100		単一 501号
アダプター (材料費)	車道灯用		1	40,000	40,000		WYB00062
		個	1	40,000	40,000		単一 502号
LED道路照明器具 (材料費)	歩道部		1	121,000	121,000		WYB00604
		台	1	121,000	121,000		単一 503号
アダプター (材料費)	歩道灯用		1	38,000	38,000		WYB00072
		個	1	38,000	38,000		単一 504号
管理番号札 (材料費)			1	7,500	7,500		WYB00078
		枚	1	7,500	7,500		単一 505号
接着系アンカーボルト (材料費)	M24 溶融亜鉛メッキ		4	4,860	19,440		WYB00690
		本	4	4,860	19,440		単一 506号
アンカー施工費	M24 穿孔長=300L		4	3,230	12,920		WYB00691
		本	4	3,230	12,920		単一 507号

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-195号	道路照明灯設置 (T1-1)【夜間】	単位	基	数量	1	単価	2,153,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	41,230	41,230	WE210800
	道路照明柱 (材料費)	デザイン柱 指定色塗装	本	1	1,560,000	1,560,000	単- 508号 WYB00544
	貼紙防止塗装費	T1-1 2.38m2 材工共	本	1	118,500	118,500	単- 509号 WYB00061
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	2	28,660	57,320	単- 510号 WE211500
	LED道路照明灯具 (材料費)	KCE090-2C 指定色ダークブラウン	台	2	28,660	57,320	単- 499号
	LED道路照明灯具 (材料費)		台	1	208,400	208,400	単- 500号 WYB00007
	LED道路照明灯具 (材料費)	歩道部	台	1	208,400	208,400	単- 500号 WYB00545
	LED道路照明灯具 (材料費)	専用ケーブル 12.5m	台	1	121,000	121,000	単- 511号
	LED道路照明灯具 (材料費)		台	2	12,100	24,200	単- 512号 WYB00035
	ジョイントユニット (材料費)	EFMN68-15A	個	2	12,100	24,200	単- 512号 WYB00556
	管理番号札 (材料費)		個	1	9,600	9,600	単- 513号
	管理番号札 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	単- 505号 WYB00037
	管理銘板 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	単- 505号 WYB00559
	管理銘板 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	単- 514号
	計					2,155,250	
						2,155,250	

1次単価表

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

単-196号	道路照明灯設置 (T1-3)	単位	基	数量	1	単価	609,834	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	道路照明柱建柱	H=13.3m		1	143,400		143,400	WYB00708
			基	1	143,400		143,400	単- 515号
	多目的照明柱 (材料費)	溶融亜鉛めっき後 指定塗装		1	0		0	WYB00709
			本	1	0		0	単- 516号
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込		2	20,090		40,180	WE211500
			台	2	20,090		40,180	単- 517号
	LED道路照明灯具 (材料費)	KCE090-2C 指定色ダークブラウン		1	208,400		208,400	WYB00080
			台	1	208,400		208,400	単- 500号
	LED道路照明灯具 (材料費)	専用ケーブル 12.5m		1	12,100		12,100	WYB00081
			台	1	12,100		12,100	単- 501号
	アダプター (材料費)	車道灯用		1	40,000		40,000	WYB00079
			個	1	40,000		40,000	単- 502号
	LED道路照明器具 (材料費)	歩道部		1	121,000		121,000	WYB00651
			台	1	121,000		121,000	単- 503号
	アダプター (材料費)	歩道灯用		1	38,000		38,000	WYB00085
			個	1	38,000		38,000	単- 504号
	管理番号札 (材料費)			1	7,500		7,500	WYB00086
			枚	1	7,500		7,500	単- 505号
	計						610,580	
							610,580	
	単価						610,600	
							610,600	円/基

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一197号	道路照明灯設置 (T2-1)【夜間】	単位	基	数量	1	単価	2,765,527	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	41,230	41,230	41,230	WE210800
	多目的照明柱 (材料費)	溶融亜鉛めっき後 指定塗装	本	1	2,287,000	2,287,000	2,287,000	単一 508号
	貼紙防止塗装費	T2-1 3.35m2 材工共	本	1	166,700	166,700	166,700	WE211500
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	28,660	28,660	28,660	単一 499号
	LED道路照明灯具 (材料費)	KCE090-2C 指定色ダークグレー	台	1	208,400	208,400	208,400	単一 520号
	LED道路照明灯具 (材料費)	専用ケーブル 11.0m	台	1	12,100	12,100	12,100	単一 521号
	ジョイントユニット (材料費)	EFMN68-15A	個	1	9,600	9,600	9,600	単一 513号
	管理番号札 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	7,500	単一 505号
	管理銘板 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	7,500	単一 514号
	計					2,768,690		
	単価					2,769,000		
						2,769,000		円/基

1次単価表

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

単-198号	道路照明灯設置 (T2-2)	単位	基	数量	1	1,706,856
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	28,220	28,220	WE210800
多目的照明柱 (材料費)	溶融亜鉛めっき後 指定塗装	本	1	1,290,000	1,290,000	単- 522号 WYB00631
貼紙防止塗装費	T2-2 2.5m2 材工共	本	1	124,700	124,700	単- 523号 WYB00031
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	20,090	20,090	単- 524号 WE211500
LED道路照明灯具 (材料費)	KCE090-2C 指定色ダークグレー	台	1	208,400	208,400	単- 517号 WYB00043
LED道路照明灯具 (材料費)	専用ケーブル 11.0m	台	1	12,100	12,100	単- 520号 WYB00044
ジョイントユニット (材料費)	EFMN68-15A	個	1	9,600	9,600	単- 521号 WYB00633
管理番号札 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	単- 513号 WYB00045
管理銘板 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	単- 505号 WYB00634
計					1,708,110	
単価					1,709,000	
					1,709,000	円/基

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-199号	道路照明灯設置 (T2-3)【夜間】	単位	基	数量	1	単価	2,779,510
名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	41,230	41,230	WE210800
	多目的照明柱 (材料費)	溶融亜鉛めっき後 指定塗装	本	1	2,235,000	2,235,000	単- 508号 WYB00632
	貼紙防止塗装費	T2-3 3.37m2 材工共	本	1	167,700	167,700	単- 525号 WYB00047
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	28,660	28,660	単- 526号 WE211500
	LED道路照明灯具 (材料費)	KCE090-2C 指定色ダークブラウン	台	1	208,400	208,400	単- 499号 WYB00042
	LED道路照明灯具 (材料費)	専用ケーブル 11.0m	台	1	12,100	12,100	単- 500号 WYB00049
	ジョイントユニット (材料費)	EFMN68-15A	個	1	9,600	9,600	単- 521号 WYB00636
	管理番号札 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	単- 513号 WYB00050
	管理銘板 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	単- 505号 WYB00638
	接着系アンカーボルト (材料費)	M24 溶融亜鉛メッキ	本	8	4,860	38,880	単- 514号 WYB00637
	アンカー施工費	M24 穿孔長=300L	本	8	3,230	25,840	単- 527号 WYB00300
			本	8	3,230	25,840	単- 528号

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-200号	道路照明灯設置 (T2-4)【夜間】	単位	基	数量	1	単価	2,147,303	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	41,230	41,230	41,230	WE210800
	多目的照明柱 (材料費)	溶融亜鉛めっき後 指定塗装	本	1	1,667,000	1,667,000	1,667,000	単- 508号
	貼紙防止塗装費	T2-4 3.37m2 材工共	本	1	167,700	167,700	167,700	WE211500
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	28,660	28,660	28,660	単- 499号
	LED道路照明灯具 (材料費)	KCE090-2C 指定色ダークブラウン	台	1	208,400	208,400	208,400	単- 500号
	LED道路照明灯具 (材料費)	専用ケーブル 11.0m	台	1	12,100	12,100	12,100	単- 521号
	ジョイントユニット (材料費)	EFMN68-15A	個	1	9,600	9,600	9,600	単- 513号
	管理番号札 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	7,500	単- 505号
	管理銘板 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	7,500	単- 514号
	計					2,149,690		
	単価					2,150,000		
						2,150,000		円/基

1次単価表

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

単-201号	道路照明灯設置 (P4)	単位	基	数量	1	単価	834,951
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	23,850	23,850	WE210800	
照明用テーパーポール (材料費) 10m埋設型	S10.3B	本	1	473,000	473,000	単- 531号	WYB00639
貼紙防止塗装費	P4 1.48m2 材工共	本	1	473,000	473,000	単- 532号	WYB00057
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	73,900	73,900	単- 533号	WE211500
LED道路照明灯具 (材料費)	KCE100-2 指定色ダークグレー	台	1	20,090	20,090	単- 517号	WYB00056
LED道路照明灯具 (材料費)	専用ケーブル 10.0m	台	1	208,400	208,400	単- 534号	WYB00059
ジョイントユニット (材料費)	EFMN68-15A	台	1	12,100	12,100	単- 535号	WYB00649
管理番号札 (材料費)		個	1	9,600	9,600	単- 513号	WYB00060
管理銘板 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	単- 505号	WYB00650
		枚	1	7,500	7,500	単- 514号	
計					835,940		
単価					835,940		
					836,000		
					836,000	円/基	

1次単価表

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

単-202号	照明器具設置 (T1-4)		単位	台	数量	1	単価	161,434
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	20,090	20,090		WE211500
			台	1	20,090	20,090		単- 517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- 536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- 537号
	ジョイントユニット (材料費)	2灯用		1	9,260	9,260		WYB00464
			個	1	9,260	9,260		単- 538号
	計					161,600		
	単価					161,600		
						161,600		円/台

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-203号	道路照明灯撤去	照明灯具	単位	基	数量	1	単価	10,039
						1		10,039
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	10,050	10,050	WE211500
			台	1	10,050		10,050	単- 539号
	計						10,050	
	単価						10,050	
							10,050	円/基

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-204号	光地中配線 【夜間】	DSF20C+SM40C	単位	m	数量	1	単価	459.4
						1		459.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 新設			1	459.9	459.9	WE120010
			m	1	459.9		459.9	単- 540号
	計						459.9	
	単価						459.9	
							459.9	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-205号	光地中配線撤去 【夜間】	DSF20C+SM40C	単位	m	数量	1	単価	459.4
						1		459.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)		1	459.9	459.9	WE120010	
			m	1	459.9	459.9	単- 544号	
計						459.9		
単価						459.9		
						459.9	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-206号	防護柵撤去(ガードレール) 【夜間】	Gr-C-2B	単位	m	数量	1	単価	1,918
						1		1,918
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)		コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 有 無		1	1,920	1,920	WB810530	
			m	1	1,920	1,920	単- 545号	
計						1,920		
単価						1,920		
						1,920	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-207号	防護柵撤去(ガードパイプ) 【夜間】	Gp-Cp-2E	単位	m	数量	1	単価	3,431
						1		3,431
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)		土中建込 有 無		1	3,435	3,435	WB810610	
			m	1	3,435	3,435	単- 546号	
計						3,435		
単価						3,435		
						3,435	円/m	

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-208号	防護柵撤去(ガードパイプ) 【夜間】	Gp-Cp-2B	単位	m	数量	1	単価	2,022
						1		2,022
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)		コンクリート建込 有 無		1	2,025	2,025	WB810610	
			m	1	2,025	2,025	単- 547号	
計						2,025		
単価						2,025		
						2,025	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-209号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去 【夜間】	SP種 ベースプレート	単位	m	数量	1	単価	2,076
						1		2,076
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		アンカーボルト固定 縦格子 支柱間隔3m 時間的制約無 夜間		1	2,079	2,079	WYB00010	
			m	1	2,079	2,079	単- 548号	
計						2,079		
単価						2,079	円/m	
						2,079		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-210号	高欄撤去	H=850	単位	m	数量	1	単価	1,118
						1		1,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄撤去		H=850 C種		1	1,120	1,120	WYB00317	
			m	1	1,120	1,120	単- 549号	
計						1,120		
単価						1,120	円/m	
						1,120		

1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-211号	標識撤去 【夜間】		単位	基	数量	1	単価	21,577
						1		21,577
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(基礎含む) 5基以上 無 有			1	21,600	21,600	WB812190
			基	1		21,600	21,600	単- 394号
計							21,600	
単価							21,600	円/基
							21,600	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-212号	埋設管路	合成樹脂製 径 50mm×3条	単位	m	数量	1	単価	157.3
						1		157.3
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) 撤去(不使用) FEP 50mm 3条			1	157.5	157.5	WE110500
			m	1		157.5	157.5	単- 550号
計							157.5	
単価							157.5	円/m
							157.5	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-213号	埋設管路	通信ケーブル用保護管 φ50	単位	m	数量	1	単価	377.6
						1		377.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設		道路沿い、54mm以下 撤去(不使用)		1	378	378	WE112000	
			m	1	378	378	単- 551号	
計						378		
単価						378	円/m	
						378		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-214号	コンクリート構造物取壊し 【夜間】	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	12,666
						1		12,666
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 必要		1	12,680	12,680	WB824010	
			m 3	1	12,680	12,680	単- 552号	
計						12,680		
単価						12,680	円/m3	
						12,680		

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-215号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	16,622
						1		16,622
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 無し 必要		1	16,640	16,640	WB824010	
			m 3	1	16,640	16,640	単- 553号	
計						16,640		
単価						16,640		
						16,640	円/m3	

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-216号	舗装版破碎 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 30 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		930.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	931.4	931.4		
計						0		
単価						931.4	円/m2	
変更積算単価						930.4	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-217号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 30 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		729.8
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 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	730.6	730.6		
計						0		
単価						730.6	円/m2	
変更積算単価						729.8	円/m2	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-218号	舗装版破碎 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m	単位	m2	数量	1	単価	930.4
						1		930.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用		1	931.4	931.4	CB430310	
			m 2	1	931.4	931.4		
計						931.4		
単価						931.4	円/m2	
						931.4	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-219号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 24cm	単位	m2	数量	1	単価	729.8
						1		729.8
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 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用		1	730.6	730.6	CB430310	
			m2	1	730.6	730.6		
	計					730.6		
						730.6		
	単価					730.6	円/m2	
						730.6		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-220号	舗装版破碎 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm	単位	m2	数量	1	単価	930.4
						1		930.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用		1	931.4	931.4	CB430310	
			m2	1	931.4	931.4		
	計					931.4		
						931.4		
	単価					931.4	円/m2	
						931.4		

1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-221号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 20 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		729.9
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 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	730.6	730.6		
計						0		
単価						730.6	円/m2	
変更積算単価						729.9	円/m2	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-222号	舗装版破碎 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	663.8
						1		663.8
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	664.5	664.5	CB430310	
			m 2	1	664.5	664.5		
計						664.5		
単価						664.5	円/m2	
						664.5		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-223号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		519.4
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	519.9	519.9		
計						0		
単価						519.9	円/m2	
変更積算単価						519.4	円/m2	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-224号	舗装版破砕 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価	663.8
						1		663.8
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	664.5	664.5	CB430310	
			m 2	1	664.5	664.5		
計						664.5		
単価						664.5	円/m2	
						664.5		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-225号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		519.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m2	1	519.9	519.9		
計						0		
単価						519.9	円/m2	
変更積算単価						519.4	円/m2	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-226号	車止め(門型)撤去		単位	本	数量	1	単価	18,121
						1		18,121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止め(門型)撤去				1	18,140	18,140	WYB00319	
			本	1	18,140	18,140	単-554号	
計						18,140		
単価						18,140		
						18,140	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-227号	案内看板撤去	340×1570	単位	枚	数量	1	単価	30,538
						1		30,538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
案内看板撤去		340×1570		1	30,570	30,570	WYB00318	
			枚	1	30,570	30,570	単- 555号	
計						30,570		
単価						30,570		
						30,570	円/枚	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-228号	階段撤去		単位	基	数量	1	単価	55,373
						1		55,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
階段撤去				1	55,430	55,430	WYB00322	
			基	1	55,430	55,430	単- 556号	
計						55,430		
単価						55,430		
						55,430	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-229号	車椅子用ゲート撤去		単位	本	数量	1	単価	15,484
						1		15,484
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
車椅子用ゲート撤去					1	15,500	15,500	WYB00324
				本	1	15,500	15,500	単- 557号
計							15,500	
							15,500	
単価							15,500	円/本
							15,500	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-230号	インターロッキングブロック撤去 【夜間】		単位	m2	数量	1	単価	824.1
						1		824.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック撤去 (再設置)		撤去のみ 100m2以上 無 有			1	825	825	WB810420
				m 2	1	825	825	単- 558号
計							825	
							825	
単価							825	円/m2
							825	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-231号	殻積込 【夜間】		単位	m3	数量	1	単価	4,334
						1		4,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート積込		0.8BH		1	4,339	4,339	WYB00326	
			m 3	1	4,339	4,339	単- 559号	
計						4,339		
単価						4,339	円/m3	
						4,339		

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-232号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,443
						1		1,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 4.0km以下 全ての費用		1	1,445	1,445	CB227010	
			m 3	1	1,445	1,445		
計						1,445		
単価						1,445	円/m3	
						1,445		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-233号	殻運搬 【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,700
						1		1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 4.0km以下 全ての費用	m3	1	1,702	1,702	CB227010	
				1	1,702	1,702		
	計					1,702		
						1,702		
	単価					1,702	円/m3	
						1,702		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-234号	殻運搬 【夜間】	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,646
						1		1,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	m3	1	1,648	1,648	CB227010	
				1	1,648	1,648		
	計					1,648		
						1,648		
	単価					1,648	円/m3	
						1,648		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-235号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,648
						1		3,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 23.2km以下 全ての費用		1	3,652	3,652	CB227010	
			m 3	1	3,652	3,652		
計						3,652		
単価						3,652	円/m3	
						3,652		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-236号	殻運搬	がれき	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬		がれき		0	0	0	WYB00115	
			m 3	1	3,768	3,768	単- 560号	
計						0		
単価						3,768	円/m3	
変更積算単価						3,764	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-237号	汚泥運搬		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		31,630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚泥運搬					0	0	0	WYB00018
				m 3	1	31,660	31,660	単- 561号
計							0	
							31,660	
単価							0	
							31,660	円/m3
変更積算単価							31,630	円/m3

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-238号	汚泥運搬 【夜間】		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		41,020
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚泥運搬					0	0	0	WYB00065
				m 3	1	41,060	41,060	単- 562号
計							0	
							41,060	
単価							0	
							41,060	円/m3
変更積算単価							41,020	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-239号	殻処分 (車道)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,990
						1		3,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	1,700	3,995	WB020052	
			t	2.35	1,700	3,995	単- 437号	
計						3,995		
単価						3,995		
						3,995	円/m3	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-240号	殻処分 (車道)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5,164
						1		5,164
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- 563号	
計						5,170		
単価						5,170		
						5,170	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-241号	殻処分 (歩道)	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.2	1,700	3,740	単- 564号	
計						0		
						3,740		
単価						0		
						3,740	円/m3	
変更積算単価								
						3,737	円/m3	

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-242号	殻処分 (歩道)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,835
名称			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- 563号	
計						4,840		
						4,840		
単価						4,840		
						4,840	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-243号	殻処分 【夜間】	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,868
						1		5,868
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- 565号	
計						5,875		
						5,875		
単価						5,875	円/m3	
						5,875		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-244号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,746
						1		3,746
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.5	1,500	3,750	WB020052	
			t	2.5	1,500	3,750	単- 566号	
計						3,750		
						3,750		
単価						3,750	円/m3	
						3,750		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-245号	殻処分	がれき	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		7,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	7,500	7,500	単-567号	
計						0		
						7,500		
単価						0		
						7,500	円/m3	
変更積算単価						7,492	円/m3	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-246号	汚泥処分		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		14,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	15,000	15,000	単-568号	
計						0		
						15,000		
単価						0		
						15,000	円/m3	
変更積算単価						14,990	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-247号	仮区画線	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	285.5	
						1		285.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し		1	285.9	285.9	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	285.9	285.9	単- 409号		
計						285.9			
単価						285.9			
						285.9	円/m		

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-248号	仮区画線 【夜間】	熔融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	835.5	
						1		835.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し		1	836.4	836.4	WB821210		
		1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	836.4	836.4	単- 606号		
計						836.4			
単価						836.4			
						836.4	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-249号	仮区画線	熔融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	715.8
						1		715.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し		1	716.7	716.7	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	716.7	716.7	単- 607号	
計						716.7		
単価						716.7		
						716.7	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-250号	仮区画線 【夜間】	ペイント式手動 実線 15cm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	340.6
						1		340.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		ペイント式手動 実線 15cm 夜間		1	341	341	WYB00522	
			m	1	341	341	単- 608号	
計						341		
単価						341		
						341	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-251号	仮区画線 【夜間】	ペイント式手動 破線 15cm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	340.6
						1		340.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		ペイント式手動 破線 15cm 夜間		1	341	341	WYB00524	
			m	1	341	341	単- 609号	
計						341		
単価						341		
						341	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-252号	仮区画線 【夜間】	ペイント式手動 セブラ 15cm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	340.6
						1		340.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		ペイント式手動 セブラ 15cm 夜間		1	341	341	WYB00526	
			m	1	341	341	単- 610号	
計						341		
単価						341		
						341	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-253号	仮区画線 【夜間】	ペイント式手動セグラ 45cm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	1,021	
						1		1,021	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		ペイント式手動セグラ 45cm 夜間		1	1,023	1,023	WYB00528		
			m	1	1,023	1,023	単-611号		
計						1,023			
単価						1,023			
						1,023	円/m		

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-254号	仮区画線 【夜間】	テープ貼付 15cm	単位	m	数量	1	単価	1,017	
						1		1,017	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		テープ貼付 15cm		1	457	457	WYB00532		
			m	1	457	457	単-612号		
ラインテープ (材料費)		黒 15cm		1	562	562	WYB00523		
			m	1	562	562	単-613号		
計						1,019			
単価						1,019			
						1,019	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-255号	仮区画線 【夜間】	テープ貼付 45cm	単位	m	数量	1	単価	3,049
						1		3,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		テープ貼付 45cm		1	1,373	1,373	WYB00534	
			m	1	1,373	1,373	単-614号	
ラインテープ (材料費)		黒 45cm		1	1,680	1,680	WYB00527	
			m	1	1,680	1,680	単-615号	
計						3,053		
						3,053		
単価						3,053	円/m	

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-256号	仮区画線	テープ貼付 45cm	単位	m	数量	1	単価	2,603
						1		2,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		テープ貼付 45cm		1	927	927	WYB00626	
			m	1	927	927	単-616号	
ラインテープ (材料費)		黒 45cm		1	1,680	1,680	WYB00627	
			m	1	1,680	1,680	単-615号	
計						2,607		
						2,607		
単価						2,607	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	スラブドレーン	マウントアップ用	単位	箇所	数量	1	単価	60,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人		1	20,000	20,000	
スラブドレーン (材料費)		鋼-1(鋼床版用) N01+フィルター、NO.5-1含む	組		1	18,020	18,020	WYB00537
SDキャップ (材料費)		新設用	個		1	1,270	1,270	WYB00538
スラブドレーン部材 (材料費)		④100	本		2	5,880	11,760	WYB00540
スラブドレーン部材 (材料費)		③140	本		2	4,560	9,120	WYB00541
諸雑費 (まるめ)			式		1		0	
計							60,170	
単価							60,170	
							60,170	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	薄層舗装	エスマック混合材(5)	単位	m ²	数量	207	207	単価	6,507
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					1	25,200	25,200		
			人		1	25,200	25,200		
特殊作業員					2	23,100	46,200		
			人		2	23,100	46,200		
普通作業員					10	20,000	200,000		
			人		10	20,000	200,000		
防水エスマックアスファルト混合物 (材料費)		5mm			24	35,000	840,000		WYB00533
			t		24	35,000	840,000		単- 633号
振動ローラ[ハンドガイド式]		質量0.8~1.1t			1	25,830	25,830		WYB00455
			日		1	25,830	25,830		単- 634号
振動ローラ[搭乗コンバインド型]		3~4t			1	30,640	30,640		WYB00462
			日		1	30,640	30,640		単- 635号
アスファルトフィニッシャ		ホイール型 1.4m~3.0m			1	56,960	56,960		WYB00467
			日		1	56,960	56,960		単- 636号
バックホウ (クローラ・標準型)		山積0.28m ³ (平積0.2m ³)			1	33,130	33,130		WYB00472
			日		1	33,130	33,130		単- 637号
小型バックホウ (クローラ・標準型)		山積0.13m ³ (平積0.1m ³)			1	30,740	30,740		WYB00529
			日		1	30,740	30,740		単- 638号
中小型トラック (ダブルキャブ) [Dエンジン駆動]		乗車定員6名 最大積載質量2000kg			2	29,080	58,160		
			日		2	29,080	58,160		単- 639号
諸雑費 (まるめ)					1		140		
			式		1		140		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	薄層舗装	エスマック混合材(5)	単位	m ²	数量	207	単価	6,507
						207		6,507
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,347,000		
	単価					6,507		
						6,507	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-260号	切削オーバーレイ（7cm以下）	厚一層50mm 締固め密度2.35t/m3 タックコート	単位	m ²	数量	1,835	1,835	単価	5,328	5,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話役				12	35,850	430,200				
			人	12	35,850	430,200				
特殊作業員				24	33,000	792,000				
			人	24	33,000	792,000				
普通作業員				24	29,250	702,000				
			人	24	29,250	702,000				
改質アスファルト混合物【夜間】		密粒キップASホリマー改質I型(13)		230.7	11,600	2,676,120				
			t	230.7	11,600	2,676,120				
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用		789	98.5	77,716				
			L	789	98.5	77,716				
路面切削機運転[ホイール式・廢材積込装置付]		排出ガス対策型(第3次基準値)切削幅2.0m×深さ23cm		6	265,100	1,590,600		WYB00662		
			日	6	265,100	1,590,600		単- 640号		
路面清掃車運転		ブラシ・四輪式路面切削工事用・ホッパ容量1.5m ³		6	76,110	456,660		WYB00663		
			日	6	76,110	456,660		単- 641号		
アスファルトフィニッシャ運転		ホイール型・排ガス型(第3次基準値)舗装幅2.3m~6.0m		6	117,700	706,200		WYB00664		
			日	6	117,700	706,200		単- 642号		
ロードローラ運転		マダム・排ガス(第2次基準)運転質量10t締固め幅2.1m		6	54,060	324,360		WYB00665		
			日	6	54,060	324,360		単- 643号		
タイヤローラ運転		普通型・排出ガス対策型(第2次基準値)運転質量8~20t		6	41,200	247,200		WYB00666		
			日	6	41,200	247,200		単- 644号		
小型バックホウ（クローラ・標準型）		排ガス対策1次 山積0.13m ³ (平積0.1m ³)		6	45,990	275,940		WYB00667		
			日	6	45,990	275,940		単- 645号		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-260号	切削オーバーレイ（7cm以下）	厚一層50mm 締固め密度2.35t/m3 タグコート	単位	m ²	数量	1,835	5,328
						1,835	5,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		6	41,780	250,680	
			日	6	41,780	250,680	単- 646号
ダンプトラック		3t積級		12	38,640	463,680	WYB00668
			日	12	38,640	463,680	単- 647号
中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]		乗車定員6名 最大積載質量2000kg		12	37,550	450,600	
			日	12	37,550	450,600	単- 648号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		334,044	
			式	1		334,044	
計						9,778,000	
単価						9,778,000	
						5,328	
						5,328	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-261号	切削オーバーレイ (7cmを超え12cm以下)	厚一層50mm 二層50mm 締固め密度2.35t/m3 タックコート	単位	m ²	数量	100	100	単価	5,310	5,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役					0.32	35,850	11,472			
			人		0.32	35,850	11,472			
特殊作業員					0.96	33,000	31,680			
			人		0.96	33,000	31,680			
普通作業員					1.58	29,250	46,215			
			人		1.58	29,250	46,215			
再生アスファルト混合物【夜間】		再生密粒度アスコン(13)			12.573	9,900	124,472			
			t		12.573	9,900	124,472			
再生アスファルト混合物【夜間】		再生粗粒度アスコン(20)			12.573	9,600	120,700			
			t		12.573	9,600	120,700			
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用			43	98.5	4,235			
			L		43	98.5	4,235			
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用			43	98.5	4,235			
			L		43	98.5	4,235			
路面切削機運転[ホイール式・廃材積込装置付]		排出ガス対策型(第3次基準値)切削幅2.0m×深さ23cm			0.32	208,400	66,688			WYB00247
			日		0.32	208,400	66,688			単- 649号
路面清掃車運転		ブラシ・四輪式路面切削工事用・ホッパ容量1.5m ³			0.32	65,100	20,832			WYB00251
			日		0.32	65,100	20,832			単- 650号
アスファルトフィニッシャ運転		ホイール型・排対ガス型(第3次基準値)舗装幅2.4m~6.0m			0.32	108,600	34,752			WYB00256
			日		0.32	108,600	34,752			単- 651号
ロードローラ運転		マカダム・排対ガス(第2次基準)運転質量10t締固め幅2.1m			0.32	50,720	16,230			WYB00257
			日		0.32	50,720	16,230			単- 652号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-262号	切削オーバーレイ (7cm以下)	1層 再生密粒度As(13)	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	35,850	71,700		
	特殊作業員		人	2	33,000	66,000		
	普通作業員		人	5	29,250	146,250		
	再生アスファルト混合物【夜間】	再生密粒度アスコン(13)	t	12.573	9,900	124,472		
	アスファルト乳剤	PKR ゴム入り	L	43	108	4,644		
	路面切削機運転[ホイール式・廃材積込装置付]	排対ガス(第2次基準値)切削幅0.5m×深さ20cm	日	1	133,500	133,500	WYB00687	単- 654号
	アスファルトフィニッシャ運転	ホイール型・排対ガス(第2次基準値)舗装幅1.4m~3.0m	日	1	67,150	67,150	WYB00692	単- 655号
	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t	日	1	40,400	40,400	WYB00693	単- 656号
	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.8~1.1t	日	1	36,810	36,810	WYB00694	単- 657号
	小型バックホウ(標準・クローラ型)	排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m ³	日	1	47,280	47,280	WYB00695	単- 658号
	ダンプトラック	3t積級	日	2	38,640	77,280	WYB00695	単- 659号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-263号	処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	2,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】	アスファルト殻(切削) 福岡中央アスコン(株)	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. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-264号	下層路盤	W<1.4m 粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚200mm	単位	m ²	数量	104	104	11,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			2	35,850	71,700		
			人	2	35,850	71,700		
	特殊作業員			4	33,000	132,000		
			人	4	33,000	132,000		
	普通作業員			8	29,250	234,000		
			人	8	29,250	234,000		
	路盤材	粒調Fe石灰路盤材 ロス含む		29.3	5,050	147,965		WYB00793
			m ³	29.3	5,050	147,965		単- 661号
	振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t		2	35,090	70,180		WYB00803
			日	2	35,090	70,180		単- 662号
	小型バックホウ（クローラ・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13m ³ (平積0.1m ³)		2	45,990	91,980		WYB00804
			日	2	45,990	91,980		単- 663号
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		4	41,780	167,120		
			日	4	41,780	167,120		単- 646号
	ダンプトラック	3t積級		2	38,640	77,280		WYB00805
			日	2	38,640	77,280		単- 664号
	中小型トラック（ダブルキャブ）[Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg		4	37,550	150,200		
			日	4	37,550	150,200		単- 648号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		29,575		
			式	1		29,575		
	計					1,172,000		
						1,172,000		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-265号	上層路盤	W<1.4m 再生瀝青安定処理 仕上り厚100mm	単位	m ²	数量	104	104	7,711	7,711
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2	35,850	71,700			
			人	2	35,850	71,700			
	特殊作業員			2	33,000	66,000			
			人	2	33,000	66,000			
	普通作業員			4	29,250	117,000			
			人	4	29,250	117,000			
	再生アスファルト混合物（安定処理材）【夜間】	再生瀝青安定処理材(40)		26.1	9,200	240,120			
			t	26.1	9,200	240,120			
	アスファルト乳剤	P K-3 プライムコート用		131	98.5	12,903			
			L	131	98.5	12,903			
	振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t		1	35,090	35,090		WYB00815	
			日	1	35,090	35,090		単- 665号	
	小型バックホウ（クローラ・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13m ³ (平積0.1m ³)		1	45,990	45,990		WYB00816	
			日	1	45,990	45,990		単- 666号	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		2	41,780	83,560			
			日	2	41,780	83,560		単- 646号	
	ダンプトラック	3t積級		1	38,640	38,640		WYB00817	
			日	1	38,640	38,640		単- 667号	
	中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg		2	37,550	75,100			
			日	2	37,550	75,100		単- 648号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		15,897			
			式	1		15,897			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-265号	上層路盤	W<1.4m 再生瀝青安定処理 仕上り厚100mm	単位	m ²	数量	104	単価	7,711
						104		7,711
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					802,000		
	単価					7,711		
						7,711	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-266号	基層	W<1.4m 再生粗粒度As(20) 仕上り厚50mm	単位	m ²	数量	104	104	単価	6,521
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2	35,850	71,700			
			人	2	35,850	71,700			
	特殊作業員			2	33,000	66,000			
			人	2	33,000	66,000			
	普通作業員			4	29,250	117,000			
			人	4	29,250	117,000			
	再生アスファルト混合物【夜間】	再生粗粒度アスコン(20)		13	9,600	124,800			
			t	13	9,600	124,800			
	アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用		44.7	98.5	4,402			
			L	44.7	98.5	4,402			
	振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t		1	35,090	35,090			WYB00827
			日	1	35,090	35,090			単- 665号
	小型バックホウ（クローラ・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13m ³ (平積0.1m ³)		1	45,990	45,990			WYB00828
			日	1	45,990	45,990			単- 666号
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		2	41,780	83,560			
			日	2	41,780	83,560			単- 646号
	ダンプトラック	3t積級		1	38,640	38,640			WYB00829
			日	1	38,640	38,640			単- 667号
	中小型トラック（ダブルキャブ）[Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg		2	37,550	75,100			
			日	2	37,550	75,100			単- 648号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		15,918			
			式	1		15,918			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-266号	基層	W<1.4m 再生粗粒度As(20) 仕上り厚50mm	単位	m ²	数量	104	単価	6,521
						104		6,521
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					678,200		
	単価					678,200		
						6,521		
						6,521	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-267号	表層	W<1.4m 再生密粒度As(13) 仕上り厚50mm	単位	m ²	数量	104	104	単価	6,558
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2	35,850	71,700			
			人	2	35,850	71,700			
	特殊作業員			2	33,000	66,000			
			人	2	33,000	66,000			
	普通作業員			4	29,250	117,000			
			人	4	29,250	117,000			
	再生アスファルト混合物【夜間】	再生密粒度アスコン(13)		13	9,900	128,700			
			t	13	9,900	128,700			
	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用		44.7	98.5	4,402			
			L	44.7	98.5	4,402			
	振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t		1	35,090	35,090			WYB00832
			日	1	35,090	35,090			単- 665号
	小型バックホウ（クローラ・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13m ³ (平積0.1m ³)		1	45,990	45,990			WYB00833
			日	1	45,990	45,990			単- 666号
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		2	41,780	83,560			
			日	2	41,780	83,560			単- 646号
	ダンプトラック	3t積級		1	38,640	38,640			WYB00834
			日	1	38,640	38,640			単- 667号
	中小型トラック（ダブルキャブ）[Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg		2	37,550	75,100			
			日	2	37,550	75,100			単- 648号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		15,918			
			式	1		15,918			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-267号	表層	W<1.4m 再生密粒度As(13) 仕上り厚50mm	単位	m ²	数量	104	単価	6,558
						104		6,558
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					682,100		
	単価					682,100		
						6,558		
						6,558	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-268号	レベリング舗装	車道 4層 東交差点	単位	m ²	数量	343.4	単価	6,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				9	35,850	322,650		
			人	9	35,850	322,650		
特殊作業員				6	33,000	198,000		
			人	6	33,000	198,000		
普通作業員				12	29,250	351,000		
			人	12	29,250	351,000		
再生アスファルト混合物 (安定処理材) 【夜間】		再生瀝青安定処理材(40)		24.9	9,200	229,080		
			t	24.9	9,200	229,080		
再生アスファルト混合物 【夜間】		再生粗粒度アスコン(20)		26.3	9,600	252,480		
			t	26.3	9,600	252,480		
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用		137	98.5	13,494		
			L	137	98.5	13,494		
アスファルトフィニッシャ[ホイール型]		排ガス対策2次 舗装幅2.4m~6.0m		3	111,900	335,700		WYB00068
			日	3	111,900	335,700		単- 668号
振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]		3~4t		3	40,400	121,200		WYB00069
			日	3	40,400	121,200		単- 669号
小型バックホウ (クローラ・標準型)		排ガス対策1次 山積0.13/平積0.10m ³		3	40,300	120,900		WYB00070
			日	3	40,300	120,900		単- 670号
ディストリビュータ[自走式(トラック架装式)]		タンク容量2000~3000L		3	50,760	152,280		WYB00071
			日	3	50,760	152,280		単- 671号
諸雑費 (率+まるめ)				1		159,216		
10%			式	1		159,216		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-268号	レベリング舗装	車道 4層 東交差点	単位	m ²	数量	343.4	単価	6,569
						343.4		6,569
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,256,000		
	単価					2,256,000		
						6,569		
						6,569	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-269号	レベリング舗装	車道 3層 西交差点	単位	m ²	数量	615.6	単価	7,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				20	35,850	717,000		
			人	20	35,850	717,000		
特殊作業員				10	33,000	330,000		
			人	10	33,000	330,000		
普通作業員				25	29,250	731,250		
			人	25	29,250	731,250		
再生アスファルト混合物 (安定処理材) 【夜間】		再生瀝青安定処理材(40)		39.1	9,200	359,720		
			t	39.1	9,200	359,720		
再生アスファルト混合物 【夜間】		再生粗粒度アスコン(20)		46.3	9,600	444,480		
			t	46.3	9,600	444,480		
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用		246	98.5	24,231		
			L	246	98.5	24,231		
アスファルトフィニッシャ[ホイール型]		排ガス対策2次 舗装幅2.4m~6.0m		5	111,900	559,500		WYB00100
			日	5	111,900	559,500		単- 672号
振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]		3~4t		5	40,400	202,000		WYB00101
			日	5	40,400	202,000		単- 673号
タイヤローラ[普通型・排ガス1次]		運転質量8t~20t		5	57,490	287,450		WYB00102
			日	5	57,490	287,450		単- 674号
小型バックホウ (クローラ・標準型)		排ガス対策1次 山積0.13/平積0.10m ³		5	40,300	201,500		WYB00103
			日	5	40,300	201,500		単- 675号
ディストリビュータ[自走式(トラック架装式)]		タンク容量2000~3000L		5	50,760	253,800		WYB00104
			日	5	50,760	253,800		単- 676号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	下層路盤	再生クラッシュラン t=200mm	単位	m ²	数量	492	492	単価	1,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			3	23,900	71,700			
			人	3	23,900	71,700			
	特殊作業員			3	22,000	66,000			
			人	3	22,000	66,000			
	普通作業員			6	19,500	117,000			
			人	6	19,500	117,000			
	再生クラッシュラン	RC-40		124.9	1,800	224,820			
			m ³	124.9	1,800	224,820			
	タイヤローラ運転	普通型・排出ガス対策型(第1次基準値)運転質量8~20t		2	42,900	85,800			WYB00747
			日	2	42,900	85,800			単- 677号
	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t		2	29,320	58,640			WYB00748
			日	2	29,320	58,640			単- 678号
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.28m ³		2	38,030	76,060			
			日	2	38,030	76,060			単- 679号
	ダンプトラック	3t積級		2	29,240	58,480			WYB00749
			日	2	29,240	58,480			単- 680号
	中小型トラック(ダブルキャブ) [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg		4	28,150	112,600			
			日	4	28,150	112,600			単- 681号
	諸雑費(率+まるめ) 3%			1		19,300			
			式	1		19,300			
	計					890,400			
						890,400			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	上層路盤	再生瀝青安定処理 t=100mm	単位	m ²	数量	492	6,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	8	23,900	191,200	
	特殊作業員		人	12	22,000	264,000	
	普通作業員		人	20	19,500	390,000	
	再生アスファルト混合物（安定処理材）	再生瀝青安定処理材（40）	t	123.7	8,700	1,076,190	
	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	423	98.5	41,665	
	小型バックホウ（クローラ・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13m ³ （平積0.1m ³ ）	日	4	35,340	141,360	WYB00751
	アスファルトフィニッシャ（ホイール型）	排ガス対策2次 舗装幅2.4m～6.0m	日	4	101,200	404,800	WYB00752
	タイヤローラ〔普通型〕	排ガス対策1次 運転質量8～20t	日	4	46,840	187,360	WYB00753
	振動ローラ〔搭乗式・コンバインド型〕	3～4t	日	4	29,320	117,280	WYB00754
	ダンプトラック	3t積級	日	8	29,240	233,920	WYB00755
	中小型トラック（ダブルキャブ）〔Dエンジン駆動〕	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	日	8	28,150	225,200	単- 681号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一272号	基層	再生粗粒度As(20) t=50mm	単位	m ²	数量	530	530	3,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			4	23,900	95,600		
			人	4	23,900	95,600		
	特殊作業員			6	22,000	132,000		
			人	6	22,000	132,000		
	普通作業員			10	19,500	195,000		
			人	10	19,500	195,000		
	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)		66.6	9,100	606,060		
			t	66.6	9,100	606,060		
	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用		227.9	98.5	22,448		
			L	227.9	98.5	22,448		
	小型バックホウ(クローラ・標準型)	排ガス対策1次 山積0.13m ³ (平積0.1m ³)		2	35,340	70,680		WYB00757
			日	2	35,340	70,680		単一 687号
	アスファルトフィニッシャ(ホイール型)	排ガス対策2次 舗装幅2.4m~6.0m		2	101,200	202,400		WYB00758
			日	2	101,200	202,400		単一 688号
	タイヤローラ[普通型]	排ガス対策1次 運転質量8~20t		2	46,840	93,680		WYB00759
			日	2	46,840	93,680		単一 689号
	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t		2	29,320	58,640		WYB00760
			日	2	29,320	58,640		単一 678号
	ダンプトラック	3t積級		4	29,240	116,960		WYB00761
			日	4	29,240	116,960		単一 690号
	中小型トラック(ダブルキャブ) [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg		4	28,150	112,600		
			日	4	28,150	112,600		単一 681号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	表層	再生密粒度As(13) t=50mm	単位	m ²	数量	570	単価	3,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				4	23,900	95,600		
			人	4	23,900	95,600		
特殊作業員				6	22,000	132,000		
			人	6	22,000	132,000		
普通作業員				10	19,500	195,000		
			人	10	19,500	195,000		
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン(13)		71.6	9,400	673,040		
			t	71.6	9,400	673,040		
アスファルト乳剤		PKR ゴム入り		245.1	108	26,470		
			L	245.1	108	26,470		
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第1次) 山積0.28m ³		2	38,030	76,060		
			日	2	38,030	76,060		単-679号
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)		排ガス対策2次 舗装幅2.4m~6.0m		2	101,200	202,400		WYB00763
			日	2	101,200	202,400		単-688号
タイヤローラ[普通型]		排ガス対策1次 運転質量8~20t		2	46,840	93,680		WYB00764
			日	2	46,840	93,680		単-689号
振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]		3~4t		2	29,320	58,640		WYB00765
			日	2	29,320	58,640		単-678号
ダンプトラック		3t積級		4	29,240	116,960		WYB00766
			日	4	29,240	116,960		単-690号
中小型トラック(ダブルキャブ) [Dエンジン駆動]		乗車定員6名 最大積載質量2000kg		4	28,150	112,600		
			日	4	28,150	112,600		単-681号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一274号	下層路盤	再生クラッシャー t=170mm	単位	m ²	数量	0	100	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			
普通作業員			人	1	35,850	35,850			
再生クラッシャーラン		RC-40		0	0	0			
振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]		3~4t	m ³	21.59	1,800	38,862			
振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式]		運転質量0.8~1.1t	日	0.5	40,400	20,200		WYB00727 単一 691号	
振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式]		運転質量0.8~1.1t	日	0.5	36,810	18,405		単一 657号	
小型バックホウ(標準・クローラ型)		排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m ³	日	0.5	47,280	23,640		WYB00728 単一 692号	
ダンプトラック		3t積級	日	0.5	38,640	19,320		WYB00729 単一 693号	
中小型トラック(ダブルキャブ) [Dエンジン駆動]		乗車定員6名 最大積載質量2000kg	日	0.5	37,550	18,775		単一 660号	
諸雑費(率+まるめ) 9%			式	1		17,448			
計						0			
単価						251,000			
						0			
						2,510		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	下層路盤	再生クラッシュラン t=198mm	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0	0	0		
			人	1	23,900	23,900		
普通作業員			人	0	0	0		
			人	2	19,500	39,000		
再生クラッシュラン	RC-40		m ³	0	0	0		
			m ³	25.15	1,800	45,270		
振動ローラ[搭乗式・コンパインド型]	3~4t		日	0	0	0	WYB00710	
			日	0.5	29,750	14,875	単- 694号	
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.8~1.1t		日	0	0	0		
			日	0.5	25,810	12,905	単- 695号	
小型バックホウ (標準・クローラ型)	排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m ³		日	0	0	0	WYB00711	
			日	0.5	36,630	18,315	単- 696号	
ダンプトラック	3t積級		日	0	0	0	WYB00718	
			日	0.5	29,240	14,620	単- 697号	
中小型トラック (ダブルキャブ) [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg		日	0	0	0		
			日	0.5	28,150	14,075	単- 698号	
諸雑費 (率+まるめ) 9%			式	0		0		
			式	1		12,340		
計						0		
						195,300		
単価						0		
						1,953	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	上層路盤	再生瀝青安定処理 t=100mm	単位	m ²	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	23,900	23,900		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2	22,000	44,000		
普通作業員				0	0	0		
			人	4	19,500	78,000		
再生アスファルト混合物（安定処理材）		再生瀝青安定処理材（40）		0	0	0		
			t	25.145	8,700	218,761		
アスファルト乳剤		PK-3 プライムコート用		0	0	0		
			L	126	98.5	12,411		
アスファルトフィニッシャ運転		ホイール型・排対ガス(第2次基準値)舗装幅1.4m~3.0m		0	0	0		WYB00774
			日	1	56,500	56,500		単- 699号
振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]		3~4t		0	0	0		WYB00775
			日	1	29,750	29,750		単- 700号
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]		運転質量0.8~1.1t		0	0	0		
			日	1	25,810	25,810		単- 695号
小型バックホウ（標準・クローラ型）		排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m ³		0	0	0		WYB00776
			日	1	36,630	36,630		単- 701号
ダンプトラック		3t積級		0	0	0		WYB00777
			日	1	29,240	29,240		単- 702号
中小型トラック（ダブルキャブ）[Dエンジン駆動]		乗車定員6名 最大積載質量2000kg		0	0	0		
			日	1	28,150	28,150		単- 698号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-277号	上層路盤	再生瀝青安定処理 t=100mm	単位	m ²	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	35,850	35,850		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2	33,000	66,000		
普通作業員				0	0	0		
			人	4	29,250	117,000		
再生アスファルト混合物 (安定処理材) 【夜間】		再生瀝青安定処理材(40)		0	0	0		
			t	25.145	9,200	231,334		
アスファルト乳剤		PK-3 プライムコート用		0	0	0		
			L	126	98.5	12,411		
アスファルトフィニッシャ運転		ホイール型・排対ガス(第2次基準値)舗装幅1.4m~3.0m		0	0	0	WYB00769	
			日	1	67,150	67,150	単- 655号	
振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]		3~4t		0	0	0	WYB00770	
			日	1	40,400	40,400	単- 656号	
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]		運転質量0.8~1.1t		0	0	0		
			日	1	36,810	36,810	単- 657号	
小型バックホウ (標準・クローラ型)		排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m ³		0	0	0	WYB00771	
			日	1	47,280	47,280	単- 658号	
ダンプトラック		3t積級		0	0	0	WYB00772	
			日	1	38,640	38,640	単- 703号	
中小型トラック (ダブルキャブ) [Dエンジン駆動]		乗車定員6名 最大積載質量2000kg		0	0	0		
			日	1	37,550	37,550	単- 660号	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-278号	基層	再生粗粒度As(20) t=50mm	単位	m ²	数量	0	100	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	35,850	35,850			7,534
特殊作業員				0	0	0			
			人	2	33,000	66,000			
普通作業員				0	0	0			
			人	4	29,250	117,000			
再生アスファルト混合物【夜間】		再生粗粒度アスコン(20)		0	0	0			
			t	12.573	9,600	120,700			
アスファルト乳剤		PK-3 プライムコート用		0	0	0			
			L	126	98.5	12,411			
アスファルトフィニッシャ運転		ホイール型・排対ガス(第2次基準値)舗装幅1.4m~3.0m		0	0	0			WYB00713
			日	1	67,150	67,150			単- 655号
タイヤローラ[普通型]		8~20t		0	0	0			WYB00714
			日	1	57,490	57,490			単- 704号
振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]		3~4t		0	0	0			WYB00715
			日	1	40,400	40,400			単- 656号
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]		運転質量0.8~1.1t		0	0	0			
			日	1	36,810	36,810			単- 657号
小型バックホウ(標準・クローラ型)		排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m ³		0	0	0			WYB00716
			日	1	47,280	47,280			単- 658号
ダンプトラック		3t積級		0	0	0			WYB00717
			日	1	38,640	38,640			単- 703号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-278号	基層	再生粗粒度As(20) t=50mm	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg		0	0	0		
			日	1	37,550	37,550		単- 660号
	諸雑費（率+まるめ） 14%			0		0		
			式	1		76,119		
	計					0		
	単価					753,400		
						0		
						7,534		円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	表層	再生密粒度As13mm t=50mm	単位	m ²	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	23,900	23,900		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2	22,000	44,000		
普通作業員				0	0	0		
			人	5	19,500	97,500		
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン (13)		0	0	0		
			t	12.573	9,400	118,186		
アスファルト乳剤		PKR ゴム入り		0	0	0		
			L	43	108	4,644		
アスファルトフィニッシャ運転		ホイール型・排対ガス(第2次基準値)舗装幅1.4m~3.0m		0	0	0		WYB00784
			日	1	56,500	56,500		単- 699号
振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]		3~4t		0	0	0		WYB00785
			日	1	29,750	29,750		単- 700号
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]		運転質量0.8~1.1t		0	0	0		
			日	1	25,810	25,810		単- 695号
小型バックホウ(標準・クローラ型)		排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m ³		0	0	0		WYB00786
			日	1	36,630	36,630		単- 701号
ダンプトラック		3t積級		0	0	0		WYB00787
			日	1	29,240	29,240		単- 702号
中小型トラック(ダブルキャブ)[Dエンジン駆動]		乗車定員6名 最大積載質量2000kg		0	0	0		
			日	1	28,150	28,150		単- 698号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-280号	表層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート	単位	m ²	数量	100	100	単価	6,892
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	35,850	35,850			
			人	1	35,850	35,850			
	特殊作業員			3	33,000	99,000			
			人	3	33,000	99,000			
	普通作業員			6	29,250	175,500			
			人	6	29,250	175,500			
	再生アスファルト混合物【夜間】	再生密粒度アスコン(13)		12.573	9,900	124,472			
			t	12.573	9,900	124,472			
	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用		43	98.5	4,235			
			L	43	98.5	4,235			
	アスファルトフィニッシャ[ホイール型]	舗装幅2.3~6.0m		1	74,780	74,780			WYB00275
			日	1	74,780	74,780			単- 705号
	ロードローラ[マカダム]	運転質量10t~12t		1	40,190	40,190			WYB00276
			日	1	40,190	40,190			単- 706号
	タイヤローラ[普通型]	運転質量8~20t		1	41,780	41,780			WYB00277
			日	1	41,780	41,780			単- 707号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		93,393			
			式	1		93,393			
	計					689,200			
						689,200			
	単価					6,892			
						6,892			円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	表層（車道・路肩部）	3.0m超 46mm 再生密粒度As(13) タックコート	単位	m ²	数量	297	2,667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	3	23,900	71,700	
	特殊作業員		人	2	22,000	44,000	
	普通作業員		人	5	19,500	97,500	
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（13）	t	32	9,400	300,800	
	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	118.8	98.5	11,701	
	アスファルトフィニッシャ[ホイール型]	排ガス対策2次 舗装幅2.4m~6.0m	日	1	101,200	101,200	WYB00799
	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t	日	1	29,750	29,750	単- 708号
	小型バックホウ（クローラ・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13m ³ (平積0.1m ³)	日	1	29,650	29,650	WYB00801
	ダンプトラック	3t積級	日	1	29,240	29,240	単- 709号
	諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		76,559	単- 711号
計						792,100	
						792,100	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	表層（車道・路肩部）	3.0m超 46mm 再生密粒度As(13) ヲックコート	単位	m ²	数量	297	単価	2,667
						297		2,667
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					2,667		
						2,667	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	表層（歩道部）	1.4m未満 厚40mm 2.20以上2.30t/m3未満 プライムコート	単位	m ²	数量	0	100	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	0.8	23,900	19,120			
普通作業員			人	1.6	22,000	35,200			
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン（13）		0	0	0			
アスファルト乳剤		PK-3 プライムコート用	t	9.68	9,400	90,992			
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.5～0.6t	L	126	98.5	12,411			
振動コンパクタ [前進型]		機械質量40～60kg	日	0.8	25,680	20,544		WYB00345 単- 712号	
諸雑費（率+まるめ） 17%			日	1.6	22,910	36,656		WYB00346 単- 713号	
計			式	1		29,477		0	
単価						306,800		0	
						3,068		円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-283号	表層（歩道部）	1. 4m未満 厚40mm 2. 20以上2. 30t/m3未満 プライムコート	単位	m ²	数量	100	100	単価	4, 108	4, 108
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話役				0. 8	35, 850	28, 680				
			人	0. 8	35, 850	28, 680				
特殊作業員				1. 6	33, 000	52, 800				
			人	1. 6	33, 000	52, 800				
普通作業員				3. 2	29, 250	93, 600				
			人	3. 2	29, 250	93, 600				
再生アスファルト混合物【夜間】		再生密粒度アスコン(13)		9. 68	9, 900	95, 832				
			t	9. 68	9, 900	95, 832				
アスファルト乳剤		P K-3 プライムコート用		126	98. 5	12, 411				
			L	126	98. 5	12, 411				
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0. 5～0. 6t		0. 8	36, 680	29, 344		WYB00278		
			日	0. 8	36, 680	29, 344		単- 714号		
振動コンパクタ [前進型]		機械質量40～60kg		1. 6	33, 910	54, 256		WYB00279		
			日	1. 6	33, 910	54, 256		単- 715号		
諸雑費（率+まるめ） 17%				1		43, 877				
			式	1		43, 877				
計						410, 800				
						410, 800				
単価						4, 108				
						4, 108		円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	表層（歩道部）	1.4m未満 厚50mm 2.20以上2.30t/m3未満 タックコート	単位	m ²	数量	34	34	単価	6,555
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				1	23,900	23,900			
			人	1	23,900	23,900			
特殊作業員				1	22,000	22,000			
			人	1	22,000	22,000			
普通作業員				1	19,500	19,500			
			人	1	19,500	19,500			
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン（13）		4.3	9,400	40,420			
			t	4.3	9,400	40,420			
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用		40.8	98.5	4,018			
			L	40.8	98.5	4,018			
アスファルトフィニッシャ[ホイール型]		排出ガス対策型2次 舗装幅1.4~3.0m		0.5	56,500	28,250		WYB00617	
			日	0.5	56,500	28,250		単- 716号	
振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]		3~4t		0.5	29,750	14,875		WYB00618	
			日	0.5	29,750	14,875		単- 717号	
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]		運転質量0.5~0.6t		0.5	24,090	12,045		WYB00619	
			日	0.5	24,090	12,045		単- 718号	
小型バックホウ（クローラ・標準型）		山積0.13m ³ （平積0.1m ³ ）		0.5	29,650	14,825		WYB00620	
			日	0.5	29,650	14,825		単- 719号	
ダンプトラック		3t積級		0.5	29,240	14,620		WYB00621	
			日	0.5	29,240	14,620		単- 720号	
諸雑費（率+まるめ）				1		28,447			
19%			式	1		28,447			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	表層（歩道部）	1.4m未満 厚50mm 2.20以上2.30t/m3未満 タックコート	単位	m ²	数量	34	単価	6,555
						34		6,555
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					222,900		
	単価					6,555		
						6,555	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-285号	表層（歩道部）	1.4m未満 厚50mm 2.20以上2.30t/m3未満 タックコート	単位	m ²	数量	90.9	90.9	8,374	8,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			2.56	35,850	91,776			
			人	2.56	35,850	91,776			
	特殊作業員			2.56	33,000	84,480			
			人	2.56	33,000	84,480			
	普通作業員			2.56	29,250	74,880			
			人	2.56	29,250	74,880			
	再生アスファルト混合物【夜間】	再生密粒度アスコン(13)		11.53	9,900	114,147			
			t	11.53	9,900	114,147			
	アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用		109.1	98.5	10,746			
			L	109.1	98.5	10,746			
	アスファルトフィニッシャ[ホイール型]	排出ガス対策型2次 舗装幅1.4~3.0m		1.28	67,150	85,952			WYB00641
			日	1.28	67,150	85,952			単- 721号
	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t		1.28	40,400	51,712			WYB00642
			日	1.28	40,400	51,712			単- 722号
	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t		1.28	35,090	44,915			WYB00643
			日	1.28	35,090	44,915			単- 723号
	小型バックホウ（クローラ・標準型）	山積0.13m ³ (平積0.1m ³)		1.28	40,300	51,584			WYB00644
			日	1.28	40,300	51,584			単- 724号
	ダンプトラック	3t積級		1.28	38,640	49,459			WYB00645
			日	1.28	38,640	49,459			単- 725号
	諸雑費（率+まるめ）			1		101,549			
	19%		式	1		101,549			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-285号	表層（歩道部）	1.4m未満 厚50mm 2.20以上2.30t/m3未満 タックコート	単位	m ²	数量	90.9	単価	8,374
						90.9		8,374
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					761,200		
	単価					8,374		
						8,374	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286号	表層（歩道部）	1.4m未満 厚40mm 2.20以上2.30t/m3未満 プライムコート	単位	m ²	数量	100	100	3,068	3,068
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.8	23,900	19,120			
			人	0.8	23,900	19,120			
	特殊作業員			1.6	22,000	35,200			
			人	1.6	22,000	35,200			
	普通作業員			3.2	19,500	62,400			
			人	3.2	19,500	62,400			
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（13）		9.68	9,400	90,992			
			t	9.68	9,400	90,992			
	アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用		126	98.5	12,411			
			L	126	98.5	12,411			
	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.5～0.6t		0.8	25,680	20,544			WYB00292
			日	0.8	25,680	20,544			単- 726号
	振動コンパクタ [前進型]	機械質量40～60kg		1.6	22,910	36,656			WYB00293
			日	1.6	22,910	36,656			単- 727号
	諸雑費（率+まるめ） 17%			1		29,477			
			式	1		29,477			
	計					306,800			
						306,800			
	単価					3,068			
						3,068			円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-287号	排水管設置	φ18 ステンレス製	単位	m	数量	100	100	1,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	23,900	23,900		
			人	1	23,900	23,900		
	普通作業員			2	19,500	39,000		
			人	2	19,500	39,000		
	排水材（材料費）	φ18 ステンレス製		105	1,170	122,850		WYB00076
			m	105	1,170	122,850		単- 728号
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		6,250		
			式	1		6,250		
	計					192,000		
						192,000		
	単価					1,920		
						1,920		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-288号	導水テープ	単位	m	数量	100	100	単価	600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
導水テープ (材料費)			100	500	50,000	WYB00512		
		m	100	500	50,000	単- 729号		
普通作業員			0.5	20,000	10,000			
		人	0.5	20,000	10,000			
諸雑費 (まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					60,000			
					60,000			
単価					600			
					600	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. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-289号	成形目地設置	H=40 低弾性目地材	単位	m	数量	100	単価	487.5
						100		487.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				2.5	19,500	48,750		
			人	2.5	19,500	48,750		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						48,750		
						48,750		
単価						487.5		
						487.5	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-290号	成形目地材（材料費）	H=40 t=5mm	単位	m	数量	1	単価	521
						1		521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	521	521	WB020011	
			m	1	521	521	単- 730号	
計						521		
						521		
単価						521		
						521	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. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-291号	成形目地設置	H=60 低弾性目地材	単位	m	数量	100	単価	682.5
						100		682.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				3.5	19,500	68,250		
			人	3.5	19,500	68,250		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						68,250		
						68,250		
単価						682.5		
						682.5	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-292号	成形目地材（材料費）	H=60 t=5mm	単位	m	数量	1	単価	618
						1		618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	618	618	WB020011	
			m	1	618	618	単- 731号	
計						618		
						618		
単価						618		
						618	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. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-293号	成形目地設置	H=30~187 低弾性目地材	単位	m	数量	100	単価	877.5
						100		877.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				4.5	19,500	87,750		
			人	4.5	19,500	87,750		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						87,750		
						87,750		
単価						877.5		
						877.5	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-294号	成形目地材（材料費）	H=30~187 t=5mm	単位	m	数量	1	単価	1,840
						1		1,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	1,840	1,840	WB020011	
			m	1	1,840	1,840	単- 732号	
計						1,840		
						1,840		
単価						1,840		
						1,840	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. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-295号	成形目地設置	H=40 高弾性目地材	単位	m	数量	100	単価	877.5
						100		877.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				4.5	19,500	87,750		
			人	4.5	19,500	87,750		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						87,750		
						87,750		
単価						877.5		
						877.5	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-296号	成形目地材（材料費）	H=40mm t=10mm	単位	m	数量	1	単価	876
						1		876
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	876	876	WB020011	
			m	1	876	876	単- 733号	
計						876		
						876		
単価						876		
						876	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-297号	インターロッキングブロック設置	直線配置 ブロック厚 6cm 特殊品 再生砂 30mm 100m2以上 無 有	単位	m 2	数量	100	単価	6,091
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インターロッキングブロック設置工 一般部	T = 6 c m 標準品 直線配置	m 2	100	5,232.5	523,250			
インターロッキングブロック	ブロック厚 6 c m 標準品	m 2	100	-3,162	-316,200			
インターロッキングブロック	100×200 厚60cm	m 2	100	3,927	392,700			
再生砂	再生	m 3	3.87	2,400	9,288			
諸雑費 (まるめ)		式	1		62			
計					609,100			
単価					6,091	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-298号	透水シート (材料費)	単位	m 2	数量	1	単価	350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m 2)			1	350	350	WB020012	
		m 2	1	350	350	単- 734号	
計					350		
単価					350		
					350	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-299号	平板ブロック施工費	300×300×60mm 手間のみ	単位	m ²	数量	1	単価	5,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック工			0.05	37,050	1,852		
			人	0.05	37,050	1,852		
	普通作業員			0.07	29,250	2,047		
			人	0.07	29,250	2,047		
	土木一般世話役			0.03	35,850	1,075		
			人	0.03	35,850	1,075		
	諸雑費 (率+まるめ)			1		397		
	8%		式	1		397		
	計					5,371		
						5,371		
	単価					5,371		円/m ²
						5,371		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-300号	平板ブロック（材料費）	透水性 300×300×60	単位	m ²	数量	1	単価	7,400
						1		7,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m ² ）				1	7,400	7,400	WB020012	
			m ²	1	7,400	7,400	単- 735号	
	計					7,400		
	単価					7,400		
						7,400	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-301号	視覚障害者誘導標示	材工共 MMA樹脂製 密粒舗装	単位	m	数量	1	単価	14,050
						1		14,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	14,050	14,050	WB020011	
			m	1	14,050	14,050	単- 736号	
	計					14,050		
	単価					14,050		
						14,050	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	特殊ブロック設置	200×200	単位	m ²	数量	1	単価	4,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.015	23,900	358		
			人	0.015	23,900	358		
ブロック工				0.08	24,700	1,976		
			人	0.08	24,700	1,976		
普通作業員				0.09	19,500	1,755		
			人	0.09	19,500	1,755		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,089		
単価						4,089		
						4,089	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-303号	特殊ブロック（材料費）	土工部 20cm×20cm t=6cm	単位	枚	数量	1	単価	517
						1	517	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m ² ）				0.04	12,930	517	WB020012	
			m ²	0.04	12,930	517	単- 737号	
計						517		
単価						517		
						517	円/枚	

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-304号	特殊ブロック（材料費）	橋梁部 20cm×20cm t=6cm	単位	枚	数量	1	単価	517
						1	517	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m ² ）				0.04	12,930	517	WB020012	
			m ²	0.04	12,930	517	単- 737号	
計						517		
単価						517		
						517	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305号	特殊ブロック設置	200×200	単位	m ²	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
			人	0.015	23,900	358			
ブロック工				0	0	0			
			人	0.08	24,700	1,976			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.09	19,500	1,755			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						4,089			
単価						0			
						4,089		円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-306号	特殊ブロック（材料費）	土工部 20cm×20cm t=6cm	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m ² ）				0	0	0	WB020012	
			m ²	0.04	12,930	517	単- 738号	
	計					0		
	単価					517	円/枚	
						0		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-307号	特殊ブロック（材料費）	橋梁部 20cm×20cm t=6cm	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m ² ）				0	0	0	WB020012	
			m ²	0.04	12,930	517	単- 738号	
	計					0		
	単価					517	円/枚	
						0		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	特殊ブロック設置	200×200	単位	m ²	数量	1	1	単価	4,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.015	23,900	358			
			人	0.015	23,900	358			
ブロック工				0.08	24,700	1,976			
			人	0.08	24,700	1,976			
普通作業員				0.09	19,500	1,755			
			人	0.09	19,500	1,755			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						4,089			
単価						4,089			
						4,089		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	特殊ブロック（材料費）	20cm×20cm t=8cm	単位	枚	数量	1	558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				0.04	13,950	558	WB020012
材料費（m ² ）			m ²	0.04	13,950	558	単- 739号
計						558	
単価						558	円/枚
						558	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-310号	特殊ブロック設置	200×200	単位	m ²	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.015	23,900	358			
	ブロック工			0	0	0			
			人	0.08	24,700	1,976			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.09	19,500	1,755			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					4,089			
	単価					0			
						4,089		円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-311号	特殊ブロック（材料費）	20cm×20cm t=8cm	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m ² ）				0	0	0	WB020012	
			m ²	0.04	13,950	558	単- 740号	
	計					0		
						558		
	単価					0		
						558	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
単-312号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上タイプ 900型 H=500 L=1345	単位	個	数量	1	単価	18,100
						1		18,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	18,100	18,100	WB020015	
			個	1	18,100	18,100	単- 741号	
	計					18,100		
						18,100		
	単価					18,100		
						18,100	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-313号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上タイプ 900型 H=500 L=1350	単位	個	数量	1	単価	18,200
						1	18,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	18,200	18,200	WB020015	
			個	1	18,200	18,200	単- 742号	
計						18,200		
						18,200		
単価						18,200		
						18,200	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-314号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 1100型 H=700 L=2000	単位	個	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（個）				1	29,000	29,000	WB020015	
			個	1	29,000	29,000	単- 743号	
計						29,000		
						29,000		
単価						29,000		
						29,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-315号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 1200型 H=800 L=2000	単位	個	数量	1	単価	30,100
						1	30,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	30,100	30,100	WB020015	
			個	1	30,100	30,100	単- 744号	
計						30,100		
単価						30,100		
						30,100	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-316号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 1200型 H=800 L=1000	単位	個	数量	1	単価	24,400
						1	24,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	24,400	24,400	WB020015	
			個	1	24,400	24,400	単- 745号	
計						24,400		
単価						24,400		
						24,400	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-317号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 1300型 H=900 L=1400	単位	個	数量	1	単価	33,200
						1	33,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	33,200	33,200	WB020015	
			個	1	33,200	33,200	単- 746号	
計						33,200		
						33,200		
単価						33,200		
						33,200	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-318号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 1500型 H=1100 L=2000	単位	個	数量	1	単価	47,100
						1	47,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	47,100	47,100	WB020015	
			個	1	47,100	47,100	単- 747号	
計						47,100		
						47,100		
単価						47,100		
						47,100	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-319号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 1700型 H=1300 L=2000	単位	個	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（個）				1	51,200	51,200	WB020015	
			個	1	51,200	51,200	単- 748号	
計						51,200		
						51,200		
単価						51,200		
						51,200	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-320号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 1800型 H=1400 L=2000	単位	個	数量	1	単価	53,100
						1	53,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	53,100	53,100	WB020015	
			個	1	53,100	53,100	単- 749号	
計						53,100		
						53,100		
単価						53,100		
						53,100	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-321号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 1900型 H=1500 L=2000	単位	個	数量	1	単価	65,900
						1	65,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	65,900	65,900	WB020015	
			個	1	65,900	65,900	単- 750号	
計						65,900		
						65,900		
単価						65,900		
						65,900	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-322号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 800型 H=400 L=2000	単位	個	数量	1	単価	15,600
						1	15,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	15,600	15,600	WB020015	
			個	1	15,600	15,600	単- 751号	
計						15,600		
						15,600		
単価						15,600		
						15,600	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-323号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 900型 H=500 L=2000	単位	個	数量	1	単価	18,600
						1		18,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	18,600	18,600	WB020015	
			個	1	18,600	18,600	単- 752号	
計						18,600		
						18,600		
単価						18,600		
						18,600	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-324号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 1000型 H=600 L=2000	単位	個	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（個）				1	20,500	20,500	WB020015	
			個	1	20,500	20,500	単- 753号	
計						20,500		
						20,500		
単価						20,500		
						20,500	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-325号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 1000型 H=600 L=1700	単位	個	数量	1	単価	34,600
						1	34,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	34,600	34,600	WB020015	
			個	1	34,600	34,600	単- 754号	
計						34,600		
単価						34,600		
						34,600	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-326号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 900型 H=500 L=2000	単位	個	数量	1	単価	18,600
						1	18,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	18,600	18,600	WB020015	
			個	1	18,600	18,600	単- 752号	
計						18,600		
単価						18,600		
						18,600	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-327号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 900型 H=500 L=1285	単位	個	数量	1	単価	17,600
						1	17,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	17,600	17,600	WB020015	
			個	1	17,600	17,600	単- 755号	
計						17,600		
						17,600		
単価						17,600		
						17,600	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-328号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 900型 H=500 L=1200	単位	個	数量	1	単価	16,800
						1	16,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	16,800	16,800	WB020015	
			個	1	16,800	16,800	単- 756号	
計						16,800		
						16,800		
単価						16,800		
						16,800	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-329号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 1100型 H=700 L=2000	単位	個	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（個）				1	29,000	29,000	WB020015	
			個	1	29,000	29,000	単- 743号	
計						29,000		
						29,000		
単価						29,000	円/個	
						29,000		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-330号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 1300型 H=900 L=2000	単位	個	数量	1	単価	33,200
						1	33,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	33,200	33,200	WB020015	
			個	1	33,200	33,200	単- 757号	
計						33,200		
						33,200		
単価						33,200	円/個	
						33,200		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-331号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 1400型 H=1000 L=2000	単位	個	数量	1	単価	35,200
						1		35,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	35,200	35,200	WB020015	
			個	1	35,200	35,200	単- 758号	
計						35,200		
						35,200		
単価						35,200		
						35,200	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-332号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 1500型 H=1100 L=1735	単位	個	数量	1	単価	55,000
						1		55,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	55,000	55,000	WB020015	
			個	1	55,000	55,000	単- 759号	
計						55,000		
						55,000		
単価						55,000		
						55,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-333号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 1600型 H=1200 L=2000	単位	個	数量	1	単価	48,600
						1	48,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	48,600	48,600	WB020015	
			個	1	48,600	48,600	単- 760号	
計						48,600		
						48,600		
単価						48,600		
						48,600	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-334号	嵩上げブロック（材料費）	250型 L=1000	単位	個	数量	1	単価	5,110
						1	5,110	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	5,110	5,110	WB020015	
			個	1	5,110	5,110	単- 761号	
計						5,110		
						5,110		
単価						5,110		
						5,110	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-335号	嵩上げブロック（材料費）	400型 L=1000	単位	個	数量	1	単価	6,660
						1	6,660	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	6,660	6,660	WB020015
				個	1	6,660	6,660	単- 762号
計							6,660	
							6,660	
単価							6,660	円/個
							6,660	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-336号	嵩上げブロック（材料費）	250型 L=1000	単位	個	数量	1	単価	5,110
						1	5,110	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	5,110	5,110	WB020015
				個	1	5,110	5,110	単- 761号
計							5,110	
							5,110	
単価							5,110	円/個
							5,110	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-337号	嵩上げブロック（材料費）	400型 L=1000	単位	個	数量	1	単価	6,660
						1	6,660	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	6,660	6,660	WB020015	
			個	1	6,660	6,660	単- 762号	
計						6,660		
						6,660		
単価						6,660	円/個	
						6,660		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-338号	嵩上げブロック（材料費）	400型 L=1000	単位	個	数量	1	単価	6,660
						1	6,660	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	6,660	6,660	WB020015	
			個	1	6,660	6,660	単- 762号	
計						6,660		
						6,660		
単価						6,660	円/個	
						6,660		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-339号	嵩上げブロック（材料費）	250型 L=1000	単位	個	数量	1	単価	5,110
						1	5,110	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	5,110	5,110	WB020015	
			個	1	5,110	5,110	単- 761号	
計						5,110		
						5,110		
単価						5,110	円/個	
						5,110		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-340号	嵩上げブロック（材料費）	400型 L=1000	単位	個	数量	1	単価	6,660
						1	6,660	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	6,660	6,660	WB020015	
			個	1	6,660	6,660	単- 762号	
計						6,660		
						6,660		
単価						6,660	円/個	
						6,660		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-341号	プレキャストL型側溝	歩行者乗入用	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	37,800	18,900			
特殊作業員		人	0.5	34,650	17,325			
普通作業員		人	1.5	30,000	45,000			
L型側溝（材料費）	715×150×2000 歩行者乗入用	個	1	13,200	13,200	WYB00354		単- 763号
L型側溝（材料費）	715×150×500 歩行者乗入用	個	5	4,000	20,000	WYB00355		単- 764号
小型バックホウ（標準・クローラ型）	排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m3	日	0.5	48,690	24,345	WYB00359		単- 765号
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	日	0.5	42,900	21,450			単- 766号
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	3t積級	日	0.5	39,690	19,845	WYB00364		単- 767号
中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	日	0.5	38,480	19,240			単- 768号
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,295			
計								
								207,600

参考資料（1）

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

単-342号	プレキャストL型側溝	車両乗入用	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1	25,200	25,200		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1	23,100	23,100		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3	20,000	60,000		
	L型側溝（材料費）	715×170×2000 車両乗入用		0	0	0		WYB00131
			個	8	13,200	105,600		単- 769号
	L型側溝（材料費）	715×170×500 車両乗入用		0	0	0		WYB00130
			個	2	4,000	8,000		単- 770号
	小型バックホウ（標準・クローラ型）	排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m3		0	0	0		WYB00375
			日	1	37,690	37,690		単- 771号
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		0	0	0		
			日	1	33,250	33,250		単- 772号
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	3t積級		0	0	0		WYB00377
			日	1	30,040	30,040		単- 773号
	中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg		0	0	0		
			日	1	28,830	28,830		単- 774号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		11,890		
	計					0		
						363,600		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-343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	単価	金額	単価	16,870
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	5,744.7	57,447			
マルチスリット側溝(一般部)		400×400×1000mm T25	個	10	11,000	110,000			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.696	1,800	1,252			
諸雑費(まるめ)			式	1		1			
計						168,700			
単価						16,870		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-344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	単価	金額	単価	16,870
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	5,744.7	57,447			
マルチスリット側溝(集水部)		400×400×1000mm T25	個	10	11,000	110,000			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.696	1,800	1,252			
諸雑費(まるめ)			式	1		1			
計						168,700			
単価						16,870	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-345号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	24,400
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	1,099	109,900		
マルチスリット側溝蓋		400用 T25 荒目グレーチング付	枚	100	23,300	2,330,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		100		
計						2,440,000		
単価						24,400	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-348号	鋼製排水溝設置	125×125	単位	m	数量	58	17,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	2	25,200	50,400	
	普通作業員		人	8	20,000	160,000	
	鋼製排水溝（材料費）	ドレンゲッター H-90 細目 ホルト固定 標準品	組	47	13,100	615,700	WYB00569
	鋼製排水溝（材料費）	ドレンゲッター H-90用 細目 ホルト固定 左エント加工	組	1	14,500	14,500	単- 775号
	鋼製排水溝（材料費）	ドレンゲッター H-90用 細目 ホルト固定 右エント加工	組	3	14,500	43,500	WYB00571
	鋼製排水溝（材料費）	ドレンゲッター H-90用 細目 ホルト固定 左エント加工 50A付	組	4	15,900	63,600	WYB00572
	鋼製排水溝（材料費）	ドレンゲッター H-90用 細目 ホルト固定 右エント加工 50A付	組	2	15,900	31,800	WYB00573
	鋼製排水溝（材料費）	ドレンゲッター H-90用 細目 ホルト固定 短尺品L-800	組	1	12,000	12,000	WYB00574
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		7,800	
	計					999,300	
	単価					17,220	
						17,220	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-349号	鋼製側溝排水処理下水繋ぎ	単位	箇所	数量	6	単価	18,860
名称		規格		単位	数量	金額	摘要
	土木一般世話役			1	25,200	25,200	
		人		1	25,200	25,200	
	普通作業員			4	20,000	80,000	
		人		4	20,000	80,000	
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 呼び径50mm 4m/本		2	1,332	2,664	WYB00297
		本		2	1,332	2,664	単-781号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		5,336	
		式		1		5,336	
	計					113,200	
						113,200	
	単価					18,860	
						18,860	円/箇所

参考資料 (1)

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

単-350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	10,950
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	475	47,500		
	レジ集水蓋	L型集水柵用 上部勾配付	枚	100	10,470	1,047,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		500		
	計					1,095,000		
	単価					10,950	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-352号	舗装止め設置	手間のみ	単位	m	数量	5	単価	3,524
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			0.5	19,500	9,750		
			人	0.5	19,500	9,750		
	中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg		0.25	28,150	7,037		
			日	0.25	28,150	7,037		単- 681号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		833		
			式	1		833		
	計					17,620		
						17,620		
	単価					3,524		
						3,524		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-353号	舗装止めブロック（材料費）	100×100×1000	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- 782号	
	計					0		
						0		
	単価					0	円/個	
						0		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-354号	ライン導水ブロック	標準部 φ150×1000	単位	m	数量	100	11,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役			1.79	23,900	42,781		
		人	1.79	23,900	42,781		
特殊作業員			1.79	22,000	39,380		
		人	1.79	22,000	39,380		
普通作業員			1.79	19,500	34,905		
		人	1.79	19,500	34,905		
ライン導水ブロック (材料費)	標準部 φ150×1000		100	10,100	1,010,000		WYB00090
		個	100	10,100	1,010,000		単-783号
小型バックホウ[後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型]	排出ガス対策型(3次基準値)山積0.09m3 吊能力0.9t		1.79	29,970	53,646		WYB00111
		日	1.79	29,970	53,646		単-784号
諸雑費 (率+まるめ) 7%			1		7,288		
		式	1		7,288		
計					1,188,000		
					1,188,000		
単価					11,880		
					11,880		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-355号	ライン導水ブロック	標準部 φ150×1000	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	1.79	35,850	64,171		
	普通作業員		人	1.79	33,000	59,070		
	ライン導水ブロック (材料費)	標準部 φ150×1000		0	0	0		WYB00117
	小型バックホウ[後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型]	排出ガス対策型(3次基準値)山積0.09m3 吊能力0.9t	個	100	10,100	1,010,000		単- 785号
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		日	1.79	40,970	73,336		単- 786号
			式	1		12,066		
	計					0		
	単価					1,271,000		
						0		
						12,710		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-356号	ライン導水ブロック	点検口 φ150×600	単位	m	数量	100	112,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.79	23,900	42,781	
	特殊作業員		人	1.79	22,000	39,380	
	普通作業員		人	1.79	19,500	34,905	
	ライン導水ブロック（材料費）	点検口 φ150×600	個	165	67,080	11,068,200	WYB00339
	小型バックホウ[後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型]	排出カス対策型(3次基準値)山積0.09m3 吊能力0.9t	日	1.79	29,970	53,646	単- 787号 WYB00352
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		1,088	単- 784号
	計					11,240,000	
	単価					112,400	
						112,400	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-357号	ライン導水ブロック	点検口 φ150×600	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1.79	35,850	64,171		
特殊作業員				0	0	0		
			人	1.79	33,000	59,070		
普通作業員				0	0	0		
			人	1.79	29,250	52,357		
ライン導水ブロック (材料費)		点検口 φ150×600		0	0	0		WYB00357
			個	165	67,080	11,068,200		単- 788号
小型バックホウ[後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型]		排出ガス対策型(3次基準値)山積0.09m3 吊能力0.9t		0	0	0		WYB00358
			日	1.79	40,970	73,336		単- 786号
諸雑費 (率+まるめ) 7%				0		0		
			式	1		2,866		
計						0		
						11,320,000		
単価						0		
						113,200		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-358号	ライン導水ブロック	擦付部 φ150×1000	単位	m	数量	100	100	単価	14,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2.33	23,900	55,687			
			人	2.33	23,900	55,687			
	特殊作業員			2.33	22,000	51,260			
			人	2.33	22,000	51,260			
	普通作業員			2.33	19,500	45,435			
			人	2.33	19,500	45,435			
	ライン導水ブロック（材料費）	摺付部 φ150×1000		100	12,510	1,251,000			WYB00419
			個	100	12,510	1,251,000			単- 789号
	小型バックホ[後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型]	排出カス対策型(3次基準値)山積0.09m ³ 吊能力0.9t		2.33	29,970	69,830			WYB00420
			日	2.33	29,970	69,830			単- 790号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		3,788			
			式	1		3,788			
	計					1,477,000			
						1,477,000			
	単価					14,770			
						14,770			円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-359号	ライン導水ブロック	切下部 φ125×600	単位	m	数量	100	100	単価	16,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				2.33	23,900	55,687			
			人	2.33	23,900	55,687			
特殊作業員				2.33	22,000	51,260			
			人	2.33	22,000	51,260			
普通作業員				2.33	19,500	45,435			
			人	2.33	19,500	45,435			
ライン導水ブロック（材料費）		切下部 φ125×600		165	8,900	1,468,500			WYB00425
			個	165	8,900	1,468,500			単- 791号
小型バックホ[後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型]		排出カス対策型(3次基準値)山積0.09m3 吊能力0.9t		2.33	29,970	69,830			WYB00426
			日	2.33	29,970	69,830			単- 790号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		4,288			
			式	1		4,288			
計						1,695,000			
単価						16,950			
						16,950			円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-360号	ライン導水ブロック	切下部 φ125×600	単位	m	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
土木一般世話役			0	0	0		
		人	2.33	23,900	55,687		
特殊作業員			0	0	0		
		人	2.33	22,000	51,260		
普通作業員			0	0	0		
		人	2.33	19,500	45,435		
ライン導水ブロック（材料費）	切下部 φ125×600		0	0	0		WYB00554
		個	165	8,900	1,468,500		単- 792号
小型バックホウ[後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型]	排出ガス対策型(3次基準値)山積0.09m3 吊能力0.9t		0	0	0		WYB00555
		日	2.33	29,970	69,830		単- 793号
諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
		式	1		4,288		
計					0		
					1,695,000		
単価					0		
					16,950		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-361号	ライン導水ブロック	乗入部 φ150×600	単位	m	数量	100	100	単価	15,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2.33	23,900	55,687			
			人	2.33	23,900	55,687			
	特殊作業員			2.33	22,000	51,260			
			人	2.33	22,000	51,260			
	普通作業員			2.33	19,500	45,435			
			人	2.33	19,500	45,435			
	ライン導水ブロック（材料費）	乗入部 φ150×600		165	8,310	1,371,150			WYB00431
			個	165	8,310	1,371,150			単- 794号
	小型バックホ[後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型]	排出カ ^ス 対策型(3次基準値)山積0.09m ³ 吊能力0.9t		2.33	29,970	69,830			WYB00432
			日	2.33	29,970	69,830			単- 790号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		3,638			
			式	1		3,638			
	計					1,597,000			
						1,597,000			
	単価					15,970			
						15,970			円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-362号	ライン導水ブロック	乗入摺付部 φ150×1000	単位	m	数量	100	100	単価	14,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2.33	23,900	55,687			
			人	2.33	23,900	55,687			
	特殊作業員			2.33	22,000	51,260			
			人	2.33	22,000	51,260			
	普通作業員			2.33	19,500	45,435			
			人	2.33	19,500	45,435			
	ライン導水ブロック（材料費）	乗入摺付部 φ150×1000		100	12,510	1,251,000			WYB00437
			個	100	12,510	1,251,000			単- 795号
	小型バックホウ[後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型]	排出ガス対策型(3次基準値)山積0.09m3 吊能力0.9t		2.33	29,970	69,830			WYB00438
			日	2.33	29,970	69,830			単- 790号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		3,788			
			式	1		3,788			
	計					1,477,000			
						1,477,000			
	単価					14,770			
						14,770			円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-363号	ライン導水ブロック	乗入摺付部 φ150×1000	単位	m	数量	0	100	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	2.33	35,850	83,530			
	普通作業員		人	2.33	33,000	76,890			
	ライン導水ブロック（材料費）	乗入摺付部 φ150×1000		0	0	0			WYB00454
	小型バックホウ[後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型]	排出ガス対策型(3次基準値)山積0.09m3 吊能力0.9t	個	100	12,510	1,251,000			単- 796号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		日	2.33	40,970	95,460			単- 797号
	計		式	1		5,968			0
	単価					1,581,000			0
						15,810			円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-364号	ライン導水ブロック設置	F型 φ150 車道枿C	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.25	23,900	5,975		
	特殊作業員		人	0.25	22,000	5,500		
	普通作業員		人	0.5	19,500	9,750		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.035	1,800	63		
	ライン導水ブロック (材料費)	車道枿 φ150	個	1	77,600	77,600	WYB00844	単- 798号
	小型バックホウ (クローラ・標準型)	排ガス対策1次 山積0.13m ³ (平積0.1m ³)	日	0.25	35,340	8,835	WYB00845	単- 799号
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t積級	日	0.25	32,380	8,095	WYB00846	単- 800号
	ダンプトラック	3t積級	日	0.25	29,240	7,310		単- 801号
	中小型トラック (ダブルキャブ) [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	日	0.25	28,150	7,037		単- 698号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,535		
	計					132,700		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-365号	ライン導水ブロック設置	F型 φ150 車道樹C	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	35,850	8,962	0		
特殊作業員		人	0.25	33,000	8,250	0		
普通作業員		人	0.5	29,250	14,625	0		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.035	1,800	63	0		
ライン導水ブロック (材料費)	車道樹C φ150	個	1	77,600	77,600	0	WYB00852	単- 798号
小型バックホウ (クローラ・標準型)	排ガス対策1次 山積0.13m ³ (平積0.1m ³)	日	0.25	45,990	11,497	0	WYB00853	単- 802号
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t積級	日	0.25	41,780	10,445	0	WYB00854	単- 803号
ダンプトラック	3t積級	日	0.25	38,640	9,660	0		単- 804号
中小型トラック (ダブルキャブ) [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	日	0.25	37,550	9,387	0		単- 660号
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		3,611	0		
計						0		
						154,100		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-365号	ライン導水ブロック設置	F型 φ150 車道樹C	単位	m	数量	0	単価	0
						1		154,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						154,100	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-366号	ライン導水ブロック設置	F型 φ200	単位	m	数量	179.7	単価	32,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	8	35,850	286,800			
特殊作業員		人	8	33,000	264,000			
普通作業員		人	16	29,250	468,000			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	8	1,800	14,400			
ライン導水ブロック	標準部 φ200×1000	個	129	12,300	1,586,700			
ライン導水ブロック	車両乗入部 φ200×600	個	33	11,000	363,000			
ライン導水ブロック	歩行者乗入部 φ200×600	個	21	11,000	231,000			
ライン導水ブロック	歩道切下摺付部 φ200×1000	個	7	16,900	118,300			
ライン導水ブロック	車両乗入摺付部 φ200×1000	個	4	16,900	67,600			
ライン導水ブロック	車道柵 一般部 φ200相当 縁石B型	個	13	82,600	1,073,800			
小型バックホウ (クローラ・標準型)	排ガス対策1次 山積0.13m ³ (平積0.1m ³)	日	8	45,990	367,920	WYB00814		
		日	8	45,990	367,920	単-805号		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-366号	ライン導水ブロック設置	F型 φ200	単位	m	数量	179.7	32,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		8	41,780	334,240	
			日	8	41,780	334,240	単- 646号
	ダンプトラック	3t積級		8	38,640	309,120	WYB00818
			日	8	38,640	309,120	単- 806号
	中小型トラック (ダブルキャブ) [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg		8	37,550	300,400	
			日	8	37,550	300,400	単- 648号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		115,720	
			式	1		115,720	
	計					5,901,000	
	単価					5,901,000	
						32,830	
						32,830	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-367号	ライン導水ブロック設置	F型 φ200	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	8	35,850	286,800	0		
特殊作業員		人	8	33,000	264,000	0		
普通作業員		人	16	29,250	468,000	0		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	8	1,800	14,400	0		
ライン導水ブロック	標準部 φ200×1000	個	129	12,300	1,586,700	0		
ライン導水ブロック	車両乗入部 φ200×600	個	33	11,000	363,000	0		
ライン導水ブロック	歩行者乗入部 φ200×600	個	21	11,000	231,000	0		
ライン導水ブロック	歩道切下摺付部 φ200×1000	個	7	16,900	118,300	0		
ライン導水ブロック	車両乗入摺付部 φ200×1000	個	4	16,900	67,600	0		
ライン導水ブロック	車道柵 一般部 φ200相当 縁石B型	個	13	82,600	1,073,800	0		
小型バックホウ (クローラ・標準型)	排ガス対策1次 山積0.13m ³ (平積0.1m ³)	日	8	45,990	367,920	0	WYB00823	単- 807号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-367号	ライン導水ブロック設置	F型 φ200	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		0	0	0		
			日	8	41,780	334,240		単- 803号
	ダンプトラック	3t積級		0	0	0		WYB00824
			日	8	38,640	309,120		単- 808号
	中小型トラック (ダブルキャブ) [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg		0	0	0		
			日	8	37,550	300,400		単- 660号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		115,720		
	計					0		
						5,901,000		
	単価					0		
						32,830		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-368号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	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 100m以上(標準) 無有	単位	m	数量	100	単価	8,309
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	m	100	3,159	315,900			
横断防止柵	H=800長=400(PCブロック建込)3段タイプグレード10YR3.0/0.2	m	100	5,150	515,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					830,900			
単価					8,309	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-369号	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 有	単位	m	数量	100	単価	6,974
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	m	100	1,893.37	189,337		
	横断防止柵	C0建 H=800 φ60.5 φ42.7 3段ゲージラック10YR2.0/1.0	m	100	5,080	508,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		63		
	計					697,400		
	単価					6,974	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-370号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	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 100m以上(標準) 無有	単位	m	数量	100	単価	3,159
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	m	100	3,159	315,900			
横断防止柵	別途計上	m	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					315,900			
単価					3,159	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-371号	横断防止柵（材料費）	SK-802-T P種 H=800mm 本数6本 処理・割増費込	単位	m	数量	14.8	14.8	単価	34,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	横断防止柵	SK-802-T P種 H=800mm 本数6本 PC建込		14.8	33,000	488,400			
			m	14.8	33,000	488,400			
	端部処理費			1	13,000	13,000			
			箇所	1	13,000	13,000			
	ベースタイプポスト割増費			1	16,000	16,000			
			箇所	1	16,000	16,000			
	計					517,400			
						517,400			
	単価					34,950			
						34,950		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-372号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 有	単位	m	数量	100	単価	11,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	2,494.8	249,480		
転落防止柵		H=1100 1.2m(土中建込)縦格子タイプグレード10YR3.0/0.2	m	100	8,690	869,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		520		
計						1,119,000		
単価						11,190	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-373号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	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 100m以上(標準) 無 有	単位	m	数量	100	単価	11,360
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	m	100	3,159	315,900			
転落防止柵	H=1100 0.45m(独立基礎)縦格子タイプグレード-10YR3.0/0.2	m	100	8,200	820,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		100			
計					1,136,000			
単価					11,360	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	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 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	10,540
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	m	100	2,340	234,000		
	転落防止柵	H=1100 0.45m(独立基礎)縦格子タイプケレ-10YR3.0/0.2	m	100	8,200	820,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,054,000		
	単価					10,540	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-375号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	9,393
	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	m	100	1,262.25	126,225		
	転落防止柵	C0建 H=800 φ60.5 φ42.7 3段ゲージラック10YR2.0/1.0	m	100	8,130	813,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		75		
	計					939,300		
	単価					9,393	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-376号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	18,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	2,062.5	206,250			
転落防止柵	H=1100 アンカーボルト固定用 茶色 ペースプレート	m	100	16,000	1,600,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		750			
計					1,807,000			
単価					18,070	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 11
							歩掛使用年月	2021. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-377号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	縦格子型 H=1100mm 材工共	単位	m	数量	1	単価	14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	14,500	14,500	WB020011	
			m	1	14,500	14,500	単- 809号	
計						14,500		
単価						14,500		
						14,500	円/m	

							単価使用年月	2022. 04
							歩掛使用年月	2022. 04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-378号	仮設防護柵設置	有り 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	7,323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置 夜間		連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無						
			m	1	7,323	7,323		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						7,323		
単価						7,323	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-50	
単-379号	自在R基礎（材料費）	B型 基本 400×450×1975	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- 810号	
計						0		
単価						0		
						0	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-50	
単-380号	自在R基礎（材料費）	B型 端部A 400×450×1275	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- 811号	
計						0		
単価						0		
						0	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-381号	自在R基礎（材料費）	B型 端部B 400×450×1700	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- 812号	
計						0		
						0		
単価						0	円/個	
						0		

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-382号	仮設防護柵設置	有り 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	7,323
						1		7,323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置 夜間		連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無						
			m	1	7,323	7,323		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						7,323		
						7,323		
単価						7,323	円/m	
						7,323		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-50	
単-383号	自在R基礎（材料費）	B型 基本 400×450×1975	単位	個	数量	0	単価	0
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	0	0	単- 810号	
計						0		
単価						0		
						0	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-50	
単-384号	自在R基礎（材料費）	B型 端部A 400×450×1275	単位	個	数量	0	単価	0
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	0	0	単- 811号	
計						0		
単価						0		
						0	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-385号	自在R基礎 (材料費)	B型 端部B 400×450×1700	単位	個	数量	0	0	単価	0
						1			0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費 (個)			0	0	0	WB020015		
			個	1	0	0	単- 812号		
	計					0			
	単価					0			
						0	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-386号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	H=640 PC建込 施工規模:100m以上 昼間	単位	m	数量	2	15,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	1	22,000	22,000		
中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	日	0.25	28,150	7,037		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		2,903	単- 681号	
計					31,940		
単価					15,970		
					15,970	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-387号	横断防止柵（材料費）	h-85*85 H=640mm	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	
	材料費（m）			1	0	0	WB020011	
			m	1	0	0	単- 813号	
	計					0		
	単価					0		
						0	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-388号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	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 100m以上（標準） 無 無	単位	m	数量	100	単価	2,340
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	m	100	2,340	234,000			
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	m	100	5,150	0	支給品		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					234,000			
単価					2,340	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. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-389号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 H=800 材工共	単位	m	数量	1	単価	19,000
						1		19,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断防止柵		PC建込 H=800 L=4.7m 材工共		1	19,000	19,000		
			m	1	19,000	19,000		
計						19,000		
単価						19,000		
						19,000	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-390号	防護柵（横断・転落防止柵）設置	H=900 PC建込 施工規模:100m以上 昼間	単位	m	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（m）				1	10,500	10,500	WB020011	
			m	1	10,500	10,500	単- 814号	
計						10,500		
単価						10,500		
						10,500	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-391号	横断防止柵(材料費)	支柱φ139.8×4.5 フェーンφ6, フェーン金具, 疑宝珠付PC建込	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	
	材料費 (m)			1	0	0	WB020011	
			m	1	0	0	単- 815号	
	計					0		
	単価					0		
						0	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-392号	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	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 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	2,340
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	m	100	2,340	234,000			
転落防止柵	H=1100 0.45m(PCブロック建込)4段ターコアラウソ10YR2.0/1.0	m	100	6,500	0	支給品		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					234,000			
単価					2,340	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-393号	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ60.5 5基以上 無有無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（白色）	単位	基	数量	1	単価 42,250
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+塗装 φ60.5	基	1	42,250	42,250	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						42,250	
単価						42,250	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-394号	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無有	単位	基	数量	1	単価 21,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎撤去（路側式）		単柱式 φ60.5～φ101.6	基	1	21,600	21,600	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						21,600	
単価						21,600	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-395号	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無有無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（白色）	単位	基	数量	1	単価	36,270
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+塗装 φ76.3	基	1	47,970	47,970		
	路側式鋼管柱	φ76.3×2.8×3.5 下地亜鉛めっき+静電粉体塗装(白)	基	1	-11,700	-11,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					36,270		
	単価					36,270	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-396号	標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 5基以上 無 有	単位	基	数量	1	単価	15,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
規制標識板	φ600 カプセル 1.0倍 取付金具含む	基	1	10,500	10,500			
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間	基	1	4,815	4,815			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					15,320			
単価					15,320	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-397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 4,815
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	4,815	4,815	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,815	
単価						4,815	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-398号	標識板撤去（警戒・規制・指示・路線番号標識）	5基以上 無 有	単位	基	数量	1	単価 2,415
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	2,415	2,415	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,415	
単価						2,415	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-399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	13,000
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	12,995	12,995	
諸雑費 (まるめ)				式	1		5	
計							13,000	
単価							13,000	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-400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 無	単位	基	数量	1	単価	12,760
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	12,995	12,995		
	取付金具	φ60.5×2.3×3.0 アルミハット(ボルト含む)	基	1	-237	-237		
	諸雑費(まるめ)		式	1			2	
	計						12,760	
	単価						12,760	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-401号	標識板撤去（添架式）	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有	単位	基	数量	1	単価	5,862
	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	基	1	5,862.5	5,862		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,862		
	単価					5,862	円/基	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-402号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	3,210
	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	3,210	3,210		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,210		
	単価					3,210	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-403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 無 有	単位	基	数量	1	単価 11,300
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	11,300	11,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						11,300	
単価						11,300	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-404号	標識板（材料費）	403駐車可 指示標識	単位	枚	数量	1	単価 17,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（枚）				1	17,000	17,000	WB020016
			枚	1	17,000	17,000	単- 816号
計						17,000	
単価						17,000	円/枚
						17,000	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-405号	標識板（材料費）	区画線内の ｸｼﾝに限る 5-22 ここから12m	単位	枚	数量	1	単価	10,100
						1		10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	10,100	10,100	WB020016	
			枚	1	10,100	10,100	単- 817号	
	計					10,100		
						10,100		
	単価					10,100		
						10,100	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-406号	標識板（材料費）	ｸｼﾝに限る 5-22 ここから	単位	枚	数量	1	単価	8,000
						1		8,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	8,000	8,000	WB020016	
			枚	1	8,000	8,000	単- 818号	
	計					8,000		
						8,000		
	単価					8,000		
						8,000	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-407号	標識板（材料費）	タシ-に限る 5-22 ここまで	単位	枚	数量	1	単価	8,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				1	8,000	8,000	WB020016	
		枚	1	8,000	8,000	単- 819号		
計						8,000		
単価						8,000		
						8,000	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
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 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	361.9
	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	246	246,000		
	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	128	5,632		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,428		
	計					361,900		
	単価					361.9	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-409号	区画線設置	無し 熔融式手動 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	285.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	170	170,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	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	128	5,632		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,428		
	計					285,900		
	単価					285.9	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-410号	区画線設置	無し 熔融式手動 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	499
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	271	271,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	k g	1,130	162	183,060			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	50	150	7,500			
接着用プライマー	区画線用	k g	50	350	17,500			
軽油	1.2号	L	71	128	9,088			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,852			
計					499,000			
単価					499	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-411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	676.2
	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 破線30cm 制約無	m	1,000	447	447,000		
	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	128	10,240		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,900		
	計					676,200		
	単価					676.2	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-412号	区画線設置	無し 熔融式手動 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	536.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	307	307,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,130	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	128	10,240		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,900		
	計					536,200		
	単価					536.2	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-413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	390.6
	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	274	274,000		
	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	128	6,272		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,488		
	計					390,600		
	単価					390.6	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-414号	区画線設置	無し 熔融式手動 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	305.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	189	189,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	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	128	6,272		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,488		
	計					305,600		
	単価					305.6	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-415号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	886.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	545	545,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	162	275,400		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
	接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250		
	軽油	1.2号	L	98	128	12,544		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,256		
	計					886,700		
	単価					886.7	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-416号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 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	716.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	375	375,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	162	275,400		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
	接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250		
	軽油	1.2号	L	98	128	12,544		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,256		
	計					716,700		
	単価					716.7	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-417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	889
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	616	739,200		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	684	162	110,808		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	k g	30	150	4,500		
接着用プライマー		区画線用	k g	30	350	10,500		
軽油		1.2号	L	132	128	16,896		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,096		
計						889,000		
単価						889	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-418号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 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	659.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	425	510,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	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	128	16,896		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,096		
計						659,800		
単価						659.8	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-419号	路面標示（矢羽根A）材工共	高輝度路面標示 青	単位	箇所	数量	1	単価	15,910
						1		15,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面標示（矢羽根A）（材工）【夜間】		高輝度路面標示 青		1	15,911	15,911		
			箇所	1	15,911	15,911		
計						15,911		
単価						15,910		
						15,910	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-420号	路面標示（矢羽根A）材工共	高輝度路面標示 青	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面標示（矢羽根A）【昼間】		高輝度路面標示 青		0	0	0		
			箇所	1	13,500	13,500		
計						0		
単価						13,500		
						0		
						13,500	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-421号	路面標示（矢羽根B）材工共	高輝度路面標示 青	単位	箇所	数量	1	単価	15,570
						1		15,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面標示(矢羽根B)(材工)【夜間】		高輝度路面標示 青		1	15,578	15,578		
			箇所	1	15,578	15,578		
計						15,578		
						15,578		
単価						15,570		
						15,570	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-422号	路面標示（自転車ピクト）材工共	貼付け式	単位	箇所	数量	1	単価	32,530
						1		32,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面標示(自転車ピクト)(材工)【夜間】		貼付け式		1	32,531	32,531		
			箇所	1	32,531	32,531		
計						32,531		
						32,531		
単価						32,530		
						32,530	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-423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	752.2
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	737	737,000		
軽油		1. 2号	L	67	141	9,447		
ガソリン		レギュラー	L	37	155	5,735		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						752,200		
単価						752.2	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-50	
単-424号	区画線消去	実線・破線 へいト黒	単位	m	数量	1	単価	343
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	実線・破線 へいト黒		1	343	343		
			m	1	343	343		
	計					343		
	単価					343		
						343	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
単-425号	区画線消去	実線・破線 へいト黒	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	実線・破線 へいト黒 昼間		0	0	0		
			m	1	255	255		
	計					0		
	単価					255		
						255	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 04	
						歩掛使用年月	2022. 04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-426号	区画線消去	矢羽根 ^ハ イト黒	単位	箇所	数量	1	単価	3,426
						1		3,426
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去				1	3,426	3,426		
			箇所	1	3,426	3,426		
計						3,426		
単価						3,426	円/箇所	
						3,426		

						単価使用年月	2022. 04	
						歩掛使用年月	2022. 04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-427号	区画線消去	自転車マーク ^ハ イト黒	単位	箇所	数量	1	単価	6,715
						1		6,715
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去				1	6,715	6,715		
			箇所	1	6,715	6,715		
計						6,715		
単価						6,715	円/箇所	
						6,715		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-428号	区画線消去	カー舗装 6°傾斜黒	単位	m ²	数量	1	単価	2,284
						1		2,284
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	カー舗装 6°傾斜黒		1	2,284	2,284		
			m ²	1	2,284	2,284		
	計					2,284		
	単価					2,284		
						2,284	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-429号	異形スタッド溶接	SD345 D13×60	単位	本	数量	154	154	単価	1,149
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	異形スタッド（材料費）	SD345 D13×60		154	175	26,950	WYB00003		
			本	154	175	26,950	単- 820号		
	施工費	154本		1		150,000			
			式	1		150,000			
	諸雑費（まるめ）			1		50			
			式	1		50			
	計					177,000			
						177,000			
	単価					1,149			
						1,149	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. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-430号	橋梁用伸縮継手装置設置工（手間のみ）	新設 重量型 昼間 伸縮量250mm	単位	m	数量	1	単価	85,000
						1		85,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工（手間のみ）		K-240T 重量型		1	85,000	85,000		
			m	1	85,000	85,000		
計						85,000		
単価						85,000		
						85,000	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-431号	橋梁用伸縮継手装置（材料費）	縦目地 一般部(K-240T) (両側鋼床板) 荷重支持型	単位	m	数量	1	単価	417,000
						1		417,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置		縦目地 一般部(K-240T) (両側鋼床板) 荷重支持型		1	417,000	417,000		
			m	1	417,000	417,000		
計						417,000		
単価						417,000		
						417,000	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-432号	橋梁用伸縮継手装置（材料費）	縦目地 一般部(K-240T) (両側RC処理) 荷重支持型	単位	m	数量	1	1	472,400	472,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁用伸縮継手装置	縦目地 一般部(K-240T) (両側RC処理) 荷重支持型		1	472,400	472,400			
			m	1	472,400	472,400			
	計					472,400			
	単価					472,400			
						472,400	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-433号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	フィラープレート設置	49.7m×2	m			99.4		38,120
						99.4		38,120
	土木一般世話役		人	22	23,900	525,800		
				22	23,900	525,800		
	溶接工		人	88	25,000	2,200,000		
				88	25,000	2,200,000		
	運転手（特殊）		人	22	21,300	468,600		
				22	21,300	468,600		
	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	日	22	8,640	190,080		
				22	8,640	190,080		
	諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		405,520		
				1		405,520		
	計					3,790,000		
						3,790,000		
	単価					38,120		
						38,120	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. 11 2021. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-434号	フィラープレート（材料費）	49.7m×2	単位	t	数量	1	単価	3,660,000
						1		3,660,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	3,660,000	3,660,000	WB020018	
			t	1	3,660,000	3,660,000	単- 821号	
計						3,660,000		
						3,660,000		
単価						3,660,000	円／t	
						3,660,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-435号	橋梁用伸縮継手装置設置工（手間のみ）	新設 重量型 昼間 伸縮量250mm	単位	m	数量	1	単価	85,000
						1		85,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工（手間のみ）		K-240T 重量型		1	85,000	85,000		
			m	1	85,000	85,000		
計						85,000		
						85,000		
単価						85,000	円／m	
						85,000		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-436号	橋梁用伸縮継手装置（材料費）	交差部A2(K-240・K-240T・T-210) 荷重支持型	単位	箇所	数量	1	単価	3,500,000
						1		3,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置		A2 交差部(K-240T、K-240、T-210) 荷重支持型		1	3,500,000	3,500,000		
			箇所	1	3,500,000	3,500,000		
	計					3,500,000		
						3,500,000		
	単価					3,500,000		
						3,500,000	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-437号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻 福岡中央アスコン(株)						
			t	100	1,700	170,000		
	計					170,000		
						170,000		
	単価					1,700		
						1,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-438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 8条 0%	単位	m	数量	100	単価	3,128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4	21,000	84,000		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	800	286	228,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						312,800		
単価						3,128	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-439号	リード線	高張力プラスチック線 φ2.0mm	単位	m	数量	1	単価	24
						1		24
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	24	24	WB020011	
			m	1	24	24	単- 822号	
計						24		
						24		
単価						24	円/m	
						24		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-440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	391
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.5	21,000	10,500			
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		0			
計					39,100			
単価					391	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-441号	リード線	高張力プラスチック線 φ2.0mm	単位	m	数量	1	単価	24
						1		24
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				1	24	24	WB020011	
			m	1	24	24	単- 822号	
計						24		
						24		
単価						24	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-442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	782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	21,000	21,000		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	200	286	57,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						78,200		
単価						782	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-443号	リード線	高張力プラスチック線 φ2.0mm	単位	m	数量	1	単価	24
						1		24
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				1	24	24	WB020011	
			m	1	24	24	単- 822号	
計						24		
						24		
単価						24	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-444号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,173
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 5 0 m m	人	1.5	21,000	31,500		
諸雑費（まるめ）			m	300	286	85,800		
計			式	1		0		
単価						117,300		
							1,173	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-445号	リード線	高張力プラスチック線 φ2.0mm	単位	m	数量	1	単価	24
						1		24
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				1	24	24	WB020011	
			m	1	24	24	単- 822号	
計						24		
						24		
単価						24	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-446号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,564
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2	21,000	42,000		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	400	286	114,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						156,400		
単価						1,564	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-447号	リード線	高張力プラスチック線 φ2.0mm	単位	m	数量	1	単価	24
						1		24
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	24	24	WB020011	
			m	1	24	24	単- 822号	
	計					24		
						24		
	単価					24	円/m	
						24		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-448号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 5条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,955
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	21,000	52,500		
諸雑費（まるめ）			m	500	286	143,000		
計			式	1		0		
単価						195,500		
						1,955	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-449号	リード線	高張力プラスチック線 φ2.0mm	単位	m	数量	1	単価	24
						1		24
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	24	24	WB020011	
			m	1	24	24	単- 822号	
	計					24		
						24		
	単価					24	円/m	
						24		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-450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 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	325
	電工		人	0.5	21,000	10,500		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	100	220	22,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					32,500		
	単価					325	円/m	

参考資料 (1)

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

単-451号	ハンドホール蓋調整	□600	単位	箇所	数量	6	単価	71,650
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人		6.85	19,500	133,575	
ダンプトラック		3t積級	日		1.72	29,430	50,619	WYB00361
中小型トラック (ダブルキャブ) [Dエンジン駆動]		乗車定員6名 最大積載質量2000kg	日		1.72	28,270	48,624	単- 823号
ハンドホール蓋 (材料費)		4点ボルト固定 φ600	組		6	19,700	118,200	WYB00362
調整リング (材料費)		H100	枚		8	4,980	39,840	WYB00363
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式		1		39,042	単- 826号
計							429,900	
単価							71,650	
							71,650	円/箇所

参考資料（1）

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

単-452号	ハンドホール蓋調整	□450	単位	箇所	数量	1	単価	95,890
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人		1.15	19,500	22,425	
ダンプトラック		3t積級	日		0.28	29,430	8,240	WYB00482
中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]		乗車定員6名 最大積載質量2000kg	日		0.28	28,270	7,915	単- 827号
ハンドホール蓋（材料費）		4点ボルト固定 φ450	組		1	27,800	27,800	WYB00483
調整リング（材料費）		H70	枚		4	5,200	20,800	WYB00484
諸雑費（率+まるめ） 10%			式		1		8,710	単- 829号
計							95,890	
単価							95,890	
							95,890	円/箇所

参考資料 (1)

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

単一453号	ハンドホール蓋調整	九電用	単位	箇所	数量	1	単価	311,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				2	23,900	47,800	
			人		2	23,900	47,800	
	特殊作業員				4	22,000	88,000	
			人		4	22,000	88,000	
	首座ブロック (材料費)				4	25,000	100,000	WYB00013
			個		4	25,000	100,000	単一 830号
	諸雑費 (率+まるめ) 32%				1		75,400	
			式		1		75,400	
	計						311,200	
	単価						311,200	
							311,200	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. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-454号	異種管継手(材料費)	FEP管φ50-MCCP管φ50	単位	個	数量	1	単価	10,810
						1		10,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				1	10,810	10,810	WB020015	
			個	1	10,810	10,810	単- 831号	
計						10,810		
単価						10,810		
						10,810	円/個	

						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-455号	ハンドホール(材料費)	900×900×600	単位	基	数量	1	単価	122,200
						1		122,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				1	122,200	122,200	WB020015	
			個	1	122,200	122,200	単- 832号	
計						122,200		
単価						122,200		
						122,200	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-456号	ハンドホール（材料費）	600×600×600 蓋付	単位	組	数量	1	単価	66,100
						1		66,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	66,100	66,100	WB020019	
			組	1	66,100	66,100	単- 833号	
計						66,100		
						66,100		
単価						66,100		
						66,100	円/組	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-457号	ハンドホール蓋（材料費）	φ600 t-25用 シンガ [®] -錠対応タイプ シンガ [®] -錠含む	単位	組	数量	1	単価	178,900
						1		178,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	178,900	178,900	WB020019	
			組	1	178,900	178,900	単- 834号	
計						178,900		
						178,900		
単価						178,900		
						178,900	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	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
単-458号	ベルマウス（材料費）	FEP-50	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	
波付硬質電線管用付属品（FEP用）		ベルマウス 50mm		1	438	438		
			個	1	438	438		
計						438		
単価						438		
						438	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
単-459号	ベルマウス（材料費）	FEP-30	単位	個	数量	1	単価	411
						1		411
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（FEP用）		ベルマウス 30mm		1	411	411		
			個	1	411	411		
計						411		
単価						411		
						411	円／個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-460号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式） 手間+材料費 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	19,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標（ラバーポール）設置		固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	19,950	19,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,950		
単価						19,950	円/本	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-461号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式） 手間+材料費 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	21,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標（ラバーポール）設置		固定式 貼付式 φ80 高さ800mm	本	1	21,945	21,945		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						21,950		
単価						21,950	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-462号	耐水性貯水槽（材工共）【夜間】	100m3 車道型 据付・緊張工・本体グラウト・本体防水含む	単位	基	数量	1	単価	6,113,000
						1		6,113,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐震性貯水槽		100m3 車道型 夜間		1	6,113,000	6,113,000		
			基	1	6,113,000	6,113,000		
計						6,113,000		
単価						6,113,000		
						6,113,000	円／基	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-463号	ラフテレーンクレーン賃料【夜間】	80t吊	単位	日	数量	1	単価	294,000
						1		294,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン		賃料 80t吊 夜間		1	294,000	294,000		
			日	1	294,000	294,000		
計						294,000		
単価						294,000		
						294,000	円／日	

参考資料 (1)

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

単-464号	H形鋼 (材料費)	100H 10m/本 16.9kg/m	単位	本	数量	1	18,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼	広幅 SS400 100×100		0.169	112,000	18,928	
			t	0.169	112,000	18,928	
	計					18,928	
	単価					18,920	
						18,920	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一465号	交通安全施設	春吉橋東交差点	単位	式	数量	1	単価
						1	11,280,963
						1	11,280,963
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
1次切替	昼間		1		3,315,684	WYB04270	
		式	1		3,315,684	単一 835号	
2次切替	昼間		1		1,085,857	WYB04318	
		式	1		1,085,857	単一 836号	
3次切替	昼間		1		432,100	WYB04330	
		式	1		432,100	単一 837号	
4次切替	昼間		1		6,447,322	WYB04339	
		式	1		6,447,322	単一 838号	
計					11,280,963		
					11,280,963		
単価					11,280,963		
					11,280,963	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一466号	交通安全施設	春吉橋西交差点	単位	式	数量	1	単価	6,390,463
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
1次切替		昼間			1		176,483	WYB04385
			式		1		176,483	単一 839号
2次切替		昼間			1		3,092,586	WYB04391
			式		1		3,092,586	単一 840号
3次切替		昼間			1		3,121,394	WYB04421
			式		1		3,121,394	単一 841号
計							6,390,463	
単価							6,390,463	
							6,390,463	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-467号	交通安全施設	春吉橋南交差点	単位	式	数量	1	単価	361,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【撤去】								
交通信号装置据付		制御機 撤去(不使用) 補正なし			1	42,000	42,000	WE227100
			台		1	42,000	42,000	単- 842号
信号鋼管柱		クレーン使用			3	8,293	24,879	WYB04437
			本		3	8,293	24,879	単- 843号
交通信号装置据付		車両灯器両面用 撤去(不使用) 補正なし 使用する			1	17,300	17,300	WE227100
			台		1	17,300	17,300	単- 844号
交通信号装置据付		車両灯器片面用 撤去(不使用) 補正なし 使用する			1	13,940	13,940	WE227100
			台		1	13,940	13,940	単- 845号
交通信号装置据付		車両灯器片面用 撤去(不使用) 補正あり 使用する			2	9,753	19,506	WE227100
			台		2	9,753	19,506	単- 846号
車灯用アーム		3.0m クレーン使用			1	9,425	9,425	WYB04438
			組		1	9,425	9,425	単- 847号
車灯用アーム		2.0m クレーン使用			2	9,425	18,850	WYB04439
			組		2	9,425	18,850	単- 848号
車灯用アーム		0.5m クレーン使用			1	4,813	4,813	WYB04440
			組		1	4,813	4,813	単- 849号
交通信号装置据付		歩行者灯器 撤去(不使用) 補正なし			1	6,510	6,510	WE227100
			台		1	6,510	6,510	単- 850号
交通信号装置据付		歩行者灯器 撤去(不使用) 補正あり			1	4,557	4,557	WE227100
			台		1	4,557	4,557	単- 851号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-467号	交通安全施設	春吉橋南交差点	単位	式	数量	1	単価	361,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腕金取付		腕金900mm以下 撤去(不使用)		2	3,600	7,200	WE118401	
			本	2	3,600	7,200	単- 852号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)		45	577.5	25,987	WE114000	
			m	45	577.5	25,987	単- 853号	
制御ケーブル (端子接続)		柱上 ジョイントボックス有 30C以下		1	11,470	11,470	WYB04441	
			箇所	1	11,470	11,470	単- 854号	
制御ケーブル (端子接続)		柱上 ジョイントボックス有 15C以下		2	5,733	11,466	WYB04442	
			箇所	2	5,733	11,466	単- 855号	
制御ケーブル (端子接続)		柱上 ジョイントボックス無 15C以下		2	4,410	8,820	WYB04443	
			箇所	2	4,410	8,820	単- 856号	
制御ケーブル (端子接続)		柱上 ジョイントボックス無 5C以下		15	2,646	39,690	WYB04444	
			箇所	15	2,646	39,690	単- 857号	
制御ケーブル (端子接続)		地上 ジョイントボックス無 30C以下		1	7,350	7,350	WYB04445	
			箇所	1	7,350	7,350	単- 858号	
通信・制御ケーブル配線		30mm以下 撤去(不使用) 自己支持型		3	29,400	88,200	WE119400	
			径間	3	29,400	88,200	単- 859号	
計						361,963		
						361,963		
単価						361,963		
						361,963	円/式	

参考資料 (1)

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

単一468号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	φ800 2m以下	単位	基	数量	1	単価	118,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			1	25,200	25,200			
		人	1	25,200	25,200			
普通作業員			2	20,000	40,000			
		人	2	20,000	40,000			
小型バックホウ (クローラ・標準型)	山積0.13m3(平積0.1m3)		1	30,680	30,680			WYB00589
		日	1	30,680	30,680			単一 860号
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		0.5	33,400	16,700			
		日	0.5	33,400	16,700			単一 861号
諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		5,620			
		式	1		5,620			
計					118,200			
					118,200			
単価					118,200			
					118,200			円/基

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-469号	スパイラルダクト (材料費)	φ800×0.8	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- 862号	
計						5,150		
						5,150		
単価						5,150	円/m	
						5,150		

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-470号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	5,475
						1		5,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.25	21,900	5,475		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
計						5,475		
						5,475		
単価						5,475	円/極	
						5,475		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-471号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量	1	単価	1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,220	1,220		
計						1,220		
単価						1,220	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-472号	連結式接地棒用リ-下端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量	1	単価	260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	260	260	WB020014	
			本	1	260	260	単- 863号	
計						260		
単価						260		
						260	円/本	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-473号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm2	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	I V 3.5mm2	m	1	60.2	60		60
	計					60		
	単価					60	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-474号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管	V E 16mm	m	1	65.1	65		65
	計					65		
	単価					65	円/m	

参考資料（1）

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

単-475号	枠組アンカーボルト（材料費）	4-M24 L=800（固定枠付）	単位	組	数量	1	単価	30,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（組）			1	30,500	30,500	WB020019		
		組	1	30,500	30,500	単- 864号		
計					30,500			
単価					30,500			
					30,500	円/組		

参考資料 (1)

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

単一476号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	φ1000 2.5m以下	単位	基	数量	1	単価	118,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	25,200	25,200		
			人	1	25,200	25,200		
普通作業員				2	20,000	40,000		
			人	2	20,000	40,000		
小型バックホウ (クローラ・標準型)		山積0.13m3(平積0.1m3)		1	30,680	30,680		WYB00600
			日	1	30,680	30,680		単一 860号
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		0.5	33,400	16,700		
			日	0.5	33,400	16,700		単一 861号
諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		5,620		
			式	1		5,620		
計						118,200		
						118,200		
単価						118,200		
						118,200		円/基

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-477号	スパイラルダクト（材料費）	φ1000×0.8	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- 865号		
計						7,110			
単価						7,110			
						7,110	円/m		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-478号	枠組アンカーボルト（材料費）	8-M24 L=800（固定枠付）	単位	組	数量	1	単価	52,500	
						1		52,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（組）				1	52,500	52,500	WB020019		
			組	1	52,500	52,500	単- 866号		
計						52,500			
単価						52,500			
						52,500	円/組		

参考資料 (1)

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

単一479号	照明共架柱基礎 (T2-2)	800*1000*2300	単位	基	数量	1	308,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	2.5	25,200	63,000	
	型わく工		人	2	24,100	48,200	
	普通作業員		人	5	20,000	100,000	
	小型バックホウ (クローラ・標準型)	山積0.13m3(平積0.1m3)	日	1	30,680	30,680	WYB00595
	中小型トラック (ダブルキャブ) [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	日	2	29,050	58,100	単一 860号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		8,920	単一 867号
	計					308,900	
	単価					308,900	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一480号	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
	枠組アンカーボルト（材料費）	4-M24 L=760（固定枠付）	単位	組		1		35,700
						1		35,700
材料費（組）					1	35,700	35,700	WB020019
			組		1	35,700	35,700	単一 868号
計							35,700	
							35,700	
単価							35,700	
							35,700	円／組

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一481号	照明共架柱基礎 (T2-4)	1000*1000*2000	単位	基	数量	1	1	単価	602,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			4	37,800	151,200			
			人	4	37,800	151,200			
	型わく工			1	36,150	36,150			
			人	1	36,150	36,150			
	普通作業員			8	30,000	240,000			
			人	8	30,000	240,000			
	中小型トラック (ダブルキャブ) [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg		2	38,700	77,400			
			日	2	38,700	77,400			単一 869号
	ダンプトラック	4t車		2	39,880	79,760			WYB00334
			日	2	39,880	79,760			単一 870号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		17,490			
			式	1		17,490			
	計					602,000			
						602,000			
	単価					602,000			
						602,000			円/基

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-482号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価
						1	8,212
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	32,850	8,212	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						8,212	
単価						8,212	円/極

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-483号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価
						1	1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,220	1,220	
計						1,220	
単価						1,220	円/本

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-484号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	60
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm2	m	1	60.2	60			
計						60			
単価						60	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-485号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		1	単価	65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65			
計						65			
単価						65	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-486号	枠組アンカーボルト（材料費）	4-M24 L=750（固定枠付）	単位	組	数量	1	単価	36,300
						1		36,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	36,300	36,300	WB020019	
			組	1	36,300	36,300	単- 871号	
計						36,300		
						36,300		
単価						36,300		
						36,300	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-487号	スパイラルダクト（材料費）	φ800×0.8	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- 862号	
計						5,150		
						5,150		
単価						5,150		
						5,150	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-488号	枠組アンカーボルト（材料費）	4-M30 L=900	単位	組	数量	1	単価	54,600
						1	54,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	54,600	54,600	WB020019	
			組	1	54,600	54,600	単- 872号	
計						54,600		
						54,600		
単価						54,600	円/組	
						54,600		

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-489号	枠組アンカーボルト（材料費）	4-M27 L=800	単位	組	数量	1	単価	36,800
						1	36,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	36,800	36,800	WB020019	
			組	1	36,800	36,800	単- 873号	
計						36,800		
						36,800		
単価						36,800	円/組	
						36,800		

参考資料（1）

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

単-490号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	6,901
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.9	20,000	18,000		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	7,287	51,009	単-874号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						69,010		
単価						6,901	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-491号	スパイラルダクト（材料費）	φ500×0.6	単位	m	数量	1	単価	2,320
						1		2,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	2,320	2,320	WB020011	
			m	1	2,320	2,320	単- 875号	
	計					2,320		
	単価					2,320		
						2,320	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-492号	枠組アンカーボルト（材料費）	4-M24 L=300（固定枠付）	単位	組	数量	1	単価	31,500
						1		31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	31,500	31,500	WB020019	
			組	1	31,500	31,500	単- 876号	
	計					31,500		
	単価					31,500		
						31,500	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-493号	枠組アンカーボルト（材料費）	4-M16 L=500	単位	組	数量	1	単価	16,800
						1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	16,800	16,800	WB020019	
			組	1	16,800	16,800	単- 877号	
計						16,800		
						16,800		
単価						16,800		
						16,800	円/組	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-494号	枠組アンカーボルト（材料費）	4-M16 L=500	単位	組	数量	1	単価	15,700
						1		15,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	15,700	15,700	WB020019	
			組	1	15,700	15,700	単- 878号	
計						15,700		
						15,700		
単価						15,700		
						15,700	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. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-495号	砂（材料費）	再生砂	単位	m ³	数量	1	単価	3,024
						1		3,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生砂		再生		1.26	2,400	3,024		
			m ³	1.26	2,400	3,024		
計						3,024		
単価						3,024		
						3,024	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1.000-00-00-2-0	
単-496号	照明柱運搬	L=11.3m	単位	回	数量	1	単価	53,000
						1		53,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明柱運搬		L=11.3m		1	53,000	53,000		
			回	1	53,000	53,000		
計						53,000		
単価						53,000		
						53,000	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一497号	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	199,000
	道路照明柱建柱	H=11.37m				1			199,000
						1			199,000
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役				1	37,800	37,800		
			人		1	37,800	37,800		
	電工				2	32,850	65,700		
			人		2	32,850	65,700		
	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t			4	9,157	36,628		
			時間		4	9,157	36,628		単一 879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			4	9,873	39,492		
			時間		4	9,873	39,492		単一 880号
	中小型トラック (ダブルキャブ) [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg			0.5	38,700	19,350		
			日		0.5	38,700	19,350		単一 869号
	諸雑費 (まるめ)				1		30		
			式		1		30		
	計						199,000		
							199,000		
	単価						199,000		
							199,000		円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一498号	道路照明柱（材料費）	デザイン柱 指定色塗装	単位	本	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	0	0	WB020014	
			本	1	0	0	単一 881号	
計						0		
単価						0		
						0	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-499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	32,850	134,685		
普通作業員			人	2.1	30,000	63,000		
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	9,873	88,857	単-882号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		58		
計						286,600		
単価						28,660	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-500号	LED道路照明灯具（材料費）	KCE090-2C 指定色ダークブラウン	単位	台	数量	1	単価	208,400
						1		208,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	208,400	208,400	WB020015	
			個	1	208,400	208,400	単- 883号	
計						208,400		
						208,400		
単価						208,400		
						208,400	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-501号	LED道路照明灯具（材料費）	専用ケーブル 12.5m	単位	台	数量	1	単価	12,100
						1		12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	12,100	12,100	WB020015	
			個	1	12,100	12,100	単- 884号	
計						12,100		
						12,100		
単価						12,100		
						12,100	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-502号	アダプター（材料費）	車道灯用	単位	個	数量	1	単価	40,000
						1		40,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	40,000	40,000	WB020015	
			個	1	40,000	40,000	単- 885号	
計						40,000		
						40,000		
単価						40,000		
						40,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-503号	LED道路照明器具（材料費）	歩道部	単位	台	数量	1	単価	121,000
						1		121,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具		歩道部用		1	121,000	121,000		
			台	1	121,000	121,000		
計						121,000		
						121,000		
単価						121,000		
						121,000	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-504号	アダプター（材料費）	歩道灯用	単位	個	数量	1	単価	38,000
						1		38,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	38,000	38,000	WB020015	
			個	1	38,000	38,000	単- 886号	
計						38,000		
単価						38,000		
						38,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-505号	管理番号札（材料費）		単位	枚	数量	1	単価	7,500
						1		7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	7,500	7,500	WB020016	
			枚	1	7,500	7,500	単- 887号	
計						7,500		
単価						7,500		
						7,500	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-506号	接着系アンカーボルト（材料費）	M24 溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	4,860
						1		4,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	4,860	4,860	WB020014	
			本	1	4,860	4,860	単- 888号	
計						4,860		
単価						4,860		
						4,860	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-507号	アンカー施工費	M24 穿孔長=300L	単位	本	数量	1	単価	3,230
						1		3,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー施工費		M24 穿孔長=300L		1	3,230	3,230		
			本	1	3,230	3,230		
計						3,230		
単価						3,230		
						3,230	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-508号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	単位	基	数量	単価	金額	単価	41,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	6	32,850	197,100			
普通作業員			人	4.8	30,000	144,000			
照明ポール			本	10	0	0			
アンカーボルト			組	10	0	0			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.9	37,440	71,136			
諸雑費 (まるめ)			式	1		64			
計						412,300			
単価						41,230		円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-509号	道路照明柱（材料費）	デザイン柱 指定色塗装	単位	本	数量	1	単価	1,560,000
						1		1,560,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	1,560,000	1,560,000	WB020014	
			本	1	1,560,000	1,560,000	単- 889号	
	計					1,560,000		
						1,560,000		
	単価					1,560,000		
						1,560,000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-510号	貼紙防止塗装費	T1-1 2.38m2 材工共	単位	本	数量	1	単価	118,500
						1		118,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	118,500	118,500	WB020014	
			本	1	118,500	118,500	単- 890号	
	計					118,500		
						118,500		
	単価					118,500		
						118,500	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-511号	LED道路照明灯具（材料費）	歩道部	単位	台	数量	1	単価	121,000
						1		121,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具		歩道部用		1	121,000	121,000		
			台	1	121,000	121,000		
計						121,000		
単価						121,000		
						121,000	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-512号	LED道路照明灯具（材料費）	専用ケーブル 12.5m	単位	台	数量	1	単価	12,100
						1		12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	12,100	12,100	WB020015	
			個	1	12,100	12,100	単- 884号	
計						12,100		
単価						12,100		
						12,100	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-513号	ジョイントユニット（材料費）	EFMN68-15A	単位	個	数量	1	単価	9,600
						1		9,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	9,600	9,600	WB020015	
			個	1	9,600	9,600	単- 891号	
計						9,600		
単価						9,600		
						9,600	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-514号	管理銘板（材料費）		単位	枚	数量	1	単価	7,500
						1		7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	7,500	7,500	WB020016	
			枚	1	7,500	7,500	単- 892号	
計						7,500		
単価						7,500		
						7,500	円/枚	

参考資料（1）

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

単-515号	道路照明柱建柱	H=13.3m	単位	基	数量	1	143,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				1	25,200	25,200	
			人	1	25,200	25,200	
電工				2	21,900	43,800	
			人	2	21,900	43,800	
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.0t		4	7,287	29,148	
			時間	4	7,287	29,148	単-893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		4	7,673	30,692	
			時間	4	7,673	30,692	単-894号
中小型トラック (ダブルキャブ) [Dエンジン駆動]		乗車定員6名 最大積載質量2000kg		0.5	29,050	14,525	
			日	0.5	29,050	14,525	単-867号
諸雑費 (まるめ)				1		35	
			式	1		35	
計						143,400	
単価						143,400	
						143,400	円/基

参考資料 (1)

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

単-516号	多目的照明柱 (材料費)	溶融亜鉛めっき後 指定塗装	単位	本	数量	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (本)			1	0	0	WB020014		
		本	1	0	0	単- 895号		
計					0			
単価					0			
					0	円/本		

参考資料（1）

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

単-517号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	10	単価	20,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	21,900	89,790		
普通作業員			人	2.1	20,000	42,000		
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	7,673	69,057	単-896号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		53		
計						200,900		
単価						20,090	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-518号	多目的照明柱（材料費）	溶融亜鉛めっき後 指定塗装	単位	本	数量	1	単価	2,287,000
						1		2,287,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	2,287,000	2,287,000	WB020014	
			本	1	2,287,000	2,287,000	単- 897号	
	計					2,287,000		
	単価					2,287,000		
						2,287,000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-519号	貼紙防止塗装費	T2-1 3.35m2 材工共	単位	本	数量	1	単価	166,700
						1		166,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	166,700	166,700	WB020014	
			本	1	166,700	166,700	単- 898号	
	計					166,700		
	単価					166,700		
						166,700	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-520号	LED道路照明灯具（材料費）	KCE090-2C 指定色ダークグレー	単位	台	数量	1	単価	208,400
						1		208,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	208,400	208,400	WB020015	
			個	1	208,400	208,400	単- 899号	
計						208,400		
						208,400		
単価						208,400	円/台	
						208,400		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-521号	LED道路照明灯具（材料費）	専用ケーブル 11.0m	単位	台	数量	1	単価	12,100
						1		12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	12,100	12,100	WB020015	
			個	1	12,100	12,100	単- 900号	
計						12,100		
						12,100		
単価						12,100	円/台	
						12,100		

参考資料（1）

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

単-522号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価	28,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	6	21,900	131,400			
普通作業員		人	4.8	20,000	96,000			
照明ポール		本	10	0	0			
アンカーボルト		組	10	0	0			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1.9	28,800	54,720			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計					282,200			
単価					28,220	円/基		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-523号	多目的照明柱（材料費）	溶融亜鉛めっき後 指定塗装	単位	本	数量	1	単価	1,290,000
						1		1,290,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	1,290,000	1,290,000	WB020014	
			本	1	1,290,000	1,290,000	単- 901号	
	計					1,290,000		
						1,290,000		
	単価					1,290,000		
						1,290,000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-524号	貼紙防止塗装費	T2-2 2.5m2 材工共	単位	本	数量	1	単価	124,700
						1		124,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	124,700	124,700	WB020014	
			本	1	124,700	124,700	単- 902号	
	計					124,700		
						124,700		
	単価					124,700		
						124,700	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-525号	多目的照明柱（材料費）	溶融亜鉛めっき後 指定塗装	単位	本	数量	1	単価	2,235,000
						1		2,235,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	2,235,000	2,235,000	WB020014	
			本	1	2,235,000	2,235,000	単- 903号	
	計					2,235,000		
						2,235,000		
	単価					2,235,000	円/本	
						2,235,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-526号	貼紙防止塗装費	T2-3 3.37m2 材工共	単位	本	数量	1	単価	167,700
						1		167,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	167,700	167,700	WB020014	
			本	1	167,700	167,700	単- 904号	
	計					167,700		
						167,700		
	単価					167,700	円/本	
						167,700		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-527号	接着系アンカーボルト（材料費）	M24 溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	4,860
						1		4,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	4,860	4,860	WB020014	
			本	1	4,860	4,860	単- 888号	
計						4,860		
単価						4,860		
						4,860	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-528号	アンカー施工費	M24 穿孔長=300L	単位	本	数量	1	単価	3,230
						1		3,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー施工費		M24 穿孔長=300L		1	3,230	3,230		
			本	1	3,230	3,230		
計						3,230		
単価						3,230		
						3,230	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-529号	多目的照明柱（材料費）	溶融亜鉛めっき後 指定塗装	単位	本	数量	1	単価	1,667,000
						1		1,667,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	1,667,000	1,667,000	WB020014	
			本	1	1,667,000	1,667,000	単- 905号	
	計					1,667,000		
						1,667,000		
	単価					1,667,000		
						1,667,000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-530号	貼紙防止塗装費	T2-4 3.37m2 材工共	単位	本	数量	1	単価	167,700
						1		167,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	167,700	167,700	WB020014	
			本	1	167,700	167,700	単- 904号	
	計					167,700		
						167,700		
	単価					167,700		
						167,700	円/本	

参考資料 (1)

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

単-531号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価	23,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	21,900	109,500		
普通作業員			人	4	20,000	80,000		
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	28,800	48,960		
諸雑費 (まるめ)			式	1		40		
計						238,500		
単価						23,850	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-532号	照明用テーパポール（材料費）10m埋設型	S10.3B	単位	本	数量	1	単価	473,000
						1		473,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	473,000	473,000	WB020014	
			本	1	473,000	473,000	単- 906号	
計						473,000		
単価						473,000		
						473,000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-533号	貼紙防止塗装費	P4 1.48m2 材工共	単位	本	数量	1	単価	73,900
						1		73,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	73,900	73,900	WB020014	
			本	1	73,900	73,900	単- 907号	
計						73,900		
単価						73,900		
						73,900	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-534号	LED道路照明灯具（材料費）	KCE100-2 指定色ダークグレー	単位	台	数量	1	単価	208,400
						1		208,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	208,400	208,400	WB020015	
			個	1	208,400	208,400	単- 908号	
計						208,400		
						208,400		
単価						208,400	円/台	
						208,400		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-535号	LED道路照明灯具（材料費）	専用ケーブル 10.0m	単位	台	数量	1	単価	12,100
						1		12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	12,100	12,100	WB020015	
			個	1	12,100	12,100	単- 909号	
計						12,100		
						12,100		
単価						12,100	円/台	
						12,100		

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-536号	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE090-2C（交差点用）	単位	台・本	数量	1	単価	126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具（建電協型）		KCE090-2C（交差点用）	台	1	126,000	126,000		
計						126,000		
単価						126,000	円／台・本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-537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	1	単価	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	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-538号	ジョイントユニット (材料費)	2灯用	単位	個	数量	1	単価	9,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホール内端子台	2灯用		1	9,260	9,260		
			個	1	9,260	9,260		
	計					9,260		
	単価					9,260		
						9,260	円/個	

参考資料 (1)

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

単-539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	10,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.05	21,900	44,895		
普通作業員			人	1.05	20,000	21,000		
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	7,673	34,528	単-896号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		77		
計						100,500		
単価						10,050	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-540号	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	459.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.4	32,850	45,990		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						45,990		
単価						459.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-541号	光ケーブル直線接続	20㍉-7°(心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	91,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	1.1	49,650	54,615			
電気通信技術員		人	1.1	33,450	36,795			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					91,410			
単価					91,410	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-542号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	23,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.28	49,650	13,902		
電気通信技術員			人	0.28	33,450	9,366		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						23,270		
単価						23,270	円／方向	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-543号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量	1	単価	32,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.39	49,650	19,363			
電気通信技術員		人	0.39	33,450	13,045			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					32,410			
単価					32,410	円/対向		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-544号	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価	459.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.4	32,850	45,990		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						45,990		
単価						459.9	円/m	

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-545号	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 有 無	単位	m	数量	1	単価	1,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工	コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B	m	1	1,920	1,920		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,920		
単価						1,920	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-546号	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	土中建込 有 無	単位	m	数量		1	単価 3,435
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						
			m	1	3,435	3,435		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,435		
単価						3,435	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-547号	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	コンクリート建込 有 無	単位	m	数量		1	単価 2,025
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ撤去工 コンクリート建込用		G p - A p、B p、C p - 2 B						
			m	1	2,025	2,025		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,025		
単価						2,025	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-548号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去	アンカーボルト固定 縦格子 支柱間隔3m 時間的制約無 夜間	単位	m	数量	1	2,079
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	アンカーボルト固定 縦格子 3m 時間的制約無 夜間		1	2,079	2,079	
			m	1	2,079	2,079	
	計					2,079	
	単価					2,079	円/m
						2,079	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-549号	高欄撤去	H=850 C種	単位	m	数量	100	100	単価	1,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	23,900	23,900			
			人	1	23,900	23,900			
	普通作業員			4	19,500	78,000			
			人	4	19,500	78,000			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		10,100			
			式	1		10,100			
	計					112,000			
						112,000			
	単価					1,120			
						1,120		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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-550号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 50mm 3条	単位	m	数量	100	単価	157.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.75	21,000	15,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,750		
単価						157.5	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-551号	硬質ビニル管敷設	道路沿い 54mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	21,000	37,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						37,800		
単価						378	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 11
							歩掛使用年月	2021. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-552号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m 3	数量	1	単価	12, 680
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	12, 671. 1	12, 671		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						12, 680		
単価						12, 680	円/m 3	

							単価使用年月	2021. 11
							歩掛使用年月	2021. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-553号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	16, 640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	16, 638. 3	16, 638		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						16, 640		
単価						16, 640	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-554号	車止め (門型) 撤去		単位	本	数量	10	単価	18,140
						10		18,140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			9	19,500	175,500		
			人	9	19,500	175,500		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2kVA		3	1,486	4,458	WYB00320	
			日	3	1,486	4,458	単- 910号	
	電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ 38~40mm		3	468	1,404		
			日	3	468	1,404		
	諸雑費 (まるめ)			1		38		
			式	1		38		
	計					181,400		
						181,400		
	単価					18,140		
						18,140	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-555号	案内看板撤去	340×1570	単位	枚	数量	1	30,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.3	23,900	7,170	
			人	0.3	23,900	7,170	
	普通作業員			1.2	19,500	23,400	
			人	1.2	19,500	23,400	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					30,570	
	単価					30,570	
						30,570	円/枚

参考資料 (1)

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

単-556号	階段撤去	単位	基	数量	1	単価	55,430	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0.25	25,200		6,300	
		人		0.25	25,200		6,300	
普通作業員				2	20,000		40,000	
		人		2	20,000		40,000	
小型バックホウ (クローラ型)	[標準型]山積0.16/平積0.11m3排出ガス対策型(2次)			0.25	16,390		4,097	WYB00323
		日		0.25	16,390		4,097	単-911号
諸雑費 (率+まるめ) 10%				1			5,033	
		式		1			5,033	
計							55,430	
単価							55,430	
							55,430	円/基

参考資料 (1)

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

単-557号	車椅子用ゲート撤去		単位	本	数量	1	単価	15,500
						1		15,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			0.5	20,000	10,000		
			人	0.5	20,000	10,000		
	小型バックホウ (クローラ型)	[標準型]山積0.16/平積0.11m3排出ガス対策型(2次)		0.25	16,390	4,097	WYB00325	
			日	0.25	16,390	4,097	単- 911号	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		1,403		
			式	1		1,403		
	計					15,500		
						15,500		
	単価					15,500	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-558号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去のみ 100m2以上 無 有	m 2	100	825	82,500	825	
	インターロッキングブロック撤去工	とりこわし	m 2	100	825	82,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					82,500		
	単価					825	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-559号	コンクリート積込	0.8BH	単位	m ³	数量	10	10	単価	4,339
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員					0.85	34,650	29,452		
				人	0.85	34,650	29,452		
小型バックホウ (クローラ型)		[標準型]山積0.16/平積0.11m ³ 排出ガス対策型(2次)			0.85	16,390	13,931	WYB00327	
				日	0.85	16,390	13,931	単- 912号	
諸雑費 (まるめ)					1		7		
				式	1		7		
計							43,390		
							43,390		
単価							4,339		
							4,339	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-560号	運搬	がれき	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		10t積級		0	0	0	WYB00114	
			日	0.7	53,830	37,681	単- 913号	
	計					0		
	単価					37,681		
						0		
						3,768	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-561号	汚泥運搬	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	金額
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				0			0	0
	運転手（一般）			0	0	0		
		人		1	18,800	18,800		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
		L		25	128	3,200		
	トラック [普通型]	4～4. 5 t積		0	0	0		
		時間		7	1,380	9,660		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
		式		1		0		
	計					31,660		
	単価					0		
						31,660	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-562号	汚泥運搬		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	
運転手（一般）				0	0	0			
			人	1	28,200	28,200			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	25	128	3,200			
トラック [普通型]		4～4. 5 t積		0	0	0			
			時間	7	1,380	9,660			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						41,060			
単価						0			
						41,060		円/m ³	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 11
							歩掛使用年月	2021. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-563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	
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘削) 福岡中央アスコン(株)						
			t	100	2,200	220,000		
	計					220,000		
	単価					2,200	円/t	

							単価使用年月	2021. 11
							歩掛使用年月	2021. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-564号	処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
						100		1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻 福岡中央アスコン(株)						
			t	100	1,700	170,000		
	計					170,000		
	単価					1,700	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. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-565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	
処分費【夜間】		コンクリート殻(無筋) 樋口産業㈱						
			t	100	2,500	250,000		
	計					250,000		
	単価					2,500	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-566号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100			1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(有筋) 松隈重機㈱						
			t	100	1,500	150,000		
	計					150,000		
	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. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-567号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		がれき 樋口産業㈱	m ³	100	7,500	750,000		
計						750,000		
単価						7,500	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-568号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		汚泥 (㈱センター機材)	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
単-569号	土木一般世話役	0.125人/時間	単位	時間	数量	1	単価	3,150
						1		3,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.125	25,200	3,150		
			人	0.125	25,200	3,150		
計						3,150		
単価						3,150		
						3,150	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
単-570号	運転手（一般）	0.125人/時間	単位	時間	数量	1	単価	2,412
						1		2,412
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0.125	19,300	2,412		
			人	0.125	19,300	2,412		
計						2,412		
単価						2,412		
						2,412	円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
単-571号	普通作業員	0.125人/時間	単位	時間	数量	1	単価	2,500
						1		2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.125	20,000	2,500		
			人	0.125	20,000	2,500		
計						2,500		
						2,500		
単価						2,500	円/時間	
						2,500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
単-572号	土木一般世話役	0.125人/時間	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		3,150
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	0.125	25,200	3,150		
計						0		
						3,150		
単価						0	円/時間	
						3,150		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-573号	運転手（一般）	0.125人/時間	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		2,412
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0	0	0		
			人	0.125	19,300	2,412		
計						0		
						2,412		
単価						0		
						2,412	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-574号	特殊作業員	0.125人/時間	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		2,887
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.125	23,100	2,887		
計						0		
						2,887		
単価						0		
						2,887	円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
単-575号	普通作業員	0.125人/時間	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	0.125	20,000	2,500		
計						0		
						2,500		
単価						0		
						2,500	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
単-576号	普通作業員	0.125人/時間	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	0.125	20,000	2,500		
計						0		
						2,500		
単価						0		
						2,500	円/時間	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-577号	鋼製グレーチング（材料費）	嵩上用	単位	枚	数量	1	単価	7,620
						1		7,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	7,620	7,620	WB020016	
			枚	1	7,620	7,620	単- 914号	
計						7,620		
単価						7,620		
						7,620	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-578号	鋼製グレーチング（材料費）	嵩上用	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		7,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	7,620	7,620	単- 915号	
計						0		
単価						7,620		
						0		
						7,620	円/枚	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-50	
単-579号	視覚障がい者誘導標示		単位	枚	数量	1	単価	1,586
						1		1,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視覚障がい者誘導標示		手間		1	1,586	1,586		
			枚	1	1,586	1,586		
計						1,586		
単価						1,586	円/枚	
						1,586		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-50	
単-580号	点字シート（材料費）	エコ点字パネル	単位	枚	数量	30	単価	1,500
						30		1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視覚障がい者誘導標示		エコ点字パネル		30	1,400	42,000		
			枚	30	1,400	42,000		
プライマー缶				1	3,000	3,000		
			L	1	3,000	3,000		
計						45,000		
単価						1,500	円/枚	
						1,500		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-581号	線字シート (材料費)	エコ点字 ^ハ 祢	単位	枚	数量	30	単価	1,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	視覚障がい者誘導標示	エコ点字パネル			30	1,400	42,000	
			枚	30	1,400	42,000		
	プライマー缶			1	3,000	3,000		
			L	1	3,000	3,000		
	計						45,000	
							45,000	
	単価						1,500	
							1,500	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-582号	空洞ブロック設置	4段積み 土工、基礎及び塗装仕上げ含む	単位	m ²	数量	21.6	単価	64,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員			5	23,100	115,500		
			人	5	23,100	115,500		
	鉄筋工			1.6	23,100	36,960		
			人	1.6	23,100	36,960		
	左官			1.6	24,800	39,680		
			人	1.6	24,800	39,680		
	普通作業員			14.5	20,000	290,000		
			人	14.5	20,000	290,000		
	コンクリートブロック (材料費)	150mm×190mm×390mm		272	157	42,704		WYB00028
			個	272	157	42,704		単- 916号
	小型バックホウ (クローラ・標準型)	山積0.13m ³ (平積0.1m ³)		1.6	30,740	49,184		WYB00535
			日	1.6	30,740	49,184		単- 917号
	ダンプトラック	2t		1.6	26,010	41,616		WYB00052
			日	1.6	26,010	41,616		単- 918号
	モルタル仕上げ	側面		21.6	5,000	108,000		WYB00087
			m ²	21.6	5,000	108,000		単- 919号
	モルタル仕上げ	天端		26.9	2,780	74,782		WYB00098
			m	26.9	2,780	74,782		単- 920号
	塗装仕上げ			35.4	3,600	127,440		WYB00112
			m ²	35.4	3,600	127,440		単- 921号
	フェンス設置	VA5型 H1000 ライトグリーン		30.93	3,460	107,017		WYB00552
			m	30.93	3,460	107,017		単- 922号

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-582号	空洞ブロック設置	4段積み 土工、基礎及び塗装仕上げ含む	単位	m ²	数量	21.6	21.6	単価	64,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	フェンス (材料費)	VA5型 H1000 ライトグリーン 3.2×32mm目 金網		30.93	7,330	226,716	WYB00553		
			m	30.93	7,330	226,716	単- 923号		
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	77mm以上90mm未満 200mm以上400mm未満		1	5,885	5,885	CB224430		
			孔	1	5,885	5,885			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		126,516			
			式	1		126,516			
	計					1,392,000			
						1,392,000			
	単価					64,440			
						64,440	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-583号	空洞ブロック設置	5段積み 土工、基礎及び塗装仕上げ含む	単位	m ²	数量	5.5	単価	66,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員			1.4	23,100	32,340		
			人	1.4	23,100	32,340		
	鉄筋工			0.65	23,100	15,015		
			人	0.65	23,100	15,015		
	左官			0.65	24,800	16,120		
			人	0.65	24,800	16,120		
	普通作業員			3.8	20,000	76,000		
			人	3.8	20,000	76,000		
	コンクリートブロック (材料費)	150mm×190mm×390mm		70	157	10,990		WYB00564
			個	70	157	10,990		単- 924号
	小型バックホウ (クローラ・標準型)	山積0.13m ³ (平積0.1m ³)		0.65	30,740	19,981		WYB00565
			日	0.65	30,740	19,981		単- 925号
	ダンプトラック	2t		0.65	26,010	16,906		WYB00566
			日	0.65	26,010	16,906		単- 926号
	モルタル仕上げ	側面		5.5	5,000	27,500		WYB00567
			m ²	5.5	5,000	27,500		単- 927号
	モルタル仕上げ	天端		5.5	2,780	15,290		WYB00575
			m	5.5	2,780	15,290		単- 928号
	塗装仕上げ			9	3,600	32,400		WYB00576
			m ²	9	3,600	32,400		単- 929号
	フェンス設置	VA5型 H1000 ライトグリーン		6.28	3,460	21,728		WYB00577
			m	6.28	3,460	21,728		単- 930号

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-583号	空洞ブロック設置	5段積み 土工、基礎及び塗装仕上げ含む	単位	m ²	数量	5.5	66,050
						5.5	66,050
	フェンス（材料費）	VA5型 H1000 ライトグリーン 3.2×32mm目 金網	単位	数量	単価	金額	摘要
				6.28	7,330	46,032	WYB00578
			m	6.28	7,330	46,032	単-931号
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		32,998	
			式	1		32,998	
	計					363,300	
	単価					66,050	
						66,050	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-584号	残土等処分	福岡建材(株)	単位	m ³	数量	1	1	単価	4,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
残土等処分			1	4,000	4,000	CB210560			
		m ³	1	4,000	4,000				
計					4,000				
単価					4,000				
					4,000	円/m ³			

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-585号	H形鋼撤去	H200	単位	t	数量	2.1	2.1	159,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				2	25,200	50,400	
			人		2	25,200	50,400	
	特殊作業員				1	23,100	23,100	
			人		1	23,100	23,100	
	普通作業員				6	20,000	120,000	
			人		6	20,000	120,000	
	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t			8	7,296	58,368	
			時間		8	7,296	58,368	単-932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			8	7,682	61,456	
			時間		8	7,682	61,456	単-933号
	諸雑費 (率+まるめ) 7%				1		21,876	
			式		1		21,876	
	計						335,200	
							335,200	
	単価						159,600	
							159,600	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 05 2022. 05 1.000-00-00-2-0	
単-586号	万能板撤去	単管・取付金具含む	単位	枚	数量	49	単価	2,244
						49		2,244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				5	20,000	100,000		
			人	5	20,000	100,000		
諸雑費（率+まるめ） 10%				1		10,000		
			式	1		10,000		
計						110,000		
						110,000		
単価						2,244		
						2,244	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-587号	鋼矢板（材料費）	SY295 IV型 L=14m	単位	枚	数量	1	単価	155,200
						1		155,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		IV型 L=14m		1.065	145,800	155,277	WYB00046	
			t	1.065	145,800	155,277	単- 934号	
計						155,277		
						155,277		
単価						155,200		
						155,200	円/枚	

参考資料 (1)

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

単-588号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	4,566
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	25,000	3,250			
普通作業員		人	0.04	19,500	780			
酸素	ポンベ	m ³	0.63	293	184			
アセチレン	ポンベ	k g	0.26	1,340	348			
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		4			
計					4,566			
単価					4,566	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	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-589号	鋼矢板（材料費）	SY295 IV型 L=14m	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		155,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		IV型 L=14m		0	0	0	WYB00127	
			t	1.065	145,800	155,277	単- 935号	
計						0		
単価						155,200	円/枚	
						155,277		
						0		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-590号	鋼矢板（材料費）	SY295 IV型 L=13m	単位	枚	数量	1	単価	144,100
						1		144,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		IV型 L=13m		0.989	145,800	144,196	WYB00073	
			t	0.989	145,800	144,196	単- 936号	
計						144,196		
単価						144,100		
						144,196		
						144,100	円/枚	

参考資料（1）

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

単-591号	鋼矢板（材料費）	SY295 IV型 L=13m	単位	枚	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板	IV型 L=13m		0	0	0	WYB00129
			t	0.989	145,800	144,196	単- 937号
	計					0	
	単価					144,196	
						0	
						144,100	円/枚

参考資料（1）

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

単-592号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	11,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.357	23,900	8,532		
	特殊作業員		人	0.357	22,000	7,854		
	とび工		人	0.714	23,800	16,993		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.357	149,400	53,335		WK250240 単- 938号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.357	79,910	28,527		WK250560 単- 939号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,059		
	計					116,300		
	単価					11,630		円/枚

参考資料（1）

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

単-593号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≦25) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	88,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.29	23,900	6,931		
特殊作業員			人	0.29	22,000	6,380		
とび工			人	0.58	23,800	13,804		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(Nmax≦25) III型	日	0.25	149,400	37,350	WK250240 単- 938号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.3	79,910	23,973	WK250560 単- 939号	
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						88,440		
単価						88,440	円/回	

参考資料 (1)

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

単-594号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.208	23,900	4,971		
特殊作業員			人	0.208	22,000	4,576		
とび工			人	0.417	23,800	9,924		
油圧式杭圧入引抜機運転		引抜き III型	日	0.208	149,400	31,075	WK250240 単- 940号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.208	79,910	16,621	WK250560 単- 939号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		133		
計						67,300		
単価						6,730	円/枚	

参考資料 (1)

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

単-595号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	52,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.19	23,900	4,541		
	特殊作業員		人	0.19	22,000	4,180		
	とび工		人	0.39	23,800	9,282		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	149,400	19,422		WK250240 単- 940号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.19	79,910	15,182		WK250560 単- 939号
	諸雑費(まるめ)		式	1		3		
	計					52,610		
	単価					52,610		円/回

参考資料（1）

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

単-596号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 30日 無有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.6	2,400	1,440	
	鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	0.6	12,600	7,560	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					9,000	
	単価					9,000	円/枚

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 11
							歩掛使用年月	2021. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-597号	仮設防護柵設置	有り 無し 独立基礎ブロック	単位	m	数量	1	単価	3,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置 夜間		独立ブロック 支柱間隔2m 時間制約無	m	1	3,037	3,037		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,037		
単価						3,037	円/m	

							単価使用年月	2021. 11
							歩掛使用年月	2021. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-598号	仮設防護柵撤去	有り 無し 独立基礎ブロック	単位	m	数量	1	単価	2,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去 夜間		独立ブロック 支柱間隔2m 時間制約無	m	1	2,603	2,603		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,603		
単価						2,603	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-599号	ガードレール（材料費）	レールのみ Gr-B-2B 白	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- 941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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-600号	ガードレール基礎（材料費）	□300×□500×H300	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- 942号	
計						0		
単価						0		
						0	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 11
							歩掛使用年月	2021. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-601号	仮設防護柵設置	有り 無し 独立基礎ブロック	単位	m	数量	1	単価	3,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置 夜間		独立ブロック 支柱間隔2m 時間制約無	m	1	3,037	3,037		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,037		
単価						3,037	円/m	

							単価使用年月	2021. 11
							歩掛使用年月	2021. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-602号	仮設防護柵撤去	有り 無し 独立基礎ブロック	単位	m	数量	1	単価	2,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去 夜間		独立ブロック 支柱間隔2m 時間制約無	m	1	2,603	2,603		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,603		
単価						2,603	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. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-603号	ガードレール（材料費）	レールのみ Gr-B-2B 白	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- 941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. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-604号	袖ビーム（材料費）	B種 白	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- 943号	
	計					0		
	単価					0		
						0	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-605号	ガードレール基礎 (材料費)	□300×□500×H300	単位	個	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				0	0	0	WB020015	
			個	1	0	0	単- 942号	
計						0		
単価						0		
						0	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-606号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	836.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	495.95	495,950		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	162	275,400		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油		1.2号	L	89	128	11,392		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		16,158		
計						836,400		
単価						836.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-607号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 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	716.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	375	375,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	162	275,400		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油		1.2号	L	98	128	12,544		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		16,256		
計						716,700		
単価						716.7	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-608号	区画線設置	ペイント式手動 実線 15cm 夜間	単位	m	数量	1	単価	341
						1		341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		ペイント式手動 実線・破線・セアラ 15cm 夜間		1	341	341		
			m	1	341	341		
計						341		
単価						341		
						341	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-609号	区画線設置	ペイント式手動 破線 15cm 夜間	単位	m	数量	1	単価	341
						1		341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		ペイント式手動 実線・破線・セアラ 15cm 夜間		1	341	341		
			m	1	341	341		
計						341		
単価						341		
						341	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-610号	区画線設置	ペイント式手動セアラ 15cm 夜間	単位	m	数量	1	単価	341
						1		341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		ペイント式手動 実線・破線・セアラ 15cm 夜間		1	341	341		
			m	1	341	341		
計						341		
単価						341		
						341	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-611号	区画線設置	ペイント式手動セアラ 45cm 夜間	単位	m	数量	1	単価	1,023
						1		1,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		ペイント式手動 実線・破線・セアラ 45cm 夜間		1	1,023	1,023		
			m	1	1,023	1,023		
計						1,023		
単価						1,023		
						1,023	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-612号	区画線設置	テープ 貼付 15cm	単位	m	数量	1	単価	457
						1		457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		テープ 貼付 15cm		1	457	457		
			m	1	457	457		
計						457		
単価						457	円/m	
						457		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-613号	ラインテープ (材料費)	黒 15cm	単位	m	数量	1	単価	562
						1		562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				1	562	562	WB020011	
			m	1	562	562	単- 944号	
計						562		
単価						562	円/m	
						562		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-614号	区画線設置	テープ 貼付 45cm	単位	m	数量	1	単価	1,373
						1		1,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		テープ 貼付 45cm		1	1,373	1,373		
			m	1	1,373	1,373		
計						1,373		
単価						1,373	円/m	
						1,373		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-615号	ラインテープ (材料費)	黒 45cm	単位	m	数量	1	単価	1,680
						1		1,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				1	1,680	1,680	WB020011	
			m	1	1,680	1,680	単- 945号	
計						1,680		
単価						1,680		
						1,680	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-616号	区画線設置	テープ 貼付 45cm	単位	m	数量	1	単価	927	
						1		927	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		テープ 貼付 45cm 昼間		1	927	927			
			m	1	927	927			
計						927			
単価						927			
						927	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-617号	区画線設置	溶融噴射式 ミストクリップ 小規模1m2~20m2未満	単位	式	数量	1	単価	205,000	
						1		205,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		溶融噴射式 ミストクリップ 小規模1m2~20m2未満		1		205,000			
			式	1		205,000			
計						205,000			
単価						205,000			
						205,000	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-618号	安全管理員	単位	人日	数量	単価	金額	単価	22, 130
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
			人日	6	12, 800		76, 800	WYB00120
	交通誘導警備員（B）		人日	6	12, 800		76, 800	単- 946号
	交通誘導警備員（B）【夜間】		人日	4	19, 200		76, 800	WYB00138
			人日	4	19, 200		76, 800	単- 947号
	交通誘導警備員（B）	0.125人/時間 時間外割増(1.25)		32	2, 000		64, 000	WYB00141
			時間	32	2, 000		64, 000	単- 948号
	雑踏警備員			2	24, 000		48, 000	WYB00136
			人日	2	24, 000		48, 000	単- 949号
	計						265, 600	
	単価						22, 130	
							22, 130	円/人日

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-619号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	18,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	18,300	18,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,300		
単価						18,300	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-620号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	12,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	12,200	12,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,200		
単価						12,200	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 11
							歩掛使用年月	2021. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-621号	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 0.8km 無 無	単位	台	数量	1	単価	62,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						62,500		
単価						62,500	円／台	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-622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 0.7km 12m以内 各種（実数入力）0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 10kmまで	t	1	3,410	3,410		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,410		
単価						3,410	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-623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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-624号	埋設物件事故防止費		単位	式	数量	1	単価	29,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				1	29,250	29,250		
諸雑費 (まるめ)			人	1	29,250	29,250		
			式	1		0		
計						29,250		
単価						29,250	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
単-625号	借地料（一式入力）	3803千円	単位	式	数量	1	単価	3,803,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
借地料			式	1		3,803,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,803,000		
単価						3,803,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-626号	道路施設基本工事作成費		単位	式	数量	1	単価	50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	29,000	50,750	WYB00333	
			人	1.75	29,000	50,750	単-950号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,750		
単価						50,750		
						50,750	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-627号	防護柵の出来形管理のための非破壊試験費	10本以上20本未満	単位	式	数量	1	単価	563,000
						1		563,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵の出来形管理のための非破壊試験		10本以上20本未満		1		563,000		
			式	1		563,000		
計						563,000		
						563,000		
単価						563,000		
						563,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-628号	引張試験費	接着系ｱﾝｶｰ M24	単位	式	数量	1	単価	135,770
						1		135,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引張試験費		穿孔長300L 3本迄		1		83,300	WYB00280	
			式	1		83,300	単- 951号	
引張試験追加本数				9	5,830	52,470	WYB00281	
			本	9	5,830	52,470	単- 952号	
計						135,770		
						135,770		
単価						135,770		
						135,770	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	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-629号	スラブドレーン（材料費）	鋼-1（鋼床版用）N01+フィルター、NO. 5-1含む	単位	組	数量	1	単価	18,020
						1		18,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	18,020	18,020	WB020019	
			組	1	18,020	18,020	単- 953号	
計						18,020		
						18,020		
単価						18,020		
						18,020	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-630号	SDキャップ（材料費）	新設用	単位	個	数量	1	単価	1,270
						1		1,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,270	1,270	WB020015	
			個	1	1,270	1,270	単- 954号	
計						1,270		
						1,270		
単価						1,270		
						1,270	円／個	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-631号	スラブドレーン部材（材料費）	④100	単位	本	数量	1	単価	5,880
						1		5,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	5,880	5,880	WB020014	
			本	1	5,880	5,880	単- 955号	
	計					5,880		
	単価					5,880		
						5,880	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-632号	スラブドレーン部材（材料費）	③140	単位	本	数量	1	単価	4,560
						1		4,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	4,560	4,560	WB020014	
			本	1	4,560	4,560	単- 956号	
	計					4,560		
	単価					4,560		
						4,560	円／本	

参考資料（２）

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

単-633号	防水エスマックアスファルト混合物 (材料費)	5mm	単位	t	数量	1	35,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				t	1	35,000	35,000	WB020018
				t	1	35,000	35,000	単- 957号
	計						35,000	
	単価						35,000	
							35,000	円 / t

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-634号	振動ローラ[ハンドガイド式]	質量0.8~1.1t	単位	日	数量	1	25,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			1	23,100	23,100		
		人	1	23,100	23,100		
軽油	1. 2号		6	141	846		
		L	6	141	846		
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0. 8～1. 1 t		1	1,880	1,880		
		日	1	1,880	1,880		
諸雑費（まるめ）			1		4		
		式	1		4		
計					25,830		
単価					25,830		
					25,830	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-635号	振動ローラ[搭乗コンバインド型]	3~4t	単位	日	数量	1	単価	30,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	22,000	22,000		
			人	1	22,000	22,000		
	軽油	1. 2号		15	141	2,115		
			L	15	141	2,115		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4 t		1.5	4,350	6,525		
			日	1.5	4,350	6,525		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					30,640		
	単価					30,640		
						30,640	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-636号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ	ホイル型 1.4m~3.0m				1			56,960
						1			56,960
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）				1	22,000	22,000		
			人		1	22,000	22,000		
	軽油	1. 2号			22	141	3,102		
			L		22	141	3,102		
	アスファルトフィニッシャ[ホイル型・排ガス対策2次]	舗装幅1.4m~3.0m			1.75	18,200	31,850		
			供用日		1.75	18,200	31,850		
	諸雑費（まるめ）				1		8		
			式		1		8		
	計						56,960		
							56,960		
	単価						56,960		
							56,960	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-637号	バックホウ（クローラ・標準型）	山積0.28m3(平積0.2m3)	単位	日	数量	1	33,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,000	22,000		
軽油	1. 2号	L	40	141	5,640		
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.28m3（平積0.2m3）	日	1	5,490	5,490		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					33,130		
単価					33,130	円/日	
					33,130		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-638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・標準型）	山積0.13m3(平積0.1m3)					1		30,740
							1		30,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）			1	22,000	22,000			
			人	1	22,000	22,000			
	軽油	1. 2号		30	141	4,230			
			L	30	141	4,230			
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）		1	4,510	4,510			
			日	1	4,510	4,510			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計						30,740		
							30,740		
	単価						30,740		
							30,740	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-639号	中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	単位	日	数量	1	単価	29,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,300	19,300			
軽油	1. 2号	L	16	141	2,256			
中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	供用日	1.37	5,490	7,521			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					29,080			
単価					29,080	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-640号	路面切削機運転[ホイール式・廃材積込装置付]	排出ガス対策型(第3次基準値)切削幅2.0m×深さ23cm	単位	日	数量	1	265,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	31,950	31,950	
			人	1	31,950	31,950	
	軽油	1. 2号		204	128	26,112	
			L	204	128	26,112	
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm		1.31	158,000	206,980	
			供用日	1.31	158,000	206,980	
	諸雑費（まるめ）			1		58	
			式	1		58	
	計					265,100	
	単価					265,100	
						265,100	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-641号	路面清掃車運転	ブラシ・四輪式路面切削工事用・ホッパ容量1.5m3	単位	日	数量	1	単価	76,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			0.98	28,200	27,636		
			人	0.98	28,200	27,636		
	軽油	1. 2号		43	128	5,504		
			L	43	128	5,504		
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m 3		1.31	32,800	42,968		
			供用日	1.31	32,800	42,968		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					76,110		
	単価					76,110		
						76,110	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-642号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	ホイール型・排ガス型(第3次基準値)舗装幅2.3m~6.0m	単位	日			1	117,700
							1	117,700
	運転手（特殊）				1	31,950	31,950	
			人		1	31,950	31,950	
	軽油	1. 2号			48	128	6,144	
			L		48	128	6,144	
	アスファルトフィニッシャ[ホイール型]	排ガス対策3次 舗装幅2.3m~6.0m			1.39	57,200	79,508	
			供用日		1.39	57,200	79,508	
	諸雑費（まるめ）				1		98	
			式		1		98	
	計						117,700	
							117,700	
	単価						117,700	円/日
							117,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-643号	ロードローラ運転	マカダム・排対ガス(第2次基準)運転質量10t締固め幅2.1m	単位	日	数量	1	54,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	31,950	31,950	
			人	1	31,950	31,950	
	軽油	1. 2号		25	128	3,200	
			L	25	128	3,200	
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m		1.39	13,600	18,904	
			供用日	1.39	13,600	18,904	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					54,060	
	単価					54,060	
						54,060	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-644号	タイヤローラ運転	普通型・排出ガス対策型(第2次基準値)運転質量8~20t	単位	日	数量	1	41,200
						1	41,200
						1	41,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	31,950	31,950		
		人	1	31,950	31,950		
軽油	1. 2号		26	128	3,328		
		L	26	128	3,328		
タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20 t		1.16	5,100	5,916		
		日	1.16	5,100	5,916		
諸雑費（まるめ）			1		6		
		式	1		6		
					41,200		
計					41,200		
単価					41,200		
					41,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-645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・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13m3(平積0.1m3)	日	1		45,990	
			単位	日	数量	単価	金額
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	31,950	31,950	
	軽油	1. 2号	L	30	128	3,840	
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3	日	1	10,200	10,200	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					45,990	
	単価					45,990	円/日
						45,990	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-646号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1		41,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手 (一般)		人	1	28,200	28,200			
	軽油	1. 2号	L	34	128	4,352			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	6,960	8,908			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	245	313			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
	計						41,780		
	単価						41,780	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-647号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	1	38,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）			1	28,200	28,200	
			人	1	28,200	28,200	
	軽油	1. 2号		28	128	3,584	
			L	28	128	3,584	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	3t積級		1.28	5,180	6,630	
			供用日	1.28	5,180	6,630	
	タイヤ損耗費	2~3t 良好		1.28	171	218	
			供用日	1.28	171	218	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					38,640	
						38,640	
	単価					38,640	
						38,640	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-648号	中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	単位	日	数量	1	単価	37,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	28,200	28,200			
軽油	1. 2号	L	16	128	2,048			
中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	供用日	1.37	5,330	7,302			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					37,550			
単価					37,550	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-649号	路面切削機運転[ホイール式・廃材積込装置付]	排出ガス対策型(第3次基準値)切削幅2.0m×深さ23cm	単位	日	数量	1	208,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	31,950	31,950		
		人	1	31,950	31,950		
軽油	1. 2号		144	128	18,432		
		L	144	128	18,432		
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm		1	158,000	158,000		
		供用日	1	158,000	158,000		
諸雑費（まるめ）			1		18		
		式	1		18		
計					208,400		
単価					208,400		
					208,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-650号	路面清掃車運転	ブラシ・四輪式路面切削工事用・ホッパ容量1.5m3	単位	日	数量	1	単価	65,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			1	28,200	28,200		
			人	1	28,200	28,200		
	軽油	1. 2号		32	128	4,096		
			L	32	128	4,096		
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m 3		1	32,800	32,800		
			供用日	1	32,800	32,800		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					65,100		
	単価					65,100		
						65,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-651号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	ホイール型・排対ガス型(第3次基準値)舗装幅2.4m~6.0m				1			108,600
						1			108,600
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）				1	31,950	31,950		
			人		1	31,950	31,950		
	軽油	1. 2号			42	128	5,376		
			L		42	128	5,376		
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.4~6.0m			1.22	58,400	71,248		
			供用日		1.22	58,400	71,248		
	諸雑費（まるめ）				1		26		
			式		1		26		
	計						108,600		
							108,600		
	単価						108,600		
							108,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-652号	ロードローラ運転	マカダム・排対ガス(第2次基準)運転質量10t締固め幅2.1m	単位	日	数量	1	50,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	31,950	31,950	
			人	1	31,950	31,950	
	軽油	1. 2号		17	128	2,176	
			L	17	128	2,176	
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m		1.22	13,600	16,592	
			供用日	1.22	13,600	16,592	
	諸雑費（まるめ）			1		2	
			式	1		2	
	計					50,720	
	単価					50,720	
						50,720	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-653号	タイヤローラ運転	普通型・排出ガス対策型(第2次基準値)運転質量8~20	単位	日	数量	1	41,780
						1	41,780
						1	41,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	31,950	31,950		
		人	1	31,950	31,950		
軽油	1. 2号		25	128	3,200		
		L	25	128	3,200		
タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20 t		1.3	5,100	6,630		
		日	1.3	5,100	6,630		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
					41,780		
計					41,780		
単価					41,780		
					41,780	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-654号	路面切削機運転[ホイール式・廃材積込装置付]	排対ガス(第2次基準値)切削幅0.5m×深さ20cm	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）		人	0	0	0				
		人	1	31,950	31,950				
軽油	1. 2号	L	0	0	0				
		L	44	128	5,632				
路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付]	排対ガス2次 切削幅0.5m×深さ20cm	供用日	0	0	0				
		供用日	1.42	67,500	95,850				
諸雑費（まるめ）		式	0		0				
		式	1		68				
計					0				
					133,500				
単価					0				
					133,500			円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-655号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	ホイール型・排対ガス(第2次基準値)舗装幅1.4m~3.0m					0		0
							1		67,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	31,950	31,950			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	22	128	2,816			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型 (第2次) 舗装幅1.4~3.0m		0	0	0			
			供用日	1.75	18,500	32,375			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		9			
	計					0			
						67,150			
	単価					0			
						67,150		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-656号	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t	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	31,950	31,950			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	15	128	1,920			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]		運転質量3~4 t		0	0	0			
			日	1.5	4,350	6,525			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		5			
計						0			
						40,400			
単価						0			
						40,400		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-657号	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0. 8～1. 1 t	単位	日	数量	1	単価	36, 810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	33,000	33,000		
軽油		1. 2号	L	6	128	768		
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0. 8～1. 1 t	供用日	1. 4	2,170	3,038		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						36,810		
単価						36,810	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-658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（標準・クローラ型）	排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m3					0		0
							1		47,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	31,950	31,950			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	33	128	4,224			
	小型バックホウ（標準・クローラ型）	排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m3					0		
			日	1	11,100	11,100			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		6			
	計					0			
						47,280			
	単価					0			
						47,280		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-659号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）					0	0	0	
			人		1	28,200	28,200	
軽油		1. 2号			0	0	0	
			L		28	128	3,584	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		3t積級			0	0	0	
			供用日	1.28		5,180	6,630	
タイヤ損耗費		2~3t 良好			0	0	0	
			供用日	1.28		171	218	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式		1		8	
計							0	
							38,640	
単価							0	
							38,640	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-660号	中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	単位	日	数量	1	単価	37,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	28,200	28,200			
軽油	1. 2号	L	16	128	2,048			
中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	供用日	1.37	5,330	7,302			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					37,550			
単価					37,550	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-661号	路盤材	粒調Fe石灰路盤材 以含む	単位	m 3	数量	1	5,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				1	5,050	5,050	WB020013
			m 3	1	5,050	5,050	単- 958号
	計					5,050	
	単価					5,050	
						5,050	円/m 3

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-662号	振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	単位	日	数量	1	35,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員				1	33,000	33,000	
			人	1	33,000	33,000	
軽油		1. 2号		2	128	256	
			L	2	128	256	
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]		運転質量0.5~0.6t		1.23	1,490	1,832	
			供用日	1.23	1,490	1,832	
諸雑費（まるめ）				1		2	
			式	1		2	
計						35,090	
単価						35,090	
						35,090	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-663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・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13m3(平積0.1m3)	日	1		45,990	
			単位	日	数量	単価	金額
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	31,950	31,950	
	軽油	1. 2号	L	30	128	3,840	
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	1	10,200	10,200	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					45,990	
	単価					45,990	円/日
						45,990	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-664号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	1	1	38,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）					1	28,200	28,200	
			人		1	28,200	28,200	
軽油		1. 2号			28	128	3,584	
			L		28	128	3,584	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		3t積級			1.28	5,180	6,630	
			供用日		1.28	5,180	6,630	
タイヤ損耗費		2~3t 良好			1.28	171	218	
			供用日		1.28	171	218	
諸雑費（まるめ）					1		8	
			式		1		8	
計							38,640	
							38,640	
単価							38,640	
							38,640	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-665号	振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	単位	日	数量	1	単価	35,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	33,000	33,000		
			人	1	33,000	33,000		
軽油		1. 2号		2	128	256		
			L	2	128	256		
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]		運転質量0.5~0.6t		1.23	1,490	1,832		
			供用日	1.23	1,490	1,832		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						35,090		
単価						35,090		
						35,090	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
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	摘要
	小型バックホウ（クローラ・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13m3(平積0.1m3)	日	1		45,990	
			単位	日	数量	単価	金額
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	31,950	31,950	
	軽油	1. 2号	L	30	128	3,840	
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3	日	1	10,200	10,200	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					45,990	
	単価					45,990	円/日
						45,990	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-667号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	1	38,640	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）			人	1	28,200	28,200	
	軽油	1. 2号		L	28	128	3,584	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	3t積級		供用日	1.28	5,180	6,630	
	タイヤ損耗費	2~3t 良好		供用日	1.28	171	218	
	諸雑費（まるめ）			式	1		8	
	計						38,640	
	単価						38,640	円/日
							38,640	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-668号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ[ホイール型]	排ガス対策2次 舗装幅2.4m~6.0m			1			111,900	
					1			111,900	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手（特殊）			1	31,950	31,950			
			人	1	31,950	31,950			
	軽油	1. 2号		62	128	7,936			
			L	62	128	7,936			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第2次） 舗装幅2.4~6.0m		1.75	41,100	71,925			
			供用日	1.75	41,100	71,925			
	諸雑費（まるめ）			1		89			
			式	1		89			
	計					111,900			
						111,900			
	単価					111,900			
						111,900		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-669号	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t	単位	日	数量	1	単価	40,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			1	31,950	31,950			
		人	1	31,950	31,950			
軽油	1. 2号		15	128	1,920			
		L	15	128	1,920			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4 t		1.5	4,350	6,525			
		日	1.5	4,350	6,525			
諸雑費（まるめ）			1		5			
		式	1		5			
計					40,400			
単価					40,400			
					40,400		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-670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・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13/平積0.10m3	日	1		40,300	
			単位	日	数量	単価	金額
				1	31,950	31,950	
			人	1	31,950	31,950	
	軽油	1. 2号	L	30	128	3,840	
				30	128	3,840	
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 13 m3（平積0. 1 m3）	日	1	4,510	4,510	
				1	4,510	4,510	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
				1		0	
	計					40,300	
						40,300	
	単価					40,300	円/日
						40,300	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-671号	ディストリビュータ[自走式(トラック架装式)]	タンク容量2000~3000L	単位	日	数量	1	50,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運転手（一般）			1	28,200	28,200		
		人	1	28,200	28,200		
軽油	1. 2号		28	128	3,584		
		L	28	128	3,584		
ディストリビュータ [自走式 (トラック架装式)]	タンク容量2000~3000L		1	14,100	14,100		
		日	1	14,100	14,100		
トラック [普通型]	3~3.5t積		1.12	4,350	4,872		
		供用日	1.12	4,350	4,872		
諸雑費（まるめ）			1		4		
		式	1		4		
計					50,760		
					50,760		
単価					50,760		
					50,760	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-672号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	アスファルトフィニッシャ[ホイール型]	排ガス対策2次 舗装幅2.4m~6.0m	単位	日	数量	1	111,900
						1	111,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	31,950	31,950	
			人	1	31,950	31,950	
	軽油	1. 2号		62	128	7,936	
			L	62	128	7,936	
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第2次） 舗装幅2.4~6.0m		1.75	41,100	71,925	
			供用日	1.75	41,100	71,925	
	諸雑費（まるめ）			1		89	
			式	1		89	
	計					111,900	
						111,900	
	単価					111,900	円/日
						111,900	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-673号	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3～4t	単位	日	数量	1	単価	40,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3～4t			1	31,950	1	40,400
	運転手（特殊）		人	1	31,950	31,950		
	軽油	1. 2号	L	15	128	1,920		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4 t	日	1.5	4,350	6,525		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					40,400		
	単価					40,400		
						40,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-674号	タイヤローラ[普通型・排ガス1次]	運転質量8t～20t	単位	日	数量	1	単価	57,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	31,950	31,950		
			人	1	31,950	31,950		
	軽油	1. 2号		41	128	5,248		
			L	41	128	5,248		
	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型（第1次）]	運転質量8～20t		1.78	11,400	20,292		
			供用日	1.78	11,400	20,292		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					57,490		
	単価					57,490		
						57,490	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-675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・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13/平積0.10m3			1		40,300		
					1		40,300		
	運転手（特殊）		人		1	31,950	31,950		
					1	31,950	31,950		
	軽油	1. 2号	L		30	128	3,840		
					30	128	3,840		
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 1 3 m 3（平積0. 1 m 3）			1	4,510	4,510		
			日		1	4,510	4,510		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
			式		1		0		
	計						40,300		
							40,300		
	単価						40,300		
							40,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-676号	ディストリビュータ[自走式(トラック架装式)]	タンク容量2000~3000L	単位	日	数量	1	50,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）			1	28,200	28,200	
			人	1	28,200	28,200	
	軽油	1. 2号		28	128	3,584	
			L	28	128	3,584	
	ディストリビュータ [自走式 (トラック架装式)]	タンク容量2000~3000L		1	14,100	14,100	
			日	1	14,100	14,100	
	トラック [普通型]	3~3.5t積		1.12	4,350	4,872	
			供用日	1.12	4,350	4,872	
	諸雑費（まるめ）			1		4	
			式	1		4	
	計					50,760	
						50,760	
	単価					50,760	
						50,760	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-677号	タイヤローラ運転	普通型・排出ガス対策型(第1次基準値)運転質量8~20t	単位	日	数量	1	42,900
						1 <td>42,900</td>	42,900
						1 <td>42,900</td>	42,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	21,300	21,300		
		人	1	21,300	21,300		
軽油	1. 2号		36	128	4,608		
		L	36	128	4,608		
タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型（第1次）]	運転質量8~20t		1.49	11,400	16,986		
		供用日	1.49	11,400	16,986		
諸雑費（まるめ）			1		6		
		式	1		6		
計					42,900		
					42,900		
単価					42,900		
					42,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-678号	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t	単位	日	数量	1	29,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	21,300	21,300		
軽油	1. 2号	L	11	128	1,408		
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4 t	日	1.52	4,350	6,612		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					29,320		
単価					29,320		円/日
					29,320		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-679号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 28m3	単位	日	数量	1	単価	38,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,300	21,300		
軽油		1. 2号	L	40	128	5,120		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 28m3	供用日	1.66	6,990	11,603		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						38,030		
単価						38,030	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-680号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	1	29,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）			1	18,800	18,800	
			人	1	18,800	18,800	
	軽油	1. 2号		28	128	3,584	
			L	28	128	3,584	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	3t積級		1.28	5,180	6,630	
			供用日	1.28	5,180	6,630	
	タイヤ損耗費	2~3t 良好		1.28	171	218	
			供用日	1.28	171	218	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					29,240	
						29,240	
	単価					29,240	円/日
						29,240	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-681号	中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	単位	日	数量	1	単価	28,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	18,800	18,800			
軽油	1. 2号	L	16	128	2,048			
中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	供用日	1.37	5,330	7,302			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					28,150			
単価					28,150	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-682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・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13m3(平積0.1m3)	単位	日		1	35,340
						1	35,340
	運転手（特殊）			1	21,300	21,300	
			人	1	21,300	21,300	
	軽油	1. 2号		30	128	3,840	
			L	30	128	3,840	
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3		1	10,200	10,200	
			日	1	10,200	10,200	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					35,340	
						35,340	
	単価					35,340	円/日
						35,340	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-683号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ（ホイール型）	排ガス対策2次 舗装幅2.4m～6.0m				1			101,200
						1			101,200
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）				1	21,300	21,300		
			人		1	21,300	21,300		
	軽油	1. 2号			62	128	7,936		
			L		62	128	7,936		
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第2次） 舗装幅2.4～6.0m			1.75	41,100	71,925		
			供用日		1.75	41,100	71,925		
	諸雑費（まるめ）				1		39		
			式		1		39		
	計						101,200		
							101,200		
	単価						101,200		
							101,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-684号	タイヤローラ[普通型]	排ガス対策1次 運転質量8~20t	単位	日	数量	1	単価	46,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	21,300	21,300		
			人	1	21,300	21,300		
	軽油	1. 2号		41	128	5,248		
			L	41	128	5,248		
	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型（第1次）]	運転質量8~20t		1.78	11,400	20,292		
			供用日	1.78	11,400	20,292		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					46,840		
						46,840		
	単価					46,840		
						46,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一685号	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3～4t	単位	日	数量	1	単価	29,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	21,300	21,300		
			人	1	21,300	21,300		
	軽油	1. 2号		11	128	1,408		
			L	11	128	1,408		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4 t		1.52	4,350	6,612		
			日	1.52	4,350	6,612		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					29,320		
	単価					29,320		
						29,320	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-686号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	1	29,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）			1	18,800	18,800	
			人	1	18,800	18,800	
	軽油	1. 2号		28	128	3,584	
			L	28	128	3,584	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	3t積級		1.28	5,180	6,630	
			供用日	1.28	5,180	6,630	
	タイヤ損耗費	2~3t 良好		1.28	171	218	
			供用日	1.28	171	218	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					29,240	
	単価					29,240	
						29,240	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-687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・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13m3(平積0.1m3)	単位	日		1	35,340
						1	35,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	21,300	21,300	
			人	1	21,300	21,300	
	軽油	1. 2号		30	128	3,840	
			L	30	128	3,840	
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3		1	10,200	10,200	
			日	1	10,200	10,200	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					35,340	
						35,340	
	単価					35,340	円/日
						35,340	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-688号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	101,200
	アスファルトフィニッシャ（ホイール型）	排ガス対策2次 舗装幅2.4m～6.0m	単位	日		1			101,200
						1			101,200
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）				1	21,300	21,300		
			人		1	21,300	21,300		
	軽油	1. 2号			62	128	7,936		
			L		62	128	7,936		
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第2次） 舗装幅2.4～6.0m			1.75	41,100	71,925		
			供用日		1.75	41,100	71,925		
	諸雑費（まるめ）				1		39		
			式		1		39		
	計						101,200		
							101,200		
	単価						101,200		
							101,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-689号	タイヤローラ[普通型]	排ガス対策1次 運転質量8~20t	単位	日	数量	1	46,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				1	21,300	21,300	
			人	1	21,300	21,300	
		1. 2号		41	128	5,248	
			L	41	128	5,248	
	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型（第1次）]	運転質量8~20t		1.78	11,400	20,292	
			供用日	1.78	11,400	20,292	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					46,840	
	単価					46,840	
						46,840	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-690号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	1	29,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）			1	18,800	18,800	
			人	1	18,800	18,800	
	軽油	1. 2号		28	128	3,584	
			L	28	128	3,584	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	3t積級		1.28	5,180	6,630	
			供用日	1.28	5,180	6,630	
	タイヤ損耗費	2~3t 良好		1.28	171	218	
			供用日	1.28	171	218	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					29,240	
						29,240	
	単価					29,240	円/日
						29,240	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-691号	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t	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	31,950	31,950				
軽油	1. 2号		0	0	0				
		L	15	128	1,920				
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4 t		0	0	0				
		日	1.5	4,350	6,525				
諸雑費（まるめ）			0		0				
		式	1		5				
計					0				
					40,400				
単価					0				
					40,400	円/日			

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-692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（標準・クローラ型）	排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m3					0		0
							1		47,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	31,950	31,950			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	33	128	4,224			
	小型バックホウ（標準・クローラ型）	排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m3					0		
			日	1	11,100	11,100			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		6			
	計					0			
						47,280			
	単価					0			
						47,280		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-693号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）					0	0	0	
			人		1	28,200	28,200	
軽油		1. 2号			0	0	0	
			L		28	128	3,584	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		3t積級			0	0	0	
			供用日		1.28	5,180	6,630	
タイヤ損耗費		2~3t 良好			0	0	0	
			供用日		1.28	171	218	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式		1		8	
計							0	
							38,640	
単価							0	
							38,640	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-694号	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0	0	0			
		人	1	21,300	21,300			
軽油	1. 2号	L	0	0	0			
		L	15	128	1,920			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4 t	日	0	0	0			
		日	1.5	4,350	6,525			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
		式	1		5			
計					0			
					29,750			
単価					0			
					29,750	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-695号	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0. 8～1. 1 t	単位	日	数量	1	単価	25, 810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	22, 000	22, 000		
軽油		1. 2号	L	6	128	768		
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0. 8～1. 1 t	供用日	1. 4	2, 170	3, 038		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						25, 810		
単価						25, 810	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-696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（標準・クローラ型）	排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m3			0		0		0
					1				36,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	21,300	21,300			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	33	128	4,224			
	小型バックホウ（標準・クローラ型）	排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m3			0	0	0		
			日	1	11,100	11,100			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		6			
	計					0			
						36,630			
	単価					0			
						36,630		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-697号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	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	18,800	18,800		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	28	128	3,584		
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	3t積級		0	0	0		
		供用日	1.28	5,180	6,630		
タイヤ損耗費	2~3t 良好		0	0	0		
		供用日	1.28	171	218		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		8		
計					0		
					29,240		
単価					0		
					29,240	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-698号	中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	単位	日	数量	1	単価	28,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	18,800	18,800			
軽油	1. 2号	L	16	128	2,048			
中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	供用日	1.37	5,330	7,302			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計								28,150
単価							28,150	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-699号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	ホイール型・排対ガス(第2次基準値)舗装幅1.4m~3.0m				0		0	
						1		56,500	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	21,300	21,300			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	22	128	2,816			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第2次） 舗装幅1.4~3.0m		0	0	0			
			供用日	1.75	18,500	32,375			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		9			
	計					0			
						56,500			
	単価					0			
						56,500		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-700号	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t	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	21,300	21,300				
軽油	1. 2号		0	0	0				
		L	15	128	1,920				
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4 t		0	0	0				
		日	1.5	4,350	6,525				
諸雑費（まるめ）			0		0				
		式	1		5				
計					0				
					29,750				
単価					0				
					29,750	円/日			

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-701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（標準・クローラ型）	排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m3					0		0
						1			36,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	21,300	21,300			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	33	128	4,224			
	小型バックホウ（標準・クローラ型）	排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m3					0		
			日	1	11,100	11,100			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		6			
	計					0			
						36,630			
	単価					0			
						36,630		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-702号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	0	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）			人	1	18,800	18,800		
軽油		1. 2号	L	28	128	3,584		
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		3t積級	供用日	1.28	5,180	6,630		
タイヤ損耗費		2~3t 良好	供用日	1.28	171	218		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						29,240		
単価						29,240	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-703号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）					0	0	0	
			人		1	28,200	28,200	
軽油		1. 2号			0	0	0	
			L		28	128	3,584	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		3t積級			0	0	0	
			供用日		1.28	5,180	6,630	
タイヤ損耗費		2~3t 良好			0	0	0	
			供用日		1.28	171	218	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式		1		8	
計							0	
							38,640	
単価							0	
							38,640	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-704号	タイヤローラ[普通型]	8~20t	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	1	31,950	31,950		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	41	128	5,248		
タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型（第1次）]		運転質量8~20t		0	0	0		
			供用日	1.78	11,400	20,292		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						57,490		
単価						0		
						57,490	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-705号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
	アスファルトフィニッシャ[ホイール型]	舗装幅2.3~6.0m	単位	日		1		74,780
						1		74,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）			1	31,950	31,950		
			人	1	31,950	31,950		
	軽油	1. 2号		42	128	5,376		
			L	42	128	5,376		
	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅2. 3~6. 0m		1.22	30,700	37,454		
			日	1.22	30,700	37,454		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					74,780		
						74,780		
	単価					74,780		
						74,780	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-706号	ロードローラ[マカダム]	運転質量10t~12t	単位	日	数量	1	単価	40,190
						1		40,190
						1		40,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			1	31,950	31,950			
		人	1	31,950	31,950			
軽油	1. 2号		17	128	2,176			
		L	17	128	2,176			
ロードローラ [マカダム]	運転質量10~12t		1.22	4,970	6,063			
		日	1.22	4,970	6,063			
諸雑費（まるめ）			1		1			
		式	1		1			
計						40,190		
						40,190		
単価						40,190		
						40,190	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-707号	タイヤローラ[普通型]	運転質量8~20t	単位	日	数量	1	41,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				1	31,950	31,950	
			人	1	31,950	31,950	
軽油		1. 2号		25	128	3,200	
			L	25	128	3,200	
タイヤローラ [普通型]		運転質量8~20 t		1.3	5,100	6,630	
			日	1.3	5,100	6,630	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
						41,780	
計						41,780	
単価						41,780	
						41,780	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-708号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ[ホイール型]	排ガス対策2次 舗装幅2.4m~6.0m			1			101,200	
			単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	単価	摘要
	運転手（特殊）			1	21,300		21,300		
			人	1	21,300		21,300		
	軽油	1. 2号		62	128		7,936		
			L	62	128		7,936		
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第2次） 舗装幅2.4~6.0m		1.75	41,100		71,925		
			供用日	1.75	41,100		71,925		
	諸雑費（まるめ）			1			39		
			式	1			39		
	計						101,200		
	単価						101,200		
							101,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-709号	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t	単位	日	数量	1	29,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	21,300	21,300		
		人	1	21,300	21,300		
軽油	1. 2号		15	128	1,920		
		L	15	128	1,920		
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4 t		1.5	4,350	6,525		
		日	1.5	4,350	6,525		
諸雑費（まるめ）			1		5		
		式	1		5		
計					29,750		
単価					29,750		
					29,750	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-710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・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13m3(平積0.1m3)	単位	日		1	29,650
						1	29,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	21,300	21,300	
			人	1	21,300	21,300	
	軽油	1. 2号		30	128	3,840	
			L	30	128	3,840	
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 1 3 m 3 （平積0. 1 m 3）		1	4,510	4,510	
			日	1	4,510	4,510	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					29,650	
						29,650	
	単価					29,650	円/日
						29,650	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-711号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	1	29,240	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）			人	1	18,800	18,800	
	軽油	1. 2号		L	28	128	3,584	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	3t積級		供用日	1.28	5,180	6,630	
	タイヤ損耗費	2~3t 良好		供用日	1.28	171	218	
	諸雑費（まるめ）			式	1		8	
	計						29,240	
	単価						29,240	円/日
							29,240	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-712号	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員			人	0	0	0			
				1	22,000	22,000			25,680
軽油		1. 2号	L	0	0	0			
				11	128	1,408			
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.5~0.6t	供用日	0	0	0			
				1.52	1,490	2,264			
諸雑費（まるめ）			式	0		0			
				1		8			
計						0			
						25,680			
単価						0			
						25,680		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-713号	振動コンパクト [前進型]	機械質量40~60kg	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員			人	1	22,000	22,000	
ガソリン		レギュラー	L	3	142	426	
振動コンパクト [前進型]		機械質量40~60kg	供用日	1.4	340	476	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
計						22,910	
単価						22,910	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-714号	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	単位	日	数量	1	単価	36,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			1	33,000	33,000			
		人	1	33,000	33,000			
軽油	1. 2号		11	128	1,408			
		L	11	128	1,408			
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t		1.52	1,490	2,264			
		供用日	1.52	1,490	2,264			
諸雑費（まるめ）			1		8			
		式	1		8			
計					36,680			
単価					36,680			
					36,680		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-715号	振動コンパクト [前進型]	機械質量40~60kg	単位	日	数量	1	33,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	1	33,000	33,000		
ガソリン	レギュラー	L	3	142	426		
振動コンパクト [前進型]	機械質量40~60kg	供用日	1.4	340	476		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					33,910		
単価					33,910		
					33,910	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-716号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ[ホイール型]	排出ガス対策型2次 舗装幅1.4~3.0m				1			56,500
						1			56,500
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）				1	21,300	21,300		
			人		1	21,300	21,300		
	軽油	1. 2号			22	128	2,816		
			L		22	128	2,816		
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第2次） 舗装幅1.4~3.0m			1.75	18,500	32,375		
			供用日		1.75	18,500	32,375		
	諸雑費（まるめ）				1		9		
			式		1		9		
	計						56,500		
							56,500		
	単価						56,500		
							56,500	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一717号	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3～4t	単位	日	数量	1	29,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	21,300	21,300		
		人	1	21,300	21,300		
軽油	1. 2号		15	128	1,920		
		L	15	128	1,920		
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4 t		1.5	4,350	6,525		
		日	1.5	4,350	6,525		
諸雑費（まるめ）			1		5		
		式	1		5		
計					29,750		
単価					29,750		
					29,750	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-718号	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	単位	日	数量	1	24,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			1	22,000	22,000		
		人	1	22,000	22,000		
軽油	1. 2号		2	128	256		
		L	2	128	256		
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t		1.23	1,490	1,832		
		供用日	1.23	1,490	1,832		
諸雑費（まるめ）			1		2		
		式	1		2		
計					24,090		
単価					24,090		
					24,090	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-719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・標準型）	山積0.13m3(平積0.1m3)				1			29,650
						1			29,650
	運転手（特殊）				1	21,300	21,300		
			人		1	21,300	21,300		
	軽油	1. 2号			30	128	3,840		
			L		30	128	3,840		
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 1 3 m 3（平積0. 1 m 3）			1	4,510	4,510		
			日		1	4,510	4,510		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
			式		1		0		
	計						29,650		
							29,650		
	単価						29,650		
							29,650	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-720号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	1	29,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）			1	18,800	18,800	
			人	1	18,800	18,800	
	軽油	1. 2号		28	128	3,584	
			L	28	128	3,584	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	3t積級		1.28	5,180	6,630	
			供用日	1.28	5,180	6,630	
	タイヤ損耗費	2~3t 良好		1.28	171	218	
			供用日	1.28	171	218	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					29,240	
	単価					29,240	
						29,240	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-721号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ[ホイール型]	排出ガス対策型2次 舗装幅1.4~3.0m				1			67,150
						1			67,150
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）				1	31,950	31,950		
			人		1	31,950	31,950		
	軽油	1. 2号			22	128	2,816		
			L		22	128	2,816		
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第2次） 舗装幅1.4~3.0m			1.75	18,500	32,375		
			供用日		1.75	18,500	32,375		
	諸雑費（まるめ）				1		9		
			式		1		9		
	計						67,150		
	単価						67,150		
							67,150	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-722号	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t	単位	日	数量	1	単価	40,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			1	31,950	31,950			
		人	1	31,950	31,950			
軽油	1. 2号		15	128	1,920			
		L	15	128	1,920			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4 t		1.5	4,350	6,525			
		日	1.5	4,350	6,525			
諸雑費（まるめ）			1		5			
		式	1		5			
計					40,400			
単価					40,400			
					40,400		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-723号	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	単位	日	数量	1	単価	35,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	33,000	33,000		
軽油		1. 2号	L	2	128	256		
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.5~0.6t	供用日	1.23	1,490	1,832		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						35,090		
単価						35,090		
						35,090	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-724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・標準型）	山積0.13m3(平積0.1m3)			1		40,300	
			単位	日	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）				1	31,950	31,950	
			人		1	31,950	31,950	
	軽油	1. 2号			30	128	3,840	
			L		30	128	3,840	
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 1 3 m 3（平積0. 1 m 3）			1	4,510	4,510	
			日		1	4,510	4,510	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						40,300	
							40,300	
	単価						40,300	円/日
							40,300	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-725号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	1	38,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）			1	28,200	28,200	
			人	1	28,200	28,200	
	軽油	1. 2号		28	128	3,584	
			L	28	128	3,584	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	3t積級		1.28	5,180	6,630	
			供用日	1.28	5,180	6,630	
	タイヤ損耗費	2~3t 良好		1.28	171	218	
			供用日	1.28	171	218	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					38,640	
						38,640	
	単価					38,640	
						38,640	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-726号	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	単位	日	数量	1	単価	25,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	22,000	22,000		
			人	1	22,000	22,000		
軽油		1. 2号		11	128	1,408		
			L	11	128	1,408		
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0. 5~0. 6 t		1.52	1,490	2,264		
			供用日	1.52	1,490	2,264		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						25,680		
単価						25,680		
						25,680	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-727号	振動コンパクト [前進型]	機械質量40~60kg	単位	日	数量	1	22,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員			人	1	22,000	22,000	
ガソリン	レギュラー		L	3	142	426	
振動コンパクト [前進型]	機械質量40~60kg		供用日	1.4	340	476	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
計						22,910	
単価						22,910	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. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-728号	排水材（材料費）	φ18 ステンレス製	単位	m	数量	1	単価	1,170
						1		1,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	1,170	1,170	WB020011	
			m	1	1,170	1,170	単- 959号	
	計					1,170		
	単価					1,170		
						1,170	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1.000-00-00-2-0	
単-729号	導水テープ（材料費）		単位	m	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（m）				1	500	500	WB020011	
			m	1	500	500	単- 960号	
	計					500		
	単価					500		
						500	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	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-730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	
		40mm×5mm	m	1	521	521		521
	計					521		
	単価					521	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-731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	
		60mm×5mm	m	1	618	618		618
	計					618		
	単価					618	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. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0
単-732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	
		30~187mm×5mm	m	1	1,840	1,840		1,840
	計					1,840		
	単価					1,840	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0
単-733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	
		40mm×10mm	m	1	876	876		876
	計					876		
	単価					876	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-734号	材料費 (m ²)		単位	m ²	数量		1	単価	350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
透水シート		2m幅 PP	m ²	1	350	350			
計						350			
単価						350	円/m ²		

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-735号	材料費 (m ²)		単位	m ²	数量		1	単価	7,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
透水平板ブロック		300×300×60	m ²	1	7,400	7,400			
計						7,400			
単価						7,400	円/m 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. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-736号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価 14,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視覚障害者誘導標示		材工共 300×600 MMA樹脂製 密粒舗装	m	1	14,059	14,059	
計						14,059	
単価						14,050	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-737号	材料費 (m ²)		単位	m ²	数量	1	単価 12,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊ブロック		200×200×60 遠江黒 パーチカル仕上げ	m ²	1	12,930	12,930	
計						12,930	
単価						12,930	円/m 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. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-738号	材料費 (m ²)		単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		200×200×60 遠江黒 パーチカル仕上げ	m ²	1	12,930	12,930		12,930
	計					12,930		
	単価					12,930		円/m ²

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-739号	材料費 (m ²)		単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		200×200×80 遠江黒 パーチカル仕上げ	m ²	1	13,950	13,950		13,950
	計					13,950		
	単価					13,950		円/m 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. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-740号	材料費（m ² ）		単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		200×200×80 遠江黒 パーチカル仕上げ	m ²	1	13,950	13,950		13,950
	計					13,950		
	単価					13,950	円/m ²	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-741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型擁壁 嵩上用 900型 H=500 L=1345	個	1	18,100	18,100		18,100
	計					18,100		
	単価					18,100	円/個	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-742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型擁壁	嵩上用 900型 H=500 L=1350	個	1	18,200	18,200	
	計					18,200	
	単価					18,200	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-743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型擁壁	嵩上用 1100型 H=700 L=2000	個	1	29,000	29,000	
	計					29,000	
	単価					29,000	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	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-744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型擁壁	嵩上用 1200型 H=800 L=2000	個	1	30,100	30,100		
	計					30,100		
	単価					30,100		円/個

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-745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型擁壁	嵩上用 1200型 H=800 L=1000	個	1	24,400	24,400		
	計					24,400		
	単価					24,400		円/個

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-746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型擁壁	嵩上用 1300型 H=900 L=1400	個	1	33,200	33,200	
	計					33,200	
	単価					33,200	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
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型擁壁	嵩上用 1500型 H=1100 L=2000	個	1	47,100	47,100	
	計					47,100	
	単価					47,100	円/個

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-748号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			51,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型擁壁		嵩上用 1700型 H=1300 L=2000	個	1	51,200	51,200		
計						51,200		
単価						51,200	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-749号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			53,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型擁壁		嵩上用 1800型 H=1400 L=2000	個	1	53,100	53,100		
計						53,100		
単価						53,100	円/個	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-750号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			65,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型擁壁		嵩上用 1900型 H=1500 L=2000	個	1	65,900	65,900		
計						65,900		
単価						65,900	円/個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-751号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			15,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型擁壁		嵩上用 800型 H=400 L=2000	個	1	15,600	15,600		
計						15,600		
単価						15,600	円/個	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-752号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			18,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型擁壁		嵩上用 900型 H=500 L=2000	個	1	18,600	18,600		
計						18,600		
単価						18,600	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-753号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			20,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型擁壁		嵩上用 1000型 H=600 L=2000	個	1	20,500	20,500		
計						20,500		
単価						20,500	円/個	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-754号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			34,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型擁壁		嵩上用 1000型 H=600 L=1700	個	1	34,600	34,600		
計						34,600		
単価						34,600	円/個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-755号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			17,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型擁壁		嵩上用 900型 H=500 L=1285	個	1	17,600	17,600		
計						17,600		
単価						17,600	円/個	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-756号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型擁壁		嵩上用 900型 H=500 L=1200	個	1	16,800	16,800		
計						16,800		
単価						16,800	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-757号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			33,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型擁壁		嵩上用 1300型 H=900 L=2000	個	1	33,200	33,200		
計						33,200		
単価						33,200	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	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-758号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 35,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
L型擁壁		嵩上用 1400型 H=1000 L=2000	個	1	35,200	35,200	
計						35,200	
単価						35,200	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-759号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 55,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
L型擁壁		嵩上用 1500型 H=1100 L=1735	個	1	55,000	55,000	
計						55,000	
単価						55,000	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	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-760号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			48,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型擁壁		嵩上用 1600型 H=1200 L=2000	個	1	48,600	48,600		
計						48,600		
単価						48,600	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-761号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			5,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
嵩上げブロック		250型 L=1000	個	1	5,110	5,110		
計						5,110		
単価						5,110	円／個	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-762号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 6,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
嵩上げブロック		400型 L=1000	個	1	6,660	6,660	
計						6,660	
単価						6,660	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-50
単-763号	L型側溝（材料費）	715×150×2000 歩行者乗入用	単位	個	数量	0 1	単価 13,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）				0	0	0	WB020015
			個	1	13,200	13,200	単- 961号
計						0 13,200	
単価						0 13,200	円/個

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-764号	L型側溝（材料費）	715×150×500 歩行者乗入用	単位	個	数量	0	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	4,000	4,000	単- 962号
計						0	
						4,000	
単価						0	
						4,000	円/個

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-765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（標準・クローラ型）	排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m3					0		0
							1		48,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	33,000	33,000			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	33	139	4,587			
	小型バックホウ（標準・クローラ型）	排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m3					0		
			日	1	11,100	11,100			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		3			
	計					0			
						48,690			
	単価					0			
						48,690		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-766号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	日	数量	1	単価	42,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	28,950	28,950			
軽油	1. 2号	L	34	139	4,726			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	6,960	8,908			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	245	313			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					42,900			
単価					42,900	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-767号	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	3t積級	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	28,950	28,950	
軽油	1. 2号		L	28	139	3,892	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	3t積級		供用日	1.28	5,180	6,630	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	タイヤ 良好		供用日	1.28	171	218	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						39,690	
単価						39,690	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-768号	中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	単位	日	数量	1	単価	38,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	28,950	28,950			
軽油	1. 2号	L	16	139	2,224			
中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	供用日	1.37	5,330	7,302			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					38,480			
単価					38,480	円/日		

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
単-769号	L型側溝（材料費）	715×170×2000 車両乗入用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		13,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	13,200	13,200	単- 963号	
	計					0		
						13,200		
	単価					0		
						13,200	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
単-770号	L型側溝（材料費）	715×170×500 車両乗入用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	4,000	4,000	単- 964号	
	計					0		
						4,000		
	単価					0		
						4,000	円/個	

参考資料（２）

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

単-771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（標準・クローラ型）	排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m3			0		0		0
					1		37,690		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	22,000	22,000			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	33	139	4,587			
	小型バックホウ（標準・クローラ型）	排対ガス(第1次基準値)山積0.16/平積0.11m3			0	0	0		
			日	1	11,100	11,100			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		3			
	計					0			
						37,690			
	単価					0			
						37,690		円/日	

参考資料（２）

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

単-772号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	日	数量	1	単価	33,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	19,300	19,300			
軽油	1. 2号	L	34	139	4,726			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	6,960	8,908			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	245	313			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					33,250			
単価					33,250	円/日		

参考資料（２）

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

単-773号	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	3t積級	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（一般）					0	0	0		
			人		1	19,300	19,300		
軽油		1. 2号			0	0	0		
			L		28	139	3,892		
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		3t積級			0	0	0		
			供用日		1.28	5,180	6,630		
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		タイヤ 良好			0	0	0		
			供用日		1.28	171	218		
諸雑費（まるめ）					0		0		
			式		1		0		
計							0		
							30,040		
単価							0		
							30,040	円/日	

参考資料（２）

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

単-774号	中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	単位	日	数量	1	単価	28,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,300	19,300			
軽油	1. 2号	L	16	139	2,224			
中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	供用日	1.37	5,330	7,302			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					28,830			
単価					28,830	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-775号	鋼製排水溝（材料費）	ドレンゲッター H-90 細目 ボルト固定 標準品	単位	組	数量	1	単価	13,100
						1	13,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	13,100	13,100	WB020019	
			組	1	13,100	13,100	単- 965号	
計						13,100		
単価						13,100		
						13,100	円/組	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-776号	鋼製排水溝（材料費）	ドレンゲッター H-90用 細目 ボルト固定 左エント加工	単位	組	数量	1	単価	14,500
						1	14,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	14,500	14,500	WB020019	
			組	1	14,500	14,500	単- 966号	
計						14,500		
単価						14,500		
						14,500	円/組	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 04	
						歩掛使用年月	2022. 04	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-777号	鋼製排水溝（材料費）	ドレンゲッター H-90用 細目 ボルト固定 右エンド加工	単位	組	数量	1	単価	14,500
						1		14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	14,500	14,500	WB020019	
			組	1	14,500	14,500	単- 967号	
計						14,500		
単価						14,500		
						14,500	円／組	

						単価使用年月	2022. 04	
						歩掛使用年月	2022. 04	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-778号	鋼製排水溝（材料費）	ドレンゲッター H-90用 細目 ボルト固定 左エンド加工 50A付	単位	組	数量	1	単価	15,900
						1		15,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	15,900	15,900	WB020019	
			組	1	15,900	15,900	単- 968号	
計						15,900		
単価						15,900		
						15,900	円／組	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 04	
						歩掛使用年月	2022. 04	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-779号	鋼製排水溝（材料費）	ドレンゲッター H-90用 細目 ボルト固定 右エント加工 50A付	単位	組	数量	1	単価	15,900
						1		15,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	15,900	15,900	WB020019	
			組	1	15,900	15,900	単- 969号	
計						15,900		
						15,900		
単価						15,900		
						15,900	円/組	

						単価使用年月	2022. 04	
						歩掛使用年月	2022. 04	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-780号	鋼製排水溝（材料費）	ドレンゲッター H-90用 細目 ボルト固定 短尺品L-800	単位	組	数量	1	単価	12,000
						1		12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	12,000	12,000	WB020019	
			組	1	12,000	12,000	単- 970号	
計						12,000		
						12,000		
単価						12,000		
						12,000	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	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
単-781号	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 呼び径50mm 4m/本	単位	本	数量	1	単価	1,332	
						1		1,332	
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-50		4	333	1,332			
			m	4	333	1,332			
計						1,332			
単価						1,332			
						1,332	円/本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-782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		
縁石（桜御影石）		100×100×1000							
			個	1	18,400	0	支給品		
計						0			
単価						0	円/個		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-783号	ライン導水ブロック（材料費）	標準部 φ150×1000	単位	個	数量	1	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）				1	10,100	10,100	WB020015
			個	1	10,100	10,100	単- 971号
計						10,100	
						10,100	
単価						10,100	円/個

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一784号	小型バックホウ[後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型]	排出ガス対策型(3次基準値)山積0.09m3 吊能力0.9t	単位	日	数量	1	29,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
特殊作業員			1	22,000	22,000		
		人	1	22,000	22,000		
軽油	1. 2号		14	128	1,792		
		L	14	128	1,792		
小型バックホウ(カーラ)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3 (平積0.07m3) 0.9t吊		1.44	4,290	6,177		
		日	1.44	4,290	6,177		
諸雑費(まるめ)			1		1		
		式	1		1		
計					29,970		
単価					29,970		
					29,970	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-785号	ライン導水ブロック（材料費）	標準部 φ150×1000	単位	個	数量	0	1	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	10,100	10,100		単- 972号	
計						0			
						10,100			
単価						0			
						10,100		円/個	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-786号	小型バックホウ[後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型]	排出ガス対策型(3次基準値)山積0.09m3 吊能力0.9t	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
特殊作業員			0	0	0				
		人	1	33,000	33,000				
軽油	1. 2号		0	0	0				
		L	14	128	1,792				
小型バックホウ(カーラ)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3 (平積0.07m3) 0.9t吊		0	0	0				
		日	1.44	4,290	6,177				
諸雑費(まるめ)			0		0				
		式	1		1				
計					0				
					40,970				
単価					0				
					40,970	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. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-787号	ライン導水ブロック（材料費）	点検口 φ150×600	単位	個	数量	1	単価	67,080
						1		67,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	67,080	67,080	WB020015	
			個	1	67,080	67,080	単- 973号	
	計					67,080		
	単価					67,080		
						67,080	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-788号	ライン導水ブロック（材料費）	点検口 φ150×600	単位	個	数量	0	単価	0
						1		67,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	67,080	67,080	単- 974号	
	計					0		
	単価					67,080		
						0		
						67,080	円／個	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-789号	ライン導水ブロック（材料費）	摺付部 φ150×1000	単位	個	数量	1	12,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費（個）			1	12,510	12,510	WB020015
			個	1	12,510	12,510	単- 975号
	計					12,510	
	単価					12,510	
						12,510	円/個

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-790号	小型バックホウ[後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型]	排出ガス対策型(3次基準値)山積0.09m ³ 吊能力0.9t	単位	日	数量	1	単価	29,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			1	22,000	22,000			
		人	1	22,000	22,000			
軽油	1. 2号		14	128	1,792			
		L	14	128	1,792			
小型バックホウ(カーラ)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m ³ (平積0.07m ³) 0.9t吊		1.44	4,290	6,177			
		日	1.44	4,290	6,177			
諸雑費(まるめ)			1		1			
		式	1		1			
計					29,970			
					29,970			
単価					29,970			
					29,970		円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-791号	ライン導水ブロック（材料費）	切下部 φ125×600	単位	個	数量	1	単価	8,900
						1	8,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	8,900	8,900	WB020015	
			個	1	8,900	8,900	単- 976号	
計						8,900		
						8,900		
単価						8,900	円／個	
						8,900		

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-792号	ライン導水ブロック（材料費）	切下部 φ125×600	単位	個	数量	0	単価	0
						1	8,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	8,900	8,900	単- 977号	
計						0		
						8,900		
単価						0	円／個	
						8,900		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-793号	小型バックホウ[後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型]	排出ガス対策型(3次基準値)山積0.09m3 吊能力0.9t	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0	0	0		
		人	1	22,000	22,000		29,970
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
		L	14	128	1,792		
小型バックホウ(カーラ)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3 (平積0.07m3) 0.9t吊	日	0	0	0		
		日	1.44	4,290	6,177		
諸雑費(まるめ)		式	0		0		
		式	1		1		
計					0		
					29,970		
単価					0		
					29,970	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. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-794号	ライン導水ブロック（材料費）	乗入部 φ150×600	単位	個	数量	1	単価	8,310
						1		8,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	8,310	8,310	WB020015	
			個	1	8,310	8,310	単- 978号	
計						8,310		
単価						8,310		
						8,310	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-795号	ライン導水ブロック（材料費）	乗入摺付部 φ150×1000	単位	個	数量	1	単価	12,510
						1		12,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	12,510	12,510	WB020015	
			個	1	12,510	12,510	単- 979号	
計						12,510		
単価						12,510		
						12,510	円/個	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-796号	ライン導水ブロック（材料費）	乗入摺付部 φ150×1000	単位	個	数量	0	1	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	12,510	12,510		単- 980号	
計						0			
						12,510			
単価						0			
						12,510		円/個	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単 - 797号	小型バックホウ[後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型]	排出ガス対策型(3次基準値)山積0.09m3 吊能力0.9t	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
特殊作業員			0	0	0				
		人	1	33,000	33,000				
軽油	1. 2号		0	0	0				
		L	14	128	1,792				
小型バックホウ(コーラ)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3 (平積0.07m3) 0.9t吊		0	0	0				
		日	1.44	4,290	6,177				
諸雑費(まるめ)			0		0				
		式	1		1				
計					0				
					40,970				
単価					0				
					40,970	円/日			

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-798号	ライン導水ブロック（材料費）	車道柵C φ150	単位	個	数量	0	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	77,600	77,600	単- 981号
計						0	
						77,600	
単価						0	
						77,600	円/個

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-799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・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13m3(平積0.1m3)					0		0
							1		35,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	21,300	21,300			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	30	128	3,840			
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3		0	0	0			
			日	1	10,200	10,200			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						35,340			
	単価					0			
						35,340		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-800号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1		32,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手 (一般)		人	1	18,800	18,800			
	軽油	1. 2号	L	34	128	4,352			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	6,960	8,908			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	245	313			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
	計					32,380			
	単価					32,380		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-801号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）				0	0	0	
			人		1	18,800	18,800	
	軽油	1. 2号			0	0	0	
			L		28	128	3,584	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	3t積級			0	0	0	
			供用日	1.28		5,180	6,630	
	タイヤ損耗費	2~3t 良好			0	0	0	
			供用日	1.28		171	218	
	諸雑費（まるめ）				0		0	
			式		1		8	
	計						0	
							29,240	
	単価						0	
							29,240	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-802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・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13m3(平積0.1m3)	日	0		0	0
				1		1	45,990
	運転手（特殊）		人	0	0	0	
				1	31,950	31,950	
	軽油	1. 2号	L	0	0	0	
				30	128	3,840	
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3	日	0	0	0	
				1	10,200	10,200	
	諸雑費（まるめ）		式	0		0	
				1		0	
	計					45,990	
	単価					0	
						45,990	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-803号	名称	規格	単位	日	数量	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級				1		41,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手 (一般)		人	1	28,200	28,200		
	軽油	1. 2号	L	34	128	4,352		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	6,960	8,908		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	245	313		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
	計					41,780		
	単価					41,780	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-804号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）					0	0	0	
			人		1	28,200	28,200	
軽油		1. 2号			0	0	0	
			L		28	128	3,584	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		3t積級			0	0	0	
			供用日	1.28		5,180	6,630	
タイヤ損耗費		2~3t 良好			0	0	0	
			供用日	1.28		171	218	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式		1		8	
計							0	
							38,640	
単価							0	
							38,640	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-805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・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13m3(平積0.1m3)	日	1		45,990	
			単位	日	数量	単価	金額
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	31,950	31,950	
	軽油	1. 2号	L	30	128	3,840	
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	1	10,200	10,200	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					45,990	
	単価					45,990	円/日
						45,990	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-806号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	1	単価	38,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）					1	28,200	28,200	
			人		1	28,200	28,200	
軽油		1. 2号			28	128	3,584	
			L		28	128	3,584	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		3t積級			1.28	5,180	6,630	
			供用日		1.28	5,180	6,630	
タイヤ損耗費		2~3t 良好			1.28	171	218	
			供用日		1.28	171	218	
諸雑費（まるめ）					1		8	
			式		1		8	
計							38,640	
単価							38,640	
							38,640	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-807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・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13m3(平積0.1m3)					0		0
							1		45,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	31,950	31,950			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	30	128	3,840			
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3		0	0	0			
			日	1	10,200	10,200			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						45,990			
	単価					0			
						45,990		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-808号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）			0	0	0			
		人	1	28,200	28,200			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	28	128	3,584			
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	3t積級		0	0	0			
		供用日	1.28	5,180	6,630			
タイヤ損耗費	2~3t 良好		0	0	0			
		供用日	1.28	171	218			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		8			
計					0			
					38,640			
単価					0			
					38,640		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. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-809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	
		縦格子型 H=1100 材工共	m	1	14,500	14,500		14,500
	計					14,500		
	単価					14,500	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1.000-00-00-2-50
単-810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	
		B型 基本 400×450×1975	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	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-50
単-811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	
	自在R基礎	B型 端部A 400×450×1275	個	1	32,800	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	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-50
単-812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	
	自在R基礎	B型 端部B 400×450×1700	個	1	33,400	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-813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	
	横断防止柵	h-85*85 白色 門型	m	1	8,400	0	支給品	
	計					0		
	単価					0	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-814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	
	横断防止柵設置	H=900 支柱φ139.8 チェーンφ6, チェーン金具, 疑宝珠付PC建	m	1	10,500	10,500		
	計					10,500		
	単価					10,500	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 11
							歩掛使用年月	2021. 11
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-815号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
					1			0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断防止柵		H=900 支柱φ139.8 チェーンφ6, チェーン金具, 疑宝珠付PC建						支給品
			m	1	37,100	0		
	計					0		
	単価					0	円/m	

							単価使用年月	2021. 11
							歩掛使用年月	2021. 11
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-816号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			17,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板		403駐車可 指示標識						
			枚	1	17,000	17,000		
	計					17,000		
	単価					17,000	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. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-817号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板		区画線内の タクシーに限る 5-22 ここから12m	枚	1	10,100	10,100		
計						10,100		
単価						10,100	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-818号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価	8,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板		タクシーに限る 5-22 ここから	枚	1	8,000	8,000		
計						8,000		
単価						8,000	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. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-819号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価	8,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板		タタシに限る 5-22 ここまで	枚	1	8,000	8,000		
計						8,000		
単価						8,000	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1.000-00-00-2-0	
単-820号	異形スタッド（材料費）	SD345 D13×60	単位	本	数量	1	単価	175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	175	175	WB020014	
			本	1	175	175	単- 982号	
計						175		
単価						175	円/本	
						175		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-821号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	3,660,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルタープレート		49.7m×2	t	1	3,660,000	3,660,000		
計						3,660,000		
単価						3,660,000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-822号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価	24
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リード線		高張力プラスチック線 φ2.0mm	m	1	24	24		
計						24		
単価						24	円／m	

参考資料（２）

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

単-823号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	1	29,430	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）			人	1	18,800	18,800	
	軽油	1. 2号		L	28	135	3,780	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	3t積級		供用日	1.28	5,180	6,630	
	タイヤ損耗費	2~3t 良好		供用日	1.28	171	218	
	諸雑費（まるめ）			式	1		2	
	計						29,430	
	単価						29,430	円/日
							29,430	

参考資料（２）

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

単-824号	中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	単位	日	数量	1	単価	28,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	18,800	18,800			
軽油	1. 2号	L	16	135	2,160			
中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	供用日	1.37	5,330	7,302			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					28,270			
単価					28,270	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0	
単-825号	ハンドホール蓋（材料費）	4点ホリ固定 φ600	単位	組	数量	1	単価	19,700
						1		19,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	19,700	19,700	WB020019	
			組	1	19,700	19,700	単- 983号	
計						19,700		
単価						19,700		
						19,700	円／組	

						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-826号	調整リング（材料費）	H100	単位	枚	数量	1	単価	4,980
						1		4,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	4,980	4,980	WB020016	
			枚	1	4,980	4,980	単- 984号	
計						4,980		
単価						4,980		
						4,980	円／枚	

参考資料（２）

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

単-827号	ダンプトラック	3t積級	単位	日	数量	1	単価	29,430
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）				1	18,800	18,800	
			人		1	18,800	18,800	
	軽油	1. 2号			28	135	3,780	
			L		28	135	3,780	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	3t積級			1.28	5,180	6,630	
			供用日		1.28	5,180	6,630	
	タイヤ損耗費	2~3t 良好			1.28	171	218	
			供用日		1.28	171	218	
	諸雑費（まるめ）				1		2	
			式		1		2	
	計						29,430	
	単価						29,430	
							29,430	円/日

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-828号	ハンドホール蓋（材料費）	4点ホリ固定 φ450	単位	組	数量	1	単価	27,800
						1	27,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	27,800	27,800	WB020019	
			組	1	27,800	27,800	単- 985号	
計						27,800		
単価						27,800		
						27,800	円／組	

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-829号	調整リング（材料費）	H70	単位	枚	数量	1	単価	5,200
						1	5,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	5,200	5,200	WB020016	
			枚	1	5,200	5,200	単- 986号	
計						5,200		
単価						5,200		
						5,200	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	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0	
単-830号	首座ブロック（材料費）		単位	個	数量	1	単価	25,000
						1		25,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	25,000	25,000	WB020015	
			個	1	25,000	25,000	単- 987号	
計						25,000		
						25,000		
単価						25,000		
						25,000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-831号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	10,810
						1		10,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		MCCP-FEP管 φ50用						
			個	1	10,810	10,810		
計						10,810		
						10,810		
単価						10,810		
						10,810	円／個	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0
単-832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
	ハンドホール	900×900×600 T-25	個	1	122,200	122,200	
	計					122,200	
	単価					122,200	円／個

						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-833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
	ハンドホール	600×600×600 R2K-60蓋付	組	1	66,100	66,100	
	計					66,100	
	単価					66,100	円／組

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-835号	1次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	3,315,684
						1		3,315,684
						1		3,315,684
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【設置】								
信号鋼管柱		7吋ベ-ス式 クレーン使用		1	19,520	19,520		WYB04271
			本	1	19,520	19,520		単- 988号
信号鋼管柱（材料費）		7吋ベ-ス式、点検口付、指定色		1	476,900	476,900		WYB04272
			本	1	476,900	476,900		単- 989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	34,590	34,590		WE227100
			台	1	34,590	34,590		単- 990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		1	24,210	24,210		WE227100
			台	1	24,210	24,210		単- 991号
交通信号装置据付		車両灯器片面用 新設 補正なし 使用する		1	27,870	27,870		WE227100
			台	1	27,870	27,870		単- 992号
車両灯器（材料費）		片面		5	0	0		WYB04273
			台	5	0	0		単- 993号
歩行車灯器（材料費）		吊下げ式 指定色		2	0	0		WYB04274
			台	2	0	0		単- 994号
車灯用アーム		2.0m 両面用 指定色 クレーン使用		1	17,640	17,640		WYB04275
			組	1	17,640	17,640		単- 995号
車灯用アーム（材料費）		2.0m 両面用 指定色		1	246,400	246,400		WYB04276
			組	1	246,400	246,400		単- 996号
車灯用アーム取付バンド		指定色		1	5,250	5,250		WYB04277
			組	1	5,250	5,250		単- 997号

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-835号	1次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	3,315,684
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車両用アーム取付バンド（材料費）	指定色			1	17,800	17,800	WYB04278
			組		1	17,800	17,800	単-998号
	車灯用振止金物	1.0m 指定色			1	9,300	9,300	WYB04279
			組		1	9,300	9,300	単-999号
	車灯用振止金物（材料費）	1.0m 指定色			1	34,100	34,100	WYB04280
			組		1	34,100	34,100	単-1000号
	角度調整金物	照明共架柱用 指定色			1	4,200	4,200	WYB04281
			組		1	4,200	4,200	単-1001号
	角度調整金物（材料費）	照明共架柱用 指定色			1	28,900	28,900	WYB04282
			個		1	28,900	28,900	単-1002号
	交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正なし			1	13,020	13,020	WE227100
			台		1	13,020	13,020	単-1003号
	交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正あり			1	9,114	9,114	WE227100
			台		1	9,114	9,114	単-1004号
	スピーカー	設置			2	4,200	8,400	WYB04283
			個		2	4,200	8,400	単-1005号
	スピーカー（材料費）				2	18,000	36,000	WYB04284
			個		2	18,000	36,000	単-1006号
	制御機能変更（材料費）	現示変更			1		310,000	WYB04285
			式		1		310,000	単-1007号
	信号制御機（材料費）	移設時点検調整費			1		173,000	WYB04286
			式		1		173,000	単-1008号

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-835号	1次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	3,315,684
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中央定数設定変更（材料費）				1	330,000		WYB04287
			式	1		330,000		単-1009号
	柱上用端子箱（材料費）	20P			3	20,800	62,400	WYB04288
			個	3	20,800	62,400		単-1010号
	ポール内端子箱（材料費）	20P			3	26,600	79,800	WYB04289
			個	3	26,600	79,800		単-1011号
	支線バンド（材料費）	4方出			2	5,460	10,920	WYB04290
			個	2	5,460	10,920		単-1012号
	支線バンド（材料費）	2方出			3	1,140	3,420	WYB04291
			個	3	1,140	3,420		単-1013号
	I型金物（材料費）	WLH-2			3	307	921	WYB04292
			個	3	307	921		単-1014号
	ケーブル引留（材料費）				3	1,015	3,045	WYB04293
			組	3	1,015	3,045		単-1015号
	標板	地点名称板			3	4,200	12,600	WYB04299
			枚	3	4,200	12,600		単-1016号
	地点銘板取付金物（材料費）	照明共架柱用			2	30,300	60,600	WYB04300
			組	2	30,300	60,600		単-1017号
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設			92	1,155	106,260	WE114000
			m	92	1,155	106,260		単-1018号
	管内配線（材料費）	SWV1.25sq-12C 仕上外径16mm			30	349	10,470	WYB04301
			m	30	349	10,470		単-1019号

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-835号	1次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	3,315,684
						1		3,315,684
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管内配線（材料費）	SVV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm		62	147	9,114		WYB04302	
		m	62	147	9,114		単-1020号	
通信・制御ケーブル配線	30mm以下 新設 自己支持型		3	58,800	176,400		WE119400	
		径間	3	58,800	176,400		単-1021号	
引込線（DV）架空配線	仕上外径 15mm以下 新設		3	9,450	28,350		WE119200	
		径間	3	9,450	28,350		単-1022号	
架空配線（材料費）	SVV-SSD2sq-20C 仕上外径29mm		57	1,720	98,040		WYB04303	
		m	57	1,720	98,040		単-1023号	
架空配線（材料費）	DV2.6-2 仕上外径9.2mm		57	154	8,778		WYB04304	
		m	57	154	8,778		単-1024号	
制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 20C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付あり		3	16,050	48,150		WE123300	
		箇所	3	16,050	48,150		単-1025号	
制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 20C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし		7	12,350	86,450		WE123300	
		箇所	7	12,350	86,450		単-1026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		7	5,292	37,044		WE123300	
		箇所	7	5,292	37,044		単-1027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あり		3	13,380	40,140		WE123300	
		箇所	3	13,380	40,140		単-1028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		9	4,410	39,690		WE123300	
		箇所	9	4,410	39,690		単-1029号	
交通信号装置調整	車両灯器両面用 補正なし		1	10,500	10,500		WE227200	
		台	1	10,500	10,500		単-1030号	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-835号	1次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	3,315,684
						1		3,315,684
						1		3,315,684
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通信号装置調整		車両灯器両面用 補正あり		1	7,350	7,350	WE227200	
			台	1	7,350	7,350	単-1031号	
交通信号装置調整		車両灯器片面用 補正なし		1	5,250	5,250	WE227200	
			台	1	5,250	5,250	単-1032号	
交通信号装置調整		歩行者灯器 補正なし		1	5,250	5,250	WE227200	
			台	1	5,250	5,250	単-1033号	
交通信号装置調整		歩行者灯器 補正あり		1	3,675	3,675	WE227200	
			台	1	3,675	3,675	単-1034号	
【撤去】								
信号鋼管柱		クレーン使用		3	9,756	29,268	WYB04305	
			本	3	9,756	29,268	単-1035号	
車両感知装置据付		送信装置 撤去(不使用) 補正なし		1	10,750	10,750	WE226601	
			台	1	10,750	10,750	単-1036号	
車両感知装置据付		超音波ヘッド 撤去(不使用) 補正なし		1	2,100	2,100	WE226601	
			台	1	2,100	2,100	単-1037号	
感知器アーム		4m クレーン使用		1	8,818	8,818	WYB04306	
			組	1	8,818	8,818	単-1038号	
押しボタン箱		120×70×160		1	1,827	1,827	WYB04307	
			個	1	1,827	1,827	単-1039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 使用しない		1	50,400	50,400	WE227100	
			台	1	50,400	50,400	単-1040号	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-835号	1次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	3,315,684
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通信号装置据付		車両灯器両面用 撤去(再使用) 補正あり 使用しない	台	1	35,280	35,280	WE227100	
交通信号装置据付		車両灯器片面用 撤去(再使用) 補正なし 使用しない	台	1	36,960	36,960	WE227100	単-1041号
交通信号装置据付		車両灯器片面用 撤去(不使用) 補正あり 使用しない	台	1	12,940	12,940	WE227100	単-1042号
車両灯用アーム		4.0m クレーン使用	組	2	8,293	16,586	WE227100	単-1043号
車両灯用アーム		クレーン使用	組	2	8,293	16,586	WE227100	単-1044号
交通信号装置据付		歩行者灯器 撤去(再使用) 補正なし	台	1	13,020	13,020	WE227100	単-1045号
交通信号装置据付		歩行者灯器 撤去(再使用) 補正あり	台	1	9,114	9,114	WE227100	単-1046号
スピーカー			個	2	2,100	4,200	WE227100	単-1047号
標板		地点名称板	枚	1	2,100	2,100	WE227100	単-1048号
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	70	577.5	40,425	WE227100	単-1049号
制御ケーブル(端子接続)		柱上 ジョイントボックス有 30C以下	箇所	2	11,470	22,940	WE114000	単- 853号
			箇所	2	11,470	22,940	WE114000	単-1050号

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-835号	1次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	3,315,684
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	制御ケーブル（端子接続）	柱上 ジョイントボックス無 30C以下			2	8,820	17,640	WYB04313
			箇所		2	8,820	17,640	単-1051号
	制御ケーブル（端子接続）	柱上 ジョイントボックス有 15C以下			2	5,733	11,466	WYB04314
			箇所		2	5,733	11,466	単-855号
	制御ケーブル（端子接続）	柱上 ジョイントボックス無 15C以下			2	4,410	8,820	WYB04315
			箇所		2	4,410	8,820	単-856号
	制御ケーブル（端子接続）	柱上 ジョイントボックス無 5C以下			18	2,646	47,628	WYB04316
			箇所		18	2,646	47,628	単-1052号
	制御ケーブル（端子接続）	地上 ジョイントボックス無 5C以下			1	2,205	2,205	WYB04317
			箇所		1	2,205	2,205	単-1053号
	通信・制御ケーブル配線	40mm以下 撤去(不使用) 自己支持型			2	37,490	74,980	WE119400
			径間		2	37,490	74,980	単-1054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	29,400	58,800	WE119400
			径間		2	29,400	58,800	単-859号
	計						3,315,684	
	単価						3,315,684	
							3,315,684	円/式

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-836号	2次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	1,085,857
						1		1,085,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【設置】								
信号鋼管柱		8吋ベ-ス式、点検口付、指定色 クレーン使用		1	19,520	19,520	WYB04319	
			本	1	19,520	19,520	単-1055号	
信号鋼管柱（材料費）		8吋ベ-ス式、点検口付、指定色		1	560,200	560,200	WYB04320	
			本	1	560,200	560,200	単-1056号	
交通信号装置据付		歩行者灯器 新設 補正なし		1	13,020	13,020	WE227100	
			台	1	13,020	13,020	単-1003号	
交通信号装置据付		歩行者灯器 新設 補正あり		1	9,114	9,114	WE227100	
			台	1	9,114	9,114	単-1004号	
歩行車灯器（材料費）		吊下げ式 指定色		1	0	0	WYB04321	
			台	1	0	0	単-1057号	
スピーカー				2	4,200	8,400	WYB04322	
			個	2	4,200	8,400	単-1058号	
スピーカー（材料費）				2	18,000	36,000	WYB04323	
			個	2	18,000	36,000	単-1006号	
腕金取付		腕金900mm以下 新設		2	7,200	14,400	WE118401	
			本	2	7,200	14,400	単-1059号	
歩灯用アーム（材料費）		0.5m U7-ム 指定色		2	81,300	162,600	WYB04324	
			組	2	81,300	162,600	単-1060号	
柱上用端子箱（材料費）		20P		1	20,800	20,800	WYB04325	
			個	1	20,800	20,800	単-1061号	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-836号	2次切替	昼間	単位	式	数量	1	1	1,085,857	1,085,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ポール内端子箱（材料費）	20P			1	26,600	26,600	WYB04326	
			個		1	26,600	26,600	単-1062号	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設			22	1,155	25,410	WE114000	
			m		22	1,155	25,410	単-1018号	
	管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-20C 仕上外径19mm			10	527	5,270	WYB04327	
			m		10	527	5,270	単-1063号	
	管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-4C 仕上外径10.5mm			12	147	1,764	WYB04328	
			m		12	147	1,764	単-1064号	
	通信・制御ケーブル配線	30mm以下 新設 自己支持型			1	58,800	58,800	WE119400	
			径間		1	58,800	58,800	単-1021号	
	架空配線（材料費）	SVV-SSD2sq-20C 仕上外径29mm			19	1,720	32,680	WYB04329	
			m		19	1,720	32,680	単-1065号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 20C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付あり			1	16,050	16,050	WE123300	
			箇所		1	16,050	16,050	単-1025号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 20C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし			2	12,350	24,700	WE123300	
			箇所		2	12,350	24,700	単-1026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			2	5,292	10,584	WE123300	
			箇所		2	5,292	10,584	単-1027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あり			1	13,380	13,380	WE123300	
			箇所		1	13,380	13,380	単-1028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			4	4,410	17,640	WE123300	
			箇所		4	4,410	17,640	単-1029号	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-836号	2次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	1,085,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		交通信号装置調整			1	5,250	5,250	WE227200
			台	1	5,250	5,250		単-1033号
		交通信号装置調整			1	3,675	3,675	WE227200
			台	1	3,675	3,675		単-1034号
	計					1,085,857		
						1,085,857		
	単価					1,085,857		円/式

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-837号	3次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	432,100
						1		432,100
						1		432,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【設置】								
交通信号装置据付		車両灯器片面用 新設 補正なし 使用しない		1	36,960	36,960	WE227100	
			台	1	36,960	36,960	単-1066号	
歩行車灯器（材料費）		吊下げ式 指定色		2	0	0	WYB04331	
			台	2	0	0	単-994号	
車灯用アーム		2.5m 片面用 指定色 クレーン使用		1	17,640	17,640	WYB04332	
			組	1	17,640	17,640	単-1067号	
車灯用アーム（材料費）		2.5m 片面用 指定色 クレーン使用		1	284,800	284,800	WYB04333	
			組	1	284,800	284,800	単-1068号	
車灯用アーム取付バンド		指定色		1	5,250	5,250	WYB04334	
			組	1	5,250	5,250	単-997号	
車両用アーム取付バンド（材料費）		指定色		1	17,800	17,800	WYB04335	
			組	1	17,800	17,800	単-998号	
車灯用振止金物		1.0m 指定色		1	9,300	9,300	WYB04336	
			組	1	9,300	9,300	単-999号	
車灯用振止金物（材料費）		1.0m 指定色		1	34,100	34,100	WYB04337	
			組	1	34,100	34,100	単-1000号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		8	1,155	9,240	WE114000	
			m	8	1,155	9,240	単-1018号	
管内配線（材料費）		SWV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm		8	147	1,176	WYB04338	
			m	8	147	1,176	単-1069号	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-838号	4次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	6,447,322
						1		6,447,322
						1		6,447,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【設置】								
交通信号装置据付		制御機 新設 補正なし		1	84,000	84,000	WE227100	
			台	1	84,000	84,000	単-1070号	
交通信号装置据付		制御機 新設 補正あり		1	58,800	58,800	WE227100	
			台	1	58,800	58,800	単-1071号	
歩行車灯器（材料費）		吊下げ式 指定色		1	0	0	WYB04340	
			台	1	0	0	単-1057号	
信号制御機（材料費）		移設時点検調整費		1		173,000	WYB04341	
			式	1		173,000	単-1008号	
音響付加装置（材料費）		移設時点検調整費		1		98,000	WYB04342	
			式	1		98,000	単-1072号	
中央定数設定変更（材料費）				1		330,000	WYB04343	
			式	1		330,000	単-1009号	
制御機能変更（材料費）		現示変更		1		310,000	WYB04344	
			式	1		310,000	単-1007号	
制御機能変更（材料費）		歩車分離機能		1		580,000	WYB04345	
			式	1		580,000	単-1073号	
制御機能追加（材料費）		時差		1		173,000	WYB04346	
			式	1		173,000	単-1074号	
UGボックス		I型、指定色		1	17,750	17,750	WYB04347	
			台	1	17,750	17,750	単-1075号	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-838号	4次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	6,447,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		Ⅱ型、指定色、中継用			1	17,750		WYB04348
			台	1	17,750	17,750		単-1076号
	UGボックス (材料費)	I型、指定色			1	403,600		WYB04349
			台	1	403,600	403,600		単-1077号
	UGボックス (材料費)	Ⅱ型、指定色、中継用			1	294,000		WYB04350
			台	1	294,000	294,000		単-1078号
	UGスタンド	I型、指定色			1	12,600		WYB04351
			台	1	12,600	12,600		単-1079号
	UGスタンド	Ⅱ型、指定色、中継用			1	12,600		WYB04352
			台	1	12,600	12,600		単-1080号
	UGスタンド (材料費)	I型、指定色			1	476,000		WYB04353
			台	1	476,000	476,000		単-1081号
	UGスタンド (材料費)	Ⅱ型、指定色、中継用			1	357,700		WYB04354
			台	1	357,700	357,700		単-1082号
	共架ダクト	指定色			1	4,200		WYB04355
			本	1	4,200	4,200		単-1083号
	共架ダクト (材料費)	指定色			1	94,600		WYB04356
			本	1	94,600	94,600		単-1084号
	電源箱(ITV用カメラ)	災害対策用			1	27,300		WYB04357
			台	1	27,300	27,300		単-1085号
	電源箱(ITV用カメラ) (材料費)	災害対策用			1	78,000		WYB04358
			台	1	78,000	78,000		単-1086号

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-838号	4次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	6,447,322
						1		6,447,322
						1		6,447,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通信号装置据付		車両灯器片面用 新設 補正なし 使用する		1	27,870	27,870	WE227100	
			台	1	27,870	27,870	単-992号	
交通信号装置据付		歩行者灯器 新設 補正なし		1	13,020	13,020	WE227100	
			台	1	13,020	13,020	単-1003号	
交通信号装置据付		歩行者灯器 新設 補正あり		3	9,114	27,342	WE227100	
			台	3	9,114	27,342	単-1004号	
腕金取付		腕金900mm以下 新設		2	7,200	14,400	WE118401	
			本	2	7,200	14,400	単-1059号	
歩灯用アーム（材料費）		0.5m U7-4 指定色		2	81,300	162,600	WYB04359	
			組	2	81,300	162,600	単-1060号	
スピーカー		設置		4	4,200	16,800	WYB04360	
			個	4	4,200	16,800	単-1087号	
スピーカー（材料費）				4	18,000	72,000	WYB04361	
			個	4	18,000	72,000	単-1088号	
標板		時差式信号		7	4,200	29,400	WYB04362	
			枚	7	4,200	29,400	単-1089号	
標板（材料費）		時差式信号		7	86,300	604,100	WYB04363	
			枚	7	86,300	604,100	単-1090号	
標板		歩車分離信号		6	4,200	25,200	WYB04364	
			枚	6	4,200	25,200	単-1091号	
標板（材料費）		大 歩車分離信号		2	93,000	186,000	WYB04365	
			枚	2	93,000	186,000	単-1092号	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-838号	4次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	6,447,322
						1		6,447,322
						1		6,447,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標板（材料費）		中 歩車分離信号		4	45,000	180,000	WYB04366	
			枚	4	45,000	180,000	単-1093号	
地点名称板				1	4,200	4,200	WYB04367	
			枚	1	4,200	4,200	単-1094号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 新設		61	2,100	128,100	WE114000	
			m	61	2,100	128,100	単-1095号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		147	1,155	169,785	WE114000	
			m	147	1,155	169,785	単-1018号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設		139	483	67,137	WE114000	
			m	139	483	67,137	単-1096号	
管内配線（材料費）		SVV-1.25sq-30C 仕上外径23mm		61	2,220	135,420	WYB04368	
			m	61	2,220	135,420	単-1097号	
管内配線（材料費）		SVV-1.25sq-20C 仕上外径19mm		110	527	57,970	WYB04369	
			m	110	527	57,970	単-1098号	
管内配線（材料費）		SVV-1.25sq-8C 仕上外径13mm		3	259	777	WYB04370	
			m	3	259	777	単-1099号	
管内配線（材料費）		SVV-1.25sq-4C 仕上外径10.5mm		37	147	5,439	WYB04371	
			m	37	147	5,439	単-1100号	
管内配線（材料費）		SVV-1.25sq-2C 仕上外径9.2mm		121	106	12,826	WYB04372	
			m	121	106	12,826	単-1101号	
管内配線（材料費）		CV3.5-2C 仕上外径11.5mm		53	145	7,685	WYB04373	
			m	53	145	7,685	単-1102号	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-838号	4次切替	昼間	単位	式	数量	1	1	単価	6,447,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
通信・制御ケーブル配線		30mm以下 新設 自己支持型			1	58,800	58,800	WE119400	
			径間		1	58,800	58,800	単-1021号	
架空配線（材料費）		SVV-SSD2sq-20C 仕上外径29mm			19	1,720	32,680	WYB04374	
			m		19	1,720	32,680	単-1065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			5	5,292	26,460	WE123300	
			箇所		5	5,292	26,460	単-1027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			4	14,700	58,800	WE123300	
			箇所		4	14,700	58,800	単-1103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			8	10,290	82,320	WE123300	
			箇所		8	10,290	82,320	単-1104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			2	5,880	11,760	WE123300	
			箇所		2	5,880	11,760	単-1105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			14	4,410	61,740	WE123300	
			箇所		14	4,410	61,740	単-1029号	
交通信号装置調整		制御機 補正なし			1	42,500	42,500	WE227200	
			台		1	42,500	42,500	単-1106号	
交通信号装置調整		制御機 補正あり			1	29,750	29,750	WE227200	
			台		1	29,750	29,750	単-1107号	
交通信号装置調整		車両灯器片面用 補正なし			1	5,250	5,250	WE227200	
			台		1	5,250	5,250	単-1032号	
交通信号装置調整		歩行者灯器 補正なし			1	5,250	5,250	WE227200	
			台		1	5,250	5,250	単-1033号	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-838号	4次切替	昼間	単位	式	数量	1	6,447,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		交通信号装置調整	歩行者灯器 補正あり		3	3,675	11,025
			台	3	3,675	11,025	WE227200 単-1034号
【撤去】							
		交通信号装置据付	制御機 撤去(再使用) 補正なし		1	84,000	84,000
			台	1	84,000	84,000	WE227100 単-1108号
		交通信号装置据付	制御機 撤去(再使用) 補正あり		1	58,800	58,800
			台	1	58,800	58,800	WE227100 単-1109号
		信号鋼管柱	クレーン使用		1	8,293	8,293
			本	1	8,293	8,293	WYB04375 単-1110号
		交通信号装置据付	車両灯器両面用 撤去(不使用) 補正なし 使用する		1	17,300	17,300
			台	1	17,300	17,300	WE227100 単-844号
		車灯用アーム	3.0m クレーン使用		1	9,425	9,425
			組	1	9,425	9,425	WYB04376 単-847号
		地点名称板			1	2,100	2,100
			枚	1	2,100	2,100	WYB04377 単-1111号
		ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)		10	1,050	10,500
			m	10	1,050	10,500	WE114000 単-1112号
		ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)		40	577.5	23,100
			m	40	577.5	23,100	WE114000 単-853号
		制御ケーブル（端子接続）	柱上 ジョイントボックス有 30C以下		1	11,470	11,470
			箇所	1	11,470	11,470	WYB04378 単-854号

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-838号	4次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	6,447,322
						1		6,447,322
						1		6,447,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
制御ケーブル（端子接続）		柱上 ジョイントボックス有 20C以下		4	8,022	32,088		WYB04379
			箇所	4	8,022	32,088		単-1113号
制御ケーブル（端子接続）		柱上 ジョイントボックス無 20C以下		7	6,174	43,218		WYB04380
			箇所	7	6,174	43,218		単-1114号
制御ケーブル（端子接続）		柱上 ジョイントボックス無 5C以下		2	2,646	5,292		WYB04381
			箇所	2	2,646	5,292		単-1115号
制御ケーブル（端子接続）		地上 ジョイントボックス無 30C以下		1	7,350	7,350		WYB04382
			箇所	1	7,350	7,350		単-858号
制御ケーブル（端子接続）		地上 ジョイントボックス無 20C以下		4	5,145	20,580		WYB04383
			箇所	4	5,145	20,580		単-1116号
通信・制御ケーブル配線		30mm以下 撤去(不使用) 自己支持型		4	29,400	117,600		WE119400
			径間	4	29,400	117,600		単-859号
引込線（DV）架空配線		仕上外径 15mm以下 撤去(不使用)		4	4,725	18,900		WE119200
			径間	4	4,725	18,900		単-1117号
計						6,447,322		
単価						6,447,322		
						6,447,322		円/式

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-839号	1次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	176,483
						1		176,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【設置】								
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	台	1	34,590	34,590	WE227100	
標板		地点名称板	枚	1	4,200	4,200	WYB04386	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	20	1,155	23,100	WE114000	
管内配線（材料費）		SVV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm	m	20	147	2,940	WYB04387	
制御ケーブル（端子接続）		2.0~5.5mm ² 5C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし	箇所	2	5,292	10,584	WE123300	
制御ケーブル（端子接続）		2.0~5.5mm ² 5C以下 標準 ジョイントボックス取付なし	箇所	2	4,410	8,820	WE123300	
交通信号装置調整		車両灯器両面用 補正なし	台	1	10,500	10,500	WE227200	
【撤去】								
交通信号装置据付		車両灯器両面用 撤去(再使用) 補正なし 使用しない	台	1	50,400	50,400	WE227100	
標板		地点名称板	枚	1	2,100	2,100	WYB04388	
								単-1049号

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-839号	1次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	176,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		3.5m クレーン使用		1	9,425	9,425	WYB04389	
			組	1	9,425	9,425	単-1120号	
		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)		16	577.5	9,240	WE114000	
			m	16	577.5	9,240	単-853号	
		柱上 ジョイントボックス無 5C以下		4	2,646	10,584	WYB04390	
			箇所	4	2,646	10,584	単-1121号	
	計					176,483		
	単価					176,483		
						176,483	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-840号	2次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	3,092,586
						1		3,092,586
						1		3,092,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【設置】								
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	34,590	34,590	WE227100	
			台	1	34,590	34,590	単-990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		1	24,210	24,210	WE227100	
			台	1	24,210	24,210	単-991号	
車両灯器（材料費）		指定色 両面		2	654,000	1,308,000	WYB04392	
			台	2	654,000	1,308,000	単-1122号	
角度調整金物		照明共架柱用 指定色		4	4,200	16,800	WYB04393	
			組	4	4,200	16,800	単-1123号	
角度調整金物（材料費）		照明共架柱用 指定色		4	28,900	115,600	WYB04394	
			個	4	28,900	115,600	単-1124号	
交通信号装置据付		歩行者灯器 新設 補正なし		1	13,020	13,020	WE227100	
			台	1	13,020	13,020	単-1003号	
交通信号装置据付		歩行者灯器 新設 補正あり		1	9,114	9,114	WE227100	
			台	1	9,114	9,114	単-1004号	
歩行車灯器（材料費）		吊下げ式 指定色		2	205,000	410,000	WYB04395	
			台	2	205,000	410,000	単-1125号	
歩行車音響付加		スピ-カー エネット		2	4,200	8,400	WYB04396	
			個	2	4,200	8,400	単-1126号	
歩行車音響付加（材料費）		スピ-カー エネット		2	65,000	130,000	WYB04397	
			個	2	65,000	130,000	単-1127号	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-840号	2次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	3,092,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	押しボタン箱	120×70×160			2	3,675	7,350	WYB04398
			個		2	3,675	7,350	単-1128号
	押しボタン箱（材料費）	120×70×160			2	54,200	108,400	WYB04399
			個		2	54,200	108,400	単-1129号
	押しボタン用ダクト	照明共架柱用 指定色			2	4,200	8,400	WYB04400
			個		2	4,200	8,400	単-1130号
	押しボタン用ダクト（材料費）	照明共架柱用 指定色			2	36,000	72,000	WYB04401
			個		2	36,000	72,000	単-1131号
	ポール内端子箱（材料費）	12P			3	16,900	50,700	WYB04402
			個		3	16,900	50,700	単-1132号
	標板	押しボタン式信号			4	4,200	16,800	WYB04403
			枚		4	4,200	16,800	単-1133号
	標板（材料費）	押しボタン式信号			4	36,300	145,200	WYB04404
			枚		4	36,300	145,200	単-1134号
	標板	押しボタンを押して下さい。			2	4,200	8,400	WYB04405
			枚		2	4,200	8,400	単-1135号
	標板（材料費）	押しボタンを押して下さい。			2	18,400	36,800	WYB04406
			枚		2	18,400	36,800	単-1136号
	地点名称板				2	4,200	8,400	WYB04407
			枚		2	4,200	8,400	単-1137号
	地点銘板取付金物（材料費）	照明共架柱用			2	30,300	60,600	WYB04408
			組		2	30,300	60,600	単-1017号

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-840号	2次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	3,092,586
						1		3,092,586
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		74	1,155	85,470	WE114000	
			m	74	1,155	85,470	単-1018号	
管内配線（材料費）		SVV1.25sq-12C 仕上外径16mm		16	349	5,584	WYB04409	
			m	16	349	5,584	単-1138号	
管内配線（材料費）		SVV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm		58	147	8,526	WYB04410	
			m	58	147	8,526	単-1139号	
直線接続材（材料費）		82-JA-2		3	6,010	18,030	WYB04411	
			組	3	6,010	18,030	単-1140号	
制御ケーブル（端子接続）		2.0~5.5mm ² 5C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし		6	5,292	31,752	WE123300	
			箇所	6	5,292	31,752	単-1027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あり		3	9,555	28,665	WE123300	
			箇所	3	9,555	28,665	単-1141号	
制御ケーブル（端子接続）		2.0~5.5mm ² 5C以下 標準 ジョイントボックス取付なし		8	4,410	35,280	WE123300	
			箇所	8	4,410	35,280	単-1029号	
交通信号装置調整		車両灯器両面用 補正なし		1	10,500	10,500	WE227200	
			台	1	10,500	10,500	単-1030号	
交通信号装置調整		車両灯器両面用 補正あり		1	7,350	7,350	WE227200	
			台	1	7,350	7,350	単-1031号	
交通信号装置調整		歩行者灯器 補正なし		1	5,250	5,250	WE227200	
			台	1	5,250	5,250	単-1033号	
交通信号装置調整		歩行者灯器 補正あり		1	3,675	3,675	WE227200	
			台	1	3,675	3,675	単-1034号	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-840号	2次切替	昼間	単位	式	数量	1	3,092,586
						1	3,092,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【撤去】							
信号鋼管柱		クレーン使用		2	10,370	20,740	WYB04412
			本	2	10,370	20,740	単-1142号
押しボタン箱		120×70×160		2	1,827	3,654	WYB04413
			個	2	1,827	3,654	単-1143号
交通信号装置据付		車両灯器両面用 撤去(不使用) 補正なし 使用しない		1	25,200	25,200	WE227100
			台	1	25,200	25,200	単-1144号
交通信号装置据付		車両灯器両面用 撤去(不使用) 補正あり 使用しない		1	17,640	17,640	WE227100
			台	1	17,640	17,640	単-1145号
交通信号装置据付		歩行者灯器 撤去(不使用) 補正なし		1	6,510	6,510	WE227100
			台	1	6,510	6,510	単- 850号
交通信号装置据付		歩行者灯器 撤去(不使用) 補正あり		1	4,557	4,557	WE227100
			台	1	4,557	4,557	単- 851号
標板		地点名称板		2	2,100	4,200	WYB04414
			枚	2	2,100	4,200	単-1146号
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)		76	577.5	43,890	WE114000
			m	76	577.5	43,890	単- 853号
制御ケーブル（端子接続）		柱上 ジョイントボックス有 15C以下		3	5,733	17,199	WYB04415
			箇所	3	5,733	17,199	単-1147号
制御ケーブル（端子接続）		柱上 ジョイントボックス無 15C以下		2	4,410	8,820	WYB04416
			箇所	2	4,410	8,820	単- 856号

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-840号	2次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	3,092,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		柱上 ジョイントボックス無 5C以下			10	2,646	26,460	WYB04417
			箇所	10	2,646	26,460		単-1148号
		地上 ジョイントボックス有 15C以下			1	9,555	9,555	WYB04418
			箇所	1	9,555	9,555		単-1149号
		地上 ジョイントボックス無 15C以下			1	3,675	3,675	WYB04419
			箇所	1	3,675	3,675		単-1150号
		地上 ジョイントボックス無 5C以下			4	2,205	8,820	WYB04420
			箇所	4	2,205	8,820		単-1151号
		30mm以下 撤去(不使用) 自己支持型			2	29,400	58,800	WE119400
			径間	2	29,400	58,800		単- 859号
	計						3,092,586	
	単価						3,092,586	
							3,092,586	円/式

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-841号	3次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	3,121,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【設置】								
交通信号装置据付		歩行者灯器 新設 補正なし			1	13,020	13,020	WE227100
			台		1	13,020	13,020	単-1003号
交通信号装置据付		歩行者灯器 新設 補正あり			1	9,114	9,114	WE227100
			台		1	9,114	9,114	単-1004号
歩行車灯器（材料費）		吊下げ式 指定色			2	205,000	410,000	WYB04422
			台		2	205,000	410,000	単-1125号
歩行車音響付加		スピーカー ユニット			2	4,200	8,400	WYB04423
			個		2	4,200	8,400	単-1126号
歩行車音響付加（材料費）		スピーカー ユニット			2	65,000	130,000	WYB04424
			個		2	65,000	130,000	単-1127号
押しボタン箱		120×70×160			2	3,675	7,350	WYB04425
			個		2	3,675	7,350	単-1128号
押しボタン箱（材料費）		120×70×160			2	54,200	108,400	WYB04426
			個		2	54,200	108,400	単-1129号
押しボタン用ダクト		照明共架柱用 指定色			2	4,200	8,400	WYB04427
			個		2	4,200	8,400	単-1130号
押しボタン用ダクト（材料費）		照明共架柱用 指定色			2	36,000	72,000	WYB04428
			個		2	36,000	72,000	単-1131号
ポール内端子箱（材料費）		12P			1	16,900	16,900	WYB04429
			個		1	16,900	16,900	単-1152号

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-841号	3次切替	昼間	単位	式	数量	1	1	単価	3,121,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	標板	押しボタンを押して下さい。			2	4,200	8,400	WYB04430	
			枚	2	4,200	8,400	8,400	単-1135号	
	標板（材料費）	押しボタンを押して下さい。			2	18,400	36,800	WYB04431	
			枚	2	18,400	36,800	36,800	単-1136号	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設			18	1,155	20,790	WE114000	
			m	18	1,155	20,790	20,790	単-1018号	
	管内配線（材料費）	SVV1.25sq-12C 仕上外径16mm			10	349	3,490	WYB04432	
			m	10	349	3,490	3,490	単-1153号	
	管内配線（材料費）	SVV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm			18	147	2,646	WYB04433	
			m	18	147	2,646	2,646	単-1154号	
	直線接続材（材料費）	82-JA-2			1	6,010	6,010	WYB04434	
			組	1	6,010	6,010	6,010	単-1155号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm ² 5C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし			2	5,292	10,584	WE123300	
			箇所	2	5,292	10,584	10,584	単-1027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あり			1	9,555	9,555	WE123300	
			箇所	1	9,555	9,555	9,555	単-1141号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm ² 5C以下 標準 ジョイントボックス取付なし			6	4,410	26,460	WE123300	
			箇所	6	4,410	26,460	26,460	単-1029号	
	交通信号装置調整	歩行者灯器 補正なし			1	5,250	5,250	WE227200	
			台	1	5,250	5,250	5,250	単-1033号	
	交通信号装置調整	歩行者灯器 補正あり			1	3,675	3,675	WE227200	
			台	1	3,675	3,675	3,675	単-1034号	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-843号	信号鋼管柱	クレーン使用	単位	本	数量	1	8,293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0.25	21,000	5,250	
			人	0.25	21,000	5,250	
普通作業員				0.125	19,500	2,437	
			人	0.125	19,500	2,437	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 級 吊能力 2.9 t		0.085	7,140	606	
			供用日	0.085	7,140	606	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						8,293	
単価						8,293	
						8,293	円/本

参考資料（２）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-844号	交通信号装置据付	車両灯器両面用 撤去(不使用) 補正なし 使用する	単位	台	数量	金額	単価	17,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.6	21,000	12,600		
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	0.45	10,430	4,693		単-1157号
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						17,300		
単価						17,300		円/台

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-847号	車灯用アーム	3.0m クレーン使用	単位	組	数量	1	単価	9,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工					0.275	21,000	5,775	
			人		0.275	21,000	5,775	
普通作業員					0.125	19,500	2,437	
			人		0.125	19,500	2,437	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 級 吊能力 2.9 t			0.17	7,140	1,213	
			供用日		0.17	7,140	1,213	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
							9,425	
計							9,425	
単価							9,425	円/組
							9,425	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-848号	車灯用アーム	2.0m クレーン使用	単位	組	数量	1	単価	9,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工					0.275	21,000	5,775	
			人		0.275	21,000	5,775	
普通作業員					0.125	19,500	2,437	
			人		0.125	19,500	2,437	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 級 吊能力 2.9 t			0.17	7,140	1,213	
			供用日		0.17	7,140	1,213	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
	計						9,425	
							9,425	
	単価						9,425	
							9,425	円/組

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-849号	車灯用アーム	0.5m クレーン使用	単位	組	数量	1	単価	4,813
						1		4,813
						1		4,813
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			0.125	21,000	2,625			
		人	0.125	21,000	2,625			
普通作業員			0.05	19,500	975			
		人	0.05	19,500	975			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 級 吊能力 2.9 t		0.17	7,140	1,213			
		供用日	0.17	7,140	1,213			
諸雑費 (まるめ)			1		0			
		式	1		0			
					4,813			
計					4,813			
単価					4,813			
					4,813		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	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-850号	交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価 6,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.31	21,000	6,510	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						6,510	
単価						6,510	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-851号	交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(不使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価 4,557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.217	21,000	4,557	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,557	
単価						4,557	円/台

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-853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	577.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.75	21,000	57,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						57,750		
単価						577.5	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-854号	制御ケーブル（端子接続）	柱上ジョイントボックス有 30C以下	単位	箇所	数量	1	単価	11,470
						1		11,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.546	21,000	11,466		
			人	0.546	21,000	11,466		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						11,470		
						11,470		
単価						11,470	円/箇所	
						11,470	円/箇所	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-855号	制御ケーブル（端子接続）	柱上ジョイントボックス有 15C以下	単位	箇所	数量	1	単価	5,733
						1		5,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.273	21,000	5,733		
			人	0.273	21,000	5,733		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,733		
単価						5,733		
						5,733	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-856号	制御ケーブル（端子接続）	柱上ジョイントボックス無 15C以下	単位	箇所	数量	1	単価	4,410
						1		4,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.21	21,000	4,410		
			人	0.21	21,000	4,410		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,410		
単価						4,410		
						4,410	円／箇所	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-857号	制御ケーブル（端子接続）	柱上 ジョイントボックス無 5C以下	単位	箇所	数量	1	単価	2,646
						1		2,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.126	21,000	2,646		
			人	0.126	21,000	2,646		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,646		
						2,646		
単価						2,646	円／箇所	
						2,646		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-858号	制御ケーブル（端子接続）	地上 ジョイントボックス無 30C以下	単位	箇所	数量	1	単価	7,350
						1		7,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.35	21,000	7,350		
			人	0.35	21,000	7,350		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,350		
						7,350		
単価						7,350	円／箇所	
						7,350		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-860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・標準型）	山積0.13m3(平積0.1m3)			1		30,680	
			単位	日	数量	単価	金額	単価
					1		30,680	
	運転手（特殊）				1	22,000	22,000	
			人		1	22,000	22,000	
	軽油	1. 2号			30	139	4,170	
			L		30	139	4,170	
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 1 3 m 3（平積0. 1 m 3）			1	4,510	4,510	
			日		1	4,510	4,510	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						30,680	
							30,680	
	単価						30,680	円/日
							30,680	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-861号	名称	規格	単位	日	数量	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級				1		33,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手 (一般)		人	1	19,300	19,300		
	軽油	1. 2号	L	34	139	4,726		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28	7,090	9,075		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	233	298		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					33,400		
	単価					33,400	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-862号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
					1			5,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スパイラルダクト		φ800×0.8	m	1	5,150	5,150		
計						5,150		
単価						5,150	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-863号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	260	260		
計						260		
単価						260	円/本	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-864号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	30,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
枠組アンカーボルト（T1-1）		4-M24 L=800（固定枠付）	組	1	30,500	30,500		
計						30,500		
単価						30,500	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-865号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価	7,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スパイラルダクト		φ1000×0.8	m	1	7,110	7,110		
計						7,110		
単価						7,110	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-867号	中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	単位	日	数量	1	単価	29,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	19,300	19,300		
	軽油	1. 2号	L	16	139	2,224		
	中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	供用日	1.37	5,490	7,521		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					29,050		
	単価					29,050	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-869号	中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	単位	日	数量	1	単価	38,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	28,950	28,950			
軽油	1. 2号	L	16	139	2,224			
中小型トラック（ダブルキャブ） [Dエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	供用日	1.37	5,490	7,521			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					38,700			
単価					38,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-870号	ダンプトラック	4t車	単位	日	数量	1	39,880
						1	39,880
						1	39,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			1	28,950	28,950		
		人	1	28,950	28,950		
軽油	1. 2号		34	139	4,726		
		L	34	139	4,726		
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1	6,200	6,200		
		日	1	6,200	6,200		
諸雑費（まるめ）			1		4		
		式	1		4		
計						39,880	
						39,880	
単価						39,880	円/日
						39,880	円/日

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50
単-871号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 36,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
枠組アンカーボルト（T2-4）		4-M24 L=750（固定枠付）	組	1	36,300	36,300	
計						36,300	
単価						36,300	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-872号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 54,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
枠組アンカーボルト（S1-1）		4-M30 L=900	組	1	54,600	54,600	
計						54,600	
単価						54,600	円／組

参考資料（２）

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

単-874号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,287
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	22,000	3,740			
軽油	1.2号	L	4.3	139	597			
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	2,950	2,950			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,287			
単価					7,287	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-875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	φ500×0.6	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-876号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	枠組アンカーボルト（P4）	4-M24 L=300（固定枠付）	組	1	31,500	31,500		
	計					31,500		
	単価					31,500	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-877号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
枠組アンカーボルト（UG I）		4-M16 L=500	組	1	16,800	16,800	
計						16,800	
単価						16,800	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-878号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 15,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
枠組アンカーボルト（UG II）		4-M16 L=500	組	1	15,700	15,700	
計						15,700	
単価						15,700	円／組

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-879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	9,157
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	33,000	5,610			
軽油	1.2号	L	4.3	139	597			
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	2,950	2,950			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,157			
単価					9,157	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-880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	9,873
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	33,000	6,600			
軽油	1. 2号	L	4.2	139	583			
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	2,690	2,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計								9,873
単価							9,873	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-881号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明柱	デザイン柱 指定色塗装	本	1	1,560,000	0	支給品	
	計					0		
	単価					0	円／本	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-882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	9,873
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	33,000	6,600			
軽油	1. 2号	L	4.2	139	583			
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	2,690	2,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,873			
単価					9,873	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50
単-883号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 208,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LED道路灯		KCE090-2C 指定色ダークブラウン	個	1	208,400	208,400	
計						208,400	
単価						208,400	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50
単-884号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LED道路灯専用ケーブル		ケーブル長12.5m	個	1	12,100	12,100	
計						12,100	
単価						12,100	円/個

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-885号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	40,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アダプター		車道灯用	個	1	40,000	40,000		
計						40,000		
単価						40,000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-886号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	38,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アダプター		歩道灯用	個	1	38,000	38,000		
計						38,000		
単価						38,000	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50
単-887号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管理番号札			枚	1	7,500	7,500	
	計					7,500	
	単価					7,500	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50
単-888号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
接着系アンカーボルト		M24 溶融亜鉛メッキ	本	1	4,860	4,860	
	計					4,860	
	単価					4,860	円/本

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50
単-889号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明柱	デザイン柱 指定色塗装	本	1	1,560,000	1,560,000		
	計					1,560,000		
	単価					1,560,000		円／本

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50
単-890号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貼紙防止塗装費	T1-1 2.38m2 材工共	本	1	118,500	118,500		
	計					118,500		
	単価					118,500		円／本

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-891号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	9,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ジョイントユニット	EFMN68-15A	個	1	9,600	9,600			
	計					9,600			
	単価					9,600	円／個		

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-892号	材料費（枚）		単位	枚	数量		1	単価	7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	管理銘板		枚	1	7,500	7,500			
	計					7,500			
	単価					7,500	円／枚		

参考資料（２）

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

単-893号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,287
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	22,000	3,740		
軽油		1.2号	L	4.3	139	597		
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	2,950	2,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,287		
単価						7,287	円/時間	

参考資料（２）

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

単-894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	7,673
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	22,000	4,400			
軽油	1. 2号	L	4.2	139	583			
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	2,690	2,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,673			
単価					7,673	円/時間		

参考資料（２）

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

単-896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	7,673
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.2	22,000	4,400			
軽油	1. 2号	L	4.2	139	583			
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	2,690	2,690			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,673			
単価					7,673	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-897号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	2,287,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
多目的照明柱（T2-1）		溶融亜鉛めっき後 指定塗装	本	1	2,287,000	2,287,000		
計						2,287,000		
単価						2,287,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-898号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	166,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貼紙防止塗装費		T2-1 3.35m2 材工共	本	1	166,700	166,700		
計						166,700		
単価						166,700	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50
単-899号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 208,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LED道路灯		KCE090-2C 指定色ダークグレー	個	1	208,400	208,400	
計						208,400	
単価						208,400	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50
単-900号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LED道路灯専用ケーブル		ケーブル長11.0m	個	1	12,100	12,100	
計						12,100	
単価						12,100	円/個

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-901号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	1,290,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
多目的照明柱（T2-2）		溶融亜鉛めっき後 指定塗装	本	1	1,290,000	1,290,000		
計						1,290,000		
単価						1,290,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-902号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	124,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貼紙防止塗装費		T2-2 2.5m2 材工共	本	1	124,700	124,700		
計						124,700		
単価						124,700	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50
単-903号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
					1		2,235,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
多目的照明柱（T2-3）		溶融亜鉛めっき後 指定塗装					
			本	1	2,235,000	2,235,000	
	計					2,235,000	
	単価					2,235,000	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50
単-904号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
					1		167,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貼紙防止塗装費		T2-3、T2-4 3.37m2 材工共					
			本	1	167,700	167,700	
	計					167,700	
	単価					167,700	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-905号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	1,667,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
多目的照明柱（T2-4）		溶融亜鉛めっき後 指定塗装	本	1	1,667,000	1,667,000		
計						1,667,000		
単価						1,667,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-906号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	473,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明用テーパースポール		S10.3B	本	1	473,000	473,000		
計						473,000		
単価						473,000	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-907号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	73,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貼紙防止塗装費		P4 1.48m2 材工共	本	1	73,900	73,900		
計						73,900		
単価						73,900	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-908号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	208,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路灯		KCE100-2 指定色ダークグレー	個	1	208,400	208,400		
計						208,400		
単価						208,400	円／個	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-909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		
	LED道路灯専用ケーブル	ケーブル長10.0m	個	1	12,100	12,100			12,100
	計					12,100			
	単価					12,100		円／個	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-910号	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2kVA	単位	日	数量	1	1	単価	1,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ガソリン	レギュラー		8	142	1,136			
			L	8	142	1,136			
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A		1.2	292	350			
			日	1.2	292	350			
	諸雑費 (まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					1,486			
						1,486			
	単価					1,486			
						1,486		円/日	

参考資料（２）

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

単-911号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型バックホウ（クローラ型）	[標準型]山積0.16/平積0.11m3排出ガス対策型(2次)	日	1		16,390	
				1		16,390	
	軽油	1. 2号	L	33	139	4,587	
				33	139	4,587	
	小型バックホウ（クローラ型）	[標準型]山積0.16/平積0.11m3排出ガス対策型(2次)	日	1	11,800	11,800	
				1	11,800	11,800	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
				1		3	
	計					16,390	
						16,390	
	単価					16,390	円/日
						16,390	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-912号	小型バックホウ（クローラ型）	[標準型]山積0.16/平積0.11m3排出ガス対策型(2次)	単位	日	数量	1	16,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号		33	139	4,587	
			L	33	139	4,587	
小型バックホウ（クローラ型）		[標準型]山積0.16/平積0.11m3排出ガス対策型(2次)		1	11,800	11,800	
			日	1	11,800	11,800	
諸雑費（まるめ）				1		3	
			式	1		3	
計						16,390	
						16,390	
単価						16,390	
						16,390	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-913号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）			0	0	0			
		人	1	18,800	18,800			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	76	128	9,728			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		0	0	0			
		供用日	1.24	19,700	24,428			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0	0	0			
		供用日	1.24	700	868			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		6			
計					0			
					53,830			
単価					0			
					53,830		円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
単-914号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			7,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング（嵩上げ用）		側溝用 300用 T-14 485×410						
			枚	1	7,620	7,620		
	計					7,620		
	単価					7,620	円/枚	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
単-915号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			7,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング（嵩上げ用）		側溝用 300用 T-14 485×410						
			枚	1	7,620	7,620		
	計					7,620		
	単価					7,620	円/枚	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-916号	コンクリートブロック（材料費）	150mm×190mm×390mm	単位	個	数量	1	1	157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	157	157	WB020015	
			個	1	157	157	単-1158号	
計						157		
						157		
単価						157	円/個	
						157		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-917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・標準型）	山積0.13m3(平積0.1m3)					1		30,740
							1		30,740
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）				1	22,000	22,000		
			人		1	22,000	22,000		
	軽油	1. 2号			30	141	4,230		
			L		30	141	4,230		
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）			1	4,510	4,510		
			日		1	4,510	4,510		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
			式		1		0		
	計						30,740		
							30,740		
	単価						30,740		
							30,740	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-918号	ダンプトラック	2t	単位	日	数量	1	単価	26,010
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）				人	1	19,300	19,300	
軽油		1. 2号		L	22	141	3,102	
ダンプトラック		2t 長期割有		台・日	1	3,600	3,600	
諸雑費（まるめ）				式	1		8	
計							26,010	
単価							26,010	円/日

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
単-919号	モルタル仕上げ	側面	単位	m ²	数量	1	単価	5,000
						1		5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル仕上げ		側面		1	5,000	5,000		
			m ²	1	5,000	5,000		
計						5,000		
						5,000		
単価						5,000	円/m ²	
						5,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
単-920号	モルタル仕上げ	天端	単位	m	数量	1	単価	2,780
						1		2,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル仕上げ		天端		1	2,780	2,780		
			m	1	2,780	2,780		
計						2,780		
						2,780		
単価						2,780	円/m	
						2,780		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
単-921号	塗装仕上げ		単位	m ²	数量	1	単価	3,600
						1		3,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装仕上げ				1	3,600	3,600		
			m ²	1	3,600	3,600		
計						3,600		
						3,600		
単価						3,600	円/m ²	
						3,600		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
単-922号	フェンス設置	VA5型 H1000 ライトグリーン	単位	m	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フェンス設置		VA5型 H1000 ライトグリーン		1	3,460	3,460		
			m	1	3,460	3,460		
計						3,460		
						3,460		
単価						3,460	円/m	
						3,460		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
単-923号	フェンス（材料費）	VA5型 H1000 ライトグリーン 3.2×32mm目 金網	単位	m	数量	1	単価	7,330
						1		7,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	7,330	7,330	WB020011	
			m	1	7,330	7,330	単-1159号	
計						7,330		
単価						7,330		
						7,330	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
単-924号	コンクリートブロック（材料費）	150mm×190mm×390mm	単位	個	数量	1	単価	157
						1		157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	157	157	WB020015	
			個	1	157	157	単-1158号	
計						157		
単価						157		
						157	円/個	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-925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・標準型）	山積0.13m3(平積0.1m3)	日	1		30,740	
						30,740	
	運転手（特殊）		人	1	22,000	22,000	
	軽油	1. 2号	L	30	141	4,230	
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）	日	1	4,510	4,510	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					30,740	
	単価					30,740	円/日
						30,740	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-926号	ダンプトラック	2t	単位	日	数量	1	単価	26,010
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）				人	1	19,300	19,300	
軽油		1. 2号		L	22	141	3,102	
ダンプトラック		2t 長期割有		台・日	1	3,600	3,600	
諸雑費（まるめ）				式	1		8	
計							26,010	
単価							26,010	円/日

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
単-927号	モルタル仕上げ	側面	単位	m ²	数量	1	単価	5,000
						1		5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル仕上げ		側面		1	5,000	5,000		
			m ²	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000		
						5,000	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
単-928号	モルタル仕上げ	天端	単位	m	数量	1	単価	2,780
						1		2,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル仕上げ		天端		1	2,780	2,780		
			m	1	2,780	2,780		
計						2,780		
単価						2,780		
						2,780	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	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
単-929号	塗装仕上げ		単位	m ²	数量	1	単価	3,600
						1		3,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装仕上げ				1	3,600	3,600		
			m ²	1	3,600	3,600		
計						3,600		
						3,600		
単価						3,600	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0	
単-930号	フェンス設置	VA5型 H1000 ライトグリーン	単位	m	数量	1	単価	3,460
						1		3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フェンス設置		VA5型 H1000 ライトグリーン		1	3,460	3,460		
			m	1	3,460	3,460		
計						3,460		
						3,460		
単価						3,460	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-932号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	22,000	3,740		
軽油		1.2号	L	4.3	141	606		
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	2,950	2,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,296		
単価						7,296	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-933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	7,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.2	22,000	4,400		
軽油		1. 2号	L	4.2	141	592		
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	2,690	2,690		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,682		
単価						7,682	円/時間	

参考資料（2）

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-934号	鋼矢板	IV型 L=14m	単位	t	数量	1	単価	145,800
						1	145,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板		SY295			0.9	162,000	145,800	
				t	0.9	162,000	145,800	
計							145,800	
単価							145,800	
							145,800	円/t

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-935号	鋼矢板	IV型 L=14m	単位	t	数量	0	単価	0
						1	145,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板		SY295			0	0	0	
				t	0.9	162,000	145,800	
計							0	
単価							145,800	
							0	
							145,800	円/t

参考資料（2）

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-936号	鋼矢板	IV型 L=13m	単位	t	数量	1	単価	145,800
						1	145,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SY295		0.9	162,000	145,800		
			t	0.9	162,000	145,800		
計						145,800		
単価						145,800		
						145,800	円/t	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-937号	鋼矢板	IV型 L=13m	単位	t	数量	0	単価	0
						1	145,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SY295		0	0	0		
			t	0.9	162,000	145,800		
計						0		
単価						145,800		
						0	円/t	
						145,800	円/t	

参考資料（２）

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

単-939号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	79,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,300	21,300			
軽油	1. 2号	L	107	133	14,231			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					79,910			
単価					79,910	円/日		

参考資料（２）

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

単-940号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	149,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	133	17,556		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
諸雑費 (まるめ)			式	1		39		
計						149,400		
単価						149,400	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-941号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードレール	レールのみ Gr-B-2B 白	枚	1	8,970	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-942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
	ガードレール基礎	□300×□500×H300 支柱付 B-2B	個	1	11,470	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-943号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袖ビーム		B種 白	枚	1	3,780	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-944号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
					1			562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラインテープ		サポ-ライン(黒) 15cm	m	1	562	562		
計						562		
単価						562	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. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-945号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価	1,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラインテープ	ホートライン(黒) 45cm	m	1	1,680	1,680		
	計					1,680		
	単価					1,680	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1.000-00-00-2-0	
単-946号	交通誘導警備員（B）		単位	人日	数量	1	単価	12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B			1	12,800	12,800		WB010212
			人日	1	12,800	12,800		単-1160号
	計					12,800		
	単価					12,800	円/人日	
						12,800		

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-50	
単-947号	交通誘導警備員（B）【夜間】		単位	人日	数量	1	単価	19,200
						1		19,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B				1	19,200	19,200	WB010212	
			人日	1	19,200	19,200	単-1161号	
計						19,200		
						19,200		
単価						19,200		
						19,200	円/人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-25	
単-948号	交通誘導警備員（B）	0.125人/時間 時間外割増(1.25)	単位	時間	数量	1	単価	2,000
						1		2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B				0.125	16,000	2,000		
			人	0.125	16,000	2,000		
計						2,000		
						2,000		
単価						2,000		
						2,000	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	2022. 04 2022. 04 1.000-00-00-2-0	
単-949号	雑踏警備員		単位	人日	数量	1	単価	24,000
						1		24,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
雑踏警備員		8:00~17:00		1	24,000	24,000		
			人日	1	24,000	24,000		
計						24,000		
						24,000		
単価						24,000	円/人日	
						24,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-950号	技術員		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	
技術員		4週8休補正の対象外		1	29,000	29,000		
			人	1	29,000	29,000		
計						29,000		
						29,000		
単価						29,000	円/人	
						29,000		

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-951号	引張試験費	穿孔長300L 3本迄	単位	式	数量	1	単価	83,300
						1		83,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引張試験費		穿孔長300L 3本迄		1		83,300		
			式	1		83,300		
計						83,300		
						83,300		
単価						83,300		
						83,300	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-952号	引張試験追加本数		単位	本	数量	1	単価	5,830
						1		5,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	5,830	5,830	WB020014	
			本	1	5,830	5,830	単-1162号	
計						5,830		
						5,830		
単価						5,830		
						5,830	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	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
単-953号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 18,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スラブドレーン		鋼-1(鋼床版用) N01+フィルター、NO.5-1含む	組	1	18,020	18,020	
計						18,020	
単価						18,020	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
単-954号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 1,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
SDキャップ		新設用	個	1	1,270	1,270	
計						1,270	
単価						1,270	円/個

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
単-955号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			5,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラブドレーン部材		④100						
			本	1	5,880	5,880		
	計					5,880		
	単価					5,880	円／本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
単-956号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			4,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラブドレーン部材		③140						
			本	1	4,560	4,560		
	計					4,560		
	単価					4,560	円／本	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-957号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	35,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防水エスマックアスファルト混合物	5mm	t	1	35,000	35,000			
	計					35,000			
	単価					35,000	円/t		

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-958号	材料費（m ³ ）		単位	m ³	数量		1	単価	5,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	粒調F e 石灰路盤材	ほぐした状態 ロス含まない	m ³	1	5,050	5,050			
	計					5,050			
	単価					5,050	円/m ³		

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-959号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	1,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水用導水管	φ18 ステンレス製	m	1	1,170	1,170			
	計					1,170			
	単価					1,170	円/m		

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-960号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	タフシャット導水テープ	橋面防水用	m	1	500	500			
	計					500			
	単価					500	円/m		

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-961号	材料費（個）		単位	個	数量				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャストL型側溝	715×150×2000 歩行者乗入	個	1	13,200	13,200			
	計					13,200			
	単価					13,200	円/個		

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-962号	材料費（個）		単位	個	数量				
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 歩行者乗入	個	1	4,000	4,000			
	計					4,000			
	単価					4,000	円/個		

参考資料（3）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-963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	13,200
	プレキャストL型側溝	715×150×2000 車両乗入	個	1	13,200	13,200		
	計					13,200		
	単価					13,200	円/個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-964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	4,000
	プレキャストL型側溝	715×150×500 車両乗入	個	1	4,000	4,000		
	計					4,000		
	単価					4,000	円/個	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
単-965号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 13,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製排水溝		ドレンゲッター H-90用 細目 ホルト固定 標準品	組	1	13,100	13,100	
計						13,100	
単価						13,100	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
単-966号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製排水溝		ドレンゲッター H-90用 細目 ホルト固定 左エント加工	組	1	14,500	14,500	
計						14,500	
単価						14,500	円/組

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
単-967号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		ドレンゲッター H-90用 細目 ホール固定 右エント加工	組	1	14,500	14,500		14,500
	計					14,500		
	単価					14,500	円/組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
単-968号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		ドレンゲッター H-90用 細目 ホール固定 左エント加工 50A付	組	1	15,900	15,900		15,900
	計					15,900		
	単価					15,900	円/組	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
単-969号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	15,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝		ドレンゲッター H-90用 細目 ホルト固定 右エント加工 50A付	組	1	15,900	15,900		
計						15,900		
単価						15,900	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
単-970号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝		ドレンゲッター H-90用 細目 ホルト固定 短尺品L-800	組	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	円/組	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-971号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ライン導水ブロック	標準部 φ150×1000	個	1	10,100	10,100			
	計					10,100			
	単価					10,100		円/個	

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-972号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ライン導水ブロック	標準部 φ150×1000	個	1	10,100	10,100			
	計					10,100			
	単価					10,100		円/個	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-973号	材料費（個）		単位	個	数量			
					1		67,080	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライン導水ブロック		点検口 φ150×600	個	1	67,080	67,080		
計						67,080		
単価						67,080	円／個	

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-974号	材料費（個）		単位	個	数量			
					1		67,080	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライン導水ブロック		点検口 φ150×600	個	1	67,080	67,080		
計						67,080		
単価						67,080	円／個	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-975号	材料費（個）		単位	個	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ライン導水ブロック	摺付部 φ150×1000	個	1	12,510	12,510	
	計					12,510	
	単価					12,510	円/個

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-976号	材料費（個）		単位	個	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ライン導水ブロック	切下部 φ125×600 パリアラー	個	1	8,900	8,900	
	計					8,900	
	単価					8,900	円/個

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-977号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	8,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ライン導水ブロック	切下部 φ125×600	個	1	8,900	8,900			
	計					8,900			
	単価					8,900	円/個		

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-978号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	8,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ライン導水ブロック	乗入部 φ150×600	個	1	8,310	8,310			
	計					8,310			
	単価					8,310	円/個		

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-979号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			12,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライン導水ブロック		乗入摺付部 φ150×1000	個	1	12,510	12,510		
計						12,510		
単価						12,510	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-980号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			12,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライン導水ブロック		乗入摺付部 φ150×1000	個	1	12,510	12,510		
計						12,510		
単価						12,510	円／個	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-981号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	77,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ライン導水ブロック	車道柵C φ150	個	1	77,600	77,600			
	計					77,600			
	単価					77,600		円/個	

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-982号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	異形スタッド	SD345 D13×60	本	1	175	175			
	計					175			
	単価					175		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	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0
単-983号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			19,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール蓋		R2K-60						
			組	1	19,700	19,700		
	計					19,700		
	単価					19,700		円／組

							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-984号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			4,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整リング		H100						
			枚	1	4,980	4,980		
	計					4,980		
	単価					4,980		円／枚

参考資料（3）

							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-985号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
						1		27,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール蓋		φ450						
			組	1	27,800	27,800		
	計					27,800		
	単価					27,800		円／組

							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-986号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
						1		5,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整リング		H70						
			枚	1	5,200	5,200		
	計					5,200		
	単価					5,200		円／枚

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-988号	信号鋼管柱	7時ベ-ス式 クレーン使用	単位	本	数量	1	19,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0.5	21,000	10,500	
			人	0.5	21,000	10,500	
普通作業員				0.4	19,500	7,800	
			人	0.4	19,500	7,800	
トラック [クレーン装置付]		ベ-ストラック 2 t 級 吊能力 2.9 t		0.17	7,140	1,213	
			供用日	0.17	7,140	1,213	
諸雑費 (まるめ)				1		7	
			式	1		7	
計						19,520	
単価						19,520	
						19,520	円/本

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-990号	交通信号装置据付	車両灯器両面用 新設 補正なし 使用する	単位	台	数量	1	単価	34,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	21,000	25,200		
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	10,430	9,387	単-1157号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						34,590		
単価						34,590	円/台	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-991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	24,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.84	21,000	17,640		
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	10,430	6,570	単-1157号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						24,210		
単価						24,210	円/台	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-993号	車両灯器（材料費）	片面	単位	台	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-1164号	
計						0		
単価						0		
						0	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-994号	歩行車灯器（材料費）	吊下げ式 指定色	単位	台	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-1165号	
計						0		
単価						0		
						0	円/台	

参考資料 (3)

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-995号	車灯用アーム	2.0m 両面用 指定色 クレーン使用	単位	組	数量	1	17,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0.55	21,000	11,550	
			人	0.55	21,000	11,550	
普通作業員				0.25	19,500	4,875	
			人	0.25	19,500	4,875	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 級 吊能力 2.9 t		0.17	7,140	1,213	
			供用日	0.17	7,140	1,213	
諸雑費 (まるめ)				1		2	
			式	1		2	
計						17,640	
						17,640	
単価						17,640	
						17,640	円/組

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-996号	車灯用アーム（材料費）	2.0m 両面用 指定色	単位	組	数量	1	単価	246,400
						1		246,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	246,400	246,400	WB020019	
			組	1	246,400	246,400	単-1166号	
計						246,400		
単価						246,400		
						246,400	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-997号	車灯用アーム取付バンド	指定色	単位	組	数量	1	単価	5,250
						1		5,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.25	21,000	5,250		
			人	0.25	21,000	5,250		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,250		
単価						5,250		
						5,250	円/組	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-999号	車灯用振止金物	1.0m 指定色	単位	組	数量	1	単価	9,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.35	21,000	7,350		
			人	0.35	21,000	7,350		
普通作業員				0.1	19,500	1,950		
			人	0.1	19,500	1,950		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						9,300		
						9,300		
単価						9,300		
						9,300	円/組	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1000号	車灯用振止金物（材料費）	1.0m 指定色	単位	組	数量	1	単価	34,100
						1		34,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	34,100	34,100	WB020019	
			組	1	34,100	34,100	単-1168号	
	計					34,100		
	単価					34,100		
						34,100	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1001号	角度調整金物	照明共架柱用 指定色	単位	組	数量	1	単価	4,200
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.2	21,000	4,200		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
	計					4,200		
	単価					4,200		
						4,200	円／組	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1002号	角度調整金物（材料費）	照明共架柱用 指定色	単位	個	数量	1	単価	28,900
						1		28,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	28,900	28,900	WB020015	
			個	1	28,900	28,900	単-1169号	
	計					28,900		
						28,900		
	単価					28,900		
						28,900	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1003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	13,020
						1		13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.62	21,000	13,020		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
	計					13,020		
						13,020		
	単価					13,020		
						13,020	円/台	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1004号	交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	9,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.434	21,000	9,114		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,114		
単価						9,114	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1005号	スピーカー	設置	単位	個	数量	1	単価	4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.2	21,000	4,200		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,200		
						4,200		
単価						4,200	円/個	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1006号	スピーカー（材料費）		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-1170号	
計						18,000		
						18,000		
単価						18,000		
						18,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1007号	制御機能変更（材料費）	現示変更	単位	式	数量	1	単価	310,000
						1		310,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		310,000	WB020022	
			式	1		310,000	単-1171号	
計						310,000		
						310,000		
単価						310,000		
						310,000	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. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1008号	信号制御機（材料費）	移設時点検調整費	単位	式	数量	1	単価	173,000
						1		173,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		173,000	WB020022	
			式	1		173,000	単-1172号	
計						173,000		
単価						173,000		
						173,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1009号	中央定数設定変更（材料費）		単位	式	数量	1	単価	330,000
						1		330,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		330,000	WB020022	
			式	1		330,000	単-1173号	
計						330,000		
単価						330,000		
						330,000	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. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1010号	柱上用端子箱（材料費）	20P	単位	個	数量	1	単価	20,800
						1		20,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	20,800	20,800	WB020015	
			個	1	20,800	20,800	単-1174号	
計						20,800		
単価						20,800		
						20,800	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1011号	ポール内端子箱（材料費）	20P	単位	個	数量	1	単価	26,600
						1		26,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	26,600	26,600	WB020015	
			個	1	26,600	26,600	単-1175号	
計						26,600		
単価						26,600		
						26,600	円/個	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1012号	支線バンド（材料費）	4方出	単位	個	数量	1	単価	5,460
						1		5,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	5,460	5,460	WB020015	
			個	1	5,460	5,460	単-1176号	
計						5,460		
単価						5,460		
						5,460	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1013号	支線バンド（材料費）	2方出	単位	個	数量	1	単価	1,140
						1		1,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,140	1,140	WB020015	
			個	1	1,140	1,140	単-1177号	
計						1,140		
単価						1,140		
						1,140	円/個	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1015号	ケーブル引留（材料費）	単位	組	数量	1	1	単価	1,015
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	巻付けグリップ（材料費）	22mm (2c~20c)		1	271		271	WYB04294
			個	1	271		271	単-1179号
	ボルト（材料費）	M12×100		1	108		108	WYB04295
			本	1	108		108	単-1180号
	ストラップ（材料費）	中		2	139		278	WYB04296
			枚	2	139		278	単-1181号
	シンプル（材料費）	丸型 18mm		1	114		114	WYB04297
			個	1	114		114	単-1182号
	引留碍子（材料費）			1	244		244	WYB04298
			個	1	244		244	単-1183号
	計						1,015	
							1,015	
	単価						1,015	
							1,015	円/組

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1016号	標板	地点名称板	単位	枚	数量	1	単価	4,200
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.2	21,000	4,200		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,200		
						4,200		
単価						4,200		
						4,200	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1017号	地点銘板取付金物（材料費）	照明共架柱用	単位	組	数量	1	単価	30,300
						1		30,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	30,300	30,300	WB020019	
			組	1	30,300	30,300	単-1184号	
計						30,300		
						30,300		
単価						30,300		
						30,300	円/組	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1018号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	21,000	115,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						115,500		
単価						1,155	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1019号	管内配線（材料費）	SVV1.25sq-12C 仕上外径16mm	単位	m	数量	1	単価	349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	349	349	WB020011	
			m	1	349	349	単-1185号	
計						349		
単価						349		
						349	円/m	

参考資料（3）

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1020号	管内配線（材料費）	SVV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm	単位	m	数量	1	単価	147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	147	147	WB020011	
			m	1	147	147	単-1186号	
計						147		
単価						147		
						147	円/m	

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1021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	58,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.8	21,000	58,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						58,800		
単価						58,800	円/径間	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1022号	引込線（DV）架空配線	仕上外径 15mm以下 新設	単位	径間	数量	1	単価	9,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.45	21,000	9,450		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,450		
単価						9,450	円/径間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1023号	架空配線（材料費）	SVV-SSD2sq-20C 仕上外径29mm	単位	m	数量	1	単価	1,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	1,720	1,720	WB020011	
			m	1	1,720	1,720	単-1187号	
計						1,720		
単価						1,720		
						1,720	円/m	

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1024号	架空配線（材料費）	DV2.6-2 仕上外径9.2mm	単位	m	数量	1	単価	154	
						1		154	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）				1	154	154	WB020011		
			m	1	154	154	単-1188号		
計						154			
単価						154			
						154	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1025号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm ² 20C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	16,050	
						1		16,050	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.764	21,000	16,044			
諸雑費（まるめ）			式	1		6			
計						16,050			
単価						16,050	円/箇所		

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1026号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 20C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 12,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.588	21,000	12,348	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						12,350	
単価						12,350	円／箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1027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 5,292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.252	21,000	5,292	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,292	
単価						5,292	円／箇所

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1028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あり	単位	箇所	数量	1	単価 13,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.637	21,000	13,377	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						13,380	
単価						13,380	円／箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1029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	1	単価 4,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.21	21,000	4,410	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,410	
単価						4,410	円／箇所

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1030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	1	単価 10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.5	21,000	10,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						10,500	
単価						10,500	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1031号	交通信号装置調整	車両灯器両面用 補正あり	単位	台	数量	1	単価 7,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.35	21,000	7,350	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,350	
単価						7,350	円/台

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1032号	交通信号装置調整	車両灯器片面用 補正なし	単位	台	数量	1	単価 5,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	21,000	5,250	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,250	
単価						5,250	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1033号	交通信号装置調整	歩行者灯器 補正なし	単位	台	数量	1	単価 5,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	21,000	5,250	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,250	
単価						5,250	円/台

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1035号	信号鋼管柱	クレーン使用	単位	本	数量	単価	金額	単価	9,756
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電工					0.25	21,000	5,250		
			人		0.25	21,000	5,250		
普通作業員					0.2	19,500	3,900		
			人		0.2	19,500	3,900		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 級 吊能力 2.9 t			0.085	7,140	606		
			供用日		0.085	7,140	606		
諸雑費 (まるめ)					1		0		
			式		1		0		
							9,756		
計							9,756		
単価							9,756		
							9,756	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	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1036号	車両感知装置据付	送信装置 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価 10,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.5	21,500	10,750	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						10,750	
単価						10,750	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1037号	車両感知装置据付	超音波ヘッド 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価 2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.1	21,000	2,100	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,100	
単価						2,100	円/台

参考資料 (3)

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1038号	感知器アーム	4m クレーン使用	単位	組	数量	1	単価	8,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.275	21,000	5,775		
			人	0.275	21,000	5,775		
普通作業員				0.125	19,500	2,437		
			人	0.125	19,500	2,437		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 級 吊能力 2.9 t		0.085	7,140	606		
			供用日	0.085	7,140	606		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						8,818		
単価						8,818		
						8,818	円/組	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1039号	押しボタン箱	120×70×160	単位	個	数量	1	単価	1,827
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.087	21,000	1,827		
			人	0.087	21,000	1,827		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
	計					1,827		
						1,827		
	単価					1,827		
						1,827	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1040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 使用しない	単位	台	数量	1	単価	50,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	2.4	21,000	50,400		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
	計					50,400		
						50,400		
	単価					50,400	円/台	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1041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 使用しない	単位	台	数量	1	単価 35,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.68	21,000	35,280	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						35,280	
単価						35,280	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1042号	交通信号装置据付	車両灯器片面用 撤去(再使用) 補正なし 使用しない	単位	台	数量	1	単価 36,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.76	21,000	36,960	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						36,960	
単価						36,960	円/台

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1044号	車両灯用アーム	4.0m クレーン使用	単位	組	数量	1	8,293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0.25	21,000	5,250
			人		0.25	21,000	5,250
普通作業員					0.125	19,500	2,437
			人		0.125	19,500	2,437
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 級 吊能力 2.9 t			0.085	7,140	606
			供用日		0.085	7,140	606
諸雑費 (まるめ)					1		0
			式		1		0
計							8,293
							8,293
単価							8,293
							8,293 円/組

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1045号	車両灯用アーム	クレーン使用	単位	組	数量	1	単価	8,293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.25	21,000	5,250		
			人	0.25	21,000	5,250		
普通作業員				0.125	19,500	2,437		
			人	0.125	19,500	2,437		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 級 吊能力 2.9 t		0.085	7,140	606		
			供用日	0.085	7,140	606		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						8,293		
単価						8,293		
						8,293	円/組	

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1046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		1	13,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.62	21,000	13,020		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1047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		1	9,114
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.434	21,000	9,114		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,114		
	単価					9,114	円/台	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1048号	スピーカー		単位	個	数量	1	単価	2,100
						1		2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.1	21,000	2,100		
			人	0.1	21,000	2,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,100		
						2,100		
単価						2,100		
						2,100	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1049号	標板	地点名称板	単位	枚	数量	1	単価	2,100
						1		2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.1	21,000	2,100		
			人	0.1	21,000	2,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,100		
						2,100		
単価						2,100		
						2,100	円/枚	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1050号	制御ケーブル（端子接続）	柱上ジョイントボックス有 30C以下	単位	箇所	数量	1	単価	11,470
						1		11,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.546	21,000	11,466		
			人	0.546	21,000	11,466		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						11,470		
単価						11,470		
						11,470	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1051号	制御ケーブル（端子接続）	柱上ジョイントボックス無 30C以下	単位	箇所	数量	1	単価	8,820
						1		8,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.42	21,000	8,820		
			人	0.42	21,000	8,820		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,820		
単価						8,820		
						8,820	円/箇所	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1052号	制御ケーブル（端子接続）	柱上 ジョイントボックス無 5C以下	単位	箇所	数量	1	単価	2,646
						1		2,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.126	21,000	2,646		
			人	0.126	21,000	2,646		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,646		
						2,646		
単価						2,646	円／箇所	
						2,646		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1053号	制御ケーブル（端子接続）	地上 ジョイントボックス無 5C以下	単位	箇所	数量	1	単価	2,205
						1		2,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.105	21,000	2,205		
			人	0.105	21,000	2,205		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,205		
						2,205		
単価						2,205	円／箇所	
						2,205		

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1055号	信号鋼管柱	8時ベ-ス式、点検口付、指定色 クレーン使用	単位	本	数量	1	19,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0.5	21,000	10,500	
			人	0.5	21,000	10,500	
普通作業員				0.4	19,500	7,800	
			人	0.4	19,500	7,800	
トラック [クレーン装置付]		ベ-ストラック 2 t 級 吊能力 2.9 t		0.17	7,140	1,213	
			供用日	0.17	7,140	1,213	
諸雑費 (まるめ)				1		7	
			式	1		7	
計						19,520	
単価						19,520	
						19,520	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. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1056号	信号鋼管柱（材料費）	8吋 ^ハ - ^ス 式、点検口付、指定色	単位	本	数量	1	単価	560, 200
						1		560, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	560, 200	560, 200	WB020014	
			本	1	560, 200	560, 200	単-1189号	
	計					560, 200		
						560, 200		
	単価					560, 200	円/本	
						560, 200		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1057号	歩行車灯器（材料費）	吊下げ式 指定色	単位	台	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-1165号	
	計					0		
						0		
	単価					0	円/台	
						0		

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1060号	歩灯用アーム（材料費）	0.5m U7-M 指定色	単位	組	数量	1	単価	81,300
						1		81,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	81,300	81,300	WB020019	
			組	1	81,300	81,300	単-1190号	
	計					81,300		
						81,300		
	単価					81,300		
						81,300	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1061号	柱上用端子箱（材料費）	20P	単位	個	数量	1	単価	20,800
						1		20,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	20,800	20,800	WB020015	
			個	1	20,800	20,800	単-1174号	
	計					20,800		
						20,800		
	単価					20,800		
						20,800	円/個	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1062号	ポール内端子箱（材料費）	20P	単位	個	数量	1	単価	26,600
						1		26,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	26,600	26,600	WB020015	
			個	1	26,600	26,600	単-1175号	
計						26,600		
単価						26,600		
						26,600	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1063号	管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-20C 仕上外径19mm	単位	m	数量	1	単価	527
						1		527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	527	527	WB020011	
			m	1	527	527	単-1191号	
計						527		
単価						527		
						527	円/m	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1064号	管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-4C 仕上外径10.5mm	単位	m	数量	1	単価	147
						1		147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	147	147	WB020011	
			m	1	147	147	単-1186号	
計						147		
単価						147		
						147	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1065号	架空配線（材料費）	SVV-SSD2sq-20C 仕上外径29mm	単位	m	数量	1	単価	1,720
						1		1,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	1,720	1,720	WB020011	
			m	1	1,720	1,720	単-1187号	
計						1,720		
単価						1,720		
						1,720	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1067号	車灯用アーム	2.5m 片面用 指定色 クレーン使用	単位	組	数量	1	17,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0.55	21,000	11,550	
			人	0.55	21,000	11,550	
普通作業員				0.25	19,500	4,875	
			人	0.25	19,500	4,875	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 級 吊能力 2.9 t		0.17	7,140	1,213	
			供用日	0.17	7,140	1,213	
諸雑費 (まるめ)				1		2	
			式	1		2	
計						17,640	
						17,640	
単価						17,640	
						17,640	円/組

参考資料（3）

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1068号	車灯用アーム (材料費)	2.5m 片面用 指定色 クレーン使用	単位	組	数量	1	単価	284,800
						1	284,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (組)				1	284,800	284,800	WB020019	
			組	1	284,800	284,800	単-1192号	
計						284,800		
						284,800		
単価						284,800	円/組	
						284,800		

						単価使用年月	2021. 12	
						歩掛使用年月	2021. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1069号	管内配線 (材料費)	SVV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm	単位	m	数量	1	単価	147
						1	147	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				1	147	147	WB020011	
			m	1	147	147	単-1186号	
計						147		
						147		
単価						147	円/m	
						147		

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1070号	交通信号装置据付	制御機 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価 84,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	4	21,000	84,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					84,000	
	単価					84,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1071号	交通信号装置据付	制御機 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価 58,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	2.8	21,000	58,800	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					58,800	
	単価					58,800	円/台

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1072号	音響付加装置（材料費）	移設時点検調整費	単位	式	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-1193号	
	計					98,000		
						98,000		
	単価					98,000		
						98,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1073号	制御機能変更（材料費）	歩車分離機能	単位	式	数量	1	単価	580,000
						1		580,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		580,000	WB020022	
			式	1		580,000	単-1194号	
	計					580,000		
						580,000		
	単価					580,000		
						580,000	円/式	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1075号	UGボックス	I型、指定色	単位	台	数量	1	1	単価	17,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工					0.52	21,000	10,920		
			人		0.52	21,000	10,920		
普通作業員					0.35	19,500	6,825		
			人		0.35	19,500	6,825		
諸雑費（まるめ）					1		5		
			式		1		5		
計							17,750		
							17,750		
単価							17,750	円/台	
							17,750		

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1076号	UGボックス	Ⅱ型、指定色、中継用	単位	台	数量	1	17,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0.52	21,000	10,920	
			人	0.52	21,000	10,920	
普通作業員				0.35	19,500	6,825	
			人	0.35	19,500	6,825	
諸雑費（まるめ）				1		5	
			式	1		5	
計						17,750	
単価						17,750	
						17,750	円/台

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-1077号	UGボックス（材料費）	I型、指定色	単位	台	数量	1	単価	403,600
						1		403,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	403,600	403,600	WB020015	
			個	1	403,600	403,600	単-1196号	
計						403,600		
単価						403,600		
						403,600	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-1078号	UGボックス（材料費）	II型、指定色、中継用	単位	台	数量	1	単価	294,000
						1		294,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	294,000	294,000	WB020015	
			個	1	294,000	294,000	単-1197号	
計						294,000		
単価						294,000		
						294,000	円/台	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1079号	UGスタンド	I型、指定色	単位	台	数量	1	単価	12,600
						1		12,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.6	21,000	12,600		
			人	0.6	21,000	12,600		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						12,600		
						12,600		
単価						12,600		
						12,600	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1080号	UGスタンド	II型、指定色、中継用	単位	台	数量	1	単価	12,600
						1		12,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.6	21,000	12,600		
			人	0.6	21,000	12,600		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						12,600		
						12,600		
単価						12,600		
						12,600	円/台	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1081号	UGスタンド（材料費）	I型、指定色	単位	台	数量	1	単価	476,000
						1		476,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	476,000	476,000	WB020015	
			個	1	476,000	476,000	単-1198号	
計						476,000		
						476,000		
単価						476,000	円/台	
						476,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1082号	UGスタンド（材料費）	II型、指定色、中継用	単位	台	数量	1	単価	357,700
						1		357,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	357,700	357,700	WB020015	
			個	1	357,700	357,700	単-1199号	
計						357,700		
						357,700		
単価						357,700	円/台	
						357,700		

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1083号	共架ダクト	指定色	単位	本	数量	1	単価	4,200
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.2	21,000	4,200		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,200		
						4,200		
単価						4,200		
						4,200	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1084号	共架ダクト（材料費）	指定色	単位	本	数量	1	単価	94,600
						1		94,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	94,600	94,600	WB020014	
			本	1	94,600	94,600	単-1200号	
計						94,600		
						94,600		
単価						94,600		
						94,600	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	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1085号	電源箱(ITV用カメラ)	災害対策用	単位	台	数量	1	単価 27,300
						1	27,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				1.3	21,000	27,300	
			人	1.3	21,000	27,300	
諸雑費(まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						27,300	
単価						27,300	円/台
						27,300	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1086号	電源箱(ITV用カメラ)(材料費)	災害対策用	単位	台	数量	1	単価 78,000
						1	78,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費(個)				1	78,000	78,000	WB020015
			個	1	78,000	78,000	単-1201号
計						78,000	
単価						78,000	円/台
						78,000	円/台

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1087号	スピーカー	設置	単位	個	数量	1	単価	4,200
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.2	21,000	4,200		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,200		
						4,200		
単価						4,200		
						4,200	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1088号	スピーカー（材料費）		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-1170号	
計						18,000		
						18,000		
単価						18,000		
						18,000	円/個	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1089号	標板	時差式信号	単位	枚	数量	1	単価 4,200
						1	4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0.2	21,000	4,200	
			人	0.2	21,000	4,200	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						4,200	
						4,200	
単価						4,200	円/枚
						4,200	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1090号	標板（材料費）	時差式信号	単位	枚	数量	1	単価 86,300
						1	86,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（枚）				1	86,300	86,300	WB020016
			枚	1	86,300	86,300	単-1202号
計						86,300	
						86,300	
単価						86,300	円/枚
						86,300	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1091号	標板	歩車分離信号	単位	枚	数量	1	単価 4,200
						1	4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0.2	21,000	4,200	
			人	0.2	21,000	4,200	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						4,200	
						4,200	
単価						4,200	円/枚
						4,200	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1092号	標板（材料費）	大 歩車分離信号	単位	枚	数量	1	単価 93,000
						1	93,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（枚）				1	93,000	93,000	WB020016
			枚	1	93,000	93,000	単-1203号
計						93,000	
						93,000	
単価						93,000	円/枚
						93,000	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1093号	標板（材料費）	中 歩車分離信号	単位	枚	数量	1	単価	45,000
						1		45,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	45,000	45,000	WB020016	
			枚	1	45,000	45,000	単-1204号	
計						45,000		
単価						45,000		
						45,000	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1094号	地点名称板		単位	枚	数量	1	単価	4,200
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.2	21,000	4,200		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,200		
単価						4,200		
						4,200	円/枚	

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1095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	2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	10	21,000	210,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						210,000			
単価						2,100	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1096号	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価	483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	2.3	21,000	48,300			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						48,300			
単価						483	円/m		

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1097号	管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-30C 仕上外径23mm	単位	m	数量	1	単価	2,220
						1		2,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	2,220	2,220	WB020011	
			m	1	2,220	2,220	単-1205号	
計						2,220		
単価						2,220		
						2,220	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1098号	管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-20C 仕上外径19mm	単位	m	数量	1	単価	527
						1		527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	527	527	WB020011	
			m	1	527	527	単-1191号	
計						527		
単価						527		
						527	円/m	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1099号	管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-8C 仕上外径13mm	単位	m	数量	1	単価	259
						1		259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	259	259	WB020011	
			m	1	259	259	単-1206号	
計						259		
単価						259		
						259	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1100号	管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-4C 仕上外径10.5mm	単位	m	数量	1	単価	147
						1		147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	147	147	WB020011	
			m	1	147	147	単-1186号	
計						147		
単価						147		
						147	円/m	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1101号	管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-2C 仕上外径9.2mm	単位	m	数量	1	単価	106
						1		106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	106	106	WB020011	
			m	1	106	106	単-1207号	
計						106		
単価						106		
						106	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1102号	管内配線（材料費）	CV3.5-2C 仕上外径11.5mm	単位	m	数量	1	単価	145
						1		145
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）3.5mm ² 2心		1	145	145		
			m	1	145	145		
計						145		
単価						145		
						145	円/m	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1103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	1	単価 14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.7	21,000	14,700	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14,700	
単価						14,700	円／箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1104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 10,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.49	21,000	10,290	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						10,290	
単価						10,290	円／箇所

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1107号	交通信号装置調整	制御機 補正あり	単位	台	数量	1	単価	29,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.7	21,500	15,050		
	電工		人	0.7	21,000	14,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					29,750		
	単価					29,750	円/台	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1108号	交通信号装置据付	制御機 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価 84,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	4	21,000	84,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					84,000	
	単価					84,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1109号	交通信号装置据付	制御機 撤去(再使用) 補正あり	単位	台	数量	1	単価 58,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	2.8	21,000	58,800	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					58,800	
	単価					58,800	円/台

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1110号	信号鋼管柱	クレーン使用	単位	本	数量	1	単価	8,293
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0.25	21,000	5,250	
			人		0.25	21,000	5,250	
普通作業員					0.125	19,500	2,437	
			人		0.125	19,500	2,437	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 級 吊能力 2.9 t			0.085	7,140	606	
			供用日		0.085	7,140	606	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							8,293	
単価							8,293	
							8,293	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	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1111号	地点名称板		単位	枚	数量	1	単価	2,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0.1	21,000	2,100		
			人	0.1	21,000	2,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,100		
						2,100		
単価						2,100		円/枚
						2,100		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1112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	1,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	5	21,000	105,000		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						105,000		
						105,000		
単価						1,050		円/m
						1,050		

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1113号	制御ケーブル（端子接続）	柱上ジョイントボックス有 20C以下	単位	箇所	数量	1	単価	8,022
						1		8,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.382	21,000	8,022		
			人	0.382	21,000	8,022		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,022		
単価						8,022		
						8,022	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1114号	制御ケーブル（端子接続）	柱上ジョイントボックス無 20C以下	単位	箇所	数量	1	単価	6,174
						1		6,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.294	21,000	6,174		
			人	0.294	21,000	6,174		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,174		
単価						6,174		
						6,174	円/箇所	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1115号	制御ケーブル（端子接続）	柱上ジョイントボックス無 5C以下	単位	箇所	数量	1	単価	2,646
						1		2,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.126	21,000	2,646		
			人	0.126	21,000	2,646		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,646		
単価						2,646		
						2,646	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1116号	制御ケーブル（端子接続）	地上ジョイントボックス無 20C以下	単位	箇所	数量	1	単価	5,145
						1		5,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.245	21,000	5,145		
			人	0.245	21,000	5,145		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,145		
単価						5,145		
						5,145	円/箇所	

参考資料 (3)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1117号	引込線 (DV) 架空配線	仕上外径 15mm以下 撤去(不使用)	単位	径間	数量	1	単価	4,725
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.225	21,000	4,725		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,725		
単価						4,725	円/径間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1118号	標板	地点名称板	単位	枚	数量	1	単価	4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,200		
単価						4,200	円/枚	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1120号	車灯用アーム	3.5m クレーン使用	単位	組	数量	1	単価	9,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工					0.275	21,000	5,775	
			人		0.275	21,000	5,775	
普通作業員					0.125	19,500	2,437	
			人		0.125	19,500	2,437	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 級 吊能力 2.9 t			0.17	7,140	1,213	
			供用日		0.17	7,140	1,213	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
							9,425	
計							9,425	
単価							9,425	円/組
							9,425	円/組

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1121号	制御ケーブル（端子接続）	柱上 ジョイントボックス無 5C以下	単位	箇所	数量	1	単価	2,646
						1		2,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.126	21,000	2,646		
			人	0.126	21,000	2,646		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,646		
						2,646		
単価						2,646	円/箇所	
						2,646		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1122号	車両灯器（材料費）	指定色 両面	単位	台	数量	1	単価	654,000
						1		654,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	654,000	654,000	WB020015	
			個	1	654,000	654,000	単-1208号	
計						654,000		
						654,000		
単価						654,000	円/台	
						654,000		

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1123号	角度調整金物	照明共架柱用 指定色	単位	組	数量	1	単価	4,200
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.2	21,000	4,200		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,200		
						4,200		
単価						4,200		
						4,200	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1124号	角度調整金物（材料費）	照明共架柱用 指定色	単位	個	数量	1	単価	28,900
						1		28,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	28,900	28,900	WB020015	
			個	1	28,900	28,900	単-1169号	
計						28,900		
						28,900		
単価						28,900		
						28,900	円/個	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1125号	歩行車灯器（材料費）	吊下げ式 指定色	単位	台	数量	1	単価	205,000
						1		205,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	205,000	205,000	WB020015	
			個	1	205,000	205,000	単-1209号	
	計					205,000		
						205,000		
	単価					205,000		
						205,000	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1126号	歩行車音響付加	スピーカーユニット	単位	個	数量	1	単価	4,200
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.2	21,000	4,200		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
	計					4,200		
						4,200		
	単価					4,200		
						4,200	円/個	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1127号	歩行車音響付加（材料費）	スピーカーユニット	単位	個	数量	1	単価	65,000
						1		65,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	65,000	65,000	WB020015	
			個	1	65,000	65,000	単-1210号	
	計					65,000		
						65,000		
	単価					65,000		
						65,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1128号	押しボタン箱	120×70×160	単位	個	数量	1	単価	3,675
						1		3,675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.175	21,000	3,675		
			人	0.175	21,000	3,675		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
	計					3,675		
						3,675		
	単価					3,675		
						3,675	円/個	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1129号	押しボタン箱（材料費）	120×70×160	単位	個	数量	1	単価	54,200
						1		54,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	54,200	54,200	WB020015	
			個	1	54,200	54,200	単-1211号	
計						54,200		
単価						54,200		
						54,200	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1130号	押しボタン用ダクト	照明共架柱用 指定色	単位	個	数量	1	単価	4,200
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.2	21,000	4,200		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,200		
単価						4,200		
						4,200	円/個	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1131号	押しボタン用ダクト（材料費）	照明共架柱用 指定色	単位	個	数量	1	単価	36,000
						1		36,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	36,000	36,000	WB020015	
			個	1	36,000	36,000	単-1212号	
	計					36,000		
						36,000		
	単価					36,000		
						36,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1132号	ボール内端子箱（材料費）	12P	単位	個	数量	1	単価	16,900
						1		16,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	16,900	16,900	WB020015	
			個	1	16,900	16,900	単-1213号	
	計					16,900		
						16,900		
	単価					16,900		
						16,900	円/個	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1133号	標板	押しボタン式信号	単位	枚	数量	1	単価 4,200
						1	4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0.2	21,000	4,200	
			人	0.2	21,000	4,200	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						4,200	
						4,200	
単価						4,200	円/枚
						4,200	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1134号	標板（材料費）	押しボタン式信号	単位	枚	数量	1	単価 36,300
						1	36,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（枚）				1	36,300	36,300	WB020016
			枚	1	36,300	36,300	単-1214号
計						36,300	
						36,300	
単価						36,300	円/枚
						36,300	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1135号	標板	押しボタンを押して下さい。	単位	枚	数量	1	単価 4,200
						1	4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0.2	21,000	4,200	
			人	0.2	21,000	4,200	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						4,200	
						4,200	
単価						4,200	円/枚
						4,200	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1136号	標板（材料費）	押しボタンを押して下さい。	単位	枚	数量	1	単価 18,400
						1	18,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（枚）				1	18,400	18,400	WB020016
			枚	1	18,400	18,400	単-1215号
計						18,400	
						18,400	
単価						18,400	円/枚
						18,400	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1137号	地点名称板		単位	枚	数量	1	単価	4,200
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.2	21,000	4,200		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,200		
						4,200		
単価						4,200		
						4,200	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1138号	管内配線（材料費）	SVV1.25sq-12C 仕上外径16mm	単位	m	数量	1	単価	349
						1		349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	349	349	WB020011	
			m	1	349	349	単-1185号	
計						349		
						349		
単価						349		
						349	円/m	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1139号	管内配線（材料費）	SVV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm	単位	m	数量	1	単価	147
						1		147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	147	147	WB020011	
			m	1	147	147	単-1186号	
計						147		
単価						147		
						147	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1140号	直線接続材（材料費）	82-JA-2	単位	組	数量	1	単価	6,010
						1		6,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	6,010	6,010	WB020019	
			組	1	6,010	6,010	単-1216号	
計						6,010		
単価						6,010		
						6,010	円/組	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1142号	信号鋼管柱	クレーン使用	単位	本	数量	単価	金額	単価	10,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電工					0.25	21,000	5,250		
			人		0.25	21,000	5,250		
普通作業員					0.2	19,500	3,900		
			人		0.2	19,500	3,900		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 級 吊能力 2.9 t			0.17	7,140	1,213		
			供用日		0.17	7,140	1,213		
諸雑費 (まるめ)					1		7		
			式		1		7		
計							10,370		
単価							10,370		
							10,370	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	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1143号	押しボタン箱	120×70×160	単位	個	数量	1	単価	1,827
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0.087	21,000	1,827		
			人	0.087	21,000	1,827		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,827		
						1,827		
単価						1,827		
						1,827	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1144号	交通信号装置据付	車両灯器両面用 撤去(不使用) 補正なし 使用しない	単位	台	数量	1	単価	25,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	1.2	21,000	25,200		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						25,200		
						25,200		
単価						25,200		
						25,200	円/台	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1145号	交通信号装置据付	車両灯器両面用 撤去(不使用) 補正あり 使用しない	単位	台	数量	1	単価	17,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.84	21,000	17,640		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,640		
単価						17,640	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1146号	標板	地点名称板	単位	枚	数量	1	単価	2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.1	21,000	2,100		
諸雑費（まるめ）			人	0.1	21,000	2,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,100		
単価						2,100	円/枚	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1147号	制御ケーブル（端子接続）	柱上ジョイントボックス有 15C以下	単位	箇所	数量	1	単価	5,733
						1		5,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.273	21,000	5,733		
			人	0.273	21,000	5,733		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,733		
単価						5,733		
						5,733	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1148号	制御ケーブル（端子接続）	柱上ジョイントボックス無 5C以下	単位	箇所	数量	1	単価	2,646
						1		2,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.126	21,000	2,646		
			人	0.126	21,000	2,646		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,646		
単価						2,646		
						2,646	円/箇所	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1149号	制御ケーブル（端子接続）	地上ジョイントボックス有 15C以下	単位	箇所	数量	1	単価	9,555
						1		9,555
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.455	21,000	9,555		
			人	0.455	21,000	9,555		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						9,555		
単価						9,555		
						9,555	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1150号	制御ケーブル（端子接続）	地上ジョイントボックス無 15C以下	単位	箇所	数量	1	単価	3,675
						1		3,675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.175	21,000	3,675		
			人	0.175	21,000	3,675		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,675		
単価						3,675		
						3,675	円／箇所	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1151号	制御ケーブル（端子接続）	地上 ジョイントボックス無 5C以下	単位	箇所	数量	1	単価	2,205
						1		2,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.105	21,000	2,205		
			人	0.105	21,000	2,205		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,205		
						2,205		
単価						2,205	円/箇所	
						2,205		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1152号	ポール内端子箱（材料費）	12P	単位	個	数量	1	単価	16,900
						1		16,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	16,900	16,900	WB020015	
			個	1	16,900	16,900	単-1213号	
計						16,900		
						16,900		
単価						16,900	円/個	
						16,900		

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1153号	管内配線（材料費）	SVV1.25sq-12C 仕上外径16mm	単位	m	数量	1	単価	349
						1		349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	349	349	WB020011	
			m	1	349	349	単-1185号	
計						349		
単価						349		
						349	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1154号	管内配線（材料費）	SVV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm	単位	m	数量	1	単価	147
						1		147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	147	147	WB020011	
			m	1	147	147	単-1186号	
計						147		
単価						147		
						147	円/m	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1155号	直線接続材（材料費）	82-JA-2	単位	組	数量	1	単価	6,010
						1		6,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	6,010	6,010	WB020019	
			組	1	6,010	6,010	単-1216号	
計						6,010		
単価						6,010		
						6,010	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1156号	交差点連動調整費		単位	式	数量	1	単価	2,204,150
						1		2,204,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交差点連動調整費				1		2,204,150		
			式	1		2,204,150		
計						2,204,150		
単価						2,204,150		
						2,204,150	円/式	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1157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	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.19	21,300	4,047		
軽油	1.2号	L	4.2	135	567		
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		6		
計					10,430		
単価					10,430		円/時間

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0
単-1158号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック		150mm×190mm×390mm	個	1	157	157		
計						157		
単価						157	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0
単-1159号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
					1			7,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フェンス		VA5型 H1000 ライトグリーン 3.2×32mm目 金網	m	1	7,330	7,330		
計						7,330		
単価						7,330	円/m	

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
単-1160号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,800	12,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,800		
単価						12,800	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-50
単-1161号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			19,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	19,200	19,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,200		
単価						19,200	円／人日	

参考資料（４）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1163号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	信号鋼管柱	7吋ベース式、点検口付、指定色	本	1	476,900	476,900		
	計					476,900		
	単価					476,900	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1164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	
	車両灯器	片面	個	1	282,000	0		支給品
	計					0		
	単価					0	円/個	

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1165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	
歩行車灯器		吊下げ式 指定色	個	1	205,000	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	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1166号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	246,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車灯用アーム		2.0m 両面用 指定色	組	1	246,400	246,400		
計						246,400		
単価						246,400	円／組	

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0
単-1167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
	車両用アーム取付バンド	指定色	組	1	17,800	17,800	
	計					17,800	
	単価					17,800	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0
単-1168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
	車灯用振止金物	1.0m 指定色	組	1	34,100	34,100	
	計					34,100	
	単価					34,100	円／組

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1169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
	角度調整金物	照明共架柱用 指定色	個	1	28,900	28,900	
	計					28,900	
	単価					28,900	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1170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
	スピーカー		個	1	18,000	18,000	
	計					18,000	
	単価					18,000	円／個

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1171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
	制御機能変更	現示変更	式	1		310,000	
	計					310,000	
	単価					310,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1172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
	信号制御機	移設時点検調整費	式	1		173,000	
	計					173,000	
	単価					173,000	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	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1173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
	中央定数設定変更		式	1		330,000	
	計					330,000	
	単価					330,000	円／式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1174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
	柱上用端子箱	P20	個	1	20,800	20,800	
	計					20,800	
	単価					20,800	円／個

参考資料（４）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1175号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		26,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポール内端子箱		20P	個	1	26,600	26,600		
計						26,600		
単価						26,600	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1176号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		5,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支線バンド		4方出	個	1	5,460	5,460		
計						5,460		
単価						5,460	円／個	

参考資料（４）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1177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	
	支線バンド	2方出	個	1	1,140	1,140		1,140
	計					1,140		
	単価					1,140	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1178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	
	I型金物	WLH-2	個	1	307	307		307
	計					307		
	単価					307	円/個	

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1179号	巻付けグリップ（材料費）	22mm (2c~20c)	単位	個	数量	1	単価	271
						1		271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	271	271	WB020015	
			個	1	271	271	単-1217号	
計						271		
単価						271		
						271	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1180号	ボルト（材料費）	M12×100	単位	本	数量	1	単価	108
						1		108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	108	108	WB020014	
			本	1	108	108	単-1218号	
計						108		
単価						108		
						108	円/本	

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1181号	ストラップ（材料費）	中	単位	枚	数量	1	単価	139
						1		139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	139	139	WB020016	
			枚	1	139	139	単-1219号	
	計					139		
	単価					139		
						139	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1182号	シンプル（材料費）	丸型 18mm	単位	個	数量	1	単価	114
						1		114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	114	114	WB020015	
			個	1	114	114	単-1220号	
	計					114		
	単価					114		
						114	円/個	

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1183号	引留碍子（材料費）		単位	個	数量	1	単価	244
						1		244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	244	244	WB020015	
			個	1	244	244	単-1221号	
計						244		
単価						244		
						244	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1184号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	30,300
						1		30,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地点銘板取付金物		照明共架柱用						
			組	1	30,300	30,300		
計						30,300		
単価						30,300	円／組	

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1185号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	管内配線	SVV1.25sq-12C 仕上外径16mm	m	1	349	349	
	計					349	
	単価					349	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1186号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	管内配線	SVV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm	m	1	147	147	
	計					147	
	単価					147	円/m

参考資料（４）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1187号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
					1			1,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架空配線		SVV-SSD2sq-20C 仕上外径29mm	m	1	1,720	1,720		
計						1,720		
単価						1,720	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1188号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
					1			154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架空配線		DV2.6-2 仕上外径9.2mm	m	1	154	154		
計						154		
単価						154	円/m	

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1189号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	信号鋼管柱	8吋ベース式、点検口付、指定色	本	1	560,200	560,200	
	計					560,200	
	単価					560,200	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1190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	0.5m U7-M 指定色	組	1	81,300	81,300	
	計					81,300	
	単価					81,300	円/組

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1191号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	管内配線	SVV1.25sq-20C 仕上外径19mm	m	1	527	527	
	計					527	
	単価					527	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1192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
	車灯用アーム	2.5m 片面用 指定色	組	1	284,800	284,800	
	計					284,800	
	単価					284,800	円/組

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1193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
	音響付加装置	移設時点検調整費	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	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1194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
	制御機能変更	歩車分離機能	式	1		580,000	
	計					580,000	
	単価					580,000	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. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1195号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価	173,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	制御機能追加	時差	式	1		173,000		
	計					173,000		
	単価					173,000	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0	
単-1196号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	403,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	UGボックス	I型、指定色	個	1	403,600	403,600		
	計					403,600		
	単価					403,600	円／個	

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1197号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 294,000
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	個	1	294,000	294,000	
計						294,000	
単価						294,000	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1198号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 476,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
UGスタンド		I型、指定色	個	1	476,000	476,000	
計						476,000	
単価						476,000	円／個

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1199号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 357,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
UGスタンド		Ⅱ型、指定色、中継用	個	1	357,700	357,700	
計						357,700	
単価						357,700	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1200号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価 94,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
共架ダクト		指定色	本	1	94,600	94,600	
計						94,600	
単価						94,600	円／本

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1201号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 78,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電源箱(ITV用カメラ)		災害対策用	個	1	78,000	78,000	
計						78,000	
単価						78,000	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1202号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価 86,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標板		時差式信号	枚	1	86,300	86,300	
計						86,300	
単価						86,300	円/枚

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1203号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標板	大 歩車分離信号	枚	1	93,000	93,000	
	計					93,000	
	単価					93,000	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1204号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標板	中 歩車分離信号	枚	1	45,000	45,000	
	計					45,000	
	単価					45,000	円/枚

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1205号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	管内配線	SVV-1.25sq-30C 仕上外径23mm	m	1	2,220	2,220	
	計					2,220	
	単価					2,220	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1206号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	管内配線	SVV-1.25sq-8C 仕上外径13mm	m	1	259	259	
	計					259	
	単価					259	円/m

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1207号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	管内配線	SVV-1.25sq-2C 仕上外径9.2mm	m	1	106	106	
	計					106	
	単価					106	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1208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
	車両灯器	指定色 両面	個	1	654,000	654,000	
	計					654,000	
	単価					654,000	円/個

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1209号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 205,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩行車灯器		吊下げ式 指定色	個	1	205,000	205,000	
計						205,000	
単価						205,000	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1210号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 65,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩行車音響付加		スピ-カー エネット	個	1	65,000	65,000	
計						65,000	
単価						65,000	円／個

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1211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
	押しボタン箱	120×70×160	個	1	54,200	54,200	
	計					54,200	
	単価					54,200	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1212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
	押しボタン用ダクト	照明共架柱用 指定色	個	1	36,000	36,000	
	計					36,000	
	単価					36,000	円／個

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0
単-1213号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 16,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポール内端子箱		12P	個	1	16,900	16,900	
計						16,900	
単価						16,900	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1.000-00-00-2-0
単-1214号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価 36,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標板		押しボタン式信号	枚	1	36,300	36,300	
計						36,300	
単価						36,300	円／枚

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1215号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価 18,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標板		押しボタンを押して下さい。	枚	1	18,400	18,400	
計						18,400	
単価						18,400	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1216号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 6,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
直線接続材		82-JA-2	組	1	6,010	6,010	
計						6,010	
単価						6,010	円/組

参考資料（５）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1217号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巻付けグリップ		22mm	個	1	271	271		
計						271		
単価						271	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-1218号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		M12×100	本	1	108	108		
計						108		
単価						108	円／本	

参考資料（5）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1219号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ストラップ	中	枚	1	139	139	
	計					139	
	単価					139	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0
単-1220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
	シンプル	丸型 18mm	個	1	114	114	
	計					114	
	単価					114	円/個

