

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	4回	16) 前請負工事費	374,539,000
6) 主工種	舗装工事	17) 前請負代金額	374,539,000
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 (4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	5,338,813
		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 (4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	
舗装		式	1		211,285,768				
		式	1		245,620,843	1	34,335,075		
道路土工		式	1		1,388,952				
		式	1		1,485,682	1	96,730		
掘削工		式	1		1,160,980				
		式	1		1,257,710	1	96,730		
掘削 【夜間】	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	480	349.7	167,856			単-1号	
		m3	520	349.7	181,844	40	13,988		
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	480		926,887			内-1号	
		m3	0		0	-480	-926,887		
土砂等運搬 【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0		0			内-2号	
		m3	520		1,004,127	520	1,004,127		
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	480		66,028			内-3号	
		m3	0		0	-480	-66,028		
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-4号	
		m3	520		71,530	520	71,530		
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		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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	
土砂等運搬 【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30		57,930			内-5号	
			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-6号	
			30		6,883	0	0		
路床盛土工		式	1		76,372				
			1		76,372	0	0		
路床盛土 【夜間】	4.0m以上	m3	30	385.3	11,559			単-5号	
			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)	m3	30		57,930			内-7号	
			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-8号	
			30		6,883	0	0		
舗装工		式	1		49,562,439				
			1		68,720,684	1	19,158,245		
橋面防水工		式	1		483,804				
			1		483,804	0	0		
橋面防水	塗膜防水	m2	208	2,037	423,696			単-6号	
			208	2,037	423,696	0	0		
スラブドレーン	マウントアップ用	箇所	1	60,108	60,108			単-7号	
			1	60,108	60,108	0	0		
薄層舗装工		式	1		1,352,000				
			1		1,352,000	0	0		
薄層舗装	エスマック混合材(5)	m2	208	6,500	1,352,000			単-8号	
			208	6,500	1,352,000	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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
切削オーバーレイ工				1		10,770,830			
			式	1		12,567,496	1	1,796,666	
切削オーバーレイ 【夜間】	7cmを超え12cm以下 二層 密粒度キヤップAs改質I型(13) 再生粗粒度As(20)	m2	1,340	5,518	7,394,120				単-9号
			0	5,518	0	-1,340	-7,394,120		
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)	m2	1,840	5,323	9,794,320		1,840	9,794,320	単-10号
			0	0	0				
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)	m2	429	5,304	2,275,416				単-11号
			429	5,304	2,275,416	0	0		
殻運搬(路面切削) 【夜間】		m3	177	1,058	187,266				単-12号
			80	1,058	84,640	-97	-102,626		
殻処分 【夜間】	アスファルト殻	m3	177	5,164	914,028				単-13号
			80	5,164	413,120	-97	-500,908		
アスファルト舗装工			1		2,389,839				
		式	1		20,502,700	1	18,112,861		
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	74	2,096	155,104				単-14号
			0	2,096	0	-74	-155,104		
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	11,250	2,002,500		178	2,002,500	単-15号
			0	0	0				
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	92	2,678	246,376				単-16号
			0	2,678	0	-92	-246,376		
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	7,703	1,509,788		196	1,509,788	単-17号
			0	0	0				

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号 春吉地区舗装工事 (4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
基層(車道・路肩部) 【夜間】	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	106 0	1,734 1,734	183,804 0	-106	-183,804	単-18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	0 210	0 6,514	0 1,367,940	210	1,367,940	単-19号	
表層(車道・路肩部) 【夜間】	密粒度キヤップ Asポリマー改質I型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	74 0	1,985 1,985	146,890 0	-74	-146,890	単-20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	0 178	0 6,549	0 1,165,722	178	1,165,722	単-21号	
上層路盤(車道・路肩部) (レベリング層) 【夜間】	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 96mm	m2	296 0	2,586 2,586	765,456 0	-296	-765,456	単-22号	
上層路盤(車道・路肩部) (レベリング層) 【夜間】	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 98mm	m2	10 0	2,632 2,632	26,320 0	-10	-26,320	単-23号	
基層(車道・路肩部) (レベリング層) 【夜間】	再生粗粒度As(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	554 0	1,249 1,249	691,946 0	-554	-691,946	単-24号	
基層(車道・路肩部) (レベリング層) 【夜間】	再生粗粒度As(20) 舗装厚 61mm 3.0m超	m2	99 0	1,757 1,757	173,943 0	-99	-173,943	単-25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	0 343	0 6,562	0 2,250,766	343	2,250,766	単-26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	0 616	0 7,202	0 4,436,432	616	4,436,432	単-27号	
縦断摺付舗装		m2	0 570		0 7,769,552	570	7,769,552	内-9号	

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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 (取付道路)		式	1 1		2,242,117 2,242,117	0	0		
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 31	711.8 711.8	22,065 22,065	0	0	単-28号	
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 35	656.8 656.8	22,988 22,988	0	0	単-29号	
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 31	1,068 1,068	33,108 33,108	0	0	単-30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	96 96	2,678 2,678	257,088 257,088	0	0	単-31号	
表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生密粒度As(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	277 277	6,884 6,884	1,906,868 1,906,868	0	0	単-32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-33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-34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-35号	
アスファルト舗装工 (駐車場)		式	1 1		1,451,331 1,831,491	1	380,160		
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-36号	

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度As(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	609	1,478	900,102	0	0	単-37号	
			609	1,478	900,102				
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	1,384	411,048	-297	-411,048	単-38号	
			0	1,384	0				
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	0	0	0	297	791,208	単-39号	
			297	2,664	791,208				
アスファルト舗装工 (歩道舗装)		式	1		3,668,981	1	-501,769		
			1		3,167,212				
下層路盤(歩道部) 【夜間】	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	404	981.5	396,526	0	0	単-40号	
			404	981.5	396,526				
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	m2	34	867.4	29,491	0	0	単-41号	
			34	867.4	29,491				
下層路盤(歩道部) (乗入部)【夜間】	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	91	1,096	99,736	0	0	単-42号	
			91	1,096	99,736				
上層路盤(歩道部) (乗入部)	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	34	3,498	118,932	-34	-118,932	単-43号	
			0	3,498	0				
上層路盤(歩道部) (乗入部)【夜間】	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	91	4,207	382,837	-91	-382,837	単-44号	
			0	4,207	0				
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	4,103	1,657,612	0	0	単-45号	
			404	4,103	1,657,612				
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	6,548	222,632	0	0	単-46号	
			34	6,548	222,632				



# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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
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 91	8,365 8,365	761,215 761,215			0	0	単-47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)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	3 3	753 753	2,259 2,259			0	0	単-48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-49号
アスファルト舗装工 (橋面部)		式	1 1		3,421,574 3,421,574			0	0	
表層(車道・路肩部)	密粒度キヤップ Asポリマー改質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-50号
排水管		m	326 326	1,918 1,918	625,268 625,268			0	0	単-51号
導水テープ		m	33 33	599.3 599.3	19,776 19,776			0	0	単-52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-53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-54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-55号

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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	
成形目地設置	H=40 t=10mm		291	1,752	509,832			単-56号	
		m	291	1,752	509,832	0	0		
ブロック舗装工 (一般部)			1		8,308,788				
		式	1		7,534,112	1	-774,676		
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		985	981.5	966,777			単-57号	
		m2	515	981.5	505,472	-470	-461,305		
フィルター層 【夜間】	仕上り厚 70mm		0	0	0			単-58号	
		m2	122	1,144	139,568	122	139,568		
インターロッキングブロック舗装 【夜間】	標準品 直線配置 厚6cm 再生砂 敷材厚 30mm 100m2以上		313	5,670	1,774,710			単-59号	
		m2	0	5,670	0	-313	-1,774,710		
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		0	0	0			単-60号	
		m2	217	6,435	1,396,395	217	1,396,395		
特殊ブロック舗装 【夜間】	設置 30cm×30cm		496	9,749	4,835,504			単-61号	
		m2	0	9,749	0	-496	-4,835,504		
特殊ブロック舗装 【夜間】	設置 30cm×30cm		0	0	0			単-62号	
		m2	339	12,760	4,325,640	339	4,325,640		
視覚障害者誘導ブロック 【夜間】	点状		186	781	145,266			単-63号	
		枚	186	781	145,266	0	0		
視覚障害者誘導ブロック 【夜間】	線状		751	781	586,531			単-64号	
		枚	751	781	586,531	0	0		
視覚障害者誘導標示	点状		0	0	0			単-65号	
		m	31	14,040	435,240	31	435,240		
ブロック舗装工 (橋面部)			1		11,737,729				
		式	1		11,882,732	1	145,003		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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
特殊ブロック舗装	設置 20cm×20cm			637		10,735,373				内-10号
		m2		637		10,735,373	0		0	
特殊ブロック舗装 (乗入部)	設置 20cm×20cm			34		473,255				内-11号
		m2		0		0	-34		-473,255	
特殊ブロック舗装 (乗入部)	設置 20cm×20cm			0		0				内-12号
		m2		34		612,138	34		612,138	
視覚障害者誘導ブロック (橋面部)	点状			154	686.5	105,721				単-66号
		枚		154	686.5	105,721	0		0	
視覚障害者誘導ブロック (橋面部)	線状			577	686.5	396,110				単-67号
		枚		577	686.5	396,110	0		0	
視覚障害者誘導ブロック (橋面部・乗入部)	線状			30	909	27,270				単-68号
		枚		0	909	0	-30		-27,270	
視覚障害者誘導ブロック (橋面部・乗入部)	線状			0	0	0				単-69号
		枚		30	1,113	33,390	30		33,390	
擁壁工				1		3,630,793				
		式		1		3,201,198	1		-429,595	
場所打擁壁工				1		41,129				
		式		1		32,440	1		-8,689	
コンクリート	小型擁壁 擁壁の平均 高さ 0.25m 18-8-40( 高炉) 一般養生 コンクリ ート夜間割増無			0.3	27,511	8,253				単-70号
		m3		0	27,511	0	-0.3		-8,253	
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	0	0				単-71号
		m3		0.4	26,340	10,536	0.4		10,536	

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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	
型枠 【夜間】	一般型枠	m2	3		32,876			内-13号	
			0		0	-3	-32,876		
型枠	一般型枠	m2	0		0			内-14号	
			3		21,904	3	21,904		
プレキャスト擁壁工		式	1		3,589,664				
			1		3,168,758	1	-420,906		
プレキャスト擁壁 (1号) 【夜間】		m	14		358,211			内-15号	
			0		0	-14	-358,211		
プレキャスト擁壁 (1号)		m	0		0			内-16号	
			14		310,296	14	310,296		
プレキャスト擁壁 (2号) 【夜間】		m	38		1,541,749			内-17号	
			0		0	-38	-1,541,749		
プレキャスト擁壁 (2号)		m	0		0			内-18号	
			35		1,314,964	35	1,314,964		
プレキャスト擁壁 (3号) 【夜間】		m	11		172,631			内-19号	
			0		0	-11	-172,631		
プレキャスト擁壁 (3号)		m	0		0			内-20号	
			10		150,025	10	150,025		
プレキャスト擁壁 (4号) 【夜間】		m	30		884,275			内-21号	
			0		0	-30	-884,275		
プレキャスト擁壁 (4号)		m	0		0			内-22号	
			30		770,885	30	770,885		
嵩上げブロック (1号) 【夜間】		m	8		103,353			内-23号	
			0		0	-8	-103,353		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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 (1号)		m	0 8		0 103,353	8	103,353	内-24号	
嵩上げブロック (2号)【夜間】		m	38 0		250,642 0	-38	-250,642	内-25号	
嵩上げブロック (2号)		m	0 38		0 250,642	38	250,642	内-26号	
嵩上げブロック (3号)【夜間】		m	11 0		73,644 0	-11	-73,644	内-27号	
嵩上げブロック (3号)		m	0 10		0 63,434	10	63,434	内-28号	
嵩上げブロック (4号)【夜間】		m	30 0		205,159 0	-30	-205,159	内-29号	
嵩上げブロック (4号)		m	0 30		0 205,159	30	205,159	内-30号	
排水構造物工		式	1 1		18,286,692 14,395,131	1	-3,891,561		
作業土工		式	1 1		4,018,539 3,461,570	1	-556,969		
床掘り 【夜間】	土砂	m3	510 0		161,453 0	-510	-161,453	内-31号	
床掘り 【夜間】	土砂	m3	0 450		0 142,458	450	142,458	内-32号	
埋戻し 【夜間】		m3	190 0		686,903 0	-190	-686,903	内-33号	

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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	
埋戻し 【夜間】		m3	0 120		0 433,833	120	433,833	内-34号	
埋戻し 【夜間】		m3	150 150		349,590 349,590	0	0	内-35号	
基面整正 【夜間】		m2	270 0		157,787 0	-270	-157,787	内-36号	
基面整正 【夜間】		m2	0 310		0 181,162	310	181,162	内-37号	
積込(ルーズ) 【夜間】	土砂 土量50,000m3未満	m3	390 0		89,491 0	-390	-89,491	内-38号	
積込(ルーズ) 【夜間】	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 310		0 71,133	310	71,133	内-39号	
土砂等運搬 (仮置)【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	390 0		922,961 0	-390	-922,961	内-40号	
土砂等運搬 (仮置)【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 310		0 733,635	310	733,635	内-41号	
土砂等運搬 (流用土)【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	390 0		753,095 0	-390	-753,095	内-42号	
土砂等運搬 (流用土)【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 310		0 598,613	310	598,613	内-43号	
土砂等運搬 (処分場)【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	130 0		194,280 0	-130	-194,280	内-44号	
土砂等運搬 (処分場)【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 140		0 209,224	140	209,224	内-45号	

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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				
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	390		53,647			内-46号	
			0		0	-390	-53,647		
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-47号	
			310		42,642	310	42,642		
残土等処分 【夜間】		m3	130		649,332			内-48号	
			0		0	-130	-649,332		
残土等処分 【夜間】		m3	0		0			内-49号	
			140		699,280	140	699,280		
側溝工		式	1		10,273,737				
			1		10,538,437	1	264,700		
プレキャストL型側溝 【夜間】	幅 70 c m 高さ 32 c m	m	26	26,872	698,672			単-72号	
			26	26,872	698,672	0	0		
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-73号	
			52	26,872	1,397,344	0	0		
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-74号	
			38	9,643	366,434	0	0		
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	134	16,852	2,258,168			単-75号	
			153	16,852	2,578,356	19	320,188		
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	7	16,852	117,964			単-76号	
			8	16,852	134,816	1	16,852		
自由勾配側溝	250×300	m	43	11,438	491,834			単-77号	
			0	11,438	0	-43	-491,834		
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	126	24,374	3,071,124			単-78号	
			141	24,374	3,436,734	15	365,610		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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				
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	8	24,674	197,392			単-79号	
			12	24,674	296,088	4	98,696		
側溝蓋 (集水部)【夜間】	400用 T25 柵蓋グレーチ ング付	枚	7	65,332	457,324			単-80号	
			8	65,332	522,656	1	65,332		
側溝蓋 (自由勾配用)	RC 250用	枚	35	1,825	63,875			単-81号	
			0	1,825	0	-35	-63,875		
側溝蓋 (自由勾配用)	ファイコン 250用	枚	9	5,141	46,269			単-82号	
			0	5,141	0	-9	-46,269		
鋼製側溝	125×125×1000	m	58		1,107,337			内-50号	
			58		1,107,337	0	0		
集水柵・マンホール工		式	1		3,994,416				
			1		395,124	1	-3,599,292		
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-83号	
			7	30,308	212,156	0	0		
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-84号	
			4	45,742	182,968	0	0		
下水道接続 【夜間】	Aタイプ φ250-150	箇所	3	155,640	466,920			単-85号	
			0	155,640	0	-3	-466,920		
下水道接続 【夜間】	Aタイプ φ350-150	箇所	12	156,239	1,874,868			単-86号	
			0	156,239	0	-12	-1,874,868		
下水道接続 【夜間】	Bタイプ φ350-150	箇所	4	157,338	629,352			単-87号	
			0	157,338	0	-4	-629,352		
下水道接続 【夜間】	Cタイプ φ250-150	箇所	2	156,738	313,476			単-88号	
			0	156,738	0	-2	-313,476		



# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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	
下水道接続 【夜間】	Cタイプ φ350-150		2	157,338	314,676			単-89号	
		箇所	0	157,338	0	-2	-314,676		
縁石工			1		3,277,094				
		式	1		9,085,478	1	5,808,384		
作業土工			1		1,752				
		式	1		1,752	0	0		
床掘り	土砂		0.6		1,108			内-51号	
		m3	0.6		1,108	0	0		
埋戻し	土砂		0.2		644			内-52号	
		m3	0.2		644	0	0		
縁石工			1		3,275,342				
		式	1		9,083,726	1	5,808,384		
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-90号	
		m	91	6,071	552,461	0	0		
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-91号	
		m	14	6,143	86,002	0	0		
歩車道境界ブロック 一般部(C)【夜間】	180/230×250(両面R) 基礎有		138	6,834	943,092			単-92号	
		m	124	6,834	847,416	-14	-95,676		
歩車道境界ブロック 切下部(D)【夜間】	180/230×250~175/19 0×100(両面R) 基礎有		3	4,137	12,411			単-93号	
		箇所	3	4,137	12,411	0	0		
歩車道境界ブロック 切下部(D1)【夜間】	180/230×250~175/19 0×70(両面R) 基礎有		4	4,137	16,548			単-94号	
		箇所	4	4,137	16,548	0	0		
歩車道境界ブロック (駐輪場)	B種(180/205×250×60 0)		3	5,209	15,627			単-95号	
		m	3	5,209	15,627	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地先境界ブロック (駐輪場)	C種(150×150×600)	m	5	4,028	20,140	-5	-20,140	単-96号	
			0	4,028	0				
地先境界ブロック (駐輪場)	100×100×1000	m	0	0	0	5	17,600	単-97号	
			5	3,520	17,600				
地先境界ブロック (本線)	C種(150×150×600)	m	51	4,028	205,428	0	0	単-98号	
			51	4,028	205,428				
歩車道境界ブロック (標準)	φ150×1000 基礎有	m	39	12,267	478,413	0	0	単-99号	
			39	12,267	478,413				
歩車道境界ブロック (点検口)	φ150×600 基礎有	m	4	112,684	450,736	0	0	単-100号	
			4	112,684	450,736				
歩車道境界ブロック (擦付部)	φ150×1000 基礎有	m	7	15,154	106,078	0	0	単-101号	
			7	15,154	106,078				
歩車道境界ブロック (切下部)(ハリアフリー)	φ125×600 基礎有	m	5	17,332	86,660	0	0	単-102号	
			5	17,332	86,660				
歩車道境界ブロック (切下部)	φ125×600 基礎有	m	10	17,332	173,320	0	0	単-103号	
			10	17,332	173,320				
歩車道境界ブロック (乗入部)	φ150×600 基礎有	m	6	16,353	98,118	0	0	単-104号	
			6	16,353	98,118				
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	0	0	単-105号	
			2	15,154	30,308				
歩車道境界ブロック 【夜間】	φ200 基礎有	m	0		0	180	5,906,600	内-53号	
			180		5,906,600				
防護柵工		式	1		3,806,884	1			
			1		3,773,843				-33,041

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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 【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0.2		315			内-54号	
			0		0	-0.2	-315		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-55号	
			0.2		315	0.2	315		
残土等処分		m3	0.2		799			内-56号	
			0.2		799	0	0		
防止柵工 (本線)			1		3,623,337				
		式	1		3,590,275	1	-33,062		
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	m	156	8,300	1,294,800			単-106号	
			156	8,300	1,294,800	0	0		
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	m	15	38,070	571,050			単-107号	
			15	38,070	571,050	0	0		
転落(横断)防止柵 【夜間】	柵高 1.1m 土中建込	m	9	11,178	100,602			単-108号	
			9	11,178	100,602	0	0		
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	90	11,348	1,021,320			単-109号	
			90	11,348	1,021,320	0	0		
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	14,485	463,520			単-110号	
			32	14,485	463,520	0	0		
仮設防護柵設置	630×450	m	19	9,055	172,045			単-111号	
			0	9,055	0	-19	-172,045		
仮設防護柵設置 【夜間】	400×450	m	0		0			内-57号	
			19		138,983	19	138,983		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防止柵工 (駐輪場)		式	1		182,433				
		式	1		182,454	1	21		
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	15,953	47,859			単-112号	
		m	0	15,953	0	-3	-47,859		
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	0	0	0			単-113号	
		m	3	15,960	47,880	3	47,880		
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	2,337	11,685			単-114号	
		m	5	2,337	11,685	0	0		
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	18,980	94,900			単-115号	
		m	5	18,980	94,900	0	0		
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	10,489	20,978			単-116号	
		m	2	10,489	20,978	0	0		
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	2,337	7,011			単-117号	
		m	3	2,337	7,011	0	0		
標識工		式	1		2,402,722				
		式	1		2,402,722	0	0		
小型標識工		式	1		2,402,722				
		式	1		2,402,722	0	0		
標識柱 【夜間】	単柱式 径60.5 5基以上	基	8	42,206	337,648			単-118号	
		基	8	42,206	337,648	0	0		
標識柱 (移設)【夜間】	単柱式 径60.5 5基以上	基	10	63,784	637,840			単-119号	
		基	10	63,784	637,840	0	0		
標識柱 (移設)【夜間】	単柱式 径76.3 5基以上	基	3	57,810	173,430			単-120号	
		基	3	57,810	173,430	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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		
標識板 (単柱式)【夜間】	2.0m2未満	枚	30	15,304	459,120	0	0	単-121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-122号		
			26	7,222	187,772					
標識板 (添架式)【夜間】		枚	10	28,290	282,900	0	0	単-123号		
			10	28,290	282,900					
標識板 (移)(添架式)【夜間】		枚	9	25,833	232,497	0	0	単-124号		
			9	25,833	232,497					
標識板 (添架式)		枚	6		91,515	0	0	内-58号		
			6		91,515					
区画線工		式	1		2,162,036	1	253,630			
			1		2,415,666					
区画線工		式	1		2,162,036	1	253,630			
			1		2,415,666					
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	0	0	単-125号		
			560	361.5	202,440					
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	0	0	単-126号		
			19	285.6	5,426					
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-127号		
			29	498.4	14,453					
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	675.5	25,669	0	0	単-128号		
			38	675.5	25,669					
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	390.1	42,911	0	0	単-129号		
			110	390.1	42,911					

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	11	305.2	3,357	0	0	単-130号	
			11	305.2	3,357				
溶融式区画線 【夜間】	溶融式手動 ゼブラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	430	885.7	380,851	0	0	単-131号	
			430	885.7	380,851				
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	19,280	115,680	0	0	単-132号	
			6	19,280	115,680				
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	17,591	35,182	0	0	単-133号	
			2	17,591	35,182				
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	16,962	16,962	0	0	単-134号	
			1	16,962	16,962				
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	5,914	5,914	0	0	単-135号	
			1	5,914	5,914				
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	0	0	単-136号	
			1	5,914	5,914				
路面標示 (矢羽根A)【夜間】	高輝度路面標示 青	箇所	45	15,893	715,185	-4	-63,572	単-137号	
			41	15,893	651,613				
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	0	0	単-138号	
			16	15,554	248,864				
路面標示 (自転車以外)【夜間】	貼付け式	箇所	5	32,496	162,480	0	0	単-139号	
			5	32,496	162,480				
区画線消去 【夜間】	削取り式	m	30	751.4	22,542	159	119,472	単-140号	
			189	751.4	142,014				
区画線消去 【夜間】	ペイント黒	m	505	0.67	338	-505	-338	単-141号	
			0	0.67	0				

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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 【夜間】	△イ1黒	m	0 586	0 338	0 198,068	586	198,068	単-142号	
区画線消去 (矢羽根)【夜間】	△イ1黒	箇所	27 27	3,422 3,422	92,394 92,394	0	0	単-143号	
区画線消去 (自転車マーク)【夜間】	△イ1黒	箇所	5 5	6,708 6,708	33,540 33,540	0	0	単-144号	
区画線消去 (カー舗装)【夜間】	△イ1黒	m2	14 14	2,281 2,281	31,934 31,934	0	0	単-145号	
橋梁付属物工		式	1 1		57,893,096 59,718,218	1	1,825,122		
異形スット溶接工		式	1 1		176,638 176,638	0	0		
異形スット溶接	SD345 D13×60	本	154 154	1,147 1,147	176,638 176,638	0	0	単-146号	
伸縮装置工		式	1 1		57,716,458 59,541,580	1	1,825,122		
鋼・コゝル製伸縮装置 (縦目地)		m	58.7 0		53,979,500 0	-58.7	-53,979,500	内-59号	
鋼・コゝル製伸縮装置 (縦目地)		m	0 58.7		0 55,680,051	58.7	55,680,051	内-60号	
鋼・コゝル製伸縮装置 (交差部 A2)		箇所	1 0		3,736,958 0	-1	-3,736,958	内-61号	
鋼・コゝル製伸縮装置 (交差部 A2)		箇所	0 1		0 3,861,529	1	3,861,529	内-62号	

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号 春吉地区舗装工事 (4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	
情報ボックス工		式	1		1,964,544				
		式	1		2,633,024	1	668,480		
舗装版破碎工		式	1		14,310				
		式	1		14,310	0	0		
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	m	11		5,906			内-63号	
		m	11		5,906	0	0		
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	m	11		5,906			内-64号	
		m	11		5,906	0	0		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	3	416.5	1,249			単-147号	
		m2	3	416.5	1,249	0	0		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	3	416.5	1,249			単-148号	
		m2	3	416.5	1,249	0	0		
運搬処理工		式	1		2,173				
		式	1		2,173	0	0		
殻運搬	アスファルト殻	m3	0.4	1,443	577			単-149号	
		m3	0.4	1,443	577	0	0		
殻処分	アスファルト殻	m3	0.4	3,990	1,596			単-150号	
		m3	0.4	3,990	1,596	0	0		
作業土工		式	1		407,045				
		式	1		407,045	0	0		
床掘り		m3	50		93,054			内-65号	
		m3	50		93,054	0	0		
埋戻し	土砂	m3	30		87,180			内-66号	
		m3	30		87,180	0	0		



# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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	
埋戻し	砂		20		121,501			内-67号	
		m3	20		121,501	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		20		25,393			内-68号	
		m3	20		25,393	0	0		
残土等処分			20		79,917			内-69号	
		m3	20		79,917	0	0		
管路工(管路部)			1		1,541,016				
		式	1		2,209,496	1	668,480		
埋設管路	合成樹脂製 径 50mm ×8条		21	3,316	69,636			単-151号	
		m	21	3,316	69,636	0	0		
埋設管路	合成樹脂製 径 50mm ×1条		39	414.5	16,165			単-152号	
		m	39	414.5	16,165	0	0		
埋設管路	合成樹脂製 径 50mm ×2条		50	829.1	41,455			単-153号	
		m	50	829.1	41,455	0	0		
埋設管路	合成樹脂製 径 50mm ×3条		4	1,243	4,972			単-154号	
		m	4	1,243	4,972	0	0		
埋設管路	合成樹脂製 径 50mm ×4条		17	1,658	28,186			単-155号	
		m	17	1,658	28,186	0	0		
埋設管路	合成樹脂製 径 50mm ×5条		40	2,072	82,880			単-156号	
		m	40	2,072	82,880	0	0		
埋設管路	合成樹脂製 径 30mm ×1条		21	348.6	7,320			単-157号	
		m	21	348.6	7,320	0	0		
埋設管路	ポリエチレン被覆軽量鋼管(MCCP管) 径 50mm		3	2,704	8,112			単-158号	
		m	3	2,704	8,112	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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	
ハンドホール設置・撤去		基	11 0		651,919 0	-11	-651,919	内-70号	
ハンドホール設置・撤去		基	0 12		0 962,799	12	962,799	内-71号	
異種管継手 (材料費)	FEP管φ50-MCCP管φ50	個	16 16	10,798 10,798	172,768 172,768	0	0	単-159号	
埋設表示シート (材料費)	150mm×50m 2倍	m	181 181	121.2 121.2	21,937 21,937	0	0	単-160号	
埋設表示シート (材料費)	300mm×50m 2倍	m	65 65	250.7 250.7	16,295 16,295	0	0	単-161号	
埋設表示シート (材料費)	600mm×50m 2倍	m	39 39	580.8 580.8	22,651 22,651	0	0	単-162号	
ハンドホール (材料費)	900×900×600	基	2 2	122,074 122,074	244,148 244,148	0	0	単-163号	
ハンドホール (材料費)	600×600×600 蓋付	組	2 2	66,032 66,032	132,064 132,064	0	0	単-164号	
ハンドホール蓋 (材料費)	φ600	組	0 2	0 178,800	0 357,600	2	357,600	単-165号	
ベルマウス (材料費)	FEP50用	個	45 45	437.5 437.5	19,687 19,687	0	0	単-166号	
ベルマウス (材料費)	FEP30用	個	2 2	410.5 410.5	821 821	0	0	単-167号	
道路付属施設工		式	1 1		38,040,620 42,884,966	1	4,844,346		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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		1,173,778				
		式	1		1,137,076	1	-36,702		
床掘り	土砂		490		108,031			内-72号	
		m3	0		0	-490	-108,031		
床掘り	土砂		0		0			内-73号	
		m3	420		92,598	420	92,598		
埋戻し			310		274,130			内-74号	
		m3	0		0	-310	-274,130		
埋戻し			0		0			内-75号	
		m3	230		203,386	230	203,386		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		160		152,275			内-76号	
		m3	0		0	-160	-152,275		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0		0			内-77号	
		m3	170		161,792	170	161,792		
残土等処分			160		639,342			内-78号	
		m3	0		0	-160	-639,342		
残土等処分			0		0			内-79号	
		m3	170		679,300	170	679,300		
道路付属物工			1		378,651				
		式	1		378,651	0	0		
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-168号	
		本	19	19,929	378,651	0	0		
安全施設工			1		6,247,999				
		式	1		7,272,785	1	1,024,786		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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	
防火水槽	18-8-40(高炉)	基	1		6,247,999			内-80号	
			0		0	-1	-6,247,999		
防火水槽	18-8-40(高炉)	基	0		0			内-81号	
			1		7,272,785	1	7,272,785		
交通施設工		式	1		18,014,870				
			1		18,014,870	0	0		
交通安全施設		式	1		18,014,870			内-82号	
			0		0	-1	-18,014,870		
交通安全施設		式	0		0			内-83号	
			1		18,014,870	1	18,014,870		
照明灯基礎設置工		式	1		2,175,258				
			1		2,171,633	1	-3,625		
照明灯基礎設置 (T1-1)	φ800×2000	個所	1	188,606	188,606			単-169号	
			0	188,606	0	-1	-188,606		
照明灯基礎設置 (T1-1)	φ800×2000	個所	0	0	0			単-170号	
			1	187,800	187,800	1	187,800		
照明灯基礎設置 (T1-3)	φ1000×2500	個所	1	240,053	240,053			単-171号	
			0	240,053	0	-1	-240,053		
照明灯基礎設置 (T1-3)	φ1000×2500	個所	0	0	0			単-172号	
			1	238,900	238,900	1	238,900		
照明灯基礎設置 (T2-2)	□0.8×2.3×1.0	個所	1	390,398	390,398			単-173号	
			0	390,398	0	-1	-390,398		
照明灯基礎設置 (T2-2)	□0.8×2.3×1.0	個所	0	0	0			単-174号	
			1	390,500	390,500	1	390,500		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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	
照明灯基礎設置 (T2-4)【夜間】	□1.0×3.25×1.0	個所	1	718,960	718,960	-1	-718,960	単-175号	
			0	718,960	0				
照明灯基礎設置 (T2-4)【夜間】	□1.0×3.25×1.0	個所	0	0	0	1	719,000	単-176号	
			1	719,000	719,000				
照明灯基礎設置 (S1-1)	φ800×1500	個所	1	208,385	208,385	-1	-208,385	単-177号	
			0	208,385	0				
照明灯基礎設置 (S1-1)	φ800×1500	個所	0	0	0	1	207,600	単-178号	
			1	207,600	207,600				
照明灯基礎設置 (S1-2)	φ800×2000	個所	1	194,899	194,899	-1	-194,899	単-179号	
			0	194,899	0				
照明灯基礎設置 (S1-2)	φ800×2000	個所	0	0	0	1	194,100	単-180号	
			1	194,100	194,100				
照明灯基礎設置 (P4)	φ500×1800	個所	1	59,309	59,309	-1	-59,309	単-181号	
			0	59,309	0				
照明灯基礎設置 (P4)	φ500×1800	個所	0	0	0	1	59,020	単-182号	
			1	59,020	59,020				
照明灯基礎設置 (UGボックスⅠ)	□700×700	個所	1	48,829	48,829	-1	-48,829	単-183号	
			0	48,829	0				
照明灯基礎設置 (UGボックスⅠ)	□700×700	個所	0	0	0	1	48,860	単-184号	
			1	48,860	48,860				
照明灯基礎設置 (UGボックスⅡ)	500×400×500	個所	1	32,726	32,726	-1	-32,726	単-185号	
			0	32,726	0				
照明灯基礎設置 (UGボックスⅡ)	500×400×500	個所	0	0	0	1	32,760	単-186号	
			1	32,760	32,760				

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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(電気)			1		40,148			内-84号	
		式	1		40,148	0	0		
照明灯器材運搬			1		52,945			内-85号	
		回	1		52,945	0	0		
道路照明設備設置工			1		10,019,947				
		式	1		13,879,834	1	3,859,887		
道路照明灯設置 (0120L)【夜間】			1	71,876	71,876			単-187号	
		基	0	71,876	0	-1	-71,876		
道路照明灯設置 (0120L)【夜間】			0	0	0			単-188号	
		基	1	715,000	715,000	1	715,000		
道路照明灯設置 (T1-1)【夜間】			1	576,307	576,307			単-189号	
		基	0	576,307	0	-1	-576,307		
道路照明灯設置 (T1-1)【夜間】			0	0	0			単-190号	
		基	1	2,154,000	2,154,000	1	2,154,000		
道路照明灯設置 (T1-3)			1	192,502	192,502			単-191号	
		基	0	192,502	0	-1	-192,502		
道路照明灯設置 (T1-3)			0	0	0			単-192号	
		基	1	610,200	610,200	1	610,200		
道路照明灯設置 (T2-1)【夜間】			1	2,495,434	2,495,434			単-193号	
		基	0	2,495,434	0	-1	-2,495,434		
道路照明灯設置 (T2-1)【夜間】			0	0	0			単-194号	
		基	1	2,767,000	2,767,000	1	2,767,000		
道路照明灯設置 (T2-2)			1	1,479,479	1,479,479			単-195号	
		基	0	1,479,479	0	-1	-1,479,479		

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号 春吉地区舗装工事 (4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	
道路照明灯設置 (T2-2)		基	0 1	0 1,707,000	0 1,707,000	1	1,707,000	単-196号	
道路照明灯設置 (T2-3)【夜間】		基	1 0	2,508,421 2,508,421	2,508,421 0	-1	-2,508,421	単-197号	
道路照明灯設置 (T2-3)【夜間】		基	0 1	0 2,781,000	0 2,781,000	1	2,781,000	単-198号	
道路照明灯設置 (T2-4)【夜間】		基	1 0	1,876,071 1,876,071	1,876,071 0	-1	-1,876,071	単-199号	
道路照明灯設置 (T2-4)【夜間】		基	0 1	0 2,149,000	0 2,149,000	1	2,149,000	単-200号	
道路照明灯設置 (P4)		基	1 0	658,423 658,423	658,423 0	-1	-658,423	単-201号	
道路照明灯設置 (P4)		基	0 1	0 835,200	0 835,200	1	835,200	単-202号	
照明器具設置 (T1-4)		台	1 1	161,434 161,434	161,434 161,434	0	0	単-203号	
道路照明設備撤去工		式	1 1		30,117 30,117	0	0		
道路照明灯撤去	照明灯具	基	3 3	10,039 10,039	30,117 30,117	0	0	単-204号	
路側通信設備工		式	1 1		341,060 341,060	0	0		
光ケーブル敷設工		式	1 1		270,772 270,772	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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	
光地中配線 【夜間】	DSF20C+SM40C		143	459.4	65,694			単-205号	
		m	143	459.4	65,694	0	0		
光ケーブル接続 【夜間】			1		149,456			内-86号	
		箇所	1		149,456	0	0		
光ケーブル試験 【夜間】			1		55,622			内-87号	
		式	1		55,622	0	0		
光ケーブル撤去工			1		70,288				
		式	1		70,288	0	0		
光地中配線撤去 【夜間】	DSF20C+SM40C		153	459.4	70,288			単-206号	
		m	153	459.4	70,288	0	0		
構造物撤去工			1		11,745,608				
		式	1		14,932,327	1	3,186,719		
作業土工			1		79,632				
		式	1		79,632	0	0		
床掘り	土砂		0.8		1,478			内-88号	
		m3	0.8		1,478	0	0		
床掘り 【夜間】	土砂		20		6,331			内-89号	
		m3	20		6,331	0	0		
埋戻し	土砂		1		3,225			内-90号	
		m3	1		3,225	0	0		
埋戻し 【夜間】	土砂		10		36,152			内-91号	
		m3	10		36,152	0	0		
土砂等運搬 【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		5		7,472			内-92号	
		m3	5		7,472	0	0		



# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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
残土等処分 【夜間】			m3	5		24,974			0	0	内-93号
防護柵撤去工			式	1		653,677			0	0	
防護柵撤去(ガードレール) 【夜間】	Gr-C-2B		m	91	1,918	174,538			0	0	単-207号
防護柵撤去(ガードパイプ) 【夜間】	Gp-Cp-2E		m	29	3,431	99,499			0	0	単-208号
防護柵撤去(ガードパイプ) 【夜間】	Gp-Cp-2B		m	29	3,431	99,499			0	0	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		m	82	2,022	165,804			0	0	単-210号
高欄撤去	H=850		m	75	2,076	155,700			0	0	単-211号
標識撤去工			式	1		359,663			0	0	
標識撤去 【夜間】			基	11	21,577	237,347			0	0	単-212号
標識撤去 【夜間】			基	11	21,577	237,347			0	0	内-94号
管路撤去工 (情報BOX)			式	35		122,316			0	0	
埋設管路	合成樹脂製 径 50mm ×3条		m	35		122,316			0	0	単-213号
			m	68	157.3	10,696			0	0	
			m	68	157.3	10,696			0	0	

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号 春吉地区舗装工事 (4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	通信ケーブル用保護管 φ50	m	3	377.6	1,132	0	0	単-214号	
			3	377.6	1,132				
構造物取壊し工		式	1		5,542,358	1	2,262,069		
			1		7,804,427				
コンクリート構造物取壊し 【夜間】	無筋構造物 機械施工	m3	70	12,666	886,620	21	265,986	単-215号	
			91	12,666	1,152,606				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	56	16,622	930,832	100	1,662,200	単-216号	
			156	16,622	2,593,032				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	49		26,314	0	0	内-95号	
			49		26,314				
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	320		504,441	-320	-504,441	内-96号	
			0		0				
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	0		0	520	819,716	内-97号	
			520		819,716				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	310		411,876	0	0	内-98号	
			310		411,876				
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		625,756	0	0	内-99号	
			240		625,756				
舗装版切断	アスファルト舗装版 30cmを超え40cm以下	m	17		37,463	0	0	内-100号	
			17		37,463				
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	930.4	48,380	0	0	単-217号	
			52	930.4	48,380				
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 24 c m	m2	37	729.8	27,002	0	0	単-218号	
			37	729.8	27,002				

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破砕 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚 20 c m	m2	1,690 1,710	930.4 930.4	1,572,376 1,590,984	20	18,608	単-219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	140 140	663.8 663.8	92,932 92,932	0	0	単-220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	570 570	663.8 663.8	378,366 378,366	0	0	単-221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-222号	
案内看板撤去	340×1570	枚	4 4	30,538 30,538	122,152 122,152	0	0	単-223号	
階段撤去		基	1 1	55,373 55,373	55,373 55,373	0	0	単-224号	
車椅子用ゲート撤去		本	1 1	15,484 15,484	15,484 15,484	0	0	単-225号	
ブロック舗装撤去工		式	1 1		758,073 758,073	0	0		
インターロッキングブロック撤去 【夜間】		m2	699 699	824.1 824.1	576,045 576,045	0	0	単-226号	
殻積込 【夜間】		m3	42 42	4,334 4,334	182,028 182,028	0	0	単-227号	
運搬処理工		式	1 1		4,093,005 5,017,655	1	924,650		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬	アスファルト殻	m3	9	1,443	12,987	0	0	単-228号	
			9	1,443	12,987				
殻運搬 【夜間】	アスファルト殻	m3	388	1,700	659,600	4	6,800	単-229号	
			392	1,700	666,400				
殻運搬 【夜間】	コンクリート殻(無筋)	m3	112	1,646	184,352	21	34,566	単-230号	
			133	1,646	218,918				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	56	3,648	204,288	100	364,800	単-231号	
			156	3,648	569,088				
殻処分 (車道)	アスファルト殻	m3	9	3,990	35,910	0	0	単-232号	
			9	3,990	35,910				
殻処分 (車道)【夜間】	アスファルト殻	m3	365	5,164	1,884,860	4	20,656	単-233号	
			369	5,164	1,905,516				
殻処分 (歩道)【夜間】	アスファルト殻	m3	23	4,835	111,205	0	0	単-234号	
			23	4,835	111,205				
殻処分 【夜間】	コンクリート殻(無筋)	m3	112	5,868	657,216	21	123,228	単-235号	
			133	5,868	780,444				
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	56	3,746	209,776	100	374,600	単-236号	
			156	3,746	584,376				
現場発生品運搬 【夜間】		回	2		36,622	0	0	内-101号	
			2		36,622				
現場発生品運搬		回	5		52,375	0	0	内-102号	
			5		52,375				
支給品運搬		回	3		43,814	0	0	内-103号	
			3		43,814				

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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	
応急処理工		式	1		290,919				
		式	1		290,919	0	0		
応急処理工		式	1		290,919				
		式	1		290,919	0	0		
応急処理作業 (労務)		式	1		241,611			内-104号	
		式	1		241,611	0	0		
応急処理作業 (機械)		式	1		32,306			内-105号	
		式	1		32,306	0	0		
応急処理作業 (材料)		式	1		17,002			内-106号	
		式	1		17,002	0	0		
仮設工		式	1		16,492,309				
		式	1		19,339,925	1	2,847,616		
仮設備設置撤去		式	1		7,092,709				
		式	1		7,092,709	0	0		
仮設備設置撤去		式	1		7,092,709			内-107号	
		式	1		7,092,709	0	0		
仮歩道工		式	1		1,254,712				
		式	1		1,698,639	1	443,927		
仮点字・線字シート 【夜間】		枚	407		1,254,712			内-108号	
		枚	0		0	-407	-1,254,712		
仮点字・線字シート 【夜間】		枚	0		0			内-109号	
		枚	551		1,698,639	551	1,698,639		
駐車場復旧		式	1		2,229,552				
		式	1		2,229,552	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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	
空洞ブロック復旧		m	33		1,784,894			内-110号	
			33		1,784,894	0	0		
仮囲防護撤去		t	2.1		444,658			内-111号	
			2.1		444,658	0	0		
工事用道路工		式	0		0				
			1		1,103,695	1	1,103,695		
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	0		0			内-112号	
			325		1,103,695	325	1,103,695		
土留・仮締切工		式	1		1,984,149				
			1		3,163,658	1	1,179,509		
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		638,407			内-113号	
			4		638,407	0	0		
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		1,345,742			内-114号	
			9		1,345,742	0	0		
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	0		0			内-115号	
			38		1,179,509	38	1,179,509		
防護施設工		式	1		138,955				
			1		138,955	0	0		
移動式カーブレール 【夜間】		m	39		105,140			内-116号	
			0		0	-39	-105,140		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事					(4回変更) (個別合意)		事業区分 工事区分			道路新設・改築 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				
移動式ガードレール 【夜間】			m	0 39		0 105,140						内-117号	
仮設防護柵運搬 【夜間】			回	2 2		33,815 33,815						内-118号	
仮区画線工			式	1 1		480,078 600,563							
仮区画線	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無		m	0 10	0 285.7	0 2,857						単-237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						単-238号	
仮区画線	熔融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無		m	0 77	0 716	0 55,132						単-239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						単-240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						単-241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						単-242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						単-243号	
仮区画線 【夜間】	テープ貼付 15cm		m	48 48	1,017 1,017	48,816 48,816						単-244号	
仮区画線 【夜間】	テープ貼付 45cm		m	5 5	3,049 3,049	15,245 15,245						単-245号	

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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	テープ貼付 45cm		0	0	0			単-246号	
		m	24	2,604	62,496	24	62,496		
仮区画線 【夜間】	ミストグリップ 30cm		8		204,789			内-119号	
		m2	0		0	-8	-204,789		
仮区画線 【夜間】	ミストグリップ 30cm		0		0			内-120号	
		m2	17		204,789	17	204,789		
交通管理工			1		3,312,154				
		式	1		3,312,154	0	0		
安全管理員			12		265,287			内-121号	
		人日	12		265,287	0	0		
交通誘導警備員 【夜間】			100		1,828,120			内-122号	
		人日	100		1,828,120	0	0		
交通誘導警備員			100		1,218,747			内-123号	
		人日	100		1,218,747	0	0		
直接工事費			1		211,285,768				
		式	1		245,620,843	1	34,335,075		
共通仮設費			1		32,665,781				
		式	1		37,434,326	1	4,768,545		
共通仮設費			1		8,585,534				
		式	1		9,473,077	1	887,543		
運搬費			1		124,871				
		式	1		348,767	1	223,896		
建設機械運搬費 【夜間】			1		124,871			内-124号	
		台	1		124,871	0	0		



# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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	
仮設材運搬費		t	0 22.8		0 223,896	22.8	223,896	内-125号	
準備費		式	1 1		45,797 45,797	0	0		
試掘調査 【夜間】	N=1箇所	式	1 1		16,578 16,578	0	0	内-126号	
埋設物件事故防止費 【夜間】		式	1 1		29,219 29,219	0	0	内-127号	
役務費		式	1 1		3,799,094 3,799,094	0	0		
借地料		式	1 1		3,799,094 3,799,094	0	0	内-128号	
技術管理費		式	1 1		748,748 748,748	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1 1		50,697 50,697	0	0	内-129号	
防護柵の出来形管理のための非破壊試験		式	1 1		562,421 562,421	0	0	内-130号	
引張試験費		式	1 1		135,630 135,630	0	0	内-131号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1 1		3,867,024 4,530,671	1	663,647		
共通仮設費 (率計上)		式	1 1		24,080,247 27,961,249	1	3,881,002		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号 春吉地区舗装工事 (4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	
純工事費		式	1		243,951,549				
		式	1		283,055,169	1	39,103,620		
現場管理費		式	1		58,050,328				
		式	1		67,516,372	1	9,466,044		
工事原価		式	1		302,001,877				
		式	1		350,571,541	1	48,569,664		
一般管理費等		式	1		38,488,123				
		式	1		43,558,459	1	5,070,336		
工事価格		式	1		340,490,000				
		式	1		394,130,000	1	53,640,000		
消費税相当額		式	1		34,049,000				
		式	1		39,413,000	1	5,364,000		
工事費計		式	1		374,539,000				
		式	1		433,543,000	1	59,004,000		

# 480/0m3当たり内訳書

第 1号内訳書      土砂等運搬  
【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	480	1, 933	927, 840			CB210110
			480	1, 933	927, 840	0	0	
合 計					926, 887			
					0		-926, 887	

# 0/520m3当たり内訳書

第 2号内訳書  
土砂等運搬  
【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	0 520	0 1, 933	0 1, 005, 160			CB210110
合 計					0 1, 005, 160			
変更積算金額					0 1, 004, 127			
								円/m3

## 480/0m3当たり内訳書

第 3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		480	137.7	66,096			CB210610
		m 3	480	137.7	66,096	0	0	
合 計					66,028			
					0		-66,028	

# 0/520m3当たり内訳書

第 4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		0	0	0			CB210610
		m 3	520	137. 7	71, 604	520	71, 604	
合 計					0			
					71, 604		71, 604	
変更積算金額					0			
					71, 530		71, 530	円/m3

# 30m3当たり内訳書

第 5号内訳書 土砂等運搬  
【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	

# 30m3当たり内訳書

第 6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		30	229.7	6,891			CB210020
		m 3	30	229.7	6,891	0	0	
合 計					6,883			
					6,883		0	



# 30m3当たり内訳書

第 7号内訳書 土砂等運搬 【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
合 計					57,930	0	0	
					57,930		0	

# 30m3当たり内訳書

第 8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		30	229.7	6,891			CB210020
		m 3	30	229.7	6,891	0	0	
合 計					6,883			
					6,883		0	

# 0/570m2当たり内訳書

縦断摺付舗装

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
下層路盤	再生クッション t=200mm		0	0	0			WYB00746
		m 2	492	1, 809	890, 028	492	890, 028	単一 263号
上層路盤	再生瀝青安定処理 t=100mm		0	0	0			WYB00750
		m 2	492	6, 782	3, 336, 744	492	3, 336, 744	単一 264号
基層	再生粗粒度As (20) t=50mm		0	0	0			WYB00756
		m 2	530	3, 279	1, 737, 870	530	1, 737, 870	単一 265号
表層	再生密粒度As (13) t=50mm		0	0	0			WYB00762
		m 2	570	3, 182	1, 813, 740	570	1, 813, 740	単一 266号
合 計					0			
					7, 778, 382		7, 778, 382	
変更積算金額					0			
					7, 769, 552		7, 769, 552	円/m2

# 637m2当たり内訳書

特殊ブロック舗装

第 10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 <sup>2</sup>	637	4,089	2,604,693	0	0	単一 290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 291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 292号
合 計					10,735,373			
					10,735,373		0	

# 34/0m2当たり内訳書

第 11号内訳書      特殊ブロック舗装  
 (乗入部)

単価使用年月	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(材料費)	20cm×20cm t=8cm		849	558	473,742			WYB00034
		枚	849	558	473,742	0	0	単一 293号
合 計					473,255			
					0		-473,255	

# 0/34m2当たり内訳書

第 12号内訳書      特殊ブロック舗装  
(乗入部)

単価使用年月	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			WYB00036
		m <sup>2</sup>	34	4,089	139,026	34	139,026	単一 294号
特殊ブロック (材料費)	20cm×20cm t=8cm		0	0	0			WYB00038
		枚	849	558	473,742	849	473,742	単一 295号
合 計					0			
					612,768		612,768	
変更積算金額					0			
					612,138		612,138	円/m <sup>2</sup>

## 3/0m2あたり内訳書

第 13号内訳書      型枠      【夜間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物		3	10,970	32,910			CB240210
		m 2	3	10,970	32,910	0	0	
合 計					32,876			
					0		-32,876	

# 0/3m2当たり内訳書

型枠

第 14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
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	3	7,309	21,927	3	21,927	
合 計					0			
					21,927		21,927	
変更積算金額					0			
					21,904		21,904	円/m2



# 14/0m当たり内訳書

第 15号内訳書      プレキャスト擁壁  
 (1号)【夜間】

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

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	11,370	159,180			CB222110
		m	14	11,370	159,180	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			WYB00371
		個	2	18,100	36,200	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=1350		1	18,200	18,200			WYB00374
		個	1	18,200	18,200	0	0	
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			WYB00377
		個	5	29,000	145,000	0	0	
合 計					358,211			
					0		-358,211	

# 0/14m当たり内訳書

第 16号内訳書 (1号) プレキャスト擁壁

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		0	0	0			CB222110
		m	14	7,944	111,216	14	111,216	
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上タイプ 900型 H=500 L=1345		0	0	0			WYB00373
		個	2	18,100	36,200	2	36,200	単一 300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		0	0	0			WYB00376
		個	1	18,200	18,200	1	18,200	単一 301号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1100型 H=700 L=2000		0	0	0			WYB00379
		個	5	29,000	145,000	5	145,000	単一 302号
合 計					0			
					310,616		310,616	
変更積算金額					0			
					310,296		310,296	円/m

# 38/0m当たり内訳書

プレキャスト擁壁  
第 17号内訳書 (2号)【夜間】

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

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		10.2	11,370	115,974			CB222110
		m	10.2	11,370	115,974	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	15,670	438,760			CB222110
		m	28	15,670	438,760	0	0	
プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上用 1200型 H=800 L=2000		3	30,100	90,300			WYB00380
		個	3	30,100	90,300	0	0	単一 303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			WYB00382
		個	3	33,200	99,600	0	0	単一 304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			WYB00385
		個	2	47,100	94,200	0	0	単一 305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			WYB00387
		個	5	51,200	256,000	0	0	単一 306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			WYB00388
		個	1	53,100	53,100	0	0	単一 307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			WYB00389
		個	6	65,900	395,400	0	0	単一 308号
合 計					1,541,749			
					0		-1,541,749	

# 0/35m当たり内訳書

プレキャスト擁壁  
第 18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		0	0	0			CB222110
		m	7.2	7,944	57,196	7.2	57,196	
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り		0	0	0			CB222110
		m	28	10,940	306,320	28	306,320	
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1200型 H=800 L=2000		0	0	0			WYB00465
		個	1	30,100	30,100	1	30,100	単一 309号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1200型 H=800 L=1000		0	0	0			WYB00383
		個	1	24,400	24,400	1	24,400	単一 310号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1300型 H=900 L=1400		0	0	0			WYB00449
		個	3	33,200	99,600	3	99,600	単一 311号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1500型 H=1100 L=2000		0	0	0			WYB00453
		個	2	47,100	94,200	2	94,200	単一 312号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1700型 H=1300 L=2000		0	0	0			WYB00456
		個	5	51,200	256,000	5	256,000	単一 313号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1800型 H=1400 L=2000		0	0	0			WYB00458
		個	1	53,100	53,100	1	53,100	単一 314号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1900型 H=1500 L=2000		0	0	0			WYB00459
		個	6	65,900	395,400	6	395,400	単一 315号
合 計					0			
					1,316,316		1,316,316	
変更積算金額					0			
					1,314,964		1,314,964	円/m

# 11/0m当たり内訳書

プレキャスト擁壁

第 19号内訳書 (3号)【夜間】

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

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	11,370	64,809			CB222110
		m	5.7	11,370	64,809	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			WYB00391
		個	2	15,600	31,200	0	0	単一 316号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 800型 H=400 L=1220		1	14,100	14,100			WYB00392
		個	1	14,100	14,100	0	0	単一 317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			WYB00393
		個	1	18,600	18,600	0	0	単一 318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			WYB00394
		個	1	20,500	20,500	0	0	単一 319号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1000型 H=600 L=1710		1	23,600	23,600			WYB00395
		個	1	23,600	23,600	0	0	単一 320号
合 計					172,631			
					0		-172,631	

# 0/10m当たり内訳書

プレキャスト擁壁  
第 20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		0	0	0			CB222110
		m	5.7	7,944	45,280	5.7	45,280	
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 800型 H=400 L=2000		0	0	0			WYB00466
		個	2	15,600	31,200	2	31,200	単一 321号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 900型 H=500 L=2000		0	0	0			WYB00470
		個	1	18,600	18,600	1	18,600	単一 322号
プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1000型 H=600 L=2000		0	0	0			WYB00471
		個	1	20,500	20,500	1	20,500	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=1700		0	0	0			WYB00473
		個	1	34,600	34,600	1	34,600	単一 324号
合 計					0			
					150,180		150,180	
変更積算金額					0			
					150,025		150,025	円/m

# 30/0m当たり内訳書

第 21号内訳書  
プレキャスト擁壁 (4号)【夜間】

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

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	11,370	255,825			CB222110
		m	22.5	11,370	255,825	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	15,670	120,659			CB222110
		m	7.7	15,670	120,659	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			WYB00396
		個	3	18,600	55,800	0	0	単一 325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			WYB00397
		個	1	17,600	17,600	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=1200		1	16,800	16,800			WYB00398
		個	1	16,800	16,800	0	0	単一 327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			WYB00399
		個	3	29,000	87,000	0	0	単一 328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			WYB00400
		個	1	30,100	30,100	0	0	単一 329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			WYB00401
		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			WYB00402
		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			WYB00385
		個	2	47,100	94,200	0	0	単一 305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			WYB00404
		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			WYB00405
		個	1	48,600	48,600	0	0	単一 333号

# 30/0m当たり内訳書

第 21号内訳書      プレキャスト擁壁  
 (4号)【夜間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					884,275			
					0		-884,275	



# 0/30m当たり内訳書

第 22号内訳書 (4号) プレキャスト擁壁

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		0	0	0			CB222110
		m	22.5	7,944	178,740	22.5	178,740	
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り		0	0	0			CB222110
		m	7.7	10,940	84,238	7.7	84,238	
プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上用 900型 H=500 L=2000		0	0	0			WYB00469
		個	3	18,600	55,800	3	55,800	単一 334号
プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上用 900型 H=500 L=1285		0	0	0			WYB00475
		個	1	17,600	17,600	1	17,600	単一 335号
プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上用 900型 H=500 L=1200		0	0	0			WYB00546
		個	1	16,800	16,800	1	16,800	単一 336号
プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上用 1100型 H=700 L=2000		0	0	0			WYB00547
		個	3	29,000	87,000	3	87,000	単一 337号
プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上用 1200型 H=800 L=2000		0	0	0			WYB00465
		個	1	30,100	30,100	1	30,100	単一 309号
プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上用 1300型 H=900 L=2000		0	0	0			WYB00648
		個	1	33,200	33,200	1	33,200	単一 338号
プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上用 1400型 H=1000 L=2000		0	0	0			WYB00653
		個	2	35,200	70,400	2	70,400	単一 339号
プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上用 1500型 H=1100 L=2000		0	0	0			WYB00453
		個	2	47,100	94,200	2	94,200	単一 312号
プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上用 1500型 H=1100 L=1735		0	0	0			WYB00655
		個	1	55,000	55,000	1	55,000	単一 340号
プレキャストL型擁壁(材料費)	嵩上用 1600型 H=1200 L=2000		0	0	0			WYB00656
		個	1	48,600	48,600	1	48,600	単一 341号

# 0/30m当たり内訳書

第 22号内訳書 プレキャスト擁壁 (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
合 計					0 771,678		771,678	
変更積算金額					0 770,885		770,885	円/m

# 8/0m当たり内訳書

第 23号内訳書      嵩上げブロック  
 (1号)【夜間】

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

名称	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 (材料費)	250型 L=1000		2	5,110	10,220			WYB00406
		個	2	5,110	10,220	0	0	単一 342号
嵩上げブロック (材料費)	400型 L=1000		14	6,660	93,240			WYB00407
		個	14	6,660	93,240	0	0	単一 343号
合 計					103,353			
					0		-103,353	

# 0/8m当たり内訳書

第 24号内訳書 嵩上げブロック (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
嵩上げブロック (材料費)	250型 L=1000		0	0	0			WYB00657
		個	2	5,110	10,220	2	10,220	単一 344号
嵩上げブロック (材料費)	400型 L=1000		0	0	0			WYB00658
		個	14	6,660	93,240	14	93,240	単一 345号
合 計					0			
					103,460		103,460	
変更積算金額					0			
					103,353		103,353	円/m

# 38/0m当たり内訳書

第 25号内訳書 嵩上げブロック (2号)【夜間】

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

名称	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 (材料費)	250型 L=1000		10	5,110	51,100			WYB00408
		個	10	5,110	51,100	0	0	単一 346号
嵩上げブロック (材料費)	400型 L=1000		30	6,660	199,800			WYB00409
		個	30	6,660	199,800	0	0	単一 347号
合 計					250,642			
					0		-250,642	

# 0/38m当たり内訳書

第 26号内訳書      嵩上げブロック  
(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
嵩上げブロック (材料費)	250型 L=1000		0	0	0			WYB00659
		個	10	5,110	51,100	10	51,100	単一 348号
嵩上げブロック (材料費)	400型 L=1000		0	0	0			WYB00660
		個	30	6,660	199,800	30	199,800	単一 349号
合 計					0			
					250,900		250,900	
変更積算金額					0			
					250,642		250,642	円/m

# 11/0m当たり内訳書

第 27号内訳書      嵩上げブロック  
(3号)【夜間】

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

名称	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 (材料費)	250型 L=1000		4	5,110	20,440			WYB00410
		個	4	5,110	20,440	0	0	単一 350号
嵩上げブロック (材料費)	400型 L=1000		8	6,660	53,280			WYB00411
		個	8	6,660	53,280	0	0	単一 351号
合 計					73,644			
					0		-73,644	

# 0/10m当たり内訳書

第 28号内訳書      嵩上げブロック  
                                 (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
嵩上げブロック (材料費)	250型 L=1000		0	0	0			WYB00657
		個	2	5,110	10,220	2	10,220	単一 344号
嵩上げブロック (材料費)	400型 L=1000		0	0	0			WYB00670
		個	8	6,660	53,280	8	53,280	単一 352号
合 計					0			
					63,500		63,500	
変更積算金額					0			
					63,434		63,434	円/m



# 30/0m当たり内訳書

第 29号内訳書      嵩上げブロック  
                         (4号)【夜間】

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

名称	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 (材料費)	250型 L=1000		5	5,110	25,550			WYB00412
		個	5	5,110	25,550	0	0	単一 353号
嵩上げブロック (材料費)	400型 L=1000		27	6,660	179,820			WYB00413
		個	27	6,660	179,820	0	0	単一 354号
合 計					205,159			
					0		-205,159	

















# 0/310m2当たり内訳書

第 37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			0	0	0			CB210080
		m 2	310	585	181,350	310	181,350	
合 計					0			
					181,350		181,350	
変更積算金額					0			
					181,162		181,162	円/m2

# 390/0m3当たり内訳書

第 38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		390	229.7	89,583			CB210020
		m <sup>3</sup>	390	229.7	89,583	0	0	
合計					89,491			
					0		-89,491	

# 0/310m3当たり内訳書

第 39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		0	0	0			CB210020
		m 3	310	229.7	71,207	310	71,207	
合 計					0			
					71,207		71,207	
変更積算金額					0			
					71,133		71,133	円/m3

# 390/0m3当たり内訳書

第 40号内訳書      土砂等運搬  
 (仮置)【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 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m3	390	2,369	923,910			CB210110
			390	2,369	923,910	0	0	
合 計					922,961			
					0		-922,961	

# 0/310m3当たり内訳書

第 41号内訳書 土砂等運搬  
(仮置)【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 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	0 310	0 2,369	0 734,390			CB210110
合 計					0 734,390			
変更積算金額					0 733,635			円/m3

# 390/0m3当たり内訳書

第 42号内訳書 土砂等運搬  
(流用土)【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	390	1, 933	753, 870			CB210110
合 計					753, 095	0	0	
					0		-753, 095	

# 0/310m3当たり内訳書

第 43号内訳書     土砂等運搬  
                            (流用土)【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 <sup>3</sup>	0	0	0			CB210110
			310	1,933	599,230	310	599,230	
合計					0			
					599,230		599,230	
変更積算金額					0			
					598,613		598,613	円/m <sup>3</sup>

# 130/0m3当たり内訳書

第 44号内訳書 土砂等運搬 (処分場)【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 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.5km以下	m3	130	1,496	194,480	0	0	CB210110
合計					194,280		-194,280	
					0			



# 0/140m3当たり内訳書

第 45号内訳書      土砂等運搬  
 (処分場)【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 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.5km以下	m <sup>3</sup>	0 140	0 1,496	0 209,440			CB210110
合 計					0 209,440			
変更積算金額					0 209,224			
								円/m <sup>3</sup>

# 390/0m3あたり内訳書

第 46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		390	137.7	53,703			CB210610
		m 3	390	137.7	53,703	0	0	
合 計					53,647			
					0		-53,647	

# 0/310m3当たり内訳書

第 47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		0	0	0			CB210610
		m 3	310	137.7	42,687	310	42,687	
合 計					0			
					42,687		42,687	
変更積算金額					0			
					42,642		42,642	円/m3

# 130/0m3当たり内訳書

第 48号内訳書 残土等処分  
【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
残土等処分			130	5,000	650,000			CB210560
		m 3	130	5,000	650,000	0	0	
合 計					649,332			
					0		-649,332	

# 0/140m<sup>3</sup>当たり内訳書

第 49号内訳書     残土等処分  
                          【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
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m <sup>3</sup>	140	5,000	700,000	140	700,000	
合 計					0			
					700,000		700,000	
変更積算金額					0			
					699,280		699,280	円/m <sup>3</sup>

# 58m当たり内訳書

鋼製側溝

第 50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
鋼製排水溝設置	125×125		57.8	17,220	995,316			WYB00568
		m	57.8	17,220	995,316	0	0	単一 365号
鋼製側溝排水処理下水繋ぎ			6	18,860	113,160			WYB00296
		箇所	6	18,860	113,160	0	0	単一 366号
合 計					1,107,337		0	
					1,107,337			

# 0.6m3当たり内訳書

床掘り

第 51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		0.6	1,851	1,110			CB210030
		m <sup>3</sup>	0.6	1,851	1,110	0	0	
合 計					1,108			
					1,108		0	

# 0.2m3当たり内訳書

埋戻し

第 52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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0.2	3,229	645			CB210410
		m <sup>3</sup>	0.2	3,229	645	0	0	
合 計					644			
					644		0	



# 0/180m当たり内訳書

歩車道境界ブロック

第 53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			WYB00813
		m	180	32, 830	5, 909, 400	180	5, 909, 400	単一 387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 <sup>3</sup>	0. 12	31, 680	3, 801	0. 12	3, 801	
合 計					0			
					5, 913, 201		5, 913, 201	
変更積算金額					0			
					5, 906, 600		5, 906, 600	円/m

# 0.2/0m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 54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	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)		0.2	1,580	316			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 4.5km以下	m 3	0.2	1,580	316	0	0	
合 計					315			
					0		-315	

# 0/0.2m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 55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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 4.5km以下	m <sup>3</sup>	0.2	1,580	316	0.2	316	CB210110
合計					316		316	
変更積算金額					315		315	円/m <sup>3</sup>

# 0.2m3当たり内訳書

残土等処分

第 56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
残土等処分			0.2	4,000	800			CB210560
		m <sup>3</sup>	0.2	4,000	800	0	0	
合 計					799			
					799		0	

# 0/19m当たり内訳書

仮設防護柵設置

第 57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	19	7,323	139,137	19	139,137	単一 395号
自在R基礎（材料費）	B型 基本 400×450×1975		0	0	0			WYB00705
		個	9	0	0	9	0	単一 396号
自在R基礎（材料費）	B型 端部A 400×450×1275		0	0	0			WYB00706
		個	2	0	0	2	0	単一 397号
自在R基礎（材料費）	B型 端部B 400×450×1700		0	0	0			WYB00707
		個	2	0	0	2	0	単一 398号
合 計					0			
					139,137		139,137	
変更積算金額					0			
					138,983		138,983	円/m

# 6枚当たり内訳書

第 58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 416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 417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 418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 419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 420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 421号
合 計					91,515			
					91,515		0	

# 58.7/0m当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置  
(縦目地)

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
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	56,000	3,287,200			WYB00304
		m	58.7	56,000	3,287,200	0	0	単一 440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			WYB00305
		m	49.3	417,000	20,558,100	0	0	単一 441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			WYB00306
		m	9.4	472,400	4,440,560	0	0	単一 442号
フィラープレート設置	49.7m×2		99.4	38,120	3,789,128			WYB00415
		m	99.4	38,120	3,789,128	0	0	単一 443号
フィラープレート (材料費)	49.7m×2		6	3,660,000	21,960,000			WYB00427
		t	6	3,660,000	21,960,000	0	0	単一 444号
合 計					53,979,500			
					0		-53,979,500	

# 0/58.7m当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置  
(縦目地)

第 60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
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		0	0	0			WYB00336
		m	58.7	85,000	4,989,500	58.7	4,989,500	単一 445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		0	0	0			WYB00340
		m	49.3	417,000	20,558,100	49.3	20,558,100	単一 446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		0	0	0			WYB00341
		m	9.4	472,400	4,440,560	9.4	4,440,560	単一 447号
フィラープレート設置	49.7m×2		0	0	0			WYB00443
		m	99.4	38,120	3,789,128	99.4	3,789,128	単一 448号
フィラープレート (材料費)	49.7m×2		0	0	0			WYB00598
		t	6	3,660,000	21,960,000	6	21,960,000	単一 449号
合 計					0			
					55,737,288		55,737,288	
変更積算金額					0			
					55,680,051		55,680,051	円/m



# 1/0箇所当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置  
第 61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	56, 000	240, 800			WYB00309
		m	4. 3	56, 000	240, 800	0	0	単一 450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			WYB00310
		箇所	1	3, 500, 000	3, 500, 000	0	0	単一 451号
合 計					3, 736, 958			
					0		-3, 736, 958	

# 0/1箇所当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置  
第 62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		0	0	0			WYB00342
		m	4.3	85,000	365,500	4.3	365,500	単一 452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		0	0	0			WYB00343
		箇所	1	3,500,000	3,500,000	1	3,500,000	単一 453号
合 計					0			
					3,865,500		3,865,500	
変更積算金額					0			
					3,861,529		3,861,529	円/箇所

# 11m当たり内訳書

舗装版切断

第 63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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		11	537.6	5,913			CB430510
		m	11	537.6	5,913	0	0	
合 計					5,906			
					5,906		0	

# 11m当たり内訳書

舗装版切断

第 64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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		11	537. 6	5, 913			CB430510
		m	11	537. 6	5, 913	0	0	
合 計					5, 906			
					5, 906		0	

# 50m3当たり内訳書

床掘り

第 65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			50	1,863	93,150			CB440710
		m <sup>3</sup>	50	1,863	93,150	0	0	
合 計					93,054			
					93,054		0	

# 30m3当たり内訳書

埋戻し

第 66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
埋戻し			30	2,909	87,270			CB440720
		m 3	30	2,909	87,270	0	0	
合 計					87,180			
					87,180		0	

# 20m3当たり内訳書

埋戻し

第 67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
埋戻し			20.5	2,909	59,634			CB440720
		m 3	20.5	2,909	59,634	0	0	
中埋材（材料費）	砂		20.5	3,024	61,992			CB440730
		m 3	20.5	3,024	61,992	0	0	
合 計					121,501			
					121,501		0	

# 20m3あたり内訳書

土砂等運搬

第 68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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.5km以下	m 3	20	1,271	25,420			CB210110
合計					25,393	0	0	
					25,393		0	



# 20m3当たり内訳書

残土等処分

第 69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
残土等処分			20	4,000	80,000			CB210560
		m 3	20	4,000	80,000	0	0	
合 計					79,917			
					79,917		0	

# 11/0基当たり内訳書

ハンドホール設置・撤去

第 70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(ｸﾛｰﾗ型)		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			WYB00307
		箇所	6	71,650	429,900	0	0	単一 468号
ハンドホール蓋調整	□450		1	95,890	95,890			WYB00450
		箇所	1	95,890	95,890	0	0	単一 469号
合 計					651,919			
					0		-651,919	

# 0/12基当たり内訳書

ハンドホール設置・撤去

第 71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	バック材(ｸﾛｰﾗ型)		0	0	0			CB440780
		個	4	31,700	126,800	4	126,800	
ハンドホール蓋調整	□600		0	0	0			WYB00360
		箇所	6	71,650	429,900	6	429,900	単一 470号
ハンドホール蓋調整	□450		0	0	0			WYB00481
		箇所	1	95,890	95,890	1	95,890	単一 471号
ハンドホール蓋調整	九電用		0	0	0			WYB00011
		箇所	1	311,200	311,200	1	311,200	単一 472号
合 計					0			
					963,790		963,790	
変更積算金額					0			
					962,799		962,799	円/基

# 490/0m3当たり内訳書

床掘り

第 72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 標準 無し 無し		490	220.7	108,143			CB210030
		m 3	490	220.7	108,143	0	0	
合 計					108,031			
					0		-108,031	

# 0/420m3当たり内訳書

床掘り

第 73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 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	420	220.7	92,694	420	92,694	
合 計					0			
					92,694		92,694	
変更積算金額					0			
					92,598		92,598	円/m3

# 310/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 74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
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		310	885.2	274,412			CB210410
		m 3	310	885.2	274,412	0	0	
合 計					274,130			
					0		-274,130	

# 0/230m3当たり内訳書

埋戻し

第 75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
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		0	0	0			CB210410
		m 3	230	885. 2	203, 596	230	203, 596	
合 計					0			
					203, 596		203, 596	
変更積算金額					0			
					203, 386		203, 386	円/m3

# 160/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 76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
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 5. 0km以下		160	952. 7	152, 432			CB210110
		m 3	160	952. 7	152, 432	0	0	
合 計					152, 275			
					0		-152, 275	



# 0/170m3当たり内訳書

土砂等運搬

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
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 5. 0km以下	m 3	0 170	0 952. 7	0 161, 959			CB210110
合 計					0 161, 959			
変更積算金額					0 161, 792			円/m3

# 160/0m3当たり内訳書

残土等処分

第 78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
残土等処分			160	4,000	640,000			CB210560
		m <sup>3</sup>	160	4,000	640,000	0	0	
合 計					639,342			
					0		-639,342	

# 0/170m3当たり内訳書

残土等処分

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
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m <sup>3</sup>	170	4,000	680,000	170	680,000	
合 計					0			
					680,000		680,000	
変更積算金額					0			
					679,300		679,300	円/m <sup>3</sup>

# 1/0基当たり内訳書

防火水槽

第 80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（材料費）	Ⅲ型道路用 2孔		1	5,713,000	5,713,000			WYB00441
		基	1	5,713,000	5,713,000	0	0	単一 480号
基礎碎石	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	
合 計					6,247,999			
					0		-6,247,999	

# 0/1基当たり内訳書

防火水槽

第 81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		0	0	0			WYB00488
		基	1	6,113,000	6,113,000	1	6,113,000	単一 481号
基礎砕石	22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		0	0	0			CB221110
		m <sup>2</sup>	64	1,872	119,808	64	119,808	
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		0	0	0			CB240010
		m <sup>3</sup>	13.3	26,880	357,504	13.3	357,504	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0	0	0			CB240210
		m <sup>2</sup>	11.4	4,086	46,580	11.4	46,580	
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		0	0	0			CB240060
		m <sup>3</sup>	0.5	35,060	17,530	0.5	17,530	
ラフテレーンクレーン賃料【夜間】	80t吊		0	0	0			WYB00006
		日	2	294,000	588,000	2	588,000	単一 482号
H形鋼（材料費）	100H 10m/本 16.9kg/m		0	0	0			WYB00008
		本	2	18,920	37,840	2	37,840	単一 483号
合 計					0			
					7,280,262		7,280,262	
変更積算金額					0			
					7,272,785		7,272,785	円/基

# 一式当たり内訳書

交通安全施設

第 82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			WYB01608
		式	1		11,280,963	0	0	単一 484号
交通安全施設	春吉橋西交差点		1		6,390,463			WYB01718
		式	1		6,390,463	0	0	単一 485号
交通安全施設	春吉橋南交差点		1		361,963			WYB01770
		式	1		361,963	0	0	単一 486号
合 計					18,014,870			
					0		-18,014,870	

# 一式当たり内訳書

交通安全施設

第 83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		0		0			WYB04269
		式	1		11,280,963	1	11,280,963	単一 487号
交通安全施設	春吉橋西交差点		0		0			WYB04384
		式	1		6,390,463	1	6,390,463	単一 488号
交通安全施設	春吉橋南交差点		0		0			WYB04436
		式	1		361,963	1	361,963	単一 489号
合 計					0			
					18,033,389		18,033,389	
変更積算金額					0			
					18,014,870		18,014,870	円/式

# 一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 84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 545号
		m 3	3.2	3,024	9,676	0	0	
合 計					40,148			
					40,148		0	



# 1回当たり内訳書

照明灯器材運搬

第 85号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
照明柱運搬	L=11.3m		1	53,000	53,000			WYB00480
		回	1	53,000	53,000	0	0	単一 546号
合計					52,945			
					52,945		0	

# 1箇所当たり内訳書

光ケーブル接続  
第 86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
光ケーブル直線接続	20ヶ- <sup>π</sup> (心)以下 0本/箇所		1	91,410	91,410			WE121001
		箇所	1	91,410	91,410	0	0	単一 612号
ケーブル接続クロージャ	直線接続 80C以下		1	58,200	58,200			
		組	1	58,200	58,200	0	0	
合 計					149,456			
					149,456		0	

# 一式当たり内訳書

光ケーブル試験  
第 87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
光ケーブル伝送損失試験	20心以下		1	23, 270	23, 270			WE121201
		方向	1	23, 270	23, 270	0	0	単一 613号
光ケーブル接続損失試験	20心以下		1	32, 410	32, 410			WE121202
		対向	1	32, 410	32, 410	0	0	単一 614号
合 計					55, 622			
					55, 622		0	

# 0.8m3当たり内訳書

床掘り

第 88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		0.8	1,851	1,480			CB210030
		m <sup>3</sup>	0.8	1,851	1,480	0	0	
合 計					1,478			
					1,478		0	

# 20m3当たり内訳書

床掘り

第 89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 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		20	316.9	6,338			CB210030
		m 3	20	316.9	6,338	0	0	
合 計					6,331			
					6,331		0	

# 1m3当たり内訳書

埋戻し

第 90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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		1	3,229	3,229			CB210410
		m <sup>3</sup>	1	3,229	3,229	0	0	
合 計					3,225			
					3,225		0	

# 10m3当たり内訳書

第 91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未満		10	3,619	36,190			CB210410
		m 3	10	3,619	36,190	0	0	
合 計					36,152			
					36,152		0	

## 5m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 92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		5	1,496	7,480			CB210110
	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.5km以下	m 3	5	1,496	7,480	0	0	
合 計					7,472			
					7,472		0	



# 5m3当たり内訳書

残土等処分

第 93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
残土等処分			5	5,000	25,000			CB210560
		m 3	5	5,000	25,000	0	0	
合 計					24,974			
					24,974		0	

# 35基当たり内訳書

第 94号内訳書      標識撤去  
【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
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 有		24	2,415	57,960			WB812210
		基	24	2,415	57,960	0	0	単一 412号
標識板撤去(添架式)	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有		11	5,862	64,482			WB812230
		基	11	5,862	64,482	0	0	単一 415号
合 計					122,316			
					122,316		0	

# 49m当たり内訳書

舗装版切断

第 95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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		49	537.6	26,342			CB430510
		m	49	537.6	26,342	0	0	
合 計					26,314			
					26,314		0	

# 320/0m当たり内訳書

舗装版切断  
第 96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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用		320	1,578	504,960			CB430510
		m	320	1,578	504,960	0	0	
合 計					504,441			
					0		-504,441	

# 0/520m当たり内訳書

舗装版切断  
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	0 520	0 1,578	0 820,560			CB430510
合 計					0 820,560			
変更積算金額					0 819,716			円/m

# 310m当たり内訳書

舗装版切断

第 98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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用		310	1,330	412,300			CB430510
		m	310	1,330	412,300	0	0	
合 計					411,876			
					411,876		0	

# 240m当たり内訳書

舗装版切断  
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 30cmを超え40cm以下 全ての費用	m	240	2,610	626,400			CB430510
			240	2,610	626,400	0	0	
合計					625,756			
					625,756		0	

# 17m当たり内訳書

舗装版切断

第 100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
舗装版切断	アスファルト舗装版 30cmを超え40cm以下 全ての費用		17	2,206	37,502			CB430510
		m	17	2,206	37,502	0	0	
合 計					37,463			
					37,463		0	



# 2回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 101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	18,330	36,660			CB010410
		回	2	18,330	36,660	0	0	
合 計					36,622			
					36,622		0	

# 5回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 102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			
					52,375		0	

# 3回当たり内訳書

支給品運搬

第 103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 104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 634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 635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 636号
合 計					241,611			
					241,611		0	

# 一式当たり内訳書

第 105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			
					32,306		0	

# 一式当たり内訳書

第 106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 637号
合 計					17,002			
					17,002		0	

# 一式当たり内訳書

仮設備設置撤去

第 107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	

# 407/0枚当たり内訳書

第 108号内訳書      仮点字・線字シート  
【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			407	1,586	645,502			WYB00509
		枚	407	1,586	645,502	0	0	単一 638号
点字シート（材料費）	点字パネル		50	1,500	75,000			WYB00513
		枚	50	1,500	75,000	0	0	単一 639号
線字シート（材料費）	点字パネル		357	1,500	535,500			WYB00515
		枚	357	1,500	535,500	0	0	単一 640号
合 計					1,254,712			
					0		-1,254,712	



# 0/551枚当たり内訳書

仮点字・線字シート

第 109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			0	0	0			WYB00622
		枚	551	1,586	873,886	551	873,886	単一 641号
点字シート（材料費）	点字パネル		0	0	0			WYB00623
		枚	113	1,500	169,500	113	169,500	単一 642号
線字シート（材料費）	点字パネル		0	0	0			WYB00624
		枚	438	1,500	657,000	438	657,000	単一 643号
合 計					0			
					1,700,386		1,700,386	
変更積算金額					0			
					1,698,639		1,698,639	円/枚

# 33m当たり内訳書

空洞ブロック復旧

第 110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 <sup>2</sup>	21.6	64,440	1,391,904	0	0	単一 644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 <sup>2</sup>	5.5	66,050	363,275	0	0	単一 645号
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) 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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	5.6	4,000	22,400	0	0	単一 646号
合 計					1,784,894			
					1,784,894		0	

## 2.1t当たり内訳書

仮囲防護撤去

第 111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
H形鋼撤去	H200		2.1	159,600	335,160			WYB00520
		t	2.1	159,600	335,160	0	0	単一 647号
万能板撤去	単管・取付金具含む		49	2,244	109,956			WYB00521
		枚	49	2,244	109,956	0	0	単一 648号
合 計					444,658			
					444,658		0	

# 0/325m2当たり内訳書

仮設舗装  
第 112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
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	m <sup>2</sup>	0	0	0			CB410030
			325	524. 5	170, 462	325	170, 462	
表層（車道・路肩部）	1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m <sup>2</sup>	0	0	0			CB410260
			325	2, 875	934, 375	325	934, 375	
合 計					0			
					1, 104, 837		1, 104, 837	
変更積算金額					0			
					1, 103, 695		1, 103, 695	円/m <sup>2</sup>

# 4枚当たり内訳書

鋼矢板  
第 113号内訳書 (A1側)

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 (材料費)	SY295 IV型 L=14m		4	155,200	620,800			WYB00024
		枚	4	155,200	620,800	0	0	単一 649号
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		4	4,566	18,264			WB224540
		箇所	4	4,566	18,264	0	0	単一 650号
合 計					638,407			
					638,407		0	

# 9枚当たり内訳書

鋼矢板  
第 114号内訳書 (A2側)

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 (材料費)	SY295 IV型 L=13m		9	144,100	1,296,900			WYB00058
		枚	9	144,100	1,296,900	0	0	単一 651号
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		11	4,566	50,226			WB224540
		箇所	11	4,566	50,226	0	0	単一 650号
合 計					1,345,742			
					1,345,742		0	

# 0/38枚当たり内訳書

鋼矢板  
第 115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	枚	0 38	0 11,630	0 441,940	38	441,940	WB251330 単一 652号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) III型 陸上	回	0 1	0 88,440	0 88,440	1	88,440	WB251380 単一 653号
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	0 38	0 6,730	0 255,740	38	255,740	WB251370 単一 654号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	0 1	0 52,610	0 52,610	1	52,610	WB251380 単一 655号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 30日 無 有 3500円 無 1回	枚	0 38	0 9,000	0 342,000	38	342,000	WB250150 単一 656号
合 計					0 1,180,730		1,180,730	
変更積算金額					0 1,179,509		1,179,509	円/枚

# 39/0m当たり内訳書

移動式ガードレール

第 116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		11	3,037	33,407			WB821110
		m	11	3,037	33,407	0	0	単一 657号
仮設防護柵撤去	有り 無し 独立基礎ブロック		27.6	2,603	71,842			WB821130
		m	27.6	2,603	71,842	0	0	単一 658号
ガードレール (材料費)	レールのみ Gr-B-2B 白		3	0	0			WYB00542
		枚	3	0	0	0	0	単一 659号
合 計					105,140			
					0		-105,140	



# 0/39m当たり内訳書

移動式ガードレール

第 117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	11	3,037	33,407	11	33,407	単一 660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 661号
ガードレール (材料費)	レールのみ Gr-B-2B 白		0	0	0			WYB00679
		枚	3	0	0	3	0	単一 662号
ガードレール基礎 (材料費)	□300×□500×H300		0	0	0			WYB00680
		個	3	0	0	3	0	単一 663号
合 計					0			
					105,249		105,249	
変更積算金額					0			
					105,140		105,140	円/m

# 2回当たり内訳書

仮設防護柵運搬

第 118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		1	13,910	13,910			CB010410
		回	1	13,910	13,910	0	0	
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 2.6t超2.95t以下		1	19,940	19,940			CB010410
		回	1	19,940	19,940	0	0	
合 計					33,815			
					33,815		0	

# 8/0m2当たり内訳書

第 119号内訳書 仮区画線 【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
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			WYB00454
		式	1		205,000	0	0	単一 677号
合 計					204,789			
					0		-204,789	

# 0/17m2当たり内訳書

仮区画線  
第 120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
区画線設置	溶融噴射式 ミストクリップ 小規模1m2～20m2未満		0		0			WYB00479
		式	1		205,000	1	205,000	単一 678号
合 計					0			
					205,000		205,000	
変更積算金額					0			
					204,789		204,789	円/m2

# 12人日当たり内訳書

安全管理員

第 121号内訳書

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
安全管理員			12	22,130	265,560			WYB00094
		人日	12	22,130	265,560	0	0	単一 679号
合 計					265,287			
					265,287		0	

# 100人日あたり内訳書

第 122号内訳書      交通誘導警備員  
 【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
交通誘導警備員B			100	18,300	1,830,000			WB010212
		人日	100	18,300	1,830,000	0	0	単一 680号
合 計					1,828,120			
					1,828,120		0	

# 100人日あたり内訳書

交通誘導警備員

第 123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
交通誘導警備員B			100	12,200	1,220,000			WB010212
		人日	100	12,200	1,220,000	0	0	単一 681号
合 計					1,218,747			
					1,218,747		0	

# 1台あたり内訳書

建設機械運搬費

第 124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
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		2	62,500	125,000			WB010010
		台	2	62,500	125,000	0	0	単一 682号
合 計					124,871			
					124,871		0	



# 0/22.8t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 125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	t	22.8	3,410	77,748	22.8	77,748	WB010020 単一 683号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	22.8	1,500	34,200	22.8	34,200	WB010030 単一 684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	t	22.8	3,410	77,748	22.8	77,748	WB010020 単一 683号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	22.8	1,500	34,200	22.8	34,200	WB010030 単一 684号
合 計					0 223,896		223,896	
変更積算金額					0 223,896		223,896	円/t

# 一式当たり内訳書

試掘調査  
第 126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			
					16,578		0	

# 一式当たり内訳書

埋設物件事故防止費  
第 127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
埋設物件事故防止費			1		29,250			WYB00321
		式	1		29,250	0	0	単一 685号
合 計					29,219			
					29,219		0	

# 一式当たり内訳書

借地料

第 128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
借地料 (一式入力)	3803千円		1		3,803,000			WB010220
		式	1		3,803,000	0	0	単一 686号
合 計					3,799,094			
					3,799,094		0	

# 一式当たり内訳書

道路施設基本<sup>マ</sup>作成費

第 129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
道路施設基本 <sup>マ</sup> 作成費			1		50,750			WYB00332
		式	1		50,750	0	0	単一 687号
合 計					50,697			
					50,697		0	

# 一式当たり内訳書

防護柵の出来形管理のための非破壊試験

第 130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
防護柵の出来形管理のための非破壊試験費	10本以上20本未満		1		563,000			WYB00328
		式	1		563,000	0	0	単一 688号
合 計					562,421			
					562,421		0	

# 一式当たり内訳書

引張試験費

第 131号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
引張試験費	接着系カカ M24		1		135,770			WYB00272
		式	1		135,770	0	0	単一 689号
合 計					135,630			
					135,630		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	
						350.1		

						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-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	
						1,050		



# 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	
単一3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	
							7,748	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	
単一4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	
							939.7	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-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- 247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- 248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- 249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を超え12cm以下 二層 密粒度キヤップAs改質I型(13) 再生粗粒度As(20)	単位	m2	数量	1	単価	5,518	
						1		5,518	
	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	5,524	5,524	WYB00184		
			m2	1	5,524	5,524	単- 250号		
	計					5,524			
	単価					5,524			
						5,524	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-10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	0	単価	0	
						1		5,323	
	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		0	0	0	WYB00661		
			m2	1	5,328	5,328	単- 251号		
	計					0			
	単価					5,328			
						0			
	変更積算単価					5,328	円/m2		
						5,323	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-11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- 252号	
計						5,310		
単価						5,310	円/m2	
						5,310		

						単価使用年月	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		
単価						1,060	円/m3	
						1,060		

# 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- 253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	2,096
						1		2,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤		粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚200mm		1	2,099	2,099	WYB00245	
			m 2	1	2,099	2,099	単- 254号	
計						2,099		
単価						2,099		
						2,099	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	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	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
						1		11,250
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		0	0	0	WYB00792	
			m <sup>2</sup>	1	11,260	11,260	単- 255号	
計						0		
						11,260		
単価						0		
						11,260	円/m <sup>2</sup>	
変更積算単価								
						11,250	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	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	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	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	1	2,681	2,681		
計						2,681		
						2,681		
単価						2,681		
						2,681	円/m <sup>2</sup>	

# 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	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		7,703
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		0	0	0	WYB00810	
			m 2	1	7,711	7,711	単- 256号	
計						0		
						7,711		
単価						0		
						7,711	円/m2	
変更積算単価								
						7,703	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-18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	1	単価	1,734
						1		1,734
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート		1	1,736	1,736	WYB00173	
			m 2	1	1,736	1,736	単- 257号	
計						1,736		
						1,736		
単価						1,736		
						1,736	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-19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	0	単価	0	
						1		6,514	
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		0	0	0	WYB00826		
			m 2	1	6,521	6,521	単- 258号		
計						0			
						6,521			
単価						0			
						6,521	円/m2		
変更積算単価									
						6,514	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-20号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	密粒度キヤップAsホリマ-改質I型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,985	
						1		1,985	
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	1,988	1,988	WYB00237		
			m 2	1	1,988	1,988	単- 259号		
計						1,988			
						1,988			
単価						1,988			
						1,988	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-21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	0	単価	0
						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		0	0	0	WYB00831	
			m 2	1	6,558	6,558	単- 260号	
計						0		
						6,558		
単価						0		
						6,558	円/m2	
変更積算単価								
						6,549	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	上層路盤(車道・路肩部) (レベリング層)【夜間】	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 96mm	単位	m2	数量	1	単価	2,586
						1		2,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 96mm プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,589	2,589	CB410040	
			m 2	1	2,589	2,589		
計						2,589		
						2,589		
単価						2,589		
						2,589	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	上層路盤(車道・路肩部) (レベリング層)【夜間】	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 98mm	単位	m2	数量	1	単価	2,632
						1		2,632
	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 98mm プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,635	2,635	CB410040	
			m2	1	2,635	2,635		
	計					2,635		
	単価					2,635	円/m2	
						2,635		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-24号	基層(車道・路肩部) (レベリング層)【夜間】	再生粗粒度As(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,249
						1		1,249
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(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 PK-4 全ての費用		1	1,251	1,251	CB410240	
			m2	1	1,251	1,251		
	計					1,251		
	単価					1,251	円/m2	
						1,251		

# 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-25号	基層(車道・路肩部) (レベリング層)【夜間】	再生粗粒度As(20) 舗装厚 61mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,757
						1		1,757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 61mm		1	1,759	1,759	CB410240	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,759	1,759		
計						1,759		
単価						1,759	円/m2	
						1,759		

						単価使用年月	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	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	0	単価	0
						1		6,562
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		0	0	0	WYB00067	
			m2	1	6,569	6,569	単-261号	
計						0		
単価						6,569	円/m2	
変更積算単価						6,562	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	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	0	単価	0
						1		7,202
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		0	0	0	WYB00099	
			m 2	1	7,210	7,210	単- 262号	
計						0		
						7,210		
単価						0		
						7,210	円/m2	
変更積算単価								
						7,202	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	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		
						712.6		
単価						712.6		
						712.6	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-29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 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 再生クラッシュラン 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-30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			
						1,070	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】	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	
			m2	1	2,681	2,681		
	計					2,681		
	単価					2,681	円/m2	
						2,681		

						単価使用年月	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	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	
			m2	1	6,892	6,892	単- 267号	
	計					6,892		
	単価					6,892	円/m2	
						6,892		

# 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	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-34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-35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- 267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- 267号		
計						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-36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			
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-37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-38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	1,384
						1		1,384
	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 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,386	1,386	CB410260	
			m2	1	1,386	1,386		
	計					1,386		
	単価					1,386	円/m2	
						1,386		

# 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-39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	0	単価	0	
						1		2,664	
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		0	0	0	WYB00794		
			m 2	1	2,667	2,667	単- 268号		
計						0			
						2,667			
単価						0			
						2,667	円/m2		
変更積算単価									
						2,664	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-40号	下層路盤(歩道部) 【夜間】	再生クラッシュラン 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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	982.6	982.6	CB410031		
			m 2	1	982.6	982.6			
計						982.6			
						982.6			
単価						982.6			
						982.6	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-41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		
単価						868.3	円/m2	
						868.3		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-42号	下層路盤(歩道部) (乗入部)【夜間】	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,096
						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 再生クラッシュラン 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		

# 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-43号	上層路盤(歩道部) (乗入部)	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	3,498
						1		3,498
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生瀝青安定処理材(40)		1	3,502	3,502	CB410040	
		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下)						
		100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	3,502	3,502		
計						3,502		
単価						3,502	円/m2	
						3,502		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-44号	上層路盤(歩道部) (乗入部)【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	4,207
						1		4,207
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種)		1	4,212	4,212	CB410040	
		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下)						
		100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	4,212	4,212		
計						4,212		
単価						4,212	円/m2	
						4,212		

# 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) 【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 <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup> 未満 フライコート		1	4,108	4,108	WYB00236		
			m <sup>2</sup>	1	4,108	4,108	単- 269号		
計						4,108			
単価						4,108			
						4,108	円/m <sup>2</sup>		

						単価使用年月	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	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 <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup> 未満 タックコート		1	6,555	6,555	WYB00616		
			m <sup>2</sup>	1	6,555	6,555	単- 270号		
計						6,555			
単価						6,555			
						6,555	円/m <sup>2</sup>		

# 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-47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-271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-48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-49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	
名称						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- 272号		
計						3,068			
単価						3,068			
						3,068	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-50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	
名称						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			
						1,337	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-51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- 273号	
計						1,920		
単価						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-52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- 274号	
計						600		
単価						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-53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-275号
成形目地材 (材料費)		H=40 t=5mm			1	521	521	WYB00152
				m	1	521	521	単-276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-54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-277号
成形目地材 (材料費)		H=60 t=5mm			1	618	618	WYB00368
				m	1	618	618	単-278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-55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-279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-280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-56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-281号	
成形目地材 (材料費)		H=40mm t=10mm		1	876	876	WYB00386	
			m	1	876	876	単-282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-57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-58号	フィルター層 【夜間】	仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		1,144	
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		0	0	0	CB410650		
			m 2	1	1,145	1,145			
計						0			
単価						1,145	円/m2		
変更積算単価						1,144	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-59号	インターロッキングブロック舗装 【夜間】	標準品 直線配置 厚6cm 再生砂 敷材厚 30mm 100m2 以上	単位	m2	数量	1	単価	5,670
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 標準品 再生砂 30mm 100m2以上 無 有		1	5,326	5,326	WB810410		
		m 2	1	5,326	5,326	単- 283号		
透水シート (材料費)			1	350	350	WYB00018		
		m 2	1	350	350	単- 284号		
計					5,676			
					5,676			
単価					5,676	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-60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	0	1	単価	0
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			0	0	0	0	WB810410
			m 2		1	6,091	6,091		単- 285号
	透水シート (材料費)				0	0	0	0	WYB00022
			m 2		1	350	350		単- 286号
	計						0		
							6,441		
	単価						0		
							6,441		円/m2
	変更積算単価								
							6,435		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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-61号	特殊ブロック舗装 【夜間】	設置 30cm×30cm	単位	m2	数量	1	9,749
					1	9,749	
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm		1	9,760	9,760	CB422530	
		m 2	1	9,760	9,760		
計					9,760		
単価					9,760	円/m2	
					9,760		

# 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-62号	特殊ブロック舗装 【夜間】	設置 30cm×30cm	単位	m2	数量	0	単価	0
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		0	0	0	WYB00001	
			m2	1	5,371	5,371	単- 287号	
	平板ブロック (材料費)	透水性 300×300×60		0	0	0	WYB00005	
			m2	1	7,400	7,400	単- 288号	
	計					0		
						12,771		
	単価					0		
						12,780	円/m2	
	変更積算単価							
						12,760	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-63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
						100		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 <sup>2</sup>	9	8,687	78,183		
	計					78,183		
	単価					781.9		
						781.9	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-64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
						100		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 <sup>2</sup>	9	8,687	78,183		
	計					78,183		
	単価					781.9		
						781.9	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-65号	視覚障害者誘導標示	点状	単位	m	数量	0	単価	0
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			0	0	0	WYB00033
			m		1	14,050	14,050	単-289号
	計						0	
							14,050	
	単価						0	
							14,050	円/m
	変更積算単価						14,040	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-66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
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 <sup>2</sup>		9	7,636	68,724	
	計						68,724	
							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-67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 <sup>2</sup>	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-68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	1	単価	909
						1		909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック (材料費)		30cm×30cm		1	910	910	WYB00298	
			枚	1	910	910	単-296号	
	計					910		
	単価					910		
						910	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-69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	0	単価	0
						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		0	0	0	CB422530	
			m <sup>2</sup>	9	12,380	111,420		
計						0		
						111,420		
単価						0		
						1,115	円/枚	
変更積算単価								
						1,113	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-70号	コンクリート	小型擁壁 擁壁の平均高さ 0.25m 18-8-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	27,511
						1		27,511
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 バック材(クレーン機能付) 打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		1	27,540	27,540	CB240010	
			m <sup>3</sup>	1	27,540	27,540		
計						27,540		
						27,540		
単価						27,540		
						27,540	円/m <sup>3</sup>	

# 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	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	0	単価	0	
						1		26,340	
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		0	0	0	CB240010		
			m 3	1	26,360	26,360			
計						0			
						26,360			
単価						0			
						26,360	円/m3		
変更積算単価									
						26,340	円/m3		

						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 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			
						26,900			
単価						26,900			
						26,900	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-73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		

						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-74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		
単価						9,653	円/m	
						9,653		

# 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- 357号	
計						16,870		
						16,870		
単価						16,870	円/m	
						16,870		

						単価使用年月	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- 358号	
計						16,870		
						16,870		
単価						16,870	円/m	
						16,870		

# 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-77号	自由勾配側溝	250×300	単位	m	数量	1	単価	11,438
						1		11,438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.23m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.45m3/10m		1	11,450	11,450	WB821420	
			m	1	11,450	11,450	単- 359号	
計						11,450		
単価						11,450		
						11,450	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-78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- 360号	
計						24,400		
単価						24,400		
						24,400	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	1.000-00-00-2-50	
単-79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- 361号	
	計					24,700		
	単価					24,700		
						24,700	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-80号	側溝蓋 (集水部)【夜間】	400用 T25 柵蓋グレーチング付	単位	枚	数量	1	単価	65,332
						1		65,332
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	65,400	65,400	WB821430	
			枚	1	65,400	65,400	単- 362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-81号	側溝蓋 (自由勾配用)	RC 250用	単位	枚	数量	1	単価	1,825
						1		1,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	1,827	1,827	WB821430	
			枚	1	1,827	1,827	単- 363号	
	計					1,827		
	単価					1,827		
						1,827	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-82号	側溝蓋 (自由勾配用)	ファイコン 250用	単位	枚	数量	1	単価	5,141
						1		5,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	5,147	5,147	WB821430	
			枚	1	5,147	5,147	単- 364号	
	計					5,147		
	単価					5,147		
						5,147	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-83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	1.000-00-00-2-50

単-84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	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-85号	下水道接続 【夜間】	Aパイφ 250-150	単位	箇所	数量	1	単価	155,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下水道接続	Aパイφ		1	137,400	137,400	WYB00147	
			箇所	1	137,400	137,400	単- 368号	
	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径150mm 施工規模20m未満		1	3,894	3,894	WYB00144	
			m	1	3,894	3,894	単- 369号	
	ます取付短管 (材料費)	MSB φ 150 L=500		1	4,200	4,200	WYB00146	
			本	1	4,200	4,200	単- 370号	
	接着受口カラー (材料費)	WTB φ 150		1	2,200	2,200	WYB00151	
			個	1	2,200	2,200	単- 371号	
	90度支管 (材料費)	90SVR250-150		1	7,300	7,300	WYB00153	
			個	1	7,300	7,300	単- 372号	
	砂基礎設置 (手間のみ)	人力施工		0.08	5,947	475.76	WYB00154	
			m <sup>3</sup>	0.08	5,947	475.76	単- 373号	
	砂 (材料費)	再生砂		0.08	3,024	241.92	WYB00155	
			m <sup>3</sup>	0.08	3,024	241.92	単- 374号	
	計					155,711.68		
						155,711.68		
	単価					155,800		
						155,800	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

単一86号	下水道接続 【夜間】	Aタイプ φ350-150	単位	箇所	数量	1	単価	156,239
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下水道接続	Aタイプ		1	137,400	137,400	WYB00158	
			箇所	1	137,400	137,400	単一 368号	
	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径150mm 施工規模20m未満		1	3,894	3,894	WYB00156	
			m	1	3,894	3,894	単一 369号	
	ます取付短管 (材料費)	MSB φ150 L=500		1	4,200	4,200	WYB00157	
			本	1	4,200	4,200	単一 370号	
	接着受口カラー (材料費)	WTB φ150		1	2,200	2,200	WYB00161	
			個	1	2,200	2,200	単一 371号	
	90度支管 (材料費)	90SVR350-150		1	7,900	7,900	WYB00164	
			個	1	7,900	7,900	単一 375号	
	砂基礎設置 (手間のみ)	人力施工		0.08	5,947	475.76	WYB00167	
			m <sup>3</sup>	0.08	5,947	475.76	単一 373号	
	砂 (材料費)	再生砂		0.08	3,024	241.92	WYB00168	
			m <sup>3</sup>	0.08	3,024	241.92	単一 374号	
	計					156,311.68		
	単価					156,400		
						156,400	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

単一87号	下水道接続 【夜間】	Bパイφ 350-150	単位	箇所	数量	1	単価	157,338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下水道接続	Bパイφ		1	137,400	137,400	WYB00181	
			箇所	1	137,400	137,400	単一 376号	
	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径150mm 施工規模20m未満		1.3	3,894	5,062.2	WYB00170	
			m	1.3	3,894	5,062.2	単一 377号	
	ます取付短管 (材料費)	MSB φ 150 L=500		1	4,200	4,200	WYB00172	
			本	1	4,200	4,200	単一 370号	
	接着受口カラー (材料費)	WTB φ 150		1	2,200	2,200	WYB00190	
			個	1	2,200	2,200	単一 371号	
	90度支管 (材料費)	90SVR350-150		1	7,900	7,900	WYB00191	
			個	1	7,900	7,900	単一 375号	
	砂基礎設置 (手間のみ)	人力施工		0.08	5,947	475.76	WYB00192	
			m <sup>3</sup>	0.08	5,947	475.76	単一 373号	
	砂 (材料費)	再生砂		0.08	3,024	241.92	WYB00193	
			m <sup>3</sup>	0.08	3,024	241.92	単一 374号	
	計					157,479.88		
						157,479.88		
	単価					157,500		
						157,500	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

単一88号	下水道接続 【夜間】	Cパイφ 250-150	単位	箇所	数量	1	単価	156,738
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下水道接続	Cパイφ		1	137,400	137,400	WYB00196	
			箇所	1	137,400	137,400	単一 378号	
	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径150mm 施工規模20m未満		1.3	3,894	5,062.2	WYB00194	
			m	1.3	3,894	5,062.2	単一 377号	
	ます取付短管 (材料費)	MSB φ 150 L=500		1	4,200	4,200	WYB00195	
			本	1	4,200	4,200	単一 370号	
	接着受口カラー (材料費)	WTB φ 150		1	2,200	2,200	WYB00199	
			個	1	2,200	2,200	単一 371号	
	90度支管 (材料費)	90SVR250-150		1	7,300	7,300	WYB00200	
			個	1	7,300	7,300	単一 372号	
	砂基礎設置 (手間のみ)	人力施工		0.08	5,947	475.76	WYB00201	
			m <sup>3</sup>	0.08	5,947	475.76	単一 373号	
	砂 (材料費)	再生砂		0.08	3,024	241.92	WYB00202	
			m <sup>3</sup>	0.08	3,024	241.92	単一 374号	
	計					156,879.88		
						156,879.88		
	単価					156,900		
						156,900	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

単一89号	下水道接続 【夜間】	Cパイφ 350-150	単位	箇所	数量	1	単価	157,338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下水道接続	Cパイφ		1	137,400	137,400		WYB00235
			箇所	1	137,400	137,400		単一 378号
	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径150mm 施工規模20m未満		1.3	3,894	5,062.2		WYB00233
			m	1.3	3,894	5,062.2		単一 377号
	ます取付短管 (材料費)	MSB φ 150 L=500		1	4,200	4,200		WYB00234
			本	1	4,200	4,200		単一 370号
	接着受口カラー (材料費)	WTB φ 150		1	2,200	2,200		WYB00268
			個	1	2,200	2,200		単一 371号
	90度支管 (材料費)	90SVR350-150		1	7,900	7,900		WYB00269
			個	1	7,900	7,900		単一 375号
	砂基礎設置 (手間のみ)	人力施工		0.08	5,947	475.76		WYB00270
			m <sup>3</sup>	0.08	5,947	475.76		単一 373号
	砂 (材料費)	再生砂		0.08	3,024	241.92		WYB00271
			m <sup>3</sup>	0.08	3,024	241.92		単一 374号
	計					157,479.88		
						157,479.88		
	単価					157,500		
						157,500		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-90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		
単価						6,078	円/m	
						6,078		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91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		1	6,150	6,150	CB422510	
			m	1	6,150	6,150		
計						6,150		
単価						6,150	円/m	
						6,150		

# 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-92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)		1	6,842	6,842	CB422510	
		0.5個/m 再生クッション RC-40 無し	m	1	6,842	6,842		
計						6,842		
単価						6,842	円/m	
						6,842		

						単価使用年月	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)		0.6	6,903	4,141.8	CB422510	
		1.65個/m 再生クッション RC-40 無し	m	0.6	6,903	4,141.8		
計						4,141.8		
単価						4,142	円/箇所	
						4,142		

# 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-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	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		
単価						4,142		
						4,142	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-95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		
						5,215	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-96号	地先境界ブロック (駐輪場)	C種(150×150×600)	単位	m	数量	1	単価	4,028
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック	設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	4,033	4,033	CB422520		
		m	1	4,033	4,033			
計					4,033			
単価					4,033			
					4,033	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-97号	地先境界ブロック (駐輪場)	100×100×1000	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装止め設置	手間のみ		0	0	0	WYB00063		
		m	1	3,524	3,524	単-379号		
舗装止めブロック(材料費)	100×100×1000		0	0	0	WYB00064		
		個	1	0	0	単-380号		
計					0			
					3,524			
単価					0			
					3,524	円/m		
変更積算単価								
					3,520	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-98号	地先境界ブロック (本線)	C種(150×150×600)	単位	m	数量	1	単価	4,028
						1		4,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	4,033	4,033	CB422520	
			m	1	4,033	4,033		
計						4,033		
単価						4,033	円/m	
						4,033		

						単価使用年月	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	歩車道境界ブロック (標準)	φ150×1000 基礎有	単位	m	数量	1	単価	12,267
						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-381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 <sup>2</sup>	0.35	1,116	390.6		
計						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	1.000-00-00-2-0	
単-100号	歩車道境界ブロック (点検口)	φ150×600 基礎有	単位	m	数量	1	単価	112,684
						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- 382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 <sup>2</sup>	0.35	1,116	390.6		
計						112,790.6		
						112,790.6		
単価						112,800		
						112,800	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-101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- 383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 <sup>2</sup>	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	1.000-00-00-2-0	
単-102号	歩車道境界ブロック (切下部)(ハリアアラー)	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-384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 <sup>2</sup>	0.35	1,116	390.6		
計						17,340.6		
						17,340.6		
単価						17,350		
						17,350	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-103号	歩車道境界ブロック (切下部)	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	WYB00525	
			m	1	16,950	16,950	単-384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 <sup>2</sup>	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-104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-385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 <sup>2</sup>	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-105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-386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 <sup>2</sup>	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-106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・パネル式 3m 100m以上(標準) 無有		1	8,309	8,309	WB810760	
			m	1	8,309	8,309	単-388号	
	計					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-107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・パネル式 3m 100m以上(標準) 無有		1	3,159	3,159	WB810760	
			m	1	3,159	3,159	単-389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		1	34,950	34,950	WYB00308	
			m	1	34,950	34,950	単-390号	
	計					38,109		
	単価					38,110	円/m	
						38,110		

# 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-108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- 391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-109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- 392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	1.000-00-00-2-50	
単-110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-393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	1.000-00-00-2-0	
単-111号	仮設防護柵設置	630×450	単位	m	数量	1	単価	9,055
						1		9,055
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵設置			1	9,065	9,065	WYB00548	
			m	1	9,065	9,065	単-394号	
	計					9,065		
	単価					9,065		
						9,065	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-112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	15,953
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	WYB00417	
		m	1	15,970	15,970	単- 399号	
計					15,970		
単価					15,970		
					15,970	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-113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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	H=640 PC建込 施工規模:100m以上 昼間		0	0	0	WYB00599	
			m	1	15,970	15,970	単-400号	
	横断防止柵(材料費)	h-85*85 H=640mm		0	0	0	WYB00673	
			m	1	0	0	単-401号	
	計					0		
						15,970		
	単価					0		
						15,970	円/m	
	変更積算単価							
						15,960	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-114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-402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-115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-403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-116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-404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-405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-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	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 ヒーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無		1	2,340	2,340	WB810760	
			m	1	2,340	2,340	単-406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-118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- 407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-119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- 407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- 408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-120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-409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-408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-121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-410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-122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- 411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- 412号	
計						7, 230		
						7, 230		
単価						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-123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- 410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- 413号	
計						28, 320		
						28, 320		
単価						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-124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- 411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- 412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- 414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- 415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-125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- 422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-126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- 423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-127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	499	499	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	499	499	単- 424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-128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	676.2	676.2	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	676.2	676.2	単- 425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	1.000-00-00-2-50	
単-129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		1	390.6	390.6	WB821210	
			m	1	390.6	390.6	単- 426号	
計						390.6		
単価						390.6		
						390.6	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-130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- 427号	
計						305.6		
単価						305.6		
						305.6	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	1.000-00-00-2-50	
単-131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	886.7	886.7	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	886.7	886.7	単- 428号	
計						886.7		
単価						886.7		
						886.7	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-132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		21.7	889	19,291.3	WB821210	
		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	単- 429号	
計						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-133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- 429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-134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- 429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	1.000-00-00-2-50	
単-135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		66.6	889	59,207.4	WB821210	
			m	66.6	889	59,207.4	単- 429号	
計						59,207.4		
単価						5,921		
						5,921	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-136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		66.6	889	59,207.4	WB821210	
			m	66.6	889	59,207.4	単- 429号	
計						59,207.4		
単価						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	1.000-00-00-2-50	
単-137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- 430号	
	計					15,910		
	単価					15,910		
						15,910	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-138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- 431号	
	計					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-139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-432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-140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-433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-141号	区画線消去 【夜間】	へいト黒	単位	m	数量	1	単価	0.67
						1		0.67
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	0.68	0.68	WYB00489	
			m	1	0.68	0.68	単- 434号	
計						0.68		
単価						0.68		
						0.68	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-142号	区画線消去 【夜間】	へいト黒	単位	m	数量	0	単価	0
						1		338
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	WYB00493	
			m	1	343	343	単- 435号	
計						0		
単価						343		
						0		
変更積算単価						343	円/m	
						338	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-143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- 436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-144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- 437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-145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- 438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-146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- 439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-147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-148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-149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-150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-454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-151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- 455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- 456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-152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- 457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- 458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-153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- 459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- 460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-154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- 461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- 462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-155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- 463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- 464号	
計						1,660		
						1,660		
単価						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-156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- 465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- 466号	
計						2,075		
						2,075		
単価						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-157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- 467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- 458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-158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- 458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-159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-473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-160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-161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		
						251	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-162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		
						581.4	円/m	



# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163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- 474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-164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- 475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-165号	ハンドホール蓋 (材料費)	φ 600	単位	組	数量	0	単価	0	
名称						金額	178,800		
規格						数量	単価	178,800	
	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			0	0	0	WYB00625	
			組		1	178,900	178,900	単- 476号	
	計						0		
							178,900		
	単価						0		
							178,900	円/組	
	変更積算単価						178,800	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-166号	ベルマウス (材料費)	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	437.5	
名称						金額	437.5		
規格						数量	単価	437.5	
	ベルマウス (材料費)	FEP-50			1	438	438	WYB00429	
			個		1	438	438	単- 477号	
	計						438		
							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-167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- 478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-168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- 479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-169号	照明灯基礎設置 (T1-1)	φ800×2000	単位	個所	数量	1	単価	188,606
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 <sup>2</sup>	0.79	1,148	906.92	CB221110	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	φ800 2m以下	基	1	118,200	118,200	WYB00457	
	スパイラルダクト (材料費)	φ800×0.8	m	2	5,150	10,300	WYB00476	
	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 <sup>3</sup>	1	21,650	21,650	CB240010	
	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	230	230	WE521700	
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>	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=800 (固定枠付)	組	1	30,500	30,500	WYB00468	
	計					188,726.92		
						188,726.92		

# 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-169号	照明灯基礎設置 (T1-1)	φ800×2000	単位	個所	数量	1	1	188,606	188,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単価					188,800			
						188,800	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	1.000-00-00-2-0

単-170号	照明灯基礎設置 (T1-1)	φ800×2000	単位	個所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	φ800 2m以下		0	0	0		WYB00585
			基	1	118,200	118,200		単- 498号
	スパイラルダクト (材料費)	φ800×0.8		0	0	0		WYB00478
			m	2	5,150	10,300		単- 499号
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0		CB240010
			m <sup>3</sup>	1	21,650	21,650		
	接地設置	D種接地 補正あり		0	0	0		WE123800
			極	1	5,475	5,475		単- 500号
	連結式接地棒	径10×1500		0	0	0		WE521600
			本	1	1,220	1,220		単- 501号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		0	0	0		WYB00012
			本	1	260	260		単- 502号
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>		0	0	0		WE500100
			m	3	60	180		単- 503号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		0	0	0		WE505400
			m	1	65	65		単- 504号
	枠組アンカーボルト (材料費)	4-M24 L=800 (固定枠付)		0	0	0		WYB00477
			組	1	30,500	30,500		単- 505号
	計					0		
						187,850		
	単価					0		
						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-170号	照明灯基礎設置 (T1-1)	φ800×2000	単位	個所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変更積算単価					187,800	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	1.000-00-00-2-0

単-171号	照明灯基礎設置 (T1-3)	φ1000×2500	単位	個所	数量	1	単価	240,053
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 <sup>2</sup>	1.1	1,148	1,262.8	CB221110	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込		φ1000 2.5m以下	基	1	118,200	118,200	WYB00586	
スパイラルダクト (材料費)		φ1000×0.8	m	2.5	7,110	17,775	WYB00485	
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 <sup>3</sup>	2	21,650	43,300	CB240010	
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	230	230	WE521700	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm <sup>2</sup>	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)		8-M24 L=800 (固定枠付)	組	1	52,500	52,500	WYB00486	
計						240,207.8		
						240,207.8		



# 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

単一171号	照明灯基礎設置 (T1-3)	φ1000×2500	単位	個所	数量	1	240,053
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価					240,300		
					240,300	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-172号	照明灯基礎設置 (T1-3)	φ1000×2500	単位	個所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	φ1000 2.5m以下		0	0	0		WYB00596
			基	1	118,200	118,200		単- 509号
	スパイラルダクト (材料費)	φ1000×0.8		0	0	0		WYB00491
			m	2.5	7,110	17,775		単- 510号
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0		CB240010
			m <sup>3</sup>	2	21,650	43,300		
	接地設置	D種接地 補正あり		0	0	0		WE123800
			極	1	5,475	5,475		単- 500号
	連結式接地棒	径10×1500		0	0	0		WE521600
			本	1	1,220	1,220		単- 501号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		0	0	0		WYB00015
			本	1	260	260		単- 502号
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2		0	0	0		WE500100
			m	3	60	180		単- 503号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		0	0	0		WE505400
			m	1	65	65		単- 504号
	枠組アンカーボルト (材料費)	8-M24 L=800 (固定枠付)		0	0	0		WYB00543
			組	1	52,500	52,500		単- 511号
	計					0		
						238,975		
	単価					0		
						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-172号	照明灯基礎設置 (T1-3)	φ1000×2500	単位	個所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変更積算単価					238,900	円/個所	238,900

# 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-173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	390,398
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		WYB00295
			基	1	308,900	308,900		単- 512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 <sup>3</sup>	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- 492号
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,220	1,220		WE521600
			本	1	1,220	1,220		単- 493号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	230	230		WE521700
			本	1	230	230		単- 494号
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>		3	60	180		WE500100
			m	3	60	180		単- 495号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		1	65	65		WE505400
			m	1	65	65		単- 496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		WYB00496
			組	1	35,700	35,700		単- 513号
	計					390,740		
						390,740		
	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	1.000-00-00-2-0

単-174号	照明灯基礎設置 (T2-2)	□0.8×2.3×1.0	単位	個所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
						1		390,500
照明共架柱基礎 (T2-2)	800*1000*2300		0	0	0	WYB00590		
		基	1	308,900	308,900	単- 514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 <sup>3</sup>	0	0	0	CB240010		
			1.8	21,650	38,970			
接地設置	D種接地 補正あり		0	0	0	WE123800		
		極	1	5,475	5,475	単- 500号		
連結式接地棒	径10×1500		0	0	0	WE521600		
		本	1	1,220	1,220	単- 501号		
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		0	0	0	WYB00016		
		本	1	260	260	単- 502号		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>		0	0	0	WE500100		
		m	3	60	180	単- 503号		
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		0	0	0	WE505400		
		m	1	65	65	単- 504号		
枠組アンカーボルト (材料費)	4-M24 L=760 (固定枠付)		0	0	0	WYB00582		
		組	1	35,700	35,700	単- 515号		
計					0			
					390,770			
単価					0			
					390,800	円/個所		
変更積算単価								
					390,500	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

単一175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	718,960
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		1	602,000	602,000	WYB00290
			基	1	602,000	602,000	単一 516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 <sup>3</sup>	3.3	21,650	71,445	CB240010
	接地設置	D種接地 補正あり		1	8,212	8,212	WE123800
			極	1	8,212	8,212	単一 517号
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,220	1,220	WE521600
			本	1	1,220	1,220	単一 518号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	230	230	WE521700
			本	1	230	230	単一 519号
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>		3	60	180	WE500100
			m	3	60	180	単一 520号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		1	65	65	WE505400
			m	1	65	65	単一 521号
	枠組アンカーボルト (材料費)	4-M24 L=750 (固定枠付)		1	36,300	36,300	WYB00503
			組	1	36,300	36,300	単一 522号
	計					719,652	
						719,652	
	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	1.000-00-00-2-50

単-176号	照明灯基礎設置 (T2-4)【夜間】	□1.0×3.25×1.0	単位	個所	数量	0	単価	0
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	0	0	0		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 <sup>3</sup>	0	0	0		CB240010
	接地設置	D種接地 補正あり	極	0	0	0		WE123800
	連結式接地棒	径10×1500	本	0	0	0		WE521600
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	0	0	0		WYB00025
	IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	0	0	0		WE500100
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	0	0	0		WE505400
	枠組アンカーボルト (材料費)	4-M24 L=750 (固定枠付)	組	0	0	0		WYB00603
	計					0		
	単価					719,682		
	変更積算単価					719,700		円/個所
						719,000		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-177号	照明灯基礎設置 (S1-1)	φ800×1500	単位	個所	数量	1	単価	208,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用			0.79	1,148	906.92	CB221110	
			m <sup>2</sup>	0.79	1,148	906.92		
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	WYB00588	
			基	1	118,200	118,200	単- 490号	
スパイラルダクト (材料費)	φ800×0.8			1.5	5,150	7,725	WYB00487	
			m	1.5	5,150	7,725	単- 529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 <sup>3</sup>	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- 492号	
連結式接地棒	径10×1500			1	1,220	1,220	WE521600	
			本	1	1,220	1,220	単- 493号	
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500			1	230	230	WE521700	
			本	1	230	230	単- 494号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>			3	60	180	WE500100	
			m	3	60	180	単- 495号	
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%			1	65	65	WE505400	
			m	1	65	65	単- 496号	
枠組アンカーボルト (材料費)	4-M30 L=900			1	54,600	54,600	WYB00490	
			組	1	54,600	54,600	単- 530号	
計						208,521.92		
						208,521.92		



# 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-177号	照明灯基礎設置 (S1-1)	φ800×1500	単位	個所	数量	1	単価	208,385
						1		208,385
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					208,600		
						208,600	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-178号	照明灯基礎設置 (S1-1)	φ800×1500	単位	個所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	φ800 2m以下		0	0	0		WYB00606
			基	1	118,200	118,200		単- 498号
	スパイラルダクト (材料費)	φ800×0.8		0	0	0		WYB00580
			m	1.5	5,150	7,725		単- 531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 <sup>3</sup>	0.75	26,560	19,920		
	接地設置	D種接地 補正あり		0	0	0		WE123800
			極	1	5,475	5,475		単- 500号
	連結式接地棒	径10×1500		0	0	0		WE521600
			本	1	1,220	1,220		単- 501号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		0	0	0		WYB00021
			本	1	260	260		単- 502号
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>		0	0	0		WE500100
			m	3	60	180		単- 503号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		0	0	0		WE505400
			m	1	65	65		単- 504号
	枠組アンカーボルト (材料費)	4-M30 L=900		0	0	0		WYB00605
			組	1	54,600	54,600		単- 532号
	計					0		
						207,645		
	単価					0		
						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-178号	照明灯基礎設置 (S1-1)	φ800×1500	単位	個所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変更積算単価					207,600	円/個所	207,600

# 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-179号	照明灯基礎設置 (S1-2)	φ800×2000	単位	個所	数量	1	単価	194,899
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 <sup>2</sup>	0.79	1,148	906.92	CB221110	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込		φ800 2m以下	基	1	118,200	118,200	WYB00593	
スパイラルダクト (材料費)		φ800×0.8	m	2	5,150	10,300	WYB00492	
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 <sup>3</sup>	1	21,650	21,650	CB240010	
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	230	230	WE521700	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm <sup>2</sup>	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-M27 L=800	組	1	36,800	36,800	WYB00494	
計						195,026.92		
						195,026.92		

# 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-179号	照明灯基礎設置 (S1-2)	φ800×2000	単位	個所	数量	1	194,899
						1	194,899
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					195,100	
						195,100	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-180号	照明灯基礎設置 (S1-2)	φ800×2000	単位	個所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	φ800 2m以下		0	0	0		WYB00609
			基	1	118,200	118,200		単- 498号
	スパイラルダクト (材料費)	φ800×0.8		0	0	0		WYB00608
			m	2	5,150	10,300		単- 499号
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0		CB240010
			m <sup>3</sup>	1	21,650	21,650		
	接地設置	D種接地 補正あり		0	0	0		WE123800
			極	1	5,475	5,475		単- 500号
	連結式接地棒	径10×1500		0	0	0		WE521600
			本	1	1,220	1,220		単- 501号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		0	0	0		WYB00026
			本	1	260	260		単- 502号
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2		0	0	0		WE500100
			m	3	60	180		単- 503号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		0	0	0		WE505400
			m	1	65	65		単- 504号
	枠組アンカーボルト (材料費)	4-M27 L=800		0	0	0		WYB00611
			組	1	36,800	36,800		単- 534号
	計					0		
						194,150		
	単価					0		
						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-180号	照明灯基礎設置 (S1-2)	φ800×2000	単位	個所	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
変更積算単価							194,100		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-181号	照明灯基礎設置 (P4)	φ500×1800	単位	個所	数量	1	単価	59,309
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 <sup>2</sup>	0.28	1,148	321.44	CB221110	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	6,901	6,901	WE211600	
	スパイラルダクト (材料費)	φ500×0.6	m	1.8	2,320	4,176	WYB00501	
	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 <sup>3</sup>	0.35	26,560	9,296	CB240010	
	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	230	230	WE521700	
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>	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=300 (固定枠付)	組	1	31,500	31,500	WYB00502	
計						59,364.44		
						59,364.44		



# 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-181号	照明灯基礎設置 (P4)	φ500×1800	単位	個所	数量	1	単価	59,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					59,370		
						59,370	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-182号	照明灯基礎設置 (P4)	φ500×1800	単位	個所	数量	0	1	単価	0
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			0	0	0	WE211600	
			基		1	6,901	6,901	単- 538号	
	スパイラルダクト (材料費)	φ500×0.6			0	0	0	WYB00612	
			m		1.8	2,320	4,176	単- 539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 <sup>3</sup>		0.35	26,560	9,296		
	接地設置	D種接地 補正あり			0	0	0	WE123800	
			極		1	5,475	5,475	単- 500号	
	連結式接地棒	径10×1500			0	0	0	WE521600	
			本		1	1,220	1,220	単- 501号	
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500			0	0	0	WYB00027	
			本		1	260	260	単- 502号	
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2			0	0	0	WE500100	
			m		3	60	180	単- 503号	
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%			0	0	0	WE505400	
			m		1	65	65	単- 504号	
	枠組アンカーボルト (材料費)	4-M24 L=300 (固定枠付)			0	0	0	WYB00613	
			組		1	31,500	31,500	単- 540号	
	計						0		
							59,073		
	単価						0		
							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-182号	照明灯基礎設置 (P4)	φ500×1800	単位	個所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	変更積算単価					1 59,020		59,020 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-183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	48,829
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 <sup>2</sup>	0.81	1,148	929.88	CB221110	
	基面整正		m <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup>	0.34	26,560	9,030.4	CB240010	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	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	単- 492号 WE521600	
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	230	230	単- 493号 WE521700	
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	3	60	180	WE500100	
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	3	60	180	単- 495号	
	枠組アンカーボルト (材料費)	4-M16 L=500	m	1	65	65	WE505400	
			組	1	16,800	16,800	単- 496号 WYB00498	
	計					48,872.28		
						48,872.28		

# 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-183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	48,829
						1		48,829
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						48,880		
						48,880	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-184号	照明灯基礎設置 (UGボックスI)	□700×700	単位	個所	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0	0	0	929.88		CB221110
基面整正			m <sup>2</sup>	0	0	0	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 <sup>3</sup>	0	0	0	9,030.4		CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0	0	0	14,618		CB240210
接地設置		D種接地 補正あり	極	0	0	0	5,475		WE123800
連結式接地棒		径10×1500	本	1	1,220	1,220			単- 501号
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500	本	1	260	260			WE521600
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2	m	0	0	0	180		WYB00030
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 0%	m	1	65	65			単- 502号
枠組アンカーボルト (材料費)		4-M16 L=500	組	1	16,800	16,800			単- 503号
計						0	48,902.28		単- 504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	1.000-00-00-2-0

単-184号	照明灯基礎設置 (UGボックスI)	□700×700	単位	個所	数量	0	単価	0
						1		48,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						48,910	円/個所	
変更積算単価						48,860	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

単一185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	32,726
						1		32,726
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 <sup>2</sup>	0.42	1,148	482.16	CB221110		
基面整正		m <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup>	0.1	26,560	2,656	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	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 492号 WE521600		
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	230	230	単一 493号 WE521700		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>	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 495号 WE505400		
枠組アンカーボルト (材料費)	4-M16 L=500	組	1	15,700	15,700	単一 496号 WYB00500		
計					32,754.26			
					32,754.26			



# 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	1.000-00-00-2-0

単-185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	32,726
						1		32,726
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					32,760		
						32,760	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

単一186号	照明灯基礎設置 (UGボックスII)	500×400×500	単位	個所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.42	1,148	482.16	CB221110		
基面整正		m <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup>	0.1	26,560	2,656	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	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	単一 500号	
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,220	1,220	WE521600	単一 501号	
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	260	260	WYB00032	単一 502号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2	m	3	60	180	WE500100	単一 503号	
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	1	65	65	WE505400	単一 504号	
枠組アンカーボルト (材料費)	4-M16 L=500	組	1	15,700	15,700	WYB00615	単一 544号	
計					0		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	1.000-00-00-2-0

単-186号	照明灯基礎設置 (UGボックスⅡ)	500×400×500	単位	個所	数量	0	単価	0
						1		32,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						32,790	円/個所	
	変更積算単価					32,760	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-187号	道路照明灯設置 (0120L)【夜間】	単位	基	数量	1	単価	71,876	
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	39,590	39,590	39,590	WE210800
	接着系アンカーボルト (材料費)	M24 溶融亜鉛メッキ	本	4	4,860	19,440	19,440	単- 547号 WYB00601
	アンカー施工費	M24 穿孔長=300L	本	4	3,230	12,920	12,920	単- 548号 WYB00602
	計						71,950	
	単価						71,950	
							71,950	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-188号	道路照明灯設置 (0120L)【夜間】	単位	基	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	道路照明柱建柱	H=11.37m		0	0	0	0	WYB00688
			基	1	199,000	199,000	199,000	単- 550号
	道路照明柱 (材料費)	デザイン柱 指定色塗装		0	0	0	0	WYB00689
			本	1	0	0	0	単- 551号
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込		0	0	0	0	WE211500
			台	2	28,660	57,320	57,320	単- 552号
	LED道路照明灯具 (材料費)	KCE090-2C 指定色ダークブラウン		0	0	0	0	WYB00066
			台	1	208,400	208,400	208,400	単- 553号
	LED道路照明灯具 (材料費)	専用ケーブル 12.5m		0	0	0	0	WYB00074
			台	1	12,100	12,100	12,100	単- 554号
	アダプター (材料費)	車道灯用		0	0	0	0	WYB00062
			個	1	40,000	40,000	40,000	単- 555号
	LED道路照明器具 (材料費)	歩道部		0	0	0	0	WYB00604
			台	1	121,000	121,000	121,000	単- 556号
	アダプター (材料費)	歩道灯用		0	0	0	0	WYB00072
			個	1	38,000	38,000	38,000	単- 557号
	管理番号札 (材料費)			0	0	0	0	WYB00078
			枚	1	7,500	7,500	7,500	単- 558号
	接着系アンカーボルト (材料費)	M24 溶融亜鉛メッキ		0	0	0	0	WYB00690
			本	4	4,860	19,440	19,440	単- 559号
	アンカー施工費	M24 穿孔長=300L		0	0	0	0	WYB00691
			本	4	3,230	12,920	12,920	単- 560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-188号	道路照明灯設置 (0120L)【夜間】		単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					715,680		
	変更積算単価					0		
						715,700		円/基
						715,000		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-189号	道路照明灯設置 (T1-1)【夜間】	単位	基	数量	1	単価	576,307
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	39,590	39,590	WE210800	
道路照明柱 (材料費)	新品 貼紙塗装防止含む	本	1	208,400	208,400	WYB00514	単- 547号
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	2	28,660	57,320	WE211500	単- 561号
LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE090-2C (交差点用)	台・本	1	126,000	126,000	WE535300	単- 562号
LED道路照明器具 (材料費)	歩道部	台	1	121,000	121,000	WYB00517	単- 563号
LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	2	6,250	12,500	WE535300	単- 564号
ジョイントユニット (材料費)	2灯用	個	1	9,260	9,260	WYB00518	単- 565号
管理銘板	ステンレスバンド付	枚	1	2,810	2,810	WYB00519	単- 566号
計					576,880		
単価					576,900		
					576,900	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

単一190号	道路照明灯設置 (T1-1)【夜間】	単位	基	数量	0	1	単価	0
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	0	0	0	0	WE210800
	道路照明柱 (材料費)	デザイン柱 指定色塗装	基	1	41,230	41,230	41,230	単一 568号
	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	1,560,000	単一 569号
	貼紙防止塗装費	T1-1 2.38m2 材工共	本	0	0	0	0	WYB00061
	貼紙防止塗装費	T1-1 2.38m2 材工共	本	1	118,500	118,500	118,500	単一 570号
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	0	0	0	0	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	57,320	単一 552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	単一 553号
	LED道路照明灯具 (材料費)	歩道部	台	0	0	0	0	WYB00545
	LED道路照明灯具 (材料費)	歩道部	台	1	121,000	121,000	121,000	単一 571号
	LED道路照明灯具 (材料費)	専用ケーブル 12.5m	台	0	0	0	0	WYB00035
	LED道路照明灯具 (材料費)	専用ケーブル 12.5m	台	2	12,100	24,200	24,200	単一 572号
	ジョイントユニット (材料費)	EFMN68-15A	個	0	0	0	0	WYB00556
	ジョイントユニット (材料費)	EFMN68-15A	個	1	9,600	9,600	9,600	単一 573号
	管理番号札 (材料費)		枚	0	0	0	0	WYB00037
	管理番号札 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	7,500	単一 558号
	管理銘板 (材料費)		枚	0	0	0	0	WYB00559
	管理銘板 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	7,500	単一 574号
	計					0	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	1.000-00-00-2-50

単-190号	道路照明灯設置 (T1-1)【夜間】		単位	基	数量	0	単価	0
						1		2,154,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						2,156,000	円/基	
	変更積算単価					2,154,000	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-191号	道路照明灯設置 (T1-3)	単位	基	数量	1	192,502
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
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	20,090	20,090	WE211500
LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE090-2C (交差点用)	台・本	1	126,000	126,000	WE535300
LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250	WE535300
ジョイントユニット (材料費)	2灯用	個	1	9,260	9,260	WYB00460
管理銘板	ステンスバンド付	枚	1	2,810	2,810	WYB00461
計					192,630	
単価					192,700	
					192,700	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-192号	道路照明灯設置 (T1-3)	単位	基	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	道路照明柱建柱	H=13.3m		0	0	0	0	WYB00708
			基	1	143,400	143,400	143,400	単- 579号
	多目的照明柱 (材料費)	溶融亜鉛めっき後 指定塗装		0	0	0	0	WYB00709
			本	1	0	0	0	単- 580号
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込		0	0	0	0	WE211500
			台	2	20,090	40,180	40,180	単- 581号
	LED道路照明灯具 (材料費)	KCE090-2C 指定色ダークブラウン		0	0	0	0	WYB00080
			台	1	208,400	208,400	208,400	単- 553号
	LED道路照明灯具 (材料費)	専用ケーブル 12.5m		0	0	0	0	WYB00081
			台	1	12,100	12,100	12,100	単- 554号
	アダプター (材料費)	車道灯用		0	0	0	0	WYB00079
			個	1	40,000	40,000	40,000	単- 555号
	LED道路照明器具 (材料費)	歩道部		0	0	0	0	WYB00651
			台	1	121,000	121,000	121,000	単- 556号
	アダプター (材料費)	歩道灯用		0	0	0	0	WYB00085
			個	1	38,000	38,000	38,000	単- 557号
	管理番号札 (材料費)			0	0	0	0	WYB00086
			枚	1	7,500	7,500	7,500	単- 558号
	計						0	
							610,580	
	単価						0	
							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	1.000-00-00-2-0

単-192号	道路照明灯設置 (T1-3)		単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変更積算単価						1	610,200	円/基
						610,200		

# 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

単一193号	道路照明灯設置 (T2-1)【夜間】	単位	基	数量	1	単価	2,495,434
名称		規格		単位	数量	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	39,590	39,590	WE210800
	多目的照明柱 (材料費)	SS400 8~12m HDZ55+ウレタ塗装 貼紙防止・防食塗装込	本	1	2,287,000	2,287,000	単一 547号 WYB00530
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	28,660	28,660	WE211500
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE090-2C (交差点用)	台・本	1	126,000	126,000	単一 562号 WE535300
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250	単一 563号 WE535300
	ジョイントユニット (材料費)	1灯用	個	1	7,080	7,080	単一 565号 WYB00550
	管理銘板	ステンレスバンド付	枚	1	2,810	2,810	単一 583号 WYB00551
	計					2,497,390	
	単価					2,498,000	
						2,498,000	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-194号	道路照明灯設置 (T2-1)【夜間】	単位	基	数量	0	1	単価	0
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	0	0	0	0	WE210800
	多目的照明柱 (材料費)	熔融亜鉛めっき後 指定塗装	本	1	2,287,000	2,287,000	41,230	41,230 単- 568号
	貼紙防止塗装費	T2-1 3.35m2 材工共	本	1	166,700	166,700	0	0 単- 584号
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	28,660	28,660	0	0 単- 585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	0	0 単- 552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	0	0 単- 586号
	ジョイントユニット (材料費)	EFMN68-15A	個	1	9,600	9,600	0	0 単- 587号
	管理番号札 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	0	0 単- 573号
	管理銘板 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	0	0 単- 574号
	計					0		
	単価					2,768,690	0	
						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	1.000-00-00-2-50

単-194号	道路照明灯設置 (T2-1)【夜間】		単位	基	数量	0	単価	0
						1		2,767,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変更積算単価								円/基
						2,767,000		

# 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

単一195号	道路照明灯設置 (T2-2)	単位	基	数量	1	1,479,479
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)	SS400 8~12m HDZ55+ウレタ塗装 貼紙防止・防食塗装込	本	1	1,290,000	1,290,000	単一 575号 WYB00510
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	20,090	20,090	WE211500
LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE090-2C (交差点用)	台・本	1	126,000	126,000	単一 576号 WE535300
LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250	単一 577号 WE535300
ジョイントユニット (材料費)	1灯用	個	1	7,080	7,080	単一 578号 WYB00511
管理銘板	ステンレスバンド付	枚	1	2,810	2,810	単一 583号 WYB00554
計					1,480,450	
単価					1,481,000	
					1,481,000	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-196号	道路照明灯設置 (T2-2)	単位	基	数量	0	1	単価	0
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	0	0	0	0	WE210800
	多目的照明柱 (材料費)	熔融亜鉛めっき後 指定塗装	本	1	1,290,000	1,290,000	1,290,000	単- 589号
	貼紙防止塗装費	T2-2 2.5m2 材工共	本	1	124,700	124,700	124,700	単- 591号
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	20,090	20,090	20,090	単- 581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- 586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- 587号
	ジョイントユニット (材料費)	EFMN68-15A	個	1	9,600	9,600	9,600	単- 573号
	管理番号札 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	7,500	単- 558号
	管理銘板 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	7,500	単- 574号
	計						0	
	単価						1,708,110	
							0	
							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	1.000-00-00-2-0

単-196号	道路照明灯設置 (T2-2)		単位	基	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変更積算単価					1,707,000	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-197号	道路照明灯設置 (T2-3)【夜間】	単位	基	数量	1	単価	2,508,421
名称		規格		単位	数量	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	39,590	39,590	WE210800
	多目的照明柱 (材料費)	SS400 8~12m HDZ55+ウルツ塗装 貼紙防止・防食塗装込	本	1	2,235,000	2,235,000	単- 547号 WYB00581
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	28,660	28,660	WE211500 単- 592号
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE090-2C (交差点用)	台・本	1	126,000	126,000	WE535300 単- 562号
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250	WE535300 単- 563号
	ジョイントユニット (材料費)	1灯用	個	1	7,080	7,080	WYB00583 単- 565号
	管理銘板	ステンレスバンド付	枚	1	2,810	2,810	WYB00584 単- 583号
	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	WYB00592 単- 567号
	アンカー施工費	M24 穿孔長=300L	本	8	3,230	25,840	WYB00273 単- 593号
	計					2,510,110	
	単価					2,511,000	
						2,511,000	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-198号	道路照明灯設置 (T2-3)【夜間】	単位	基	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	0	0	0	0	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	2,235,000	単- 568号
貼紙防止塗装費	T2-3 3.37m2 材工共	本	1	167,700	167,700	167,700	単- 595号
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- 596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- 552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- 553号
ジョイントユニット (材料費)	EFMN68-15A	個	1	9,600	9,600	9,600	単- 587号
管理番号札 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	7,500	単- 573号
管理銘板 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	7,500	単- 558号
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	38,880	単- 574号
アンカー施工費	M24 穿孔長=300L	本	8	3,230	25,840	25,840	単- 577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-198号	道路照明灯設置 (T2-3)【夜間】		単位	基	数量	0	単価	0
						1		2,781,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					0			
					2,782,410			
単価					0			
					2,783,000			円/基
変更積算単価								
					2,781,000			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 (T2-4)【夜間】	単位	基	数量	1	1	1,876,071
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	39,590	39,590	WE210800	単- 547号
多目的照明柱 (材料費)	SS400 8~12m HDZ55+ウレタ塗装 貼紙防止・防食塗装込	基	1	1,667,000	1,667,000	WYB00497	単- 599号
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	28,660	28,660	WE211500	単- 562号
LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE090-2C (交差点用)	台・本	1	126,000	126,000	WE535300	単- 563号
LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250	WE535300	単- 565号
ジョイントユニット (材料費)	1灯用	個	1	7,080	7,080	WYB00508	単- 583号
管理銘板	ステンレスバンド付	枚	1	2,810	2,810	WYB00555	単- 567号
計					1,877,390		
単価					1,878,000		
					1,878,000	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-200号	道路照明灯設置 (T2-4)【夜間】	単位	基	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	0	0	0	0	WE210800
多目的照明柱 (材料費)	熔融亜鉛めっき後 指定塗装	本	1	1,667,000	1,667,000	0	単- 568号 WYB00635
貼紙防止塗装費	T2-4 3.37m2 材工共	本	1	167,700	167,700	0	単- 600号 WYB00053
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	28,660	28,660	0	単- 552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	0	単- 553号 WYB00051
LED道路照明灯具 (材料費)	専用ケーブル 11.0m	台	1	12,100	12,100	0	単- 587号 WYB00054
ジョイントユニット (材料費)	EFMN68-15A	個	1	9,600	9,600	0	単- 573号 WYB00646
管理番号札 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	0	単- 558号 WYB00055
管理銘板 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	0	単- 574号 WYB00647
計					0	2,149,690	
単価					0	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	1.000-00-00-2-50

単-200号	道路照明灯設置 (T2-4)【夜間】	単位	基	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変更積算単価					2,149,000	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	658,423
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 貼紙防止・防食塗装込	本	1	473,000	473,000	単- 602号	658,423
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	20,090	20,090	WE211500	
LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE100-2	台・本	1	126,000	126,000	単- 604号	
LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250	WE535300	
ジョイントユニット (材料費)	1灯用	個	1	7,080	7,080	単- 583号	
管理銘板	ステンレスバンド付	枚	1	2,810	2,810	WE210800	
計					659,080		
単価					659,100		
					659,100	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	道路照明灯設置 (P4)	単位	基	数量	0	1	単価	0
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	0	0	0	0	WE210800
	照明用テーパーポール (材料費) 10m埋設型	S10.3B	本	0	0	0	0	WYB00639
	貼紙防止塗装費	P4 1.48m2 材工共	本	1	473,000	473,000	473,000	単- 606号
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	0	0	0	0	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	20,090	単- 581号
	LED道路照明灯具 (材料費)	専用ケーブル 10.0m	台	0	0	0	0	WYB00056
	ジョイントユニット (材料費)	EFMN68-15A	台	1	12,100	12,100	12,100	単- 608号
	管理番号札 (材料費)		個	0	0	0	0	WYB00649
	管理銘板 (材料費)		枚	1	9,600	9,600	9,600	単- 573号
	管理番号札 (材料費)		枚	0	0	0	0	WYB00060
	管理銘板 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	7,500	単- 558号
	管理銘板 (材料費)		枚	0	0	0	0	WYB00650
	管理銘板 (材料費)		枚	1	7,500	7,500	7,500	単- 574号
	計						0	
	単価						835,940	
							0	
							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	道路照明灯設置 (P4)	単位	基	数量	0 1	単価	0 835,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変更積算単価					835,200	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-203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- 576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- 577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- 578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- 566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-204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- 610号
計							10,050	
単価							10,050	円/基
							10,050	

						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 【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- 611号
計							459.9	
単価							459.9	円/m
							459.9	

# 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-206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- 615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-207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- 616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-208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- 617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-209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- 618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-210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- 619号		
	計					2,079			
	単価					2,079			
						2,079	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-211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- 620号		
	計					1,120			
	単価					1,120			
						1,120	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-212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		単- 408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-213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		単- 621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-214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-622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-215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	
			m3	1	12,680	12,680	単-623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-216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- 624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-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	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		
						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-218号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 24 c m	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	
			m 2	1	730.6	730.6		
計						730.6		
単価						730.6		
						730.6	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-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	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		
						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	1.000-00-00-2-50	
単-220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		
						664. 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-221号	舗装版破碎 【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		
						664. 5	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-222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-625号	
計						18,140		
単価						18,140		
						18,140	円/本	

						単価使用年月	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	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-626号	
計						30,570		
単価						30,570		
						30,570	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-224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- 627号
計							55,430	
							55,430	
単価							55,430	円/基
							55,430	

						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-225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- 628号
計							15,500	
							15,500	
単価							15,500	円/本
							15,500	

# 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-226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- 629号	
計						825		
単価						825		
						825	円/m2	

						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-227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- 630号	
計						4,339		
単価						4,339		
						4,339	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-228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	m3	1	1,445	1,445	CB227010	
						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	1.000-00-00-2-50	
単-229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	
						1,702		
	計					1,702		
	単価					1,702	円/m3	
						1,702		

# 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-230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		1	1,648	1,648	CB227010	
			m3	1	1,648	1,648		
	計					1,648		
	単価					1,648	円/m3	
						1,648		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-231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	
			m3	1	3,652	3,652		
	計					3,652		
	単価					3,652	円/m3	
						3,652		

# 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-232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- 454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-233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- 631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	1.000-00-00-2-50	
単-234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
						1		4,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.2	2,200	4,840	WB020052	
			t	2.2	2,200	4,840	単- 631号	
計						4,840		
単価						4,840		
						4,840	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-235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- 632号	
計						5,875		
単価						5,875		
						5,875	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-236号	処処分	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-633号	
計						3,750		
						3,750		
単価						3,750		
						3,750	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-237号	仮区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		285.7
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 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		0	0	0	WB821210	
			m	1	285.9	285.9	単-664号	
計						0		
						285.9		
単価						0		
						285.9	円/m	
変更積算単価						285.7	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	1.000-00-00-2-50	
単-238号	仮区画線 【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	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 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	836.4	836.4	WB821210	
			m	1	836.4	836.4	単- 665号	
計						836.4		
単価						836.4		
						836.4	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-239号	仮区画線	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		716
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		0	0	0	WB821210	
			m	1	716.7	716.7	単- 666号	
計						0		
単価						716.7		
						0		
						716.7	円/m	
変更積算単価						716	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-240号	仮区画線 【夜間】	ハ°イソ式手動 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		ハ°イソ式手動 実線 15cm 夜間		1	341	341	WYB00522	
			m	1	341	341	単- 667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-241号	仮区画線 【夜間】	ハ°イソ式手動 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		ハ°イソ式手動 破線 15cm 夜間		1	341	341	WYB00524	
			m	1	341	341	単- 668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-242号	仮区画線 【夜間】	ペイント式手動セブアラ 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アラ 15cm 夜間		1	341	341	WYB00526	
			m	1	341	341	単- 669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-243号	仮区画線 【夜間】	ペイント式手動セブアラ 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		ペイント式手動セブアラ 45cm 夜間		1	1,023	1,023	WYB00528	
			m	1	1,023	1,023	単- 670号	
計						1,023		
単価						1,023		
						1,023	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-244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-671号	
ラインテープ (材料費)		黒 15cm		1	562	562	WYB00523	
			m	1	562	562	単-672号	
計						1,019		
						1,019		
単価						1,019	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-245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-673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-674号	
計						3,053		
						3,053		
単価						3,053	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-246号	仮区画線	テープ 貼付 45cm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		テープ 貼付 45cm			0	0	0	WYB00626
			m		1	927	927	単- 675号
ラインテープ (材料費)		黒 45cm			0	0	0	WYB00627
			m		1	1,680	1,680	単- 676号
計							0	
							2,607	
単価							0	
							2,607	円/m
変更積算単価								
							2,604	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-247号	塗膜系防水	新設 200m2以上 時間的制約無 昼間	単位	m 2	数量	1	1	単価	2, 040
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		
			m 2		1	2, 040	2, 040		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
			式		1		0		
	計						2, 040		
	単価						2, 040		
							2, 040	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-248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		単- 690号 WYB00538
	スラブドレーン部材（材料費）	④100	本	2	5,880	11,760		単- 691号 WYB00540
	スラブドレーン部材（材料費）	③140	本	2	4,560	9,120		単- 692号 WYB00541
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		単- 693号
	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-249号	薄層舗装	エスマック混合材(5)	単位	m <sup>2</sup>	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- 694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- 695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- 696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- 697号
	バックホウ（クローラ・標準型）	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )		1	33,130	33,130			WYB00472
			日	1	33,130	33,130			単- 698号
	小型バックホウ（クローラ・標準型）	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )		1	30,740	30,740			WYB00529
			日	1	30,740	30,740			単- 699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- 700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-249号	薄層舗装	エスマック混合材(5)	単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	

# 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-250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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,524
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		
	改質アスファルト混合物【夜間】	密粒キヤップASホリマー改質I型(13)		12.573	11,600	145,846		
			t	12.573	11,600	145,846		
	再生アスファルト混合物【夜間】	再生粗粒度アスコ(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		WYB00185
			日	0.32	208,400	66,688		単一 701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 <sup>3</sup>		0.32	65,100	20,832		WYB00186
			日	0.32	65,100	20,832		単一 702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		WYB00187
			日	0.32	108,600	34,752		単一 703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		WYB00188
			日	0.32	50,720	16,230		単一 704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-250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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,524
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0.32	41,780	13,369	WYB00189	
	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	日	0.32	41,780	13,369	単-705号	
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		36,146		
	計					552,400		
	単価					5,524		
						5,524	円/m <sup>2</sup>	



# 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-251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 <sup>2</sup>	数量	0	1,835	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	12	35,850	430,200			
普通作業員			人	24	33,000	792,000			
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)		0	0	0			
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	t	230.7	11,600	2,676,120			
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		0	0	0		WYB00662	
			日	6	265,100	1,590,600		単- 706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 <sup>3</sup>		0	0	0		WYB00663	
			日	6	76,110	456,660		単- 707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		0	0	0		WYB00664	
			日	6	117,700	706,200		単- 708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		0	0	0		WYB00665	
			日	6	54,060	324,360		単- 709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		0	0	0		WYB00666	
			日	6	41,200	247,200		単- 710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 <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )		0	0	0		WYB00667	
			日	6	45,990	275,940		単- 711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-251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 <sup>2</sup>	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	6	41,780	250,680		単- 712号
	ダンプトラック	3t積級		0	0	0		WYB00668
			日	12	38,640	463,680		単- 713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	12	37,550	450,600		単- 714号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		334,044		
	計					0		
						9,778,000		
	単価					0		
						5,328		円/m <sup>2</sup>

# 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-252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 <sup>2</sup>	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- 701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 <sup>3</sup>		0.32	65,100	20,832		WYB00251		
			日	0.32	65,100	20,832		単- 702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- 703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- 704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-252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 <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	5,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	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		0.32	41,780	13,369		WYB00258	
			日	0.32	41,780	13,369		単- 705号	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		36,120			
			式	1		36,120			
	計					531,000			
	単価					531,000			
						5,310			
						5,310		円/m <sup>2</sup>	

# 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-253号	処分費 (t)	単位	t	数量	単価	金額	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-254号	下層路盤	粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚200mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	2,099
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	普通作業員			0.5	29,250	14,625			
			人	0.5	29,250	14,625			
	路盤材	粒調Fe石灰路盤材		20	7,968	159,360			WYB00259
			m <sup>3</sup>	20	7,968	159,360			単- 715号
	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第2次)]	プレート幅3.1m		0.2	64,250	12,850			WYB00260
			日	0.2	64,250	12,850			単- 716号
	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		0.2	50,720	10,144			WYB00261
			日	0.2	50,720	10,144			単- 717号
	タイヤローラ [普通型・排ガス対策型 (第2次)]	運転質量8~20t		0.2	41,780	8,356			WYB00262
			日	0.2	41,780	8,356			単- 718号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		4,565			
			式	1		4,565			
	計					209,900			
	単価					209,900			
						2,099			
						2,099			円/m <sup>2</sup>

# 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-255号	下層路盤	W<1.4m 粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚200mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	104	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	35,850	71,700			
普通作業員			人	4	33,000	132,000			
普通作業員			人	8	29,250	234,000			
路盤材		粒調Fe石灰路盤材 ロス含む		0	0	0		WYB00793	
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]		運転質量0.5~0.6t	m <sup>3</sup>	29.3	5,050	147,965		単- 719号	
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]			日	2	35,090	70,180		WYB00803 単- 720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 <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )		0	0	0		WYB00804	
小型バックホウ（クローラ・標準型）			日	2	45,990	91,980		単- 721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			
ダンプトラック			日	4	41,780	167,120		単- 712号	
ダンプトラック		3t積級		0	0	0		WYB00805	
ダンプトラック			日	2	38,640	77,280		単- 722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			
中小型トラック（ダブルキャブ）[Dエンジン駆動]			日	4	37,550	150,200		単- 714号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				0		0			
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		29,575			
計						0			
計						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-255号	下層路盤	W<1.4m 粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚200mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
						104		11,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						11,260		円/m <sup>2</sup>



# 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-256号	上層路盤	W<1.4m 再生瀝青安定処理 仕上り厚100mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	2	35,850	71,700		
	普通作業員		人	2	33,000	66,000		
	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		
	アスファルト乳剤	P K-3 プライムコート用	t	26.1	9,200	240,120		
	振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	L	131	98.5	12,903		
	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 <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )	日	1	35,090	35,090		WYB00815 単- 723号
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	日	1	45,990	45,990		WYB00816 単- 724号
	ダンプトラック	3t積級	日	2	41,780	83,560		単- 712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	1	38,640	38,640		WYB00817 単- 725号
	諸雑費 (率+まるめ)		日	2	37,550	75,100		単- 714号
	3%		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-256号	上層路盤	W<1.4m 再生瀝青安定処理 仕上り厚100mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					802,000		
						0		
						7,711	円/m <sup>2</sup>	

# 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-257号	基層（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 <sup>2</sup>	数量	100	100	1,736	1,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.087	35,850	3,118			
			人	0.087	35,850	3,118			
	特殊作業員			0.261	33,000	8,613			
			人	0.261	33,000	8,613			
	普通作業員			0.521	29,250	15,239			
			人	0.521	29,250	15,239			
	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	P K-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		0.087	74,780	6,505		WYB00178	
			日	0.087	74,780	6,505		単- 726号	
	ロードローラ[マカダム]	運転質量10t~12t		0.087	40,190	3,496		WYB00179	
			日	0.087	40,190	3,496		単- 727号	
	タイヤローラ[普通型]	運転質量8~20t		0.087	41,780	3,634		WYB00180	
			日	0.087	41,780	3,634		単- 728号	
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		8,060			
			式	1		8,060			
	計					173,600			
						173,600			
	単価					1,736			
						1,736		円/m <sup>2</sup>	

# 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-258号	基層	W<1.4m 再生粗粒度As(20) 仕上り厚50mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	104	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	2	35,850	71,700			
	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	13	9,600	124,800			
	アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用		0	0	0			
			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		0	0	0			WYB00827
			日	1	35,090	35,090			単- 723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 <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )		0	0	0			WYB00828
			日	1	45,990	45,990			単- 724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	2	41,780	83,560			単- 712号
	ダンプトラック	3t積級		0	0	0			WYB00829
			日	1	38,640	38,640			単- 725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	2	37,550	75,100			単- 714号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0			
			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-258号	基層	W<1.4m 再生粗粒度As(20) 仕上り厚50mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					678,200		
						0		
						6,521	円/m <sup>2</sup>	

# 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-259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 <sup>2</sup>	数量	100	100	1,988	1,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.087	35,850	3,118			
			人	0.087	35,850	3,118			
	特殊作業員			0.261	33,000	8,613			
			人	0.261	33,000	8,613			
	普通作業員			0.521	29,250	15,239			
			人	0.521	29,250	15,239			
	改質アスファルト混合物【夜間】	密粒キヤップ ASホ リマ改質I型(13)		12.573	11,600	145,846			
			t	12.573	11,600	145,846			
	アスファルト乳剤	P K-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		0.087	74,780	6,505			WYB00263
			日	0.087	74,780	6,505			単- 726号
	ロードローラ[マカダム]	運転質量10t~12t		0.087	40,190	3,496			WYB00264
			日	0.087	40,190	3,496			単- 727号
	タイヤローラ[普通型]	運転質量8~20t		0.087	41,780	3,634			WYB00265
			日	0.087	41,780	3,634			単- 728号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		8,114			
			式	1		8,114			
	計					198,800			
						198,800			
	単価					1,988			
						1,988			円/m <sup>2</sup>

# 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	表層	W<1.4m 再生密粒度As(13) 仕上り厚50mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	104	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	2	35,850	71,700			
	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】	再生密粒度アスコン(13)		0	0	0			
			t	13	9,900	128,700			
	アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用		0	0	0			
			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		0	0	0			WYB00832
			日	1	35,090	35,090			単- 723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 <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )		0	0	0			WYB00833
			日	1	45,990	45,990			単- 724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	2	41,780	83,560			単- 712号
	ダンプトラック	3t積級		0	0	0			WYB00834
			日	1	38,640	38,640			単- 725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	2	37,550	75,100			単- 714号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0			
			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-260号	表層	W<1.4m 再生密粒度As(13) 仕上り厚50mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
						104		6,558
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					682,100		
						0		
						6,558	円/m <sup>2</sup>	



# 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	レベリング舗装	車道 4層 東交差点	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	343.4	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	9	35,850	322,650			
普通作業員			人	6	33,000	198,000			
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	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)		0	0	0			
			t	26.3	9,600	252,480			
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用		0	0	0			
			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		0	0	0		WYB00068	
			日	3	111,900	335,700		単- 729号	
振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]		3~4t		0	0	0		WYB00069	
			日	3	40,400	121,200		単- 730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 <sup>3</sup>		0	0	0		WYB00070	
			日	3	40,300	120,900		単- 731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		0	0	0		WYB00071	
			日	3	50,760	152,280		単- 732号	
諸雑費（率+まるめ） 10%				0		0			
			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-261号	レベリング舗装	車道 4層 東交差点	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					343.4	0		6,569
単価						2,256,000		
						0		
						6,569	円/m <sup>2</sup>	

# 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	レベリング舗装	車道 3層 西交差点	単位	m <sup>2</sup>	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	20	35,850	717,000		
	普通作業員		人	10	33,000	330,000		
	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	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)		0	0	0		
			t	46.3	9,600	444,480		
	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用		0	0	0		
			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		0	0	0	WYB00100	
			日	5	111,900	559,500		単- 733号
	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t		0	0	0	WYB00101	
			日	5	40,400	202,000		単- 734号
	タイヤローラ[普通型・排ガス1次]	運転質量8t~20t		0	0	0	WYB00102	
			日	5	57,490	287,450		単- 735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 <sup>3</sup>		0	0	0	WYB00103	
			日	5	40,300	201,500		単- 736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		0	0	0	WYB00104	
			日	5	50,760	253,800		単- 737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	レベリング舗装	車道 3層 西交差点	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
						615. 6		7, 210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ） 10%				0		0		
			式	1		328, 069		
計						0		
						4, 439, 000		
単価						0		
						7, 210	円/m <sup>2</sup>	

# 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-263号	下層路盤	再生クラッシュラン t=200mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	3	23,900	71,700		
特殊作業員				0	0	0		
			人	3	22,000	66,000		
普通作業員				0	0	0		
			人	6	19,500	117,000		
再生クラッシュラン		RC-40		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	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		0	0	0	WYB00747	
			日	2	42,900	85,800	単-738号	
振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]		3~4t		0	0	0	WYB00748	
			日	2	29,320	58,640	単-739号	
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第1次) 山積0.28m <sup>3</sup>		0	0	0		
			日	2	38,030	76,060	単-740号	
ダンプトラック		3t積級		0	0	0	WYB00749	
			日	2	29,240	58,480	単-741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	4	28,150	112,600	単-742号	
諸雑費(率+まるめ) 3%				0		0		
			式	1		19,300		
計						0		
						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-263号	下層路盤	再生クラッシュラン t=200mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					0		
						1,809	円/m <sup>2</sup>	

# 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-264号	上層路盤	再生瀝青安定処理 t=100mm	単位	m <sup>2</sup>	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	8	23,900	191,200		
特殊作業員				0	0	0		
			人	12	22,000	264,000		
普通作業員				0	0	0		
			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）		0	0	0		
			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		0	0	0		
			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 <sup>3</sup> （平積0.1m <sup>3</sup> ）		0	0	0		WYB00751
			日	4	35,340	141,360		単- 743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		0	0	0		WYB00752
			日	4	101,200	404,800		単- 744号
タイヤローラ〔普通型〕		排ガス対策1次 運転質量8~20t		0	0	0		WYB00753
			日	4	46,840	187,360		単- 745号
振動ローラ〔搭乗式・コンバインド型〕		3~4t		0	0	0		WYB00754
			日	4	29,320	117,280		単- 746号
ダンプトラック		3t積級		0	0	0		WYB00755
			日	8	29,240	233,920		単- 747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	28,150	225,200		単- 742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-264号	上層路盤	再生瀝青安定処理 t=100mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0	
			式	1		64,025	
	計					0	
	単価					3,337,000	
						0	
						6,782	円/m <sup>2</sup>



# 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-265号	基層	再生粗粒度As(20) t=50mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	4	23,900	95,600		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	6	22,000	132,000		
	普通作業員			0	0	0		
			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)		0	0	0		
			t	66.6	9,100	606,060		
	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用		0	0	0		
			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 <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )		0	0	0		WYB00757
			日	2	35,340	70,680		単- 748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		0	0	0		WYB00758
			日	2	101,200	202,400		単- 749号
	タイヤローラ[普通型]	排ガス対策1次 運転質量8~20t		0	0	0		WYB00759
			日	2	46,840	93,680		単- 750号
	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t		0	0	0		WYB00760
			日	2	29,320	58,640		単- 739号
	ダンプトラック	3t積級		0	0	0		WYB00761
			日	4	29,240	116,960		単- 751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	4	28,150	112,600		単- 742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-265号	基層	再生粗粒度As(20) t=50mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
	3%		式	1		31,932		
	計					0		
	単価					1,738,000		
						0		
						3,279	円/m <sup>2</sup>	

# 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-266号	表層	再生密粒度As(13) t=50mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	4	23,900	95,600		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	6	22,000	132,000		
	普通作業員			0	0	0		
			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)		0	0	0		
			t	71.6	9,400	673,040		
	アスファルト乳剤	PKR ゴム入り		0	0	0		
			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 <sup>3</sup>		0	0	0		
			日	2	38,030	76,060		単-740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		0	0	0		WYB00763
			日	2	101,200	202,400		単-749号
	タイヤローラ[普通型]	排ガス対策1次 運転質量8~20t		0	0	0		WYB00764
			日	2	46,840	93,680		単-750号
	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t		0	0	0		WYB00765
			日	2	29,320	58,640		単-739号
	ダンプトラック	3t積級		0	0	0		WYB00766
			日	4	29,240	116,960		単-751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	4	28,150	112,600		単-742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-266号	表層	再生密粒度As(13) t=50mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
						570		3,182
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		31,550		
	計					0		
	単価					1,814,000		
						0		
						3,182	円/m <sup>2</sup>	

# 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（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 <sup>2</sup>	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	P K-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- 752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- 753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- 754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 <sup>2</sup>

# 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-268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 <sup>2</sup>	数量	0	297	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	3	23,900	0	71,700		
	特殊作業員		人	2	22,000	0	44,000		
	普通作業員		人	5	19,500	0	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	0	300,800		
	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	118.8	98.5	0	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	0	101,200		WYB00799 単- 755号
	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t	日	1	29,750	0	29,750		WYB00800 単- 756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 <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )	日	1	29,650	0	29,650		WYB00801 単- 757号
	ダンプトラック	3t積級	日	1	29,240	0	29,240		WYB00802 単- 758号
	諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1			76,559		
	計						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-268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 <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						2,667	円/m <sup>2</sup>	

# 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	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 <sup>2</sup>	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- 759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- 760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 <sup>2</sup>		



# 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	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 <sup>2</sup>	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- 761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- 762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- 763号
	小型バックホウ（クローラ・標準型）	山積0.13m <sup>3</sup> （平積0.1m <sup>3</sup> ）		0.5	29,650	14,825			WYB00620
			日	0.5	29,650	14,825			単- 764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- 765号
	諸雑費（率+まるめ） 19%			1		28,447			
			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-270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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	

# 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-271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 <sup>2</sup>	数量	90.9	単価	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- 766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- 767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- 768号
	小型バックホウ (クローラ・標準型)	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )		1.28	40,300	51,584		WYB00644
			日	1.28	40,300	51,584		単- 769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- 770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-271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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	

# 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-272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 <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	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- 771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- 772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 <sup>2</sup>

# 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	排水管設置	φ18 ステンレス製	単位	m	数量	100	100	単価	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			
普通作業員			人	1	23,900	23,900			
排水材（材料費）		φ18 ステンレス製		2	19,500	39,000			
			人	2	19,500	39,000			
諸雑費（率+まるめ） 10%				105	1,170	122,850		WYB00076	
			m	105	1,170	122,850		単- 773号	
計				1		6,250			
			式	1		6,250			
						192,000			
単価						192,000			
						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-274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- 774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-275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-276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- 775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-277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		
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-278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- 776号	
計						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-279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-280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- 777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-281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-282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- 778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-283号	インターロッキングブロック設置	直線配置 フック厚 6cm 標準品 再生砂 30mm 100m2以上 無 有	単位	m 2	数量	100	単価	5,326
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		
	再生砂	再生	m 3	3.87	2,400	9,288		
	諸雑費（まるめ）		式	1		62		
	計					532,600		
	単価					5,326	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-284号	透水シート（材料費）		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	350
						1		350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m <sup>2</sup> ）				1	350	350	WB020012	
			m <sup>2</sup>	1	350	350	単- 779号	
計						350		
						350		
単価						350	円/m <sup>2</sup>	
						350		

# 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-285号	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	m 2	100	5,232.5	523,250	6,091
	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-286号	透水シート (材料費)	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m <sup>2</sup> )			0	0	0	WB020012	
		m <sup>2</sup>	1	350	350	単- 780号	
計					0		
単価					350		
					0		
					350	円/m <sup>2</sup>	

# 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-287号	平板ブロック施工費	300×300×60mm 手間のみ	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック工			0	0	0		
	普通作業員		人	0.05	37,050	1,852		
	土木一般世話役		人	0.07	29,250	2,047		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%		人	0.03	35,850	1,075		
			式	1		397		
	計					0		
	単価					5,371		
						0		
						5,371	円/m <sup>2</sup>	



## 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-288号	平板ブロック（材料費）	透水性 300×300×60	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
						1		7,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m <sup>2</sup> ）				0	0	0	WB020012	
			m <sup>2</sup>	1	7,400	7,400	単- 781号	
計						0		
						7,400		
単価						0		
						7,400	円/m <sup>2</sup>	

						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-289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	0	単価	0
						1		14,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	14,050	14,050	単- 782号	
計						0		
						14,050		
単価						0		
						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-290号	特殊ブロック設置	200×200	単位	m <sup>2</sup>	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		
						4,089		
	単価					4,089		
						4,089	円/m <sup>2</sup>	

# 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-291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 <sup>2</sup> ）				0.04	12,930	517	WB020012	
			m <sup>2</sup>	0.04	12,930	517	単- 783号	
	計					517		
	単価					517		
						517	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-292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 <sup>2</sup> ）				0.04	12,930	517	WB020012	
			m <sup>2</sup>	0.04	12,930	517	単- 783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-293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 <sup>2</sup> ）			m <sup>2</sup>	0.04	13,950	558	単- 784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-294号	特殊ブロック設置	200×200	単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	

## 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-295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 <sup>2</sup> ）				0	0	0	WB020012	
			m <sup>2</sup>	0.04	13,950	558	単-785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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-296号	特殊ブロック（材料費）	30cm×30cm	単位	枚	数量	1	単価	910
						1		910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視覚障害者誘導ブロック(線状)		30×30 t=8cm		1	910	910		
			枚	1	910	910		
	計					910		
						910		
	単価					910		
						910	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	1.000-00-00-2-50	
単-297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- 786号	
計						18,100		
						18,100		
単価						18,100		
						18,100	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-298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- 787号	
計						18,200		
						18,200		
単価						18,200		
						18,200	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	1.000-00-00-2-50	
単-299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- 788号	
計						29,000		
単価						29,000		
						29,000	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-300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	0	単価	0
						1		18,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	18,100	18,100	単- 789号	
計						0		
単価						18,100		
						0		
						18,100	円/個	



# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
単-301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	0	単価	0
						1		18,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	18,200	18,200	単- 790号	
計						0		
						18,200		
単価						0		
						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-302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	0	単価	0
						1		29,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	29,000	29,000	単- 791号	
計						0		
						29,000		
単価						0		
						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	1.000-00-00-2-50	
単-303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- 792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	1.000-00-00-2-50	
単-304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- 793号	
計						33,200		
単価						33,200		
						33,200	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	1.000-00-00-2-50	
単-305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- 794号	
計						47,100		
						47,100		
単価						47,100		
						47,100	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-306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- 795号	
計						51,200		
						51,200		
単価						51,200		
						51,200	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	1.000-00-00-2-50	
単-307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- 796号	
計						53,100		
						53,100		
単価						53,100		
						53,100	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-308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- 797号	
計						65,900		
						65,900		
単価						65,900		
						65,900	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-309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	0	単価	0
						1		30,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	30,100	30,100	単- 798号	
計						0		
						30,100		
単価						0		
						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-310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	0	単価	0
						1		24,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	24,400	24,400	単- 799号	
計						0		
						24,400		
単価						0		
						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-311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	0	単価	0
						1		33,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	33,200	33,200	単- 800号	
計						0		
						33,200		
単価						0		
						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-312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	0	単価	0
						1		47,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	47,100	47,100	単- 801号	
計						0		
						47,100		
単価						0		
						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-313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	0	単価	0
						1		51,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	51,200	51,200	単- 802号	
計						0		
						51,200		
単価						0		
						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-314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	0	単価	0
						1		53,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	53,100	53,100	単- 803号	
計						0		
						53,100		
単価						0		
						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-315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	0	単価	0
						1		65,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	65,900	65,900	単- 804号	
計						0		
						65,900		
単価						0		
						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	1.000-00-00-2-50	
単-316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- 805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	1.000-00-00-2-50	
単-317号	プレキャストL型擁壁（材料費）	嵩上用 800型 H=400 L=1220	単位	個	数量	1	単価	14,100
						1	14,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	14,100	14,100	WB020015	
			個	1	14,100	14,100	単- 806号	
計						14,100		
単価						14,100		
						14,100	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-318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- 807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	1.000-00-00-2-50	
単-319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- 808号	
計						20,500		
単価						20,500		
						20,500	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-320号	プレキャストL型擁壁 (材料費)	嵩上用 1000型 H=600 L=1710	単位	個	数量	1	単価	23,600
						1		23,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	23,600	23,600	WB020015	
			個	1	23,600	23,600	単- 809号	
計						23,600		
単価						23,600		
						23,600	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-321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	0	単価	0
						1		15,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	15,600	15,600	単- 810号	
計						0		
						15,600		
単価						0		
						15,600	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-322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	0	単価	0
						1		18,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	18,600	18,600	単- 811号	
計						0		
						18,600		
単価						0		
						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-323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	0	単価	0
						1		20,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	20,500	20,500	単- 812号	
計						0		
						20,500		
単価						0		
						20,500	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=1700	単位	個	数量	0	単価	0
						1		34,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	34,600	34,600	単- 813号	
計						0		
						34,600		
単価						0		
						34,600	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	1.000-00-00-2-50	
単-325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- 807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	1.000-00-00-2-50	
単-326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- 814号	
計						17,600		
						17,600		
単価						17,600		
						17,600	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	1.000-00-00-2-50	
単-327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- 815号	
計						16,800		
						16,800		
単価						16,800		
						16,800	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-328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- 788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	1.000-00-00-2-50	
単-329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- 792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	1.000-00-00-2-50	
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- 816号	
計						33,200		
単価						33,200		
						33,200	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	1.000-00-00-2-50	
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- 817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	1.000-00-00-2-50	
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- 818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	1.000-00-00-2-50	
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- 819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	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	0	単価	0
						1		18,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	18,600	18,600	単- 811号	
計						0		
						18,600		
単価						0		
						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-335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	0	単価	0
						1		17,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	17,600	17,600	単- 820号	
計						0		
						17,600		
単価						0		
						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-336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	0	単価	0
						1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	16,800	16,800	単- 821号	
計						0		
						16,800		
単価						0		
						16,800	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
単-337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	0	単価	0
						1		29,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	29,000	29,000	単- 791号	
計						0		
						29,000		
単価						0		
						29,000	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-338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	0	単価	0
						1		33,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	33,200	33,200	単- 822号	
計						0		
						33,200		
単価						0		
						33,200	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-339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	0	単価	0
						1		35,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	35,200	35,200	単- 823号	
計						0		
						35,200		
単価						0		
						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-340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	0	単価	0
						1		55,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	55,000	55,000	単- 824号	
計						0		
						55,000		
単価						0		
						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-341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	0	単価	0
						1		48,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	48,600	48,600	単- 825号	
計						0		
						48,600		
単価						0		
						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	1.000-00-00-2-50	
単-342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- 826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	1.000-00-00-2-50	
単-343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- 827号
計							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-344号	嵩上げブロック（材料費）	250型 L=1000	単位	個	数量	0	単価	0
						1	5,110	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					0	0	0	WB020015
				個	1	5,110	5,110	単- 828号
計							0	
単価							5,110	円/個
							0	
							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-345号	嵩上げブロック（材料費）	400型 L=1000	単位	個	数量	0	単価	0
						1	6,660	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					0	0	0	WB020015
				個	1	6,660	6,660	単- 829号
計							0	
							6,660	
単価							0	
							6,660	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-346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- 826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	1.000-00-00-2-50	
単-347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- 827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-348号	嵩上げブロック（材料費）	250型 L=1000	単位	個	数量	0	単価	0
						1	5,110	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					0	0	0	WB020015
				個	1	5,110	5,110	単- 828号
計							0	
							5,110	
単価							0	
							5,110	円/個
							5,110	



## 参考資料（1）

						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-349号	嵩上げブロック（材料費）	400型 L=1000	単位	個	数量	0	単価	0
						1		6,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	6,660	6,660	単- 829号	
計						0		
						6,660		
単価						0		
						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-350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- 826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	1.000-00-00-2-50	
単-351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- 827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-352号	嵩上げブロック（材料費）	400型 L=1000	単位	個	数量	0	単価	0
						1	6,660	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					0	0	0	WB020015
				個	1	6,660	6,660	単- 829号
計							0	
							6,660	
単価							0	
							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-353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- 826号	
計						5,110		
						5,110		
単価						5,110		
						5,110	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-354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- 827号	
計						6,660		
						6,660		
単価						6,660		
						6,660	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-355号	嵩上げブロック（材料費）	250型 L=1000	単位	個	数量	0	単価	0
						1	5,110	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	5,110	5,110	単- 828号	
計						0		
						5,110		
単価						0		
						5,110	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-356号	嵩上げブロック（材料費）	400型 L=1000	単位	個	数量	0	単価	0
						1	6,660	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	6,660	6,660	単- 829号	
計						0		
						6,660		
単価						0		
						6,660	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-357号	U型側溝	据付け L=1000mm 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	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-358号	U型側溝	据付け L=1000mm 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	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	1.000-00-00-2-0

単-359号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.23m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.45m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,153	51,530		
	自由勾配側溝	本体 250×300×2000普通型(フラットタイプ)	個	5	11,400	57,000		
	生コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	m <sup>3</sup>	0.138	13,650	1,883		
	生コンクリート	18-8-25(20)(高炉)W/C制約無	m <sup>3</sup>	0.244	12,750	3,111		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.54	1,800	972		
	諸雑費(まるめ)		式	1		4		
	計					114,500		
	単価					11,450	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-360号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	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. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-361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	24,700
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 細目グレーチング付	枚	100	23,600	2,360,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		100		
	計					2,470,000		
	単価					24,700	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	1.000-00-00-2-50

単-362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	65,400
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 柵蓋グレーチング付	枚	100	64,300	6,430,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		100		
	計					6,540,000		
	単価					65,400	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-363号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無		枚	100	317	31,700		1,827
自由勾配側溝用蓋	RC蓋 250用 L=500		枚	100	1,510	151,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						182,700		
単価						1,827	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-364号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	5,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	317	31,700		
	自由勾配側溝用蓋	ファイコン蓋 250用 L=500	枚	100	4,830	483,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					514,700		
	単価					5,147	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-365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			2	25,200	50,400	
			人	2	25,200	50,400	
	普通作業員			8	20,000	160,000	
			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		47	13,100	615,700	WYB00569
			組	47	13,100	615,700	単- 830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 左エント加工		1	14,500	14,500	WYB00570
			組	1	14,500	14,500	単- 831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		3	14,500	43,500	WYB00571
			組	3	14,500	43,500	単- 832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 左エント加工 50A付		4	15,900	63,600	WYB00572
			組	4	15,900	63,600	単- 833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 50A付		2	15,900	31,800	WYB00573
			組	2	15,900	31,800	単- 834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 短尺品L-800		1	12,000	12,000	WYB00574
			組	1	12,000	12,000	単- 835号
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		7,800	
			式	1		7,800	
	計					999,300	
						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-366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	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			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- 836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	1.000-00-00-2-50

単-367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	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-368号	下水道接続	A/A7°	単位	箇所	数量	1	単価	137,400
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		
	普通作業員			2	30,000	60,000		
			人	2	30,000	60,000		
	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)		1	16,390	16,390		WYB00148
			日	1	16,390	16,390		単- 837号
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	3t積級		1	10,740	10,740		WYB00149
			日	1	10,740	10,740		単- 838号
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		12,470		
			式	1		12,470		
	計					137,400		
						137,400		
	単価					137,400		
						137,400		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	1.000-00-00-2-50	
単-369号	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径150mm 施工規模20m未満	単位	m	数量	1	単価	3,894
						1		3,894
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管（材工）		呼び径150mm 施工規模20m未満【夜間】			1	3,894	3,894	
			m		1	3,894	3,894	
計							3,894	
							3,894	
単価							3,894	円/m
							3,894	

						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-370号	ます取付短管（材料費）	MSB φ 150 L=500	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
材料費（本）					1	4,200	4,200	WB020014
			本		1	4,200	4,200	単- 839号
計							4,200	
							4,200	
単価							4,200	円/本
							4,200	

## 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	1.000-00-00-2-50	
単-371号	接着受口カラー（材料費）	WTB φ 150	単位	個	数量	1	単価	2,200
						1	2,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	2,200	2,200	WB020015
				個	1	2,200	2,200	単- 840号
計							2,200	
							2,200	
単価							2,200	円/個
							2,200	

						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-372号	90度支管（材料費）	90SVR250-150	単位	個	数量	1	単価	7,300
						1	7,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	7,300	7,300	WB020015
				個	1	7,300	7,300	単- 841号
計							7,300	
							7,300	
単価							7,300	円/個
							7,300	

## 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-373号	砂基礎設置（手間のみ）	人力施工	単位	m 3	数量	1	単価	5,947
						1		5,947
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
砂基礎設置（手間のみ）		人力施工 夜間			1	5,947	5,947	
			m 3		1	5,947	5,947	
計							5,947	
単価							5,947	
							5,947	円/m 3

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-374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

# 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-375号	90度支管（材料費）	90SVR350-150	単位	個	数量	1	単価	7,900
						1		7,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	7,900	7,900	WB020015	
			個	1	7,900	7,900	単- 842号	
計						7,900		
						7,900		
単価						7,900	円/個	
						7,900		

# 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-376号	下水道接続	B/A7°	単位	箇所	数量	1	単価	137,400
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		
	普通作業員			2	30,000	60,000		
			人	2	30,000	60,000		
	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)		1	16,390	16,390		WYB00182
			日	1	16,390	16,390		単- 837号
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	3t積級		1	10,740	10,740		WYB00183
			日	1	10,740	10,740		単- 838号
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		12,470		
			式	1		12,470		
	計					137,400		
						137,400		
	単価					137,400		
						137,400		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	1.000-00-00-2-50

単-377号	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径150mm 施工規模20m未満	単位	m	数量	1	単価	3,894
						1		3,894
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管 (材工)	呼び径150mm 施工規模20m未満【夜間】		1	3,894	3,894		
			m	1	3,894	3,894		
	計					3,894		
	単価					3,894		
						3,894	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-378号	下水道接続	C/P <sup>o</sup>	単位	箇所	数量	1	単価	137,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人		1	37,800	37,800	
普通作業員			人		2	30,000	60,000	
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)	日		1	16,390	16,390	WYB00197
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		3t積級	日		1	10,740	10,740	単- 837号
諸雑費（率+まるめ） 10%			式		1		12,470	WYB00198
計							137,400	単- 838号
単価							137,400	
							137,400	円/箇所

# 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-379号	舗装止め設置	手間のみ	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0	0	0		
普通作業員			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		日	0.25	28,150	7,037		単-742号
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		833		
						0		
計						17,620		
単価						0		
						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-380号	舗装止めブロック（材料費）	100×100×1000	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- 843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-381号	ライン導水ブロック	標準部 φ150×1000	単位	m	数量	100	100	単価	11,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額		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- 844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- 845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	1.000-00-00-2-0

単-382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	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)	点検口 φ150×600		165	67,080	11,068,200		WYB00339
		個	165	67,080	11,068,200		単- 846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		WYB00352
		日	1.79	29,970	53,646		単- 845号
諸雑費 (率+まるめ) 7%			1		1,088		
		式	1		1,088		
計					11,240,000		
					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	1.000-00-00-2-0

単-383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- 847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		WYB00420
			日		2.33	29,970	69,830		単- 848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-384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- 849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 <sup>ス</sup> 対策型(3次基準値)山積0.09m <sup>3</sup> 吊能力0.9t		2.33	29,970	69,830			WYB00426
			日	2.33	29,970	69,830			単- 848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-385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- 850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			WYB00432
			日	2.33	29,970	69,830			単- 848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-386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- 851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- 848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-387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		
	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )	日	8	45,990	367,920	WYB00814	単- 852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-387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- 712号
	ダンプトラック	3t積級		0	0	0		WYB00818
			日	8	38,640	309,120		単- 853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- 714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-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段がけ-クグレ-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-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 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-390号	横断防止柵 (材料費)	SK-802-T P種 H=800mm ホ° 本数6本 処理・割増費込	単位	m	数量	14.8	14.8	34,950	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 ホ° 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-391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)縦格子タイプクグレ-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-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 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	1.000-00-00-2-50

単価	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-393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	14,500
						1	14,500
材料費 (m)				1	14,500	14,500	WB020011
			m	1	14,500	14,500	単- 854号
計						14,500	
						14,500	
単価						14,500	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-394号	仮設防護柵設置	単位	m	数量	20	20	単価	9,065
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				4	20,000	80,000		
		人		4	20,000	80,000		
バックホウ（クローラ・標準型）		山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t		1	34,010	34,010		WYB00474
		日		1	34,010	34,010		単- 855号
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		1	33,470	33,470		
		日		1	33,470	33,470		単- 856号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		8,620		
		式		1		8,620		
計						181,300		
単価						181,300		
						9,065		
						9,065		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-395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	

						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-396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
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- 857号	
計						0		
単価						0		
						0	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-50	
単-397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- 858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-398号	自在R基礎（材料費）	B型 端部B 400×450×1700	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- 859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-399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	単価	15,970
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		
	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- 860号
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		2,903		
			式	1		2,903		
	計					31,940		
						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-400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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						2		15,970
	特殊作業員			0	0	0		
			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		0	0	0		
			日	0.25	28,150	7,037		単-742号
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
			式	1		2,903		
	計					0		
						31,940		
	単価					0		
						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-401号	横断防止柵（材料費）	h-85*85 H=640mm	単位	m	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（m）			0	0	0	WB020011	
			m	1	0	0	単- 861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-402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段ゲークラフラカン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-403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-404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- 862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-405号	横断防止柵(材料費)	支柱φ139.8×4.5 チェーンφ6, チェーン金具, 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- 863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-406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段ターコアラウン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-407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-408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-409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-410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	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	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
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	2021.11
						歩掛使用年月	2021.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-412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
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-413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

単一414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 アルミハブト (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	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	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	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	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-417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-418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- 864号
計						17,000	
単価						17,000	円/枚
						17,000	

# 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	1.000-00-00-2-0	
単-419号	標識板（材料費）	区画線内の ｸｼｰに限る 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- 865号	
計						10,100		
						10,100		
単価						10,100	円/枚	
						10,100		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-420号	標識板（材料費）	ｸｼｰに限る 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- 866号	
計						8,000		
						8,000		
単価						8,000	円/枚	
						8,000		

### 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	1.000-00-00-2-0

単-421号	標識板（材料費）	タシ-に限る 5-22 ここまで	単位	枚	数量	1	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- 867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-422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-423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-424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	kg	1,130	162	183,060		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500		
	接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500		
	軽油	1.2号	L	71	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-425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	1.000-00-00-2-50

単-426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-427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-428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	1.000-00-00-2-50

単-429号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	616	739,200		
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						889,000		
単価						889	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-430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		
						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 1.000-00-00-2-50	
単-431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	

# 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

単一432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
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	
	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-433号	区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	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-434号	区画線消去	実線・破線 へいト黒	単位	m	数量	500	単価	0.68
						500		0.68
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		
						0.68		
						0.68	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-435号	区画線消去	実線・破線 へいト黒	単位	m	数量	0	単価	0
						1		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		0	0	0		
			m	1	343	343		
計						0		
単価						343		
						0		
						343	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-436号	区画線消去	矢羽根 <sup>ハ</sup> イト黒	単位	箇所	数量	1	単価	3,426
						1		3,426
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		矢羽根 <sup>ハ</sup> イト黒		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-437号	区画線消去	自転車マーク <sup>ハ</sup> イト黒	単位	箇所	数量	1	単価	6,715
						1		6,715
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 <sup>ハ</sup> イト黒		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

単一438号	区画線消去	カ-舗装ペイント黒	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,284
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去		カ-舗装ペイント黒			1	2,284	2,284	
			m <sup>2</sup>		1	2,284	2,284	
計							2,284	
単価							2,284	円/m <sup>2</sup>
							2,284	

# 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-439号	異形スタッド溶接	SD345 D13×60	単位	本	数量	154	154	1,149	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- 868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-440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	56,000
						1		56,000
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）		新設 重量型 昼間 伸縮量250mm		1	56,000	56,000		
			m	1	56,000	56,000		
計						56,000		
						56,000		
単価						56,000	円/m	
						56,000		

						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-441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		
						417,000		
単価						417,000	円/m	
						417,000		

# 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	1.000-00-00-2-0

単-442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	単価	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-443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		
	溶接工		人	88	25,000	2,200,000		
	運転手（特殊）		人	22	21,300	468,600		
	トラック〔クレーン装置付〕	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	日	22	8,640	190,080		
	諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		405,520		
	計					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-444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- 869号	
計						3,660,000		
単価						3,660,000		
						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-445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	0	単価	0
						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		0	0	0		
			m	1	85,000	85,000		
計						0		
単価						85,000		
						0		
						85,000	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-446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	0	単価	0
						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		0	0	0		
			m	1	417,000	417,000		
計						0		
						417,000		
単価						0		
						417,000	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-447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	0	単価	0
						1		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		0	0	0		
			m	1	472,400	472,400		
計						0		
						472,400		
単価						0		
						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-448号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	フィラープレート設置	49.7m×2	m			0	0
					99.4		38,120
	土木一般世話役		人	22	23,900	525,800	
	溶接工		人	88	25,000	2,200,000	
	運転手（特殊）		人	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	
	諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		405,520	
	計					3,790,000	
	単価					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-449号	フィラープレート（材料費）	49.7m×2	単位	t	数量	0	単価	0	
						1		3,660,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（t）				0	0	0	WB020018		
			t	1	3,660,000	3,660,000	単- 870号		
計						0			
						3,660,000			
単価						0			
						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-450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	56,000	
						1		56,000	
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）		新設 重量型 昼間 伸縮量250mm		1	56,000	56,000			
			m	1	56,000	56,000			
計						56,000			
						56,000			
単価						56,000			
						56,000	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-451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		
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-452号	橋梁用伸縮継手装置設置工（手間のみ）	新設 重量型 屋間 伸縮量250mm	単位	m	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			m	1	85,000	85,000		
計						0		
単価						85,000		
						85,000	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-453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	0	単価	0
						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		0	0	0		
			箇所	1	3,500,000	3,500,000		
	計					0		
						3,500,000		
	単価					0		
						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-454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		
	単価							
						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-455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								
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 5 0 m m	人	4	21,000	84,000		
諸雑費 (まるめ)			m	800	286	228,800		
計			式	1		0		
単価						312,800		
						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

単一456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
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	単一 871号	
計						24		
単価						24		
						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-457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-458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- 871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-459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-460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- 871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-461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			人	1.5	21,000	31,500		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	300	286	85,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						117,300		
単価						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-462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- 871号	
計						24		
単価						24		
						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-463号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条	単位	m	数量	100	単価	1,564
		0%						
	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-464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- 871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-465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			人	2.5	21,000	52,500		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	500	286	143,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						195,500		
単価						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-466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- 871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-467号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	325
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 30mm	人	0.5	21,000	10,500		
諸雑費（まるめ）			m	100	220	22,000		
計			式	1		0		
単価						32,500		
						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-468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	WYB00314
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-872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	WYB00311
調整リング（材料費）		H100	枚		8	4,980	39,840	WYB00312
諸雑費（率+まるめ） 10%			式		1		39,042	単-875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-469号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	金額	摘要
	ハンドホール蓋調整	□450				1			95,890	
						1			95,890	
	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			WYB00451
	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- 876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			WYB00452
	調整リング（材料費）	H70	枚		4	5,200	20,800			WYB00463
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式		1		8,710			単- 878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

単一470号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
	ハンドホール蓋調整	□600				0		0	
						6		71,650	
	普通作業員		人		0	0	0		
					6.85	19,500	133,575		
	ダンプトラック	3t積級	日		0	0	0		WYB00361
					1.72	29,430	50,619		単一 879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		
					1.72	28,270	48,624		単一 880号
	ハンドホール蓋（材料費）	4点ボルト固定 φ600	組		0	0	0		WYB00362
					6	19,700	118,200		単一 881号
	調整リング（材料費）	H100	枚		0	0	0		WYB00363
					8	4,980	39,840		単一 882号
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式		0		0		
					1		39,042		
	計						0		
							429,900		
	単価						0		
							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-471号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
	ハンドホール蓋調整	□450				0		0	
						1		95,890	
	普通作業員		人		0	0	0		
					1.15	19,500	22,425		
	ダンプトラック	3t積級	日		0	0	0		WYB00482
					0.28	29,430	8,240		単- 883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		
					0.28	28,270	7,915		単- 880号
	ハンドホール蓋（材料費）	4点ボルト固定 φ450	組		0	0	0		WYB00483
					1	27,800	27,800		単- 884号
	調整リング（材料費）	H70	枚		0	0	0		WYB00484
					4	5,200	20,800		単- 885号
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式		0		0		
					1		8,710		
	計						0		
							95,890		
	単価						0		
							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

単一472号	ハンドホール蓋調整	九電用	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	2	23,900	47,800		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	4	22,000	88,000		
	首座ブロック (材料費)			0	0	0		WYB00013
			個	4	25,000	100,000		単一 886号
	諸雑費 (率+まるめ) 32%			0		0		
			式	1		75,400		
	計					0		
						311,200		
	単価					0		
						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-473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- 887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-474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- 888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-475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- 889号	
計						66,100		
						66,100		
単価						66,100	円/組	
						66,100		

						単価使用年月	2022. 1	
						歩掛使用年月	2022. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-476号	ハンドホール蓋（材料費）	φ600 t-25用 シンガ <sup>®</sup> -錠対応タイプ シンガ <sup>®</sup> -錠含む	単位	組	数量	0	単価	0
						1	178,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	178,900	178,900	単- 890号	
計						0		
						178,900		
単価						0		
						178,900	円/組	

# 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-477号	ベルマウス（材料費）	FEP-50	単位	個	数量	1	単価	438
						1		
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	2022. 04	
						歩掛使用年月	2022. 04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-478号	ベルマウス（材料費）	FEP-30	単位	個	数量	1	単価	411
						1		
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 06 2022. 06 1.000-00-00-2-0
単-479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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-480号	耐水性貯水槽（材料費）	Ⅲ型道路用 2孔	単位	基	数量	1	単価 5,713,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
耐水性防火水槽		Ⅲ型道路用 2孔		1	5,713,200	5,713,200	
			基	1	5,713,200	5,713,200	
計						5,713,200	
単価						5,713,000	円/基
						5,713,000	

## 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-481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	0	単価	0
						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		0	0	0		
			基	1	6,113,000	6,113,000		
計						0		
						6,113,000		
単価						0		
						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-482号	ラフテレーンクレーン賃料【夜間】	80t吊	単位	日	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			日	1	294,000	294,000		
計						0		
						294,000		
単価						0		
						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-483号	H形鋼 (材料費)	100H 10m/本 16.9kg/m	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	H形鋼	広幅 SS400 100×100		0	0	0			
			t	0.169	112,000	18,928			18,920
	計					0			
	単価					0			
						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

単一484号	交通安全施設	春吉橋東交差点	単位	式	数量	1	単価	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		WYB01609
			式	1		3,315,684		単一 891号
2次切替		昼間		1		1,085,857		WYB01655
			式	1		1,085,857		単一 892号
3次切替		昼間		1		432,100		WYB01666
			式	1		432,100		単一 893号
4次切替		昼間		1		6,447,322		WYB01674
			式	1		6,447,322		単一 894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

単一485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	
		昼間		1		176,483		WYB01719
			式	1		176,483		単一 895号
		昼間		1		3,092,586		WYB01725
			式	1		3,092,586		単一 896号
		昼間		1		3,121,394		WYB01755
			式	1		3,121,394		単一 897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

単一486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	
<b>【撤去】</b>								
交通信号装置据付		制御機 撤去(不使用) 補正なし	台	1	42,000	42,000	WE227100	
信号鋼管柱		クレーン使用	本	3	8,293	24,879	WYB01771	
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	台	1	17,300	17,300	WE227100	単一 898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	台	1	13,940	13,940	WE227100	単一 899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	台	2	9,753	19,506	WE227100	単一 900号
車灯用アーム		3.0m クレーン使用	組	1	9,425	9,425	WYB01772	単一 901号
車灯用アーム		2.0m クレーン使用	組	2	9,425	18,850	WYB01773	単一 902号
車灯用アーム		0.5m クレーン使用	組	1	4,813	4,813	WYB01774	単一 903号
交通信号装置据付		歩行者灯器 撤去(不使用) 補正なし	台	1	6,510	6,510	WE227100	単一 904号
交通信号装置据付		歩行者灯器 撤去(不使用) 補正あり	台	1	4,557	4,557	WE227100	単一 905号
			台	1	4,557	4,557		単一 907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-486号	交通安全施設	春吉橋南交差点	単位	式	数量	1	単価	361,963
						1		361,963
						1		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- 908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- 909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	WYB01775	
			箇所	1	11,470	11,470	単- 910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	WYB01776	
			箇所	2	5,733	11,466	単- 911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	WYB01777	
			箇所	2	4,410	8,820	単- 912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	WYB01778	
			箇所	15	2,646	39,690	単- 913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	WYB01779	
			箇所	1	7,350	7,350	単- 914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- 915号	
計						361,963		
単価						361,963		
						361,963	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

単一487号	交通安全施設	春吉橋東交差点	単位	式	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		昼間		0		0	WYB04270
			式	1		3,315,684	単一 916号
		昼間		0		0	WYB04318
			式	1		1,085,857	単一 917号
		昼間		0		0	WYB04330
			式	1		432,100	単一 918号
		昼間		0		0	WYB04339
			式	1		6,447,322	単一 919号
	計					0	
						11,280,963	
	単価					0	
						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

単一488号	交通安全施設	春吉橋西交差点	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		昼間		0		0		WYB04385
			式	1		176,483		単一 920号
		昼間		0		0		WYB04391
			式	1		3,092,586		単一 921号
		昼間		0		0		WYB04421
			式	1		3,121,394		単一 922号
	計					0		
						6,390,463		
	単価					0		
						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

単一489号	交通安全施設	春吉橋南交差点	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	361,963	
<b>【撤去】</b>								
交通信号装置据付		制御機 撤去(不使用) 補正なし	台	1	42,000	42,000	WE227100	単一 923号
信号鋼管柱		クレーン使用	本	3	8,293	24,879	WYB04437	単一 924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	台	1	17,300	17,300	WE227100	単一 925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	台	1	13,940	13,940	WE227100	単一 926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	台	2	9,753	19,506	WE227100	単一 927号
車灯用アーム		3.0m クレーン使用	組	1	9,425	9,425	WYB04438	単一 928号
車灯用アーム		2.0m クレーン使用	組	2	9,425	18,850	WYB04439	単一 929号
車灯用アーム		0.5m クレーン使用	組	1	4,813	4,813	WYB04440	単一 930号
交通信号装置据付		歩行者灯器 撤去(不使用) 補正なし	台	1	6,510	6,510	WE227100	単一 931号
交通信号装置据付		歩行者灯器 撤去(不使用) 補正あり	台	1	4,557	4,557	WE227100	単一 932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-489号	交通安全施設	春吉橋南交差点	単位	式	数量	0	単価	0
						1		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)			0	0	0	WE118401
			本	2	3,600	7,200		単- 933号
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)			0	0	0	WE114000
			m	45	577.5	25,987		単- 934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			0	0	0	WYB04441
			箇所	1	11,470	11,470		単- 935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			0	0	0	WYB04442
			箇所	2	5,733	11,466		単- 936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			0	0	0	WYB04443
			箇所	2	4,410	8,820		単- 937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			0	0	0	WYB04444
			箇所	15	2,646	39,690		単- 938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			0	0	0	WYB04445
			箇所	1	7,350	7,350		単- 939号
通信・制御ケーブル配線		30mm以下 撤去(不使用) 自己支持型			0	0	0	WE119400
			径間	3	29,400	88,200		単- 940号
計						0		
						361,963		
単価						0		
						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

単一490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	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	WYB00560
			日	1	30,680	30,680	単一 941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 942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-491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- 943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-492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-493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-494号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量		1	単価	230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	230	230			
計						230			
単価						230	円/本		

# 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-495号	IV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	IV 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-496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	VE 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-497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	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- 944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

単一498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	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	1	25,200	25,200			
	普通作業員			0	0	0			
			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)		0	0	0			WYB00589
			日	1	30,680	30,680			単一 945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	0.5	33,400	16,700			単一 946号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0			
			式	1		5,620			
	計					0			
						118,200			
	単価					0			
						118,200			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-499号	スパイラルダクト（材料費）	φ800×0.8	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		5,150	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）				0	0	0	WB020011		
			m	1	5,150	5,150	単- 947号		
	計					0			
						5,150			
	単価					0			
						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-500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		

# 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-501号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量			単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,220	1,220			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-502号	連結式接地棒用リ-下端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量			単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費（本）			0	0	0			0
			本	1	260	260			260
	計					0			0
	単価					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-503号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm <sup>2</sup>	単位	m	数量		単価	
					1			60
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	1	60.2	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-504号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		単価	
					1			65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65		
計						65		
単価						65	円/m	

# 参考資料（１）

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

単-505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	0	1	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	30,500	30,500	単- 949号	
計						0		
単価						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-506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	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	WYB00587
			日	1	30,680	30,680	単- 941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- 942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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-507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- 950号	
計						7,110		
単価						7,110		
						7,110	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-508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- 951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-509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	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	1	25,200	25,200			
普通作業員				0	0	0			
			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)		0	0	0		WYB00600	
			日	1	30,680	30,680		単- 945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	0.5	33,400	16,700		単- 946号	
諸雑費（率+まるめ） 5%				0		0			
			式	1		5,620			
計						0			
						118,200			
単価						0			
						118,200		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-510号	スパイラルダクト（材料費）	φ1000×0.8	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	7,110	7,110	単- 952号	
計						0		
						7,110		
単価						0		
						7,110	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-511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	0	単価	0
						1		52,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	52,500	52,500	単- 953号	
計						0		
						52,500		
単価						0		
						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-512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	WYB00558
	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- 941号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		8,920	単- 954号
	計					308,900	
	単価					308,900	円/基
						308,900	



# 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-514号	照明共架柱基礎 (T2-2)	800*1000*2300	単位	基	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
			人	2.5	25,200	63,000			
型わく工				0	0	0			
			人	2	24,100	48,200			
普通作業員				0	0	0			
			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)		0	0	0			WYB00595
			日	1	30,680	30,680			単- 945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	2	29,050	58,100			単- 956号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				0		0			
			式	1		8,920			
計						0			
						308,900			
単価						0			
						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-515号	枠組アンカーボルト (材料費)	4-M24 L=760 (固定枠付)	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (組)				0	0	0	WB020019	
			組	1	35,700	35,700	単- 957号	
計						0		
単価						35,700		
						0		
						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-516号	照明共架柱基礎 (T2-4)	1000*1000*2000	単位	基	数量	1	1	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- 958号
	ダンプトラック	4t車		2	39,880	79,760		WYB00294
			日	2	39,880	79,760		単- 959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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50
単-517号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価 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 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	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

# 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-519号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量	1	単価	230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	230	230		
計						230		
単価						230	円/本	

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

単-520号	IV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	



## 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-521号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16.0%	単位	m	数量	1	単価	65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65		
計						65		
単価						65	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-522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- 960号	
計						36,300		
単価						36,300		
						36,300	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-523号	照明共架柱基礎 (T2-4)	1000*1000*2000	単位	基	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
型わく工			人	4	37,800	151,200			
普通作業員			人	1	36,150	36,150			
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	人	0	0	0			
ダンプトラック		4t車	日	2	38,700	77,400			単- 961号
諸雑費 (率+まるめ) 3%			日	2	39,880	79,760			WYB00334 単- 962号
計			式	1		17,490			
単価						0			
						602,000			
						0			
						602,000			円/基

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50
単-524号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価 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 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	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

# 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-526号	IV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	IV 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	1.000-00-00-2-50
単-527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	VE 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 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	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	0	単価	0
						1		36,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	36,300	36,300	単- 963号	
	計					0		
						36,300		
	単価					0		
						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-529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- 943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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-530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- 964号	
	計					54,600		
						54,600		
	単価					54,600		
						54,600	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-531号	スパイラルダクト（材料費）	φ800×0.8	単位	m	数量	0	単価	0
						1		5,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	5,150	5,150	単- 947号	
	計					0		
						5,150		
	単価					0		
						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-532号	枠組アンカーボルト (材料費)	4-M30 L=900	単位	組	数量	0	単価	0
						1		54,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (組)			0	0	0	WB020019	
			組	1	54,600	54,600	単- 965号	
	計					0		
						54,600		
	単価					0		
						54,600	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-533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- 966号	
	計					36,800		
						36,800		
	単価					36,800		
						36,800	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-535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-968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	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-536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- 969号	
計						2,320		
単価						2,320		
						2,320	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-537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- 970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-538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-971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-539号	スパイラルダクト（材料費）	φ500×0.6	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	2,320	2,320	単- 972号	
	計					0		
						2,320		
	単価					0		
						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-540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	0	単価	0
						1		31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	31,500	31,500	単- 973号	
	計					0		
						31,500		
	単価					0		
						31,500	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-541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- 974号	
計						16,800		
						16,800		
単価						16,800		
						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-542号	枠組アンカーボルト（材料費）	4-M16 L=500	単位	組	数量	0	単価	0
						1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	16,800	16,800	単- 975号	
計						0		
						16,800		
単価						0		
						16,800	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-543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- 976号	
計						15,700		
						15,700		
単価						15,700		
						15,700	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-544号	枠組アンカーボルト（材料費）	4-M16 L=500	単位	組	数量	0	単価	0
						1		15,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	15,700	15,700	単- 977号	
計						0		
						15,700		
単価						0		
						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-545号	砂（材料費）	再生砂	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1.26	2,400	3,024		
計						3,024		
単価						3,024		
						3,024	円/m <sup>3</sup>	

						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-546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-547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	39,590
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	28,800	54,720			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計					395,900			
単価					39,590	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-548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- 978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-549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-550号	道路照明柱建柱	H=11.37m	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1	37,800	37,800		
電工				0	0	0		
			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		0	0	0		
			時間	4	9,157	36,628		単-979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		0	0	0		
			時間	4	9,873	39,492		単-980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	0.5	38,700	19,350		単-961号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		30		
計						0		
						199,000		
単価						0		
						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

単価551号	道路照明柱 (材料費)	デザイン柱 指定色塗装	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (本)				0	0	0	WB020014	
			本	1	0	0	単価 981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-552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-982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-553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	0	単価	0
						1		208,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	208,400	208,400	単- 983号	
	計					0		
						208,400		
	単価					0		
						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-554号	LED道路照明灯具（材料費）	専用ケーブル 12.5m	単位	台	数量	0	単価	0
						1		12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	12,100	12,100	単- 984号	
	計					0		
						12,100		
	単価					0		
						12,100	円/台	

# 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-555号	アダプター（材料費）	車道灯用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		40,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					0	0	0	WB020015
				個	1	40,000	40,000	単-985号
計							0	
							40,000	
単価							0	
							40,000	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-556号	LED道路照明器具（材料費）	歩道部	単位	台	数量	0	単価	0
						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			0	0	0	
				台	1	121,000	121,000	
計							0	
							121,000	
単価							0	
							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-557号	アダプター（材料費）	歩道灯用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		38,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	38,000	38,000	単- 986号	
	計					0		
						38,000		
	単価					0		
						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-558号	管理番号札（材料費）		単位	枚	数量	0	単価	0
						1		7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	7,500	7,500	単- 987号	
	計					0		
						7,500		
	単価					0		
						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-559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	0	単価	0
						1		4,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	4,860	4,860	単- 988号	
計						0		
						4,860		
単価						0		
						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-560号	アンカー施工費	M24 穿孔長=300L	単位	本	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			本	1	3,230	3,230		
計						0		
						3,230		
単価						0		
						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-561号	道路照明柱（材料費）	新品 貼紙塗装防止含む	単位	本	数量	1	208,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費（本）			1	208,400	208,400	WB020014
			本	1	208,400	208,400	単- 989号
	計					208,400	
	単価					208,400	
						208,400	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-562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-990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-563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 1.000-00-00-2-50	
単-564号	LED道路照明器具（材料費）	歩道部	単位	台	数量	1	単価	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	台	1	121,000	121,000		
計						121,000		
単価						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-565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	

						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-566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	
ポール内端子台		2灯用		1	9,260	9,260		
			個	1	9,260	9,260		
計						9,260		
単価						9,260	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	1.000-00-00-2-50

管理銘板	ステンレスバンド付	単位	枚	数量	1	単価	2,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-567号							
番号札	ステンレスバンド付 (道路照明)		1	2,810	2,810		
		枚	1	2,810	2,810		
計					2,810		
単価					2,810		
					2,810	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	1.000-00-00-2-50

単-568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	10	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-569号	道路照明柱（材料費）	デザイン柱 指定色塗装	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,560,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	1,560,000	1,560,000	単- 991号	
	計					0		
						1,560,000		
	単価					0		
						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-570号	貼紙防止塗装費	T1-1 2.38m2 材工共	単位	本	数量	0	単価	0
						1		118,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	118,500	118,500	単- 992号	
	計					0		
						118,500		
	単価					0		
						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-571号	LED道路照明灯具（材料費）	歩道部	単位	台	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			台	1	121,000	121,000		
	計					0		
						121,000		
	単価					0		
						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-572号	LED道路照明灯具（材料費）	専用ケーブル 12.5m	単位	台	数量	0	単価	0
						1		12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	12,100	12,100	単- 984号	
	計					0		
						12,100		
	単価					0		
						12,100	円/台	



## 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-573号	ジョイントユニット（材料費）	EFMN68-15A	単位	個	数量	0	単価	0
						1		9,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	9,600	9,600	単- 993号	
計						0		
						9,600		
単価						0		
						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-574号	管理銘板（材料費）		単位	枚	数量	0	単価	0
						1		7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	7,500	7,500	単- 994号	
計						0		
						7,500		
単価						0		
						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-575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	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-576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-995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 1.000-00-00-2-0
単-577号	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE090-2C（交差点用）	単位	台・本	数量		1	126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具（建電協型）		KCE090-2C（交差点用）	台	1	126,000	126,000		
計						126,000		
単価						126,000	円／台・本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-578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	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-579号	道路照明柱建柱	H=13.3m	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1	25,200	25,200		
電工				0	0	0		
			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		0	0	0		
			時間	4	7,287	29,148		単-996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		0	0	0		
			時間	4	7,673	30,692		単-997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	0.5	29,050	14,525		単-956号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		35		
計						0		
						143,400		
単価						0		
						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-580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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (本)				0	0	0	WB020014	
			本	1	0	0	単- 998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-581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-999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-582号	多目的照明柱（材料費）	SS400 8~12m HDZ55+UV塗装 貼紙防止・防食塗装込	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-1000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-583号	ジョイントユニット（材料費）	1灯用	単位	個	数量	1	単価	7,080
						1		7,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポール内端子台		1灯用		1	7,080	7,080		
			個	1	7,080	7,080		
	計					7,080		
	単価					7,080		
						7,080	円/個	



# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-584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	0	単価	0
						1		2,287,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	2,287,000	2,287,000	単-1001号	
	計					0		
						2,287,000		
	単価					0		
						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-585号	貼紙防止塗装費	T2-1 3.35m2 材工共	単位	本	数量	0	単価	0
						1		166,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	166,700	166,700	単-1002号	
	計					0		
						166,700		
	単価					0		
						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-586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	0	単価	0
						1		208,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	208,400	208,400	単-1003号	
	計					0		
						208,400		
	単価					0		
						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-587号	LED道路照明灯具（材料費）	専用ケーブル 11.0m	単位	台	数量	0	単価	0
						1		12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	12,100	12,100	単-1004号	
	計					0		
						12,100		
	単価					0		
						12,100	円/台	

# 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-588号	多目的照明柱（材料費）	SS400 8~12m HDZ55+UV塗装 貼紙防止・防食塗装込	単位	本	数量	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-1005号	
計					1,290,000		
単価					1,290,000		
					1,290,000	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-589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-590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	0	単価	0
						1		1,290,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	1,290,000	1,290,000	単-1006号	
	計					0		
						1,290,000		
	単価					0		
						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-591号	貼紙防止塗装費	T2-2 2.5m2 材工共	単位	本	数量	0	単価	0
						1		124,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	124,700	124,700	単-1007号	
	計					0		
						124,700		
	単価					0		
						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-592号	多目的照明柱（材料費）	SS400 8~12m HDZ55+UV塗装 貼紙防止・防食塗装込	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-1008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-593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-978号	
	計					4,860		
						4,860		
	単価					4,860	円/本	
						4,860		

## 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-594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		
						3,230		
	単価					3,230		
						3,230	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-595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	0	単価	0
						1		2,235,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	2,235,000	2,235,000	単-1009号	
	計					0		
						2,235,000		
	単価					0		
						2,235,000	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-596号	貼紙防止塗装費	T2-3 3.37m2 材工共	単位	本	数量	0	単価	0
						1		167,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	167,700	167,700	単-1010号	
	計					0		
						167,700		
	単価					0		
						167,700	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-597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	0	単価	0
						1		4,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	4,860	4,860	単-988号	
	計					0		
						4,860		
	単価					0		
						4,860	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-598号	アンカー施工費	M24 穿孔長=300L	単位	本	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			本	1	3,230	3,230		
	計					0		
						3,230		
	単価					0		
						3,230	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-599号	多目的照明柱（材料費）	SS400 8~12m HDZ55+ウレタン塗装 貼紙防止・防食塗装込	単位	基	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-1011号	
	計					1,667,000		
						1,667,000		
	単価					1,667,000		
						1,667,000	円/基	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50	
単-600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	0	単価	0
						1		1,667,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	1,667,000	1,667,000	単-1012号	
	計					0		
						1,667,000		
	単価					0		
						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-601号	貼紙防止塗装費	T2-4 3.37m2 材工共	単位	本	数量	0	単価	0
						1		167,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	167,700	167,700	単-1010号	
	計					0		
						167,700		
	単価					0		
						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-602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-603号	照明用テーパポール（材料費）10m埋設型	S10.3B 貼紙防止・防食塗装込	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-1013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-604号	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE100-2	単位	台・本	数量	1	単価	126,000
						1		126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具（建電協型）		KCE100-2						
			台	1	126,000	126,000		
計						126,000		
単価						126,000	円/台・本	

# 参考資料 (1)

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

単-605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	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-606号	照明用テーパポール (材料費) 10m埋設型	S10.3B	単位	本	数量	0	単価	0
						1		473,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (本)				0	0	0	WB020014	
			本	1	473,000	473,000	単-1014号	
計						0		
						473,000		
単価						0		
						473,000	円/本	

						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-607号	貼紙防止塗装費	P4 1.48m2 材工共	単位	本	数量	0	単価	0
						1		73,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (本)				0	0	0	WB020014	
			本	1	73,900	73,900	単-1015号	
計						0		
						73,900		
単価						0		
						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-608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	0	単価	0
						1		208,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	208,400	208,400	単-1016号	
	計					0		
						208,400		
	単価					0		
						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 1.000-00-00-2-0	
単-609号	LED道路照明灯具（材料費）	専用ケーブル 10.0m	単位	台	数量	0	単価	0
						1		12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	12,100	12,100	単-1017号	
	計					0		
						12,100		
	単価					0		
						12,100	円/台	

# 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-610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		単価	
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-995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-611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-612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-613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-614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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-50
単-615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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-616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	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-617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	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-618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-619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	単価	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		
			m	1			2,079		
	計						2,079		
	単価						2,079		
							2,079	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-620号	高欄撤去	H=850 C種	単位	m	数量	100	100	1,120	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-621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-622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-623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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	12,671.1	12,671			
諸雑費 (まるめ)			式	1		9			
計						12,680			
単価						12,680	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-624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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	16,638.3	16,638			
諸雑費 (まるめ)			式	1		2			
計						16,640			
単価						16,640	円/m <sup>3</sup>		

# 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-625号	車止め (門型) 撤去	単位	本	数量	10	10	18,140	18,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	摘要
普通作業員		人	9	19,500	175,500	175,500		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	3	1,486	4,458	4,458	WYB00320	
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38~40mm	日	3	468	1,404	1,404	単-1018号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		38	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-626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-627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-1019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-628号	車椅子用ゲート撤去		単位	本	数量	1	単価	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-1019号
諸雑費 (率+まるめ) 10%					1		1,403	
			式		1		1,403	
計							15,500	
単価							15,500	
							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-629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		
	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-630号	コンクリート積込	0.8BH	単位	m <sup>3</sup>	数量	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 <sup>3</sup> 排出ガス対策型(2次)			0.85	16,390	13,931	WYB00327
			日		0.85	16,390	13,931	単-1020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 <sup>3</sup>



# 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-631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	1.000-00-00-2-50
単-632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(株)						
			t	100	2,500	250,000		
	計					250,000		
	単価					2,500	円/t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-633号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	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	

						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-634号	土木一般世話役	0.125人/時間	単位	時間	数量	1	単価	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	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-635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	

						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-636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		
単価						2,500		
						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-637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-1021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	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-50	
単-638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		
						1,586	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	1.000-00-00-2-50		
単-639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			
						45,000			
単価						1,500			
						1,500	円/枚		

						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-640号	線字シート（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			
						45,000			
単価						1,500			
						1,500	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	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-50	
単-641号	視覚障がい者誘導標示		単位	枚	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			枚	1	1,586	1,586		
計						0		
						1,586		
単価						0		
						1,586	円/枚	

						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-642号	点字シート（材料費）	エコ点字パネル	単位	枚	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			枚	30	1,400	42,000		
プライマー缶				0	0	0		
			L	1	3,000	3,000		
計						0		
						45,000		
単価						0		
						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	1.000-00-00-2-50

単-643号	線字シート (材料費)	エコ点字 <sup>ハ</sup> 祢	単位	枚	数量	0	単価	0
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		0	0	0		
			枚	30	1,400	42,000		
	プライマー缶			0	0	0		
			L	1	3,000	3,000		
	計					0		
	単価					45,000		
						0		
						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-644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 <sup>2</sup>	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-1022号
	小型バックホウ (クローラ・標準型)	山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )		1.6	30,740	49,184		WYB00535
			日	1.6	30,740	49,184		単-1023号
	ダンプトラック	2t		1.6	26,010	41,616		WYB00052
			日	1.6	26,010	41,616		単-1024号
	モルタル仕上げ	側面		21.6	5,000	108,000		WYB00087
			m <sup>2</sup>	21.6	5,000	108,000		単-1025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-1026号
	塗装仕上げ			35.4	3,600	127,440		WYB00112
			m <sup>2</sup>	35.4	3,600	127,440		単-1027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-1028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-644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 <sup>2</sup>	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-1029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 <sup>2</sup>		

# 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-645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 <sup>2</sup>	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-1030号
	小型バックホウ（クローラ・標準型）	山積0.13m <sup>3</sup> （平積0.1m <sup>3</sup> ）		0.65	30,740	19,981		WYB00565
			日	0.65	30,740	19,981		単-1031号
	ダンプトラック	2t		0.65	26,010	16,906		WYB00566
			日	0.65	26,010	16,906		単-1032号
	モルタル仕上げ	側面		5.5	5,000	27,500		WYB00567
			m <sup>2</sup>	5.5	5,000	27,500		単-1033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-1034号
	塗装仕上げ			9	3,600	32,400		WYB00576
			m <sup>2</sup>	9	3,600	32,400		単-1035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-1036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-645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 <sup>2</sup>	数量	5.5	単価	66,050
						5.5		66,050
	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		6.28	7,330	46,032	WYB00578	
			m	6.28	7,330	46,032	単-1037号	
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		32,998		
			式	1		32,998		
	計					363,300		
						363,300		
	単価					66,050		
						66,050	円/m <sup>2</sup>	

# 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-646号	残土等処分	福岡建材(株)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	4,000
						1		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 <sup>3</sup>	1	4,000	4,000		
	計					4,000		
						4,000		
	単価					4,000	円/m <sup>3</sup>	
						4,000		

# 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-647号	H形鋼撤去	H200	単位	t	数量	2.1	単価	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-1038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-1039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-648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-649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-1040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-650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 <sup>3</sup>	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	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-651号	鋼矢板（材料費）	SY295 IV型 L=13m	単位	枚	数量	1	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-1041号
	計					144,196		
	単価					144,100		
						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-652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-1042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-1043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-653号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) III型 陸上					1	88,440
	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-1042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-1043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-654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	
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	単-1044号 WK250560	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		133	単-1043号	
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-655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-1044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-1043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-656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	9,000
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-657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		単価	
						1		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)							0	
			式	1				
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-658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		単価	
						1		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)							0	
			式	1				
計							2,603	
単価							2,603	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-659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
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-1045号	
計						0		
単価						0		
						0	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-660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	

# 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-661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	

						単価使用年月	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	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
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-1045号	
計						0		
単価						0	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	1.000-00-00-2-50

単-663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-1046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-664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	1.000-00-00-2-50

単-665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-666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-667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-668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-669号	区画線設置	ペイント式手動 セブアラ 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・セブアラ 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-670号	区画線設置	ペイント式手動 セブアラ 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・セブアラ 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-671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		
						457	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-672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-1047号	
計						562		
単価						562		
						562	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-673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		
						1,373	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-674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-1048号	
計						1,680		
単価						1,680		
						1,680	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-675号	区画線設置	テープ 貼付 45cm	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	テープ 貼付 45cm 昼間			0	0			
			m	1	927	927			927
	計					0			
						927			
	単価					0			
						927			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-676号	ラインテープ（材料費）	黒 45cm	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費（m）				0	0			WB020011
			m	1	1,680	1,680			単-1049号
	計					0			
						1,680			
	単価					0			
						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 1.000-00-00-2-50	
単-677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		
						205,000		
単価						205,000	円/式	
						205,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-678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	0	単価	0
						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		0		0		
			式	1		205,000		
計						0		
						205,000		
単価						0	円/式	
						205,000		

# 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-679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		22, 130
	交通誘導警備員（B）		人日	6	12, 800	76, 800		WYB00120
	交通誘導警備員（B）【夜間】		人日	4	19, 200	76, 800		単-1050号
	交通誘導警備員（B）	0.125人/時間 時間外割増(1.25)	人日	4	19, 200	76, 800		WYB00138
	交通誘導警備員（B）		時間	32	2, 000	64, 000		単-1051号
	雑踏警備員		時間	32	2, 000	64, 000		WYB00141
			人日	2	24, 000	48, 000		単-1052号
			人日	2	24, 000	48, 000		WYB00136
	計					265, 600		単-1053号
	単価					265, 600		
						22, 130		
						22, 130		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-680号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		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	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	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		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-682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-683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-684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-685号	埋設物件事故防止費		単位	式	数量	1	単価	29,250
						1		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		
			人	1	29,250	29,250		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						29,250		
						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-686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-687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-1054号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,750		
						50,750		
単価						50,750	円/式	
						50,750		

## 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-688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		
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-689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-1055号	
引張試験追加本数				9	5,830	52,470	WYB00281	
			本	9	5,830	52,470	単-1056号	
計						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-690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-1057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-691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-1058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	2022. 04	
						歩掛使用年月	2022. 04	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-692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-1059号
計							5, 880	
							5, 880	
単価							5, 880	
							5, 880	円／本

						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-693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-1060号
計							4, 560	
							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-694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	
材料費 (t)			1	35,000	35,000	WB020018	
		t	1	35,000	35,000	単-1061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-695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			人	1	23,100	23,100	
軽油		1. 2号	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	日	1	1,880	1,880	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						25,830	
単価						25,830	円/日
						25,830	

## 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

単一696号	振動ローラ[搭乗コンバインド型]	3～4t	単位	日	数量	1	30,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	振動ローラ			1	22,000	22,000	
	運転手（特殊）		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-697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 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[ホイール型・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-698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）				1	22,000	22,000	
			人	1	22,000	22,000	
軽油		1. 2号		40	141	5,640	
			L	40	141	5,640	
バックホウ（クローラ） [標準]		山積0.28m3（平積0.2m3）		1	5,490	5,490	
			日	1	5,490	5,490	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						33,130	
単価						33,130	
						33,130	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-699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
	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-700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

単一701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-702号	路面清掃車運転	ブラシ・四輪式路面切削工専用・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・路面切削工専用]	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-703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		31,950		108,600
			人		1	31,950	31,950		108,600
	軽油	1. 2号	L		42	128	5,376		
					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	供用日		1.22	58,400	71,248		
					1.22	58,400	71,248		
	諸雑費 (まるめ)				1		26		
			式		1		26		
	計						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-704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-705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-706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	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	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		0	0	0			
			供用日	1.31	158,000	206,980			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		58			
計						0			
						265,100			
単価						0			
						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-707号	路面清掃車運転	ブラシ・四輪式路面切削工用ホップ容量1.5m3	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）		人	0.98	28,200	0		27,636	
	軽油	1. 2号	L	43	128	0		5,504	
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工用]	ホップ容量1. 5 m 3	供用日	1.31	32,800	0		42,968	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		2	
	計							0	
	単価							76,110	円/日
								76,110	



## 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-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運転	ホイール型・排対ガ型(第3次基準値)舗装幅2.3m~6.0m				0		0	
						1		117,700	
	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	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		0	0	0			
			供用日	1.39	57,200	79,508			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		98			
	計					0			
						117,700			
	単価					0			
						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-709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	0	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	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	供用日	0	0	0		
		供用日	1.39	13,600	18,904		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
		式	1		6		
計					0		
					54,060		
単価					0		
					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-710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	0	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	26	128	3,328	
	タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20 t		0	0	0	
			日	1.16	5,100	5,916	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		6	
	計					0	
						41,200	
	単価					0	
						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-711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. 1 3 m 3		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-712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	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-713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-714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-715号	路盤材	粒調Fe石灰路盤材	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	7,968
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m <sup>3</sup> )			1	7,968	7,968	WB020013	
		m <sup>3</sup>	1	7,968	7,968	単-1062号	
計					7,968		
単価					7,968		
					7,968	円/m <sup>3</sup>	



## 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

単一716号	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第2次)]	ブレード幅3.1m	単位	日	数量	1	単価	64,250
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		45	128	5,760		
			L	45	128	5,760		
	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第2次)]	ブレード幅3. 1m		1.45	18,300	26,535		
			供用日	1.45	18,300	26,535		
	諸雑費 (まるめ)			1		5		
			式	1		5		
	計					64,250		
	単価					64,250		
						64,250	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-717号	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	単位	日	数量	1	単価	50,720
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		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		
						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-718号	タイヤローラ [普通型・排ガス対策型 (第2次)]	運転質量8~20t	単位	日	数量	1	単価	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	1.000-00-00-2-50

単-719号	路盤材	粒調Fe石灰路盤材 含む	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費 (m <sup>3</sup> )				0	0	0		WB020013	
			m <sup>3</sup>	1	5,050	5,050		単-1063号	
計						0			
単価						5,050			
						0			
						5,050		円/m <sup>3</sup>	

## 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-720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	0
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	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	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	0
				1	31,950	31,950	45,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	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-722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	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

## 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	0	0
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					0	
	単価					35,090	円/日
						0	
						35,090	



## 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	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-725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-726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-727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
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-728号	タイヤローラ[普通型]	運転質量8~20t	単位	日	数量	1	単価	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		
	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-729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			0		0		0
					1				111,900
	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	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		0	0	0			
			供用日	1.75	41,100	71,925			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		89			
	計					0			
						111,900			
	単価					0			
						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-730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-731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					0		0
							1		40,300
	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]	山積0. 13 m3（平積0. 1 m3）		0	0	0			
			日	1	4,510	4,510			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						40,300			
	単価					0			
						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-732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	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	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		0	0	0			
			日	1	14,100	14,100			
トラック [普通型]		3~3.5t積		0	0	0			
			供用日	1.12	4,350	4,872			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		4			
計						0			
						50,760			
単価						0			
						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-733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			0		0		0
					1				111,900
	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	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		0	0	0			
			供用日	1.75	41,100	71,925			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		89			
	計					0			
						111,900			
	単価					0			
						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-734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-735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	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-736号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型バックホウ（クローラ・標準型）	排ガス対策1次 山積0.13/平積0.10m3	日	0	0	0	0
				1	31,950	31,950	40,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	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]	山積0. 13 m3（平積0. 1 m3）	日	0	0	0	
				1	4,510	4,510	
	諸雑費（まるめ）		式	0		0	
				1		0	
	計					40,300	
	単価					0	
						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-737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	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	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		0	0	0			
			日	1	14,100	14,100			
	トラック [普通型]	3~3.5t積		0	0	0			
			供用日	1.12	4,350	4,872			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		4			
	計					0			
						50,760			
	単価					0			
						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-738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	0	0
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	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	供用日	1.49	11,400	16,986	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					42,900	
	単価					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-739号	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0	0	0		
			1	21,300	21,300		
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
			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	0	0	0		
			1.52	4,350	6,612		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
			1		0		
計					29,320		
単価					0		
					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-740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-741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	1.000-00-00-2-0

単-742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-743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-744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				0		0	
			人	1	21,300		21,300		
						0		0	
			L	62	128		7,936		
						0		0	
			供用日	1.75	41,100		71,925		
						0		0	
			式	1			39		
							0		
							101,200		
							0		
							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-745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	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						1	46,840
運転手（特殊）			人	1	21,300	21,300	
軽油		1. 2号	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	供用日	1.78	11,400	20,292	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						46,840	
単価						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-746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）		人	0	0	0				
		人	1	21,300	21,300				
軽油	1. 2号	L	0	0	0				
		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		0	0	0				
		日	1.52	4,350	6,612				
諸雑費（まるめ）			0		0				
		式	1		0				
計					0				
					29,320				
単価					0				
					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-747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-748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	35,340
	運転手（特殊）		人	0	0	0	
				1	21,300	21,300	
	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					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-749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			0		0		0
					1				101,200
	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	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		0	0	0			
			供用日	1.75	41,100	71,925			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		39			
	計					0			
						101,200			
	単価					0			
						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-750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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0	0	0		
	運転手（特殊）		人	1	21,300	21,300		
	軽油	1. 2号	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8~20 t	供用日	1.78	11,400	20,292		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					46,840		
	単価					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-751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	1.000-00-00-2-50

単-752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]	舗装幅2.3~6.0m	日	1	31,950	31,950	74,780
			人	1	31,950	31,950	74,780
	軽油	1. 2号	L	42	128	5,376	
				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	日	1.22	30,700	37,454	
				1.22	30,700	37,454	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
				1		0	
	計					74,780	
						74,780	
	単価					74,780	円/日
						74,780	

## 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-753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
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-754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
	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	
	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-755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			0		0		0
					1				101,200
	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	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		0	0	0			
			供用日	1.75	41,100	71,925			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		39			
	計					0			
						101,200			
	単価					0			
						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-756号	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]	3~4t	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0	0	0		
			1	21,300	21,300		
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
			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		
			1.5	4,350	6,525		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
			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-757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		29,650	
	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]	山積0. 1 3 m 3 （平積0. 1 m 3）		0	0	0			
			日	1	4,510	4,510			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						29,650			
	単価					0			
						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-758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-759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-760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	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-761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-762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-763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	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-764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)	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		
						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-765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	1.000-00-00-2-50

単-766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-767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-768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-769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			40,300
						1			40,300
	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		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			
						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-770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	1.000-00-00-2-0

単-771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0.5~0.6t		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						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-772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-773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-1064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-774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-1065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-775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	
	成形目地材	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-776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	
	成形目地材	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-777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	
	成形目地材	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-778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	
	成形目地材	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-779号	材料費 (m <sup>2</sup> )		単位	m <sup>2</sup>	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		2 m幅 PP	m <sup>2</sup>	1	350	350			
計						350			
単価						350	円/m <sup>2</sup>		

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-780号	材料費 (m <sup>2</sup> )		単位	m <sup>2</sup>	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		2 m幅 PP	m <sup>2</sup>	1	350	350			
計						350			
単価						350	円/m <sup>2</sup>		

## 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-781号	材料費 (m <sup>2</sup> )		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価
						1	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 <sup>2</sup>	1	7,400	7,400	
計						7,400	
単価						7,400	円/m <sup>2</sup>

						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 (m)		単位	m	数量		単価
						1	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

## 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-783号	材料費 (m <sup>2</sup> )		単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	1	12,930	12,930		12,930
	計					12,930		
	単価					12,930	円/m <sup>2</sup>	

							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-784号	材料費 (m <sup>2</sup> )		単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	1	13,950	13,950		13,950
	計					13,950		
	単価					13,950	円/m <sup>2</sup>	

## 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-785号	材料費（m <sup>2</sup> ）		単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	1	13,950	13,950		13,950
	計					13,950		
	単価					13,950	円/m <sup>2</sup>	

							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-786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	
		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 1.000-00-00-2-50
単-787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 1.000-00-00-2-50
単-788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-789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=1345	個	1	18,100	18,100	
	計					18,100	
	単価					18,100	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-790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

## 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-791号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			29,000
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	

							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-792号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			30,100
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	

## 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-793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=1400	個	1	33,200	33,200		
計						33,200		
単価						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	1.000-00-00-2-50
単-794号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		47,100
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 1.000-00-00-2-50
単-795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 1.000-00-00-2-50
単-796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	1.000-00-00-2-50
単-797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-798号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		30,100
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	

## 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-799号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			24,400
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	

							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-800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=1400	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-801号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			47,100
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	

							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-802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	



## 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-803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	

							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-804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	

## 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 1.000-00-00-2-50
単-805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 800型 H=400 L=2000	個	1	15,600	15,600	
	計					15,600	
	単価					15,600	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-50
単-806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 800型 H=400 L=1220	個	1	14,100	14,100	
	計					14,100	
	単価					14,100	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	1.000-00-00-2-50
単-807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	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-808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	1.000-00-00-2-50
単-809号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			23,600
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=1710	個	1	23,600	23,600		
計						23,600		
単価						23,600	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-810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-811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-812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-813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	1.000-00-00-2-50
単-814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 1.000-00-00-2-50
単-815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=1200	個	1	16,800	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 1.000-00-00-2-50
単-816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 1300型 H=900 L=2000	個	1	33,200	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 1.000-00-00-2-50
単-817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 1.000-00-00-2-50
単-818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	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-819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	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-820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-821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-822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-823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 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-824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=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	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-825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	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-826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	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-827号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		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	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-828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-829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. 04 2022. 04 1.000-00-00-2-0
単-830号	鋼製排水溝（材料費）	トレンケッター H-90 細目 ホルト固定 標準品	単位	組	数量	1	単価 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-1066号
計						13,100	
単価						13,100	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-831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	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-1067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-832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-1068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-833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 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-1069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-834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-1070号	
計						15,900		
						15,900		
単価						15,900		
						15,900	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-835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-1071号	
	計					12,000		
						12,000		
	単価					12,000		
						12,000	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-836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		
						1,332		
	単価					1,332		
						1,332	円／本	

## 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-837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	単価	
軽油	1. 2号		33	139	4,587	1	16,390
		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	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-838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	1	10,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		28	139	3,892	
			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		1.28	5,180	6,630	
			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		1.28	171	218	
			供用日	1.28	171	218	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					10,740	
	単価					10,740	
						10,740	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-839号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ます取付短管		MSB φ 150 L=500						
			本	1	4,200	4,200		
	計					4,200		
	単価					4,200	円／本	

							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-840号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接着受口カラー		WTB φ 150						
			個	1	2,200	2,200		
	計					2,200		
	単価					2,200	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 1.000-00-00-2-50	
単-841号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
90度支管		90SVR250-150	個	1	7,300	7,300		
計						7,300		
単価						7,300	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-842号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	7,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
90度支管		90SVR350-150	個	1	7,900	7,900		
計						7,900		
単価						7,900	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-843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	
	緑石（桜御影石）	100×100×1000	個	1	18,400	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. 11 2021. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-844号	ライン導水ブロック（材料費）	標準部 φ150×1000	単位	個	数量	1	単価	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-1072号	
	計					10,100		
	単価					10,100	円／個	
						10,100		

## 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-845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	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-846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-1073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 1.000-00-00-2-0	
単-847号	ライン導水ブロック（材料費）	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-1074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-848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	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-849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-1075号	
計						8,900		
単価						8,900		
						8,900	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-850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-1076号	
計						8,310		
単価						8,310		
						8,310	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-851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	12,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				1	12,510	12,510	WB020015
			個	1	12,510	12,510	単-1077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-852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-853号	ダンプトラック	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	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-854号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	転落防止柵	縦格子型 H=1100 材工共	m	1	14,500	14,500			
	計					14,500			
	単価					14,500		円/m	

## 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-855号	バックホウ（クローラ・標準型）	山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	単位	日	数量	1	単価	34,010
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		40	141	5,640		
			L	40	141	5,640		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊		1	6,370	6,370		
			日	1	6,370	6,370		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					34,010		
	単価					34,010		
						34,010	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-856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		33,470
	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	141	4,794		
	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		3		
	計					33,470		
	単価					33,470	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 1.000-00-00-2-50
単-857号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在R基礎		B型 基本 400×450×1975						
			個	1	34,600	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-858号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			0
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	



## 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-860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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-861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-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-862号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			10,500
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-863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=900 支柱φ139.8 チェーンφ6, チェーン金具, 疑宝珠付PC建	m	1	37,100	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-864号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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-865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
		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-866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
		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-867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-868号	異形スタッド（材料費）	SD345 D13×60	単位	本	数量	1	単価
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-1078号
	計					175	
	単価					175	
						175	円/本

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-869号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
					1			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-870号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
					1			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	



# 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-871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-872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-873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-874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-1079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-875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-1080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-876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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0
単-877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-1081号
	計					27,800	
	単価					27,800	
						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-878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-1082号
	計					5,200	
	単価					5,200	
						5,200	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-879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	135	3,780	
	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		2	
	計						0	
							29,430	
	単価						0	
							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-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	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-881号	ハンドホール蓋（材料費）	4点ホリ固定 φ600	単位	組	数量	0	単価	0
						1		19,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	19,700	19,700	単-1083号	
	計					0		
						19,700		
	単価					0		
						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-882号	調整リング（材料費）	H100	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		4,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	4,980	4,980	単-1084号	
	計					0		
						4,980		
	単価					0		
						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-883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	135	3,780		
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		2		
計					0		
					29,430		
単価					0		
					29,430		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-884号	ハンドホール蓋（材料費）	4点ホリ固定 φ450	単位	組	数量	0	単価	0
						1		27,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	27,800	27,800	単-1085号	
	計					0		
						27,800		
	単価					0		
						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-885号	調整リング（材料費）	H70	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		5,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	5,200	5,200	単-1086号	
	計					0		
						5,200		
	単価					0		
						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-886号	首座ブロック（材料費）		単位	個	数量	0	単価	0
						1		25,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	25,000	25,000	単-1087号	
	計					0		
						25,000		
	単価					0		
						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-887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	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-888号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	122,200
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-889号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	66,100
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-891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	
<b>【設置】</b>								
信号鋼管柱		7吋ベア式 クレーン使用		1	19,520	19,520		WYB01610
			本	1	19,520	19,520		単-1088号
信号鋼管柱（材料費）		7吋ベア式、点検口付、指定色		1	476,900	476,900		WYB01611
			本	1	476,900	476,900		単-1089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-1090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-1091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-1092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		WYB01612
			組	1	17,640	17,640		単-1093号
車灯用アーム（材料費）		2.0m 両面用 指定色		1	246,400	246,400		WYB01613
			組	1	246,400	246,400		単-1094号
車灯用アーム取付バンド		指定色		1	5,250	5,250		WYB01614
			組	1	5,250	5,250		単-1095号
車両用アーム取付バンド（材料費）		指定色		1	17,800	17,800		WYB01615
			組	1	17,800	17,800		単-1096号
車灯用振止金物		1.0m 指定色		1	9,300	9,300		WYB01616
			組	1	9,300	9,300		単-1097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-891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	
	車灯用振止金物（材料費）	1.0m 指定色			1	34,100	34,100	WYB01617
			組	1	34,100	34,100		単-1098号
	角度調整金物	照明共架柱用 指定色			1	4,200	4,200	WYB01618
			組	1	4,200	4,200		単-1099号
	角度調整金物（材料費）	照明共架柱用 指定色			1	28,900	28,900	WYB01619
			個	1	28,900	28,900		単-1100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-1101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-1102号
	スピーカー	設置			2	4,200	8,400	WYB01620
			個	2	4,200	8,400		単-1103号
	スピーカー（材料費）				2	18,000	36,000	WYB01621
			個	2	18,000	36,000		単-1104号
	制御機能変更（材料費）	現示変更			1		310,000	WYB01622
			式	1		310,000		単-1105号
	信号制御機（材料費）	移設時点検調整費			1		173,000	WYB01623
			式	1		173,000		単-1106号
	中央定数設定変更（材料費）				1		330,000	WYB01624
			式	1		330,000		単-1107号
	柱上用端子箱（材料費）	20P			3	20,800	62,400	WYB01625
			個	3	20,800	62,400		単-1108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-891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
	ポール内端子箱（材料費）	20P			3	26,600	79,800	WYB01626
			個		3	26,600	79,800	単-1109号
	支線バンド（材料費）	4方出			2	5,460	10,920	WYB01627
			個		2	5,460	10,920	単-1110号
	支線バンド（材料費）	2方出			3	1,140	3,420	WYB01628
			個		3	1,140	3,420	単-1111号
	L型金物（材料費）	WLH-2			3	307	921	WYB01629
			個		3	307	921	単-1112号
	ケーブル引留（材料費）				3	1,015	3,045	WYB01630
			組		3	1,015	3,045	単-1113号
	標板	地点名称板			3	4,200	12,600	WYB01636
			枚		3	4,200	12,600	単-1114号
	地点銘板取付金物（材料費）	照明共架柱用			2	30,300	60,600	WYB01637
			組		2	30,300	60,600	単-1115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-1116号
	管内配線（材料費）	SWV1.25sq-12C 仕上外径16mm			30	349	10,470	WYB01638
			m		30	349	10,470	単-1117号
	管内配線（材料費）	SWV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm			62	147	9,114	WYB01639
			m		62	147	9,114	単-1118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-1119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-891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		
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-1120号		
架空配線（材料費）	SVV-SSD2sq-20C 仕上外径29mm		57	1,720	98,040	WYB01640		
		m	57	1,720	98,040	単-1121号		
架空配線（材料費）	DV2.6-2 仕上外径9.2mm		57	154	8,778	WYB01641		
		m	57	154	8,778	単-1122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-1123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-1124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-1125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-1126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-1127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-1128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-1129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-1130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-891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		歩行者灯器 補正なし		1	5,250	5,250	WE227200	
			台	1	5,250	5,250	単-1131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-1132号	
<b>【撤去】</b>								
信号鋼管柱		クレーン使用		3	9,756	29,268	WYB01642	
			本	3	9,756	29,268	単-1133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-1134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-1135号	
感知器アーム		4m クレーン使用		1	8,818	8,818	WYB01643	
			組	1	8,818	8,818	単-1136号	
押しボタン箱		120×70×160		1	1,827	1,827	WYB01644	
			個	1	1,827	1,827	単-1137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-1138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		1	35,280	35,280	WE227100	
			台	1	35,280	35,280	単-1139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		1	36,960	36,960	WE227100	
			台	1	36,960	36,960	単-1140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-891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			1	12,940	12,940	WE227100
		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		単-1141号
		車両灯用アーム			2	8,293	16,586	WYB01645
		4.0m クレーン使用	組	2	8,293	16,586		単-1142号
		車両灯用アーム			2	8,293	16,586	WYB01646
		クレーン使用	組	2	8,293	16,586		単-1143号
		交通信号装置据付			1	13,020	13,020	WE227100
		歩行者灯器 撤去(再使用) 補正なし	台	1	13,020	13,020		単-1144号
		交通信号装置据付			1	9,114	9,114	WE227100
		歩行者灯器 撤去(再使用) 補正あり	台	1	9,114	9,114		単-1145号
		スピーカー			2	2,100	4,200	WYB01647
			個	2	2,100	4,200		単-1146号
		標板			1	2,100	2,100	WYB01648
		地点名称板	枚	1	2,100	2,100		単-1147号
		ケーブル及び電線配線			70	577.5	40,425	WE114000
		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	70	577.5	40,425		単-909号
		制御ケーブル(端子接続)			2	11,470	22,940	WYB01649
		柱上 ジョイントボックス有 30C以下	箇所	2	11,470	22,940		単-1148号
		制御ケーブル(端子接続)			2	8,820	17,640	WYB01650
		柱上 ジョイントボックス無 30C以下	箇所	2	8,820	17,640		単-1149号
		制御ケーブル(端子接続)			2	5,733	11,466	WYB01651
		柱上 ジョイントボックス有 15C以下	箇所	2	5,733	11,466		単-911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-891号	1次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価
						1	3,315,684
						1	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 15C以下		2	4,410	8,820	WYB01652
			箇所	2	4,410	8,820	単-912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	WYB01653
			箇所	18	2,646	47,628	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 5C以下		1	2,205	2,205	WYB01654
			箇所	1	2,205	2,205	単-1151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-1152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-915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-892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	
<b>【設置】</b>								
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	WYB01656	
			本	1	19,520	19,520	単-1153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	WYB01657	
			本	1	560,200	560,200	単-1154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-1101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-1102号	
スピーカー				2	4,200	8,400	WYB01658	
			個	2	4,200	8,400	単-1155号	
スピーカー（材料費）				2	18,000	36,000	WYB01659	
			個	2	18,000	36,000	単-1104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-1156号	
歩灯用アーム（材料費）		0.5m Uア-ム 指定色		2	81,300	162,600	WYB01660	
			組	2	81,300	162,600	単-1157号	
柱上用端子箱（材料費）		20P		1	20,800	20,800	WYB01661	
			個	1	20,800	20,800	単-1158号	
ポール内端子箱（材料費）		20P		1	26,600	26,600	WYB01662	
			個	1	26,600	26,600	単-1159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-892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		
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-1116号		
管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-20C 仕上外径19mm		10	527	5,270	WYB01663		
		m	10	527	5,270	単-1160号		
管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-4C 仕上外径10.5mm		12	147	1,764	WYB01664		
		m	12	147	1,764	単-1161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-1119号		
架空配線（材料費）	SVV-SSD2sq-20C 仕上外径29mm		19	1,720	32,680	WYB01665		
		m	19	1,720	32,680	単-1162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-1123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-1124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-1125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-1126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-1127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-1131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-893号	3次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	432,100
						1		432,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<b>【設置】</b>								
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	台	1	36,960	36,960	WE227100	
車灯用アーム		2.5m 片面用 指定色 クレーン使用	組	1	17,640	17,640	WYB01667	
車灯用アーム（材料費）		2.5m 片面用 指定色 クレーン使用	組	1	284,800	284,800	WYB01668	
車灯用アーム取付バンド		指定色	組	1	5,250	5,250	WYB01669	
車両用アーム取付バンド（材料費）		指定色	組	1	17,800	17,800	WYB01670	
車灯用振止金物		1.0m 指定色	組	1	9,300	9,300	WYB01671	
車灯用振止金物（材料費）		1.0m 指定色	組	1	34,100	34,100	WYB01672	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	8	1,155	9,240	WE114000	
管内配線（材料費）		SVW1.25sq-4C 仕上外径10.5mm	m	8	147	1,176	WYB01673	
制御ケーブル（端子接続）		2.0~5.5mm <sup>2</sup> 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	
			箇所	2	5,292	10,584	単-1125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-894号	4次切替	昼間	単位	式	数量	1	単価	6,447,322
						1		6,447,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<b>【設置】</b>								
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-1167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-1168号	
信号制御機（材料費）		移設時点検調整費		1		173,000	WYB01675	
			式	1		173,000	単-1106号	
音響付加装置（材料費）		移設時点検調整費		1		98,000	WYB01676	
			式	1		98,000	単-1169号	
中央定数設定変更（材料費）				1		330,000	WYB01677	
			式	1		330,000	単-1107号	
制御機能変更（材料費）		現示変更		1		310,000	WYB01678	
			式	1		310,000	単-1105号	
制御機能変更（材料費）		歩車分離機能		1		580,000	WYB01679	
			式	1		580,000	単-1170号	
制御機能追加（材料費）		時差		1		173,000	WYB01680	
			式	1		173,000	単-1171号	
UGボックス		I型、指定色		1	17,750	17,750	WYB01681	
			台	1	17,750	17,750	単-1172号	
UGボックス		II型、指定色、中継用		1	17,750	17,750	WYB01682	
			台	1	17,750	17,750	単-1173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-894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	
UGボックス（材料費）		I型、指定色		1	403,600	403,600	WYB01683	
			台	1	403,600	403,600	単-1174号	
UGボックス（材料費）		II型、指定色、中継用		1	294,000	294,000	WYB01684	
			台	1	294,000	294,000	単-1175号	
UGスタンド		I型、指定色		1	12,600	12,600	WYB01685	
			台	1	12,600	12,600	単-1176号	
UGスタンド		II型、指定色、中継用		1	12,600	12,600	WYB01686	
			台	1	12,600	12,600	単-1177号	
UGスタンド（材料費）		I型、指定色		1	476,000	476,000	WYB01687	
			台	1	476,000	476,000	単-1178号	
UGスタンド（材料費）		II型、指定色、中継用		1	357,700	357,700	WYB01688	
			台	1	357,700	357,700	単-1179号	
共架ダクト		指定色		1	4,200	4,200	WYB01689	
			本	1	4,200	4,200	単-1180号	
共架ダクト（材料費）		指定色		1	94,600	94,600	WYB01690	
			本	1	94,600	94,600	単-1181号	
電源箱(ITV用カメラ)		災害対策用		1	27,300	27,300	WYB01691	
			台	1	27,300	27,300	単-1182号	
電源箱(ITV用カメラ)（材料費）		災害対策用		1	78,000	78,000	WYB01692	
			台	1	78,000	78,000	単-1183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-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-894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		歩行者灯器 新設 補正なし		1	13,020	13,020	WE227100	
			台	1	13,020	13,020	単-1101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-1102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-1156号	
歩灯用アーム (材料費)		0.5m Uアーム 指定色		2	81,300	162,600	WYB01693	
			組	2	81,300	162,600	単-1157号	
スピーカー		設置		4	4,200	16,800	WYB01694	
			個	4	4,200	16,800	単-1184号	
スピーカー (材料費)				4	18,000	72,000	WYB01695	
			個	4	18,000	72,000	単-1185号	
標板		時差式信号		7	4,200	29,400	WYB01696	
			枚	7	4,200	29,400	単-1186号	
標板 (材料費)		時差式信号		7	86,300	604,100	WYB01697	
			枚	7	86,300	604,100	単-1187号	
標板		歩車分離信号		6	4,200	25,200	WYB01698	
			枚	6	4,200	25,200	単-1188号	
標板 (材料費)		大 歩車分離信号		2	93,000	186,000	WYB01699	
			枚	2	93,000	186,000	単-1189号	
標板 (材料費)		中 歩車分離信号		4	45,000	180,000	WYB01700	
			枚	4	45,000	180,000	単-1190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-894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	
地点名称板				1	4,200	4,200	WYB01701	
			枚	1	4,200	4,200	単-1191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-1192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-1116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-1193号	
管内配線（材料費）		SVV-1.25sq-30C 仕上外径23mm		61	2,220	135,420	WYB01702	
			m	61	2,220	135,420	単-1194号	
管内配線（材料費）		SVV-1.25sq-20C 仕上外径19mm		110	527	57,970	WYB01703	
			m	110	527	57,970	単-1195号	
管内配線（材料費）		SVV-1.25sq-8C 仕上外径13mm		3	259	777	WYB01704	
			m	3	259	777	単-1196号	
管内配線（材料費）		SVV-1.25sq-4C 仕上外径10.5mm		37	147	5,439	WYB01705	
			m	37	147	5,439	単-1197号	
管内配線（材料費）		SVV-1.25sq-2C 仕上外径9.2mm		121	106	12,826	WYB01706	
			m	121	106	12,826	単-1198号	
管内配線（材料費）		CV3.5-2C 仕上外径11.5mm		53	145	7,685	WYB01707	
			m	53	145	7,685	単-1199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-1119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-894号	4次切替	昼間	単位	式	数量	1	6,447,322
						1	単価 6,447,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
架空配線（材料費）		SVV-SSD2sq-20C 仕上外径29mm		19	1,720	32,680	WYB01708
			m	19	1,720	32,680	単-1162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-1125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-1200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-1201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-1202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-1127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-1203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-1204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-1130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-1131号
交通信号装置調整		歩行者灯器 補正あり		3	3,675	11,025	WE227200
			台	3	3,675	11,025	単-1132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-894号	4次切替	昼間	単位	式	数量	1	6,447,322
						1	6,447,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>【撤去】</b>							
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	WE227100
			台	1	84,000	84,000	単-1205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	WE227100
			台	1	58,800	58,800	単-1206号
信号鋼管柱		クレーン使用		1	8,293	8,293	WYB01709
			本	1	8,293	8,293	単-1207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-900号
車灯用アーム		3.0m クレーン使用		1	9,425	9,425	WYB01710
			組	1	9,425	9,425	単-903号
地点名称板				1	2,100	2,100	WYB01711
			枚	1	2,100	2,100	単-1208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	WE114000
			m	10	1,050	10,500	単-1209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	WE114000
			m	40	577.5	23,100	単-909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	WYB01712
			箇所	1	11,470	11,470	単-910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		4	8,022	32,088	WYB01713
			箇所	4	8,022	32,088	単-1210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-894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無 20C以下		7	6,174	43,218	WYB01714	
			箇所	7	6,174	43,218	単-1211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	WYB01715	
			箇所	2	2,646	5,292	単-1212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	WYB01716	
			箇所	1	7,350	7,350	単-914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	WYB01717	
			箇所	4	5,145	20,580	単-1213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-915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-1214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-895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	
<b>【設置】</b>								
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	WYB01720	
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	WYB01721	
制御ケーブル（端子接続）		2.0~5.5mm <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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	
<b>【撤去】</b>								
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	WYB01722	
			枚	1	2,100	2,100	単-1147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-895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	
	車灯用アーム	3.5m クレーン使用			1	9,425	9,425	WYB01723
			組	1	9,425	9,425		単-1217号
	ケーブル及び電線配線	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-909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			4	2,646	10,584	WYB01724
			箇所	4	2,646	10,584		単-1218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-896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	
<b>【設置】</b>								
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-1090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-1091号	
車両灯器（材料費）		指定色 両面		2	654,000	1,308,000	WYB01726	
			台	2	654,000	1,308,000	単-1219号	
角度調整金物		照明共架柱用 指定色		4	4,200	16,800	WYB01727	
			組	4	4,200	16,800	単-1220号	
角度調整金物（材料費）		照明共架柱用 指定色		4	28,900	115,600	WYB01728	
			個	4	28,900	115,600	単-1221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-1101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-1102号	
歩行車灯器（材料費）		吊下げ式 指定色		2	205,000	410,000	WYB01729	
			台	2	205,000	410,000	単-1222号	
歩行車音響付加		スピ-カー エネット		2	4,200	8,400	WYB01730	
			個	2	4,200	8,400	単-1223号	
歩行車音響付加（材料費）		スピ-カー エネット		2	65,000	130,000	WYB01731	
			個	2	65,000	130,000	単-1224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-896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	WYB01732
			個		2	3,675	7,350	単-1225号
	押しボタン箱（材料費）	120×70×160			2	54,200	108,400	WYB01733
			個		2	54,200	108,400	単-1226号
	押しボタン用ダクト	照明共架柱用 指定色			2	4,200	8,400	WYB01734
			個		2	4,200	8,400	単-1227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	WYB01735
			個		2	36,000	72,000	単-1228号
	ポール内端子箱（材料費）	12P			3	16,900	50,700	WYB01736
			個		3	16,900	50,700	単-1229号
	標板	押しボタン式信号			4	4,200	16,800	WYB01737
			枚		4	4,200	16,800	単-1230号
	標板（材料費）	押しボタン式信号			4	36,300	145,200	WYB01738
			枚		4	36,300	145,200	単-1231号
	標板	押しボタンを押して下さい。			2	4,200	8,400	WYB01739
			枚		2	4,200	8,400	単-1232号
	標板（材料費）	押しボタンを押して下さい。			2	18,400	36,800	WYB01740
			枚		2	18,400	36,800	単-1233号
	地点名称板				2	4,200	8,400	WYB01741
			枚		2	4,200	8,400	単-1234号
	地点銘板取付金物（材料費）	照明共架柱用			2	30,300	60,600	WYB01742
			組		2	30,300	60,600	単-1115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-896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	
		ケーブル及び電線配線			74	1,155	85,470	WE114000
			m	74	1,155	85,470	単-1116号	
		管内配線（材料費）			16	349	5,584	WYB01743
			m	16	349	5,584	単-1235号	
		管内配線（材料費）			58	147	8,526	WYB01744
			m	58	147	8,526	単-1236号	
		直線接続材（材料費）			3	6,010	18,030	WYB01745
			組	3	6,010	18,030	単-1237号	
		制御ケーブル（端子接続）			6	5,292	31,752	WE123300
			箇所	6	5,292	31,752	単-1125号	
		制御ケーブル（端子接続）			3	9,555	28,665	WE123300
			箇所	3	9,555	28,665	単-1238号	
		制御ケーブル（端子接続）			8	4,410	35,280	WE123300
			箇所	8	4,410	35,280	単-1127号	
		交通信号装置調整			1	10,500	10,500	WE227200
			台	1	10,500	10,500	単-1128号	
		交通信号装置調整			1	7,350	7,350	WE227200
			台	1	7,350	7,350	単-1129号	
		交通信号装置調整			1	5,250	5,250	WE227200
			台	1	5,250	5,250	単-1131号	
		交通信号装置調整			1	3,675	3,675	WE227200
			台	1	3,675	3,675	単-1132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-896号	2次切替	昼間	単位	式	数量	1	3,092,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>【撤去】</b>							
信号鋼管柱		クレーン使用		2	10,370	20,740	WYB01746
			本	2	10,370	20,740	単-1239号
押しボタン箱		120×70×160		2	1,827	3,654	WYB01747
			個	2	1,827	3,654	単-1240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-1241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-1242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-906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-907号
標板		地点名称板		2	2,100	4,200	WYB01748
			枚	2	2,100	4,200	単-1243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-909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	WYB01749
			箇所	3	5,733	17,199	単-1244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	WYB01750
			箇所	2	4,410	8,820	単-912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-896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	WYB01751
			箇所	10	2,646	26,460		単-1245号
		地上 ジョイントボックス有 15C以下			1	9,555	9,555	WYB01752
			箇所	1	9,555	9,555		単-1246号
		地上 ジョイントボックス無 15C以下			1	3,675	3,675	WYB01753
			箇所	1	3,675	3,675		単-1247号
		地上 ジョイントボックス無 5C以下			4	2,205	8,820	WYB01754
			箇所	4	2,205	8,820		単-1248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- 915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-897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	
<b>【設置】</b>								
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-1101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-1102号
歩行車灯器（材料費）		吊下げ式 指定色			2	205,000	410,000	WYB01756
			台		2	205,000	410,000	単-1222号
歩行車音響付加		スピーカー ユニット			2	4,200	8,400	WYB01757
			個		2	4,200	8,400	単-1223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	WYB01758
			個		2	65,000	130,000	単-1224号
押しボタン箱		120×70×160			2	3,675	7,350	WYB01759
			個		2	3,675	7,350	単-1225号
押しボタン箱（材料費）		120×70×160			2	54,200	108,400	WYB01760
			個		2	54,200	108,400	単-1226号
押しボタン用ダクト		照明共架柱用 指定色			2	4,200	8,400	WYB01761
			個		2	4,200	8,400	単-1227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	WYB01762
			個		2	36,000	72,000	単-1228号
ポール内端子箱（材料費）		12P			1	16,900	16,900	WYB01763
			個		1	16,900	16,900	単-1249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-897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	WYB01764	
			枚		2	4,200	8,400	単-1232号	
	標板（材料費）	押しボタンを押して下さい。			2	18,400	36,800	WYB01765	
			枚		2	18,400	36,800	単-1233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	単-1116号	
	管内配線（材料費）	SVV1.25sq-12C 仕上外径16mm			10	349	3,490	WYB01766	
			m		10	349	3,490	単-1250号	
	管内配線（材料費）	SVV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm			18	147	2,646	WYB01767	
			m		18	147	2,646	単-1251号	
	直線接続材（材料費）	82-JA-2			1	6,010	6,010	WYB01768	
			組		1	6,010	6,010	単-1252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-1125号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 15C以下 標準 ジョイントボックス取付あり			1	9,555	9,555	WE123300	
			箇所		1	9,555	9,555	単-1238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			6	4,410	26,460	WE123300	
			箇所		6	4,410	26,460	単-1127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-1131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-1132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-897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	
	交差点連動調整費			1		2,204,150	WYB01769	
			式	1		2,204,150	単-1253号	
	計					3,121,394		
	単価					3,121,394		
						3,121,394	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-898号	交通信号装置据付	制御機 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	42,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電工		人	2	21,000	42,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					42,000		
	単価					42,000	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-899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-900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
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-1254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-901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	単位	台	数量	1	単価	13,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.44	21,000	9,240		
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-1254号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						13,940		
単価						13,940	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-902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	単位	台	数量	1	単価	9,753
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.308	21,000	6,468		
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	0.315	10,430	3,285	単-1254号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,753		
単価						9,753	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-903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-904号	車灯用アーム	2.0m クレーン使用	単位	組	数量	1	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
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-905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
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	円/組
							4,813	

## 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-906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-907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	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-908号	腕金取付	腕金900mm以下 撤去(不使用)	単位	本	数量	1	単価	3,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.125	21,000	2,625		
普通作業員			人	0.05	19,500	975		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,600		
単価						3,600	円/本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-909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-910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	

## 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-911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-912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-913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	

						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-914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	



# 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-915号	通信・制御ケーブル配線	30mm以下 撤去(不使用) 自己支持型	単位	径間	数量		単価
						1	29,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.4	21,000	29,400	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						29,400	
単価						29,400	円/径間

## 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-916号	1次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
<b>【設置】</b>									
信号鋼管柱		7吋ベース式 クレーン使用			0	0	0	WYB04271	
			本	1	19,520		19,520	単-1255号	
信号鋼管柱（材料費）		7吋ベース式、点検口付、指定色			0	0	0	WYB04272	
			本	1	476,900		476,900	単-1256号	
交通信号装置据付		車両灯器両面用 新設 補正なし 使用する			0	0	0	WE227100	
			台	1	34,590		34,590	単-1257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			0	0	0	WE227100	
			台	1	24,210		24,210	単-1258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			0	0	0	WE227100	
			台	1	27,870		27,870	単-1259号	
車両灯器（材料費）		片面			0	0	0	WYB04273	
			台	5	0		0	単-1260号	
歩行車灯器（材料費）		吊下げ式 指定色			0	0	0	WYB04274	
			台	2	0		0	単-1261号	
車灯用アーム		2.0m 両面用 指定色 クレーン使用			0	0	0	WYB04275	
			組	1	17,640		17,640	単-1262号	
車灯用アーム（材料費）		2.0m 両面用 指定色			0	0	0	WYB04276	
			組	1	246,400		246,400	単-1263号	
車灯用アーム取付バンド		指定色			0	0	0	WYB04277	
			組	1	5,250		5,250	単-1264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-916号	1次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	式	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			0	0	0		WYB04278
			組		1	17,800	17,800		単-1265号
	車灯用振止金物	1.0m 指定色			0	0	0		WYB04279
			組		1	9,300	9,300		単-1266号
	車灯用振止金物（材料費）	1.0m 指定色			0	0	0		WYB04280
			組		1	34,100	34,100		単-1267号
	角度調整金物	照明共架柱用 指定色			0	0	0		WYB04281
			組		1	4,200	4,200		単-1268号
	角度調整金物（材料費）	照明共架柱用 指定色			0	0	0		WYB04282
			個		1	28,900	28,900		単-1269号
	交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正なし			0	0	0		WE227100
			台		1	13,020	13,020		単-1270号
	交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正あり			0	0	0		WE227100
			台		1	9,114	9,114		単-1271号
	スピーカー	設置			0	0	0		WYB04283
			個		2	4,200	8,400		単-1272号
	スピーカー（材料費）				0	0	0		WYB04284
			個		2	18,000	36,000		単-1273号
	制御機能変更（材料費）	現示変更			0		0		WYB04285
			式		1		310,000		単-1274号
	信号制御機（材料費）	移設時点検調整費			0		0		WYB04286
			式		1		173,000		単-1275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-916号	1次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要	
中央定数設定変更（材料費）					0		0		WYB04287
			式		1		330,000		単-1276号
柱上用端子箱（材料費）		20P			0	0	0		WYB04288
			個		3	20,800	62,400		単-1277号
ポール内端子箱（材料費）		20P			0	0	0		WYB04289
			個		3	26,600	79,800		単-1278号
支線バンド（材料費）		4方出			0	0	0		WYB04290
			個		2	5,460	10,920		単-1279号
支線バンド（材料費）		2方出			0	0	0		WYB04291
			個		3	1,140	3,420		単-1280号
I型金物（材料費）		WLH-2			0	0	0		WYB04292
			個		3	307	921		単-1281号
ケーブル引留（材料費）					0	0	0		WYB04293
			組		3	1,015	3,045		単-1282号
標板		地点名称板			0	0	0		WYB04299
			枚		3	4,200	12,600		単-1283号
地点銘板取付金物（材料費）		照明共架柱用			0	0	0		WYB04300
			組		2	30,300	60,600		単-1284号
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設			0	0	0		WE114000
			m		92	1,155	106,260		単-1285号
管内配線（材料費）		SWV1.25sq-12C 仕上外径16mm			0	0	0		WYB04301
			m		30	349	10,470		単-1286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-916号	1次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
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			0	0	0	WYB04302	
			m	62	147		9,114	単-1287号	
	通信・制御ケーブル配線	30mm以下 新設 自己支持型			0	0	0	WE119400	
			径間	3	58,800		176,400	単-1288号	
	引込線（DV）架空配線	仕上外径 15mm以下 新設			0	0	0	WE119200	
			径間	3	9,450		28,350	単-1289号	
	架空配線（材料費）	SVV-SSD2sq-20C 仕上外径29mm			0	0	0	WYB04303	
			m	57	1,720		98,040	単-1290号	
	架空配線（材料費）	DV2.6-2 仕上外径9.2mm			0	0	0	WYB04304	
			m	57	154		8,778	単-1291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			0	0	0	WE123300	
			箇所	3	16,050		48,150	単-1292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			0	0	0	WE123300	
			箇所	7	12,350		86,450	単-1293号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 5C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし			0	0	0	WE123300	
			箇所	7	5,292		37,044	単-1294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			0	0	0	WE123300	
			箇所	3	13,380		40,140	単-1295号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 5C以下 標準 ジョイントボックス取付なし			0	0	0	WE123300	
			箇所	9	4,410		39,690	単-1296号	
	交通信号装置調整	車両灯器両面用 補正なし			0	0	0	WE227200	
			台	1	10,500		10,500	単-1297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-916号	1次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
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			0	0	0	WE227200	
			台		1	7,350	7,350	単-1298号	
	交通信号装置調整	車両灯器片面用 補正なし			0	0	0	WE227200	
			台		1	5,250	5,250	単-1299号	
	交通信号装置調整	歩行者灯器 補正なし			0	0	0	WE227200	
			台		1	5,250	5,250	単-1300号	
	交通信号装置調整	歩行者灯器 補正あり			0	0	0	WE227200	
			台		1	3,675	3,675	単-1301号	
	<b>【撤去】</b>								
	信号鋼管柱	クレーン使用			0	0	0	WYB04305	
			本		3	9,756	29,268	単-1302号	
	車両感知装置据付	送信装置 撤去(不使用) 補正なし			0	0	0	WE226601	
			台		1	10,750	10,750	単-1303号	
	車両感知装置据付	超音波ヘッド 撤去(不使用) 補正なし			0	0	0	WE226601	
			台		1	2,100	2,100	単-1304号	
	感知器アーム	4m クレーン使用			0	0	0	WYB04306	
			組		1	8,818	8,818	単-1305号	
	押しボタン箱	120×70×160			0	0	0	WYB04307	
			個		1	1,827	1,827	単-1306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			0	0	0	WE227100	
			台		1	50,400	50,400	単-1307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-916号	1次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	式	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		0	0	0	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	35,280	35,280	単-1308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	台		0	0	0	WE227100	
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	36,960	36,960	単-1309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		0	0	0	WE227100	
車両灯用アーム		4.0m クレーン使用	組		1	12,940	12,940	単-1310号	
車両灯用アーム		4.0m クレーン使用	組		0	0	0	WYB04308	
車両灯用アーム		クレーン使用	組		2	8,293	16,586	単-1311号	
車両灯用アーム		クレーン使用	組		0	0	0	WYB04309	
車両灯用アーム		クレーン使用	組		2	8,293	16,586	単-1312号	
交通信号装置据付		歩行者灯器 撤去(再使用) 補正なし	台		0	0	0	WE227100	
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	単-1313号	
交通信号装置据付		歩行者灯器 撤去(再使用) 補正あり	台		0	0	0	WE227100	
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	単-1314号	
スピーカー			個		0	0	0	WYB04310	
スピーカー			個		2	2,100	4,200	単-1315号	
標板		地点名称板	枚		0	0	0	WYB04311	
標板		地点名称板	枚		1	2,100	2,100	単-1316号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m		0	0	0	WE114000	
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	単-934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		0	0	0	WYB04312	
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	単-1317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-916号	1次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
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		0	0	0		WYB04313	
			箇所	2	8,820	17,640		単-1318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		0	0	0		WYB04314	
			箇所	2	5,733	11,466		単-936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		0	0	0		WYB04315	
			箇所	2	4,410	8,820		単-937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		0	0	0		WYB04316	
			箇所	18	2,646	47,628		単-1319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		0	0	0		WYB04317	
			箇所	1	2,205	2,205		単-1320号	
	通信・制御ケーブル配線	40mm以下 撤去(不使用) 自己支持型		0	0	0		WE119400	
			径間	2	37,490	74,980		単-1321号	
	通信・制御ケーブル配線	30mm以下 撤去(不使用) 自己支持型		0	0	0		WE119400	
			径間	2	29,400	58,800		単-940号	
	計					0			
						3,315,684			
	単価					0			
						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-917号	2次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
<b>【設置】</b>									
信号鋼管柱		8吋ベ-ス式、点検口付、指定色 クレーン使用			0	0	0	WYB04319	
			本	1	19,520		19,520	単-1322号	
信号鋼管柱（材料費）		8吋ベ-ス式、点検口付、指定色			0	0	0	WYB04320	
			本	1	560,200		560,200	単-1323号	
交通信号装置据付		歩行者灯器 新設 補正なし			0	0	0	WE227100	
			台	1	13,020		13,020	単-1270号	
交通信号装置据付		歩行者灯器 新設 補正あり			0	0	0	WE227100	
			台	1	9,114		9,114	単-1271号	
歩行車灯器（材料費）		吊下げ式 指定色			0	0	0	WYB04321	
			台	1	0		0	単-1324号	
スピーカー					0	0	0	WYB04322	
			個	2	4,200		8,400	単-1325号	
スピーカー（材料費）					0	0	0	WYB04323	
			個	2	18,000		36,000	単-1273号	
腕金取付		腕金900mm以下 新設			0	0	0	WE118401	
			本	2	7,200		14,400	単-1326号	
歩灯用ア-ム（材料費）		0.5m U7-ム 指定色			0	0	0	WYB04324	
			組	2	81,300		162,600	単-1327号	
柱上用端子箱（材料費）		20P			0	0	0	WYB04325	
			個	1	20,800		20,800	単-1328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-917号	2次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
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			0	0	0	WYB04326	
			個	1	26,600		26,600	単-1329号	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設			0	0	0	WE114000	
			m	22	1,155		25,410	単-1285号	
	管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-20C 仕上外径19mm			0	0	0	WYB04327	
			m	10	527		5,270	単-1330号	
	管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-4C 仕上外径10.5mm			0	0	0	WYB04328	
			m	12	147		1,764	単-1331号	
	通信・制御ケーブル配線	30mm以下 新設 自己支持型			0	0	0	WE119400	
			径間	1	58,800		58,800	単-1288号	
	架空配線（材料費）	SVV-SSD2sq-20C 仕上外径29mm			0	0	0	WYB04329	
			m	19	1,720		32,680	単-1332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			0	0	0	WE123300	
			箇所	1	16,050		16,050	単-1292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			0	0	0	WE123300	
			箇所	2	12,350		24,700	単-1293号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 5C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし			0	0	0	WE123300	
			箇所	2	5,292		10,584	単-1294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			0	0	0	WE123300	
			箇所	1	13,380		13,380	単-1295号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 5C以下 標準 ジョイントボックス取付なし			0	0	0	WE123300	
			箇所	4	4,410		17,640	単-1296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

単一917号	2次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
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 補正なし		0	0	0			WE227200
			台	1	5,250	5,250			単一1300号
	交通信号装置調整	歩行者灯器 補正あり		0	0	0			WE227200
			台	1	3,675	3,675			単一1301号
	計					0			
						1,085,857			
	単価					0			
						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-918号	3次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
<b>【設置】</b>									
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			0	0	0	WE227100	
			台	1	36,960		36,960	単-1333号	
歩行車灯器（材料費）		吊下げ式 指定色			0	0	0	WYB04331	
			台	2	0		0	単-1261号	
車灯用アーム		2.5m 片面用 指定色 クレーン使用			0	0	0	WYB04332	
			組	1	17,640		17,640	単-1334号	
車灯用アーム（材料費）		2.5m 片面用 指定色 クレーン使用			0	0	0	WYB04333	
			組	1	284,800		284,800	単-1335号	
車灯用アーム取付バンド		指定色			0	0	0	WYB04334	
			組	1	5,250		5,250	単-1264号	
車両用アーム取付バンド（材料費）		指定色			0	0	0	WYB04335	
			組	1	17,800		17,800	単-1265号	
車灯用振止金物		1.0m 指定色			0	0	0	WYB04336	
			組	1	9,300		9,300	単-1266号	
車灯用振止金物（材料費）		1.0m 指定色			0	0	0	WYB04337	
			組	1	34,100		34,100	単-1267号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設			0	0	0	WE114000	
			m	8	1,155		9,240	単-1285号	
管内配線（材料費）		SWV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm			0	0	0	WYB04338	
			m	8	147		1,176	単-1336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-918号	3次切替	昼間	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		2.0~5.5mm2 5C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし			0	0		WE123300
			箇所	2	5,292	10,584		単-1294号
		車両灯器片面用 補正なし			0	0		WE227200
			台	1	5,250	5,250		単-1299号
	計					0		
						432,100		
	単価					0		
						432,100		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-919号	4次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要	
<b>【設置】</b>									
交通信号装置据付		制御機 新設 補正なし			0	0	0		WE227100
			台		1	84,000	84,000		単-1337号
交通信号装置据付		制御機 新設 補正あり			0	0	0		WE227100
			台		1	58,800	58,800		単-1338号
歩行車灯器（材料費）		吊下げ式 指定色			0	0	0		WYB04340
			台		1	0	0		単-1324号
信号制御機（材料費）		移設時点検調整費			0		0		WYB04341
			式		1		173,000		単-1275号
音響付加装置（材料費）		移設時点検調整費			0		0		WYB04342
			式		1		98,000		単-1339号
中央定数設定変更（材料費）					0		0		WYB04343
			式		1		330,000		単-1276号
制御機能変更（材料費）		現示変更			0		0		WYB04344
			式		1		310,000		単-1274号
制御機能変更（材料費）		歩車分離機能			0		0		WYB04345
			式		1		580,000		単-1340号
制御機能追加（材料費）		時差			0		0		WYB04346
			式		1		173,000		単-1341号
UGボックス		I型、指定色			0	0	0		WYB04347
			台		1	17,750	17,750		単-1342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-919号	4次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
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			0	0	0	WYB04348	
			台	1	17,750		17,750	単-1343号	
	UGボックス (材料費)	I型、指定色			0	0	0	WYB04349	
			台	1	403,600		403,600	単-1344号	
	UGボックス (材料費)	Ⅱ型、指定色、中継用			0	0	0	WYB04350	
			台	1	294,000		294,000	単-1345号	
	UGスタンド	I型、指定色			0	0	0	WYB04351	
			台	1	12,600		12,600	単-1346号	
	UGスタンド	Ⅱ型、指定色、中継用			0	0	0	WYB04352	
			台	1	12,600		12,600	単-1347号	
	UGスタンド (材料費)	I型、指定色			0	0	0	WYB04353	
			台	1	476,000		476,000	単-1348号	
	UGスタンド (材料費)	Ⅱ型、指定色、中継用			0	0	0	WYB04354	
			台	1	357,700		357,700	単-1349号	
	共架ダクト	指定色			0	0	0	WYB04355	
			本	1	4,200		4,200	単-1350号	
	共架ダクト (材料費)	指定色			0	0	0	WYB04356	
			本	1	94,600		94,600	単-1351号	
	電源箱(ITV用カメラ)	災害対策用			0	0	0	WYB04357	
			台	1	27,300		27,300	単-1352号	
	電源箱(ITV用カメラ) (材料費)	災害対策用			0	0	0	WYB04358	
			台	1	78,000		78,000	単-1353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-919号	4次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
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	台	0	0	0		WE227100	
	交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正なし	台	1	27,870	27,870		単-1259号	
	交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正あり	台	0	0	0		WE227100	
	交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正あり	台	3	9,114	27,342		単-1271号	
	腕金取付	腕金900mm以下 新設	本	0	0	0		WE118401	
	歩灯用アーム (材料費)	0.5m U7-4 指定色	組	0	0	0		WYB04359	
	スピーカー	設置	個	2	81,300	162,600		単-1327号	
	スピーカー (材料費)		個	4	4,200	16,800		単-1354号	
	スピーカー (材料費)		個	4	18,000	72,000		単-1355号	
	標板	時差式信号	枚	0	0	0		WYB04362	
	標板 (材料費)	時差式信号	枚	7	4,200	29,400		単-1356号	
	標板 (材料費)	時差式信号	枚	7	86,300	604,100		単-1357号	
	標板	歩車分離信号	枚	0	0	0		WYB04364	
	標板 (材料費)	大 歩車分離信号	枚	6	4,200	25,200		単-1358号	
	標板 (材料費)	大 歩車分離信号	枚	2	93,000	186,000		単-1359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-919号	4次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
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			0	0	0	WYB04366	
			枚	4	45,000		180,000	単-1360号	
地点名称板					0	0	0	WYB04367	
			枚	1	4,200		4,200	単-1361号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 新設			0	0	0	WE114000	
			m	61	2,100		128,100	単-1362号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設			0	0	0	WE114000	
			m	147	1,155		169,785	単-1285号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設			0	0	0	WE114000	
			m	139	483		67,137	単-1363号	
管内配線（材料費）		SVV-1.25sq-30C 仕上外径23mm			0	0	0	WYB04368	
			m	61	2,220		135,420	単-1364号	
管内配線（材料費）		SVV-1.25sq-20C 仕上外径19mm			0	0	0	WYB04369	
			m	110	527		57,970	単-1365号	
管内配線（材料費）		SVV-1.25sq-8C 仕上外径13mm			0	0	0	WYB04370	
			m	3	259		777	単-1366号	
管内配線（材料費）		SVV-1.25sq-4C 仕上外径10.5mm			0	0	0	WYB04371	
			m	37	147		5,439	単-1367号	
管内配線（材料費）		SVV-1.25sq-2C 仕上外径9.2mm			0	0	0	WYB04372	
			m	121	106		12,826	単-1368号	
管内配線（材料費）		CV3.5-2C 仕上外径11.5mm			0	0	0	WYB04373	
			m	53	145		7,685	単-1369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-919号	4次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
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		0	0	0		WE119400	
			径間	1	58,800	58,800		単-1288号	
	架空配線（材料費）	SVV-SSD2sq-20C 仕上外径29mm		0	0	0		WYB04374	
			m	19	1,720	32,680		単-1332号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 5C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし		0	0	0		WE123300	
			箇所	5	5,292	26,460		単-1294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		0	0	0		WE123300	
			箇所	4	14,700	58,800		単-1370号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 20C以下 標準 ジョイントボックス取付なし		0	0	0		WE123300	
			箇所	8	10,290	82,320		単-1371号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 10C以下 標準 ジョイントボックス取付なし		0	0	0		WE123300	
			箇所	2	5,880	11,760		単-1372号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 5C以下 標準 ジョイントボックス取付なし		0	0	0		WE123300	
			箇所	14	4,410	61,740		単-1296号	
	交通信号装置調整	制御機 補正なし		0	0	0		WE227200	
			台	1	42,500	42,500		単-1373号	
	交通信号装置調整	制御機 補正あり		0	0	0		WE227200	
			台	1	29,750	29,750		単-1374号	
	交通信号装置調整	車両灯器片面用 補正なし		0	0	0		WE227200	
			台	1	5,250	5,250		単-1299号	
	交通信号装置調整	歩行者灯器 補正なし		0	0	0		WE227200	
			台	1	5,250	5,250		単-1300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-919号	4次切替	昼間	単位	式	数量	0	0
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			0	0	WE227200
			台	3	3,675	11,025	単-1301号
<b>【撤去】</b>							
交通信号装置据付		制御機 撤去(再使用) 補正なし			0	0	WE227100
			台	1	84,000	84,000	単-1375号
交通信号装置据付		制御機 撤去(再使用) 補正あり			0	0	WE227100
			台	1	58,800	58,800	単-1376号
信号鋼管柱		クレーン使用			0	0	WYB04375
			本	1	8,293	8,293	単-1377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			0	0	WE227100
			台	1	17,300	17,300	単- 925号
車灯用アーム		3.0m クレーン使用			0	0	WYB04376
			組	1	9,425	9,425	単- 928号
地点名称板					0	0	WYB04377
			枚	1	2,100	2,100	単-1378号
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)			0	0	WE114000
			m	10	1,050	10,500	単-1379号
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)			0	0	WE114000
			m	40	577.5	23,100	単- 934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			0	0	WYB04378
			箇所	1	11,470	11,470	単- 935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-919号	4次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
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			0	0	0		WYB04379
			箇所	4	8,022		32,088		単-1380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			0	0	0		WYB04380
			箇所	7	6,174		43,218		単-1381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			0	0	0		WYB04381
			箇所	2	2,646		5,292		単-1382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			0	0	0		WYB04382
			箇所	1	7,350		7,350		単-939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			0	0	0		WYB04383
			箇所	4	5,145		20,580		単-1383号
	通信・制御ケーブル配線	30mm以下 撤去(不使用) 自己支持型			0	0	0		WE119400
			径間	4	29,400		117,600		単-940号
	引込線（DV）架空配線	仕上外径 15mm以下 撤去(不使用)			0	0	0		WE119200
			径間	4	4,725		18,900		単-1384号
	計						0		
							6,447,322		
	単価						0		
							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-920号	1次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
<b>【設置】</b>									
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	0	34,590	WE227100	単-1257号
標板		地点名称板	枚	1	4,200	0	4,200	WE114000	単-1385号
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	20	1,155	0	23,100	WE114000	単-1285号
管内配線（材料費）		SVV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm	m	20	147	0	2,940	WE114000	単-1285号
制御ケーブル（端子接続）		2.0~5.5mm <sup>2</sup> 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	0	10,584	WE123300	単-1294号
制御ケーブル（端子接続）		2.0~5.5mm <sup>2</sup> 5C以下 標準 ジョイントボックス取付なし	箇所	2	4,410	0	8,820	WE123300	単-1296号
交通信号装置調整		車両灯器両面用 補正なし	台	1	10,500	0	10,500	WE227200	単-1297号
<b>【撤去】</b>									
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	0	50,400	WE227100	単-1307号
標板		地点名称板	枚	1	2,100	0	2,100	WE114000	単-1316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-920号	1次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	車灯用アーム	3.5m クレーン使用			0	0	0		WYB04389
			組	1	9,425		9,425		単-1387号
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)			0	0	0		WE114000
			m	16	577.5		9,240		単-934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			0	0	0		WYB04390
			箇所	4	2,646		10,584		単-1388号
	計						0		
							176,483		
	単価						0		
							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-921号	2次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
<b>【設置】</b>									
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	0	34,590		WE227100 単-1257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	台	1	24,210	0	24,210		WE227100 単-1258号
車両灯器（材料費）		指定色 両面	台	2	654,000	0	1,308,000		WYB04392 単-1389号
角度調整金物		照明共架柱用 指定色	組	4	4,200	0	16,800		WYB04393 単-1390号
角度調整金物（材料費）		照明共架柱用 指定色	個	4	28,900	0	115,600		WYB04394 単-1391号
交通信号装置据付		歩行者灯器 新設 補正なし	台	1	13,020	0	13,020		WE227100 単-1270号
交通信号装置据付		歩行者灯器 新設 補正あり	台	1	9,114	0	9,114		WE227100 単-1271号
歩行車灯器（材料費）		吊下げ式 指定色	台	2	205,000	0	410,000		WYB04395 単-1392号
歩行車音響付加		スピ-カー エネット	個	2	4,200	0	8,400		WYB04396 単-1393号
歩行車音響付加（材料費）		スピ-カー エネット	個	2	65,000	0	130,000		WYB04397 単-1394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-921号	2次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	押しボタン箱	120×70×160			0	0	0	WYB04398	
			個	2	3,675		7,350	単-1395号	
	押しボタン箱（材料費）	120×70×160			0	0	0	WYB04399	
			個	2	54,200		108,400	単-1396号	
	押しボタン用ダクト	照明共架柱用 指定色			0	0	0	WYB04400	
			個	2	4,200		8,400	単-1397号	
	押しボタン用ダクト（材料費）	照明共架柱用 指定色			0	0	0	WYB04401	
			個	2	36,000		72,000	単-1398号	
	ポール内端子箱（材料費）	12P			0	0	0	WYB04402	
			個	3	16,900		50,700	単-1399号	
	標板	押しボタン式信号			0	0	0	WYB04403	
			枚	4	4,200		16,800	単-1400号	
	標板（材料費）	押しボタン式信号			0	0	0	WYB04404	
			枚	4	36,300		145,200	単-1401号	
	標板	押しボタンを押して下さい。			0	0	0	WYB04405	
			枚	2	4,200		8,400	単-1402号	
	標板（材料費）	押しボタンを押して下さい。			0	0	0	WYB04406	
			枚	2	18,400		36,800	単-1403号	
	地点名称板				0	0	0	WYB04407	
			枚	2	4,200		8,400	単-1404号	
	地点銘板取付金物（材料費）	照明共架柱用			0	0	0	WYB04408	
			組	2	30,300		60,600	単-1284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-921号	2次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
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			0	0	0	WE114000	
			m	74	1,155		85,470	単-1285号	
	管内配線（材料費）	SVV1.25sq-12C 仕上外径16mm			0	0	0	WYB04409	
			m	16	349		5,584	単-1405号	
	管内配線（材料費）	SVV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm			0	0	0	WYB04410	
			m	58	147		8,526	単-1406号	
	直線接続材（材料費）	82-JA-2			0	0	0	WYB04411	
			組	3	6,010		18,030	単-1407号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 5C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし			0	0	0	WE123300	
			箇所	6	5,292		31,752	単-1294号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 15C以下 標準 ジョイントボックス取付あり			0	0	0	WE123300	
			箇所	3	9,555		28,665	単-1408号	
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 5C以下 標準 ジョイントボックス取付なし			0	0	0	WE123300	
			箇所	8	4,410		35,280	単-1296号	
	交通信号装置調整	車両灯器両面用 補正なし			0	0	0	WE227200	
			台	1	10,500		10,500	単-1297号	
	交通信号装置調整	車両灯器両面用 補正あり			0	0	0	WE227200	
			台	1	7,350		7,350	単-1298号	
	交通信号装置調整	歩行者灯器 補正なし			0	0	0	WE227200	
			台	1	5,250		5,250	単-1300号	
	交通信号装置調整	歩行者灯器 補正あり			0	0	0	WE227200	
			台	1	3,675		3,675	単-1301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-921号	2次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
<b>【撤去】</b>									
信号鋼管柱		クレーン使用			0	0	0	WYB04412	
			本	2	10,370		20,740	単-1409号	
押しボタン箱		120×70×160			0	0	0	WYB04413	
			個	2	1,827		3,654	単-1410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			0	0	0	WE227100	
			台	1	25,200		25,200	単-1411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			0	0	0	WE227100	
			台	1	17,640		17,640	単-1412号	
交通信号装置据付		歩行者灯器 撤去(不使用) 補正なし			0	0	0	WE227100	
			台	1	6,510		6,510	単- 931号	
交通信号装置据付		歩行者灯器 撤去(不使用) 補正あり			0	0	0	WE227100	
			台	1	4,557		4,557	単- 932号	
標板		地点名称板			0	0	0	WYB04414	
			枚	2	2,100		4,200	単-1413号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)			0	0	0	WE114000	
			m	76	577.5		43,890	単- 934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			0	0	0	WYB04415	
			箇所	3	5,733		17,199	単-1414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			0	0	0	WYB04416	
			箇所	2	4,410		8,820	単- 937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-921号	2次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
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 5C以下		0	0	0		WYB04417	
			箇所	10	2,646	26,460		単-1415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		0	0	0		WYB04418	
			箇所	1	9,555	9,555		単-1416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		0	0	0		WYB04419	
			箇所	1	3,675	3,675		単-1417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		0	0	0		WYB04420	
			箇所	4	2,205	8,820		単-1418号	
	通信・制御ケーブル配線	30mm以下 撤去(不使用) 自己支持型		0	0	0		WE119400	
			径間	2	29,400	58,800		単-940号	
	計					0			
						3,092,586			
	単価					0			
						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-922号	3次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
<b>【設置】</b>									
交通信号装置据付		歩行者灯器 新設 補正なし			0	0	0		WE227100
			台	1	13,020	13,020	13,020		単-1270号
交通信号装置据付		歩行者灯器 新設 補正あり			0	0	0		WE227100
			台	1	9,114	9,114	9,114		単-1271号
歩行車灯器（材料費）		吊下げ式 指定色			0	0	0		WYB04422
			台	2	205,000	410,000	410,000		単-1392号
歩行車音響付加		スピ-カー エユニット			0	0	0		WYB04423
			個	2	4,200	8,400	8,400		単-1393号
歩行車音響付加（材料費）		スピ-カー エユニット			0	0	0		WYB04424
			個	2	65,000	130,000	130,000		単-1394号
押しボタン箱		120×70×160			0	0	0		WYB04425
			個	2	3,675	7,350	7,350		単-1395号
押しボタン箱（材料費）		120×70×160			0	0	0		WYB04426
			個	2	54,200	108,400	108,400		単-1396号
押しボタン用ダクト		照明共架柱用 指定色			0	0	0		WYB04427
			個	2	4,200	8,400	8,400		単-1397号
押しボタン用ダクト（材料費）		照明共架柱用 指定色			0	0	0		WYB04428
			個	2	36,000	72,000	72,000		単-1398号
ポール内端子箱（材料費）		12P			0	0	0		WYB04429
			個	1	16,900	16,900	16,900		単-1419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-922号	3次切替	昼間	単位	式	数量	0	1	単価	0
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。			0	0	0	WYB04430	
			枚	2	4,200		8,400	単-1402号	
標板（材料費）		押しボタンを押して下さい。			0	0	0	WYB04431	
			枚	2	18,400		36,800	単-1403号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設			0	0	0	WE114000	
			m	18	1,155		20,790	単-1285号	
管内配線（材料費）		SVV1.25sq-12C 仕上外径16mm			0	0	0	WYB04432	
			m	10	349		3,490	単-1420号	
管内配線（材料費）		SVV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm			0	0	0	WYB04433	
			m	18	147		2,646	単-1421号	
直線接続材（材料費）		82-JA-2			0	0	0	WYB04434	
			組	1	6,010		6,010	単-1422号	
制御ケーブル（端子接続）		2.0~5.5mm2 5C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし			0	0	0	WE123300	
			箇所	2	5,292		10,584	単-1294号	
制御ケーブル（端子接続）		2.0~5.5mm2 15C以下 標準 ジョイントボックス取付あり			0	0	0	WE123300	
			箇所	1	9,555		9,555	単-1408号	
制御ケーブル（端子接続）		2.0~5.5mm2 5C以下 標準 ジョイントボックス取付なし			0	0	0	WE123300	
			箇所	6	4,410		26,460	単-1296号	
交通信号装置調整		歩行者灯器 補正なし			0	0	0	WE227200	
			台	1	5,250		5,250	単-1300号	
交通信号装置調整		歩行者灯器 補正あり			0	0	0	WE227200	
			台	1	3,675		3,675	単-1301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-922号	3次切替	昼間	単位	式	数量	0	0
			単位	式	数量	1	3,121,394
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交差点連動調整費			0		0	WYB04435
			式	1		2,204,150	単-1423号
	計					0	
						3,121,394	
	単価					0	
						3,121,394	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-923号	交通信号装置据付	制御機 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	42,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2	21,000	42,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						42,000		
単価						42,000	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-924号	信号鋼管柱	クレーン使用	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	0.25	21,000	5,250			
普通作業員				0	0	0			
			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	0	0			
			供用日	0.085	7,140	606			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						8,293			
単価						0			
						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-925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	1	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-1424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-926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	単位	台	数量	1	単価	13,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.44	21,000	9,240		
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-1424号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						13,940		
単価						13,940	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-927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	単位	台	数量	1	単価	9,753
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.308	21,000	6,468		
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	0.315	10,430	3,285	単-1424号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,753		
単価						9,753	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-928号	車灯用アーム	3.0m クレーン使用	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.275	21,000	5,775		
普通作業員				0	0	0		
			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	0	0		
			供用日	0.17	7,140	1,213		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						9,425		
単価						0		
						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-929号	車灯用アーム	2.0m クレーン使用	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	0.275	21,000	5,775			
普通作業員				0	0	0			
			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	0	0			
			供用日	0.17	7,140	1,213			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
	計					9,425			
	単価					0			
						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-930号	車灯用アーム	0.5m クレーン使用	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	0.125	21,000	2,625			
普通作業員				0	0	0			
			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	0	0			
			供用日	0.17	7,140	1,213			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						4,813			
単価						0			
						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-931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-932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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-933号	腕金取付	腕金900mm以下 撤去(不使用)	単位	本	数量	1	単価	3,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.125	21,000	2,625		
普通作業員			人	0.05	19,500	975		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,600		
単価						3,600	円/本	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-934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-935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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.546	21,000	11,466		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						0		
単価						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-936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	0	単価	0
						1		5,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.273	21,000	5,733		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5,733		
単価						0		
						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-937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	0	単価	0
						1		4,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.21	21,000	4,410		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,410		
単価						0		
						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-938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	0	単価	0
						1		2,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.126	21,000	2,646		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,646		
単価						0		
						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-939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	0	単価	0
						1		7,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.35	21,000	7,350		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						7,350		
単価						0		
						7,350	円／箇所	

## 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-940号	通信・制御ケーブル配線	30mm以下 撤去(不使用) 自己支持型	単位	径間	数量	1	単価	29,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	1.4	21,000	29,400		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					29,400		
	単価					29,400	円/径間	

## 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-941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		30,680
							1		30,680
	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	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		
							30,680	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	1.000-00-00-2-0

単-942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	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-943号	材料費（m）		単位	m	数量		1	単価	5,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スパイラルダクト	φ800×0.8	m	1	5,150	5,150			
	計					5,150			
	単価					5,150	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-944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		

## 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-945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)					0		0
							1		30,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	22,000	22,000			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	30	139	4,170			
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.13m3(平積0.1m3)		0	0	0			
			日	1	4,510	4,510			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					30,680			
	単価					0			
						30,680		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	1.000-00-00-2-0

単-946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		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-947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-948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-949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-950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 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	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	52,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
枠組アンカーボルト（T1-3）		8-M24 L=800（固定枠付）	組	1	52,500	52,500		
計						52,500		
単価						52,500	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-952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-953号	材料費 (組)		単位	組	数量	1	単価	52,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	枠組アンカーボルト (T1-3)	8-M24 L=800 (固定枠付)	組	1	52,500	52,500		
	計					52,500		
	単価					52,500	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-954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	1.000-00-00-2-0

単-955号	材料費（組）	単位	組	数量	単価	金額	単価	35,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	枠組アンカーボルト（T2-2）	4-M24 L=760（固定枠付）		組	1	35,700	35,700		
	計						35,700		
	単価						35,700	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	1.000-00-00-2-0

単-956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	1.000-00-00-2-0

単-957号	材料費（組）	単位	組	数量	単価	金額	単価	35,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
枠組アンカーボルト（T2-2）	4-M24 L=760（固定枠付）	組	1	35,700	35,700			
計					35,700			
単価					35,700	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-958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-959号	ダンプトラック	4t車	単位	日	数量	1	単価	39,880
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			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		日	1	6,200	6,200	
	諸雑費（まるめ）			式	1		4	
	計						39,880	
	単価						39,880	円/日
							39,880	

## 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-960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 (T2-4)	4-M24 L=750 (固定枠付)	組	1	36,300	36,300		36,300
	計							36,300
	単価							36,300 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-961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-962号	ダンプトラック	4t車	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）			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	日	1	6,200		6,200	
諸雑費（まるめ）			式	1			4	
計							0	
単価							39,880	円/日
							0	
							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-963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
		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-964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
		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-965号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
						1		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	

							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-966号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
						1		36,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
枠組アンカーボルト（S1-2）		4-M27 L=800						
			組	1	36,800	36,800		
	計					36,800		
	単価					36,800	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-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	
	枠組アンカーボルト（S1-2）	4-M27 L=800	組	1	36,800	36,800		36,800
	計					36,800		
	単価					36,800	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-968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-969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	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-970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	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-971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-972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	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-973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-974号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			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-975号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			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	

## 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-976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
	枠組アンカーボルト（UGⅡ）	4-M16 L=500	組	1	15,700	15,700	
	計					15,700	
	単価					15,700	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-977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
	枠組アンカーボルト（UGⅡ）	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-978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		
接着系アンカーボルト	M24 溶融亜鉛メッキ	本	1	4,860	4,860			4,860
計								4,860
単価								4,860 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-979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-980号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	9,873
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-981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-982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-983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-984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-985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-986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-987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-988号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	4,860
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	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-989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		
	照明柱	貼紙塗装防止含む ガーブラック	本	1	208,400	208,400			
	計					208,400			
	単価					208,400	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-990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-991号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			1,560,000
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-992号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			118,500
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50
単-993号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-50
単-994号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			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-995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-996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-997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-998号	材料費（本）	単位	本	数量	単価	金額	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
多目的照明柱（T1-3）	溶融亜鉛めっき後 指定塗装	本	1	2,287,000	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	1.000-00-00-2-0

単-999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-1000号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
					1		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）		SS400 8～12m HDZ55+UV外塗装 貼紙防止・防食塗装込	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-1001号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
					1		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

## 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-1002号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
					1		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

						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-1003号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		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

## 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-1004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

						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-1005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）		SS400 8~12m HDZ55+UV塗装 貼紙防止・防食塗装込	本	1	1,290,000	1,290,000	
計						1,290,000	
単価						1,290,000	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-1006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
	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-1007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	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-1008号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価 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）		SS400 8～12m HDZ55+UV外塗装 貼紙防止・防食塗装込	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-1009号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価 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

## 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-1010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

						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-1011号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
					1		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）		SS400 8~12m HDZ55+UV塗装 貼紙防止・防食塗装込	本	1	1,667,000	1,667,000	
計						1,667,000	
単価						1,667,000	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 1.000-00-00-2-50
単-1012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
		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-1013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
		S10.3B 貼紙防止・防食塗装込					
			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-1014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
	照明用テーパーポール	S10.3B	本	1	473,000	473,000	
	計					473,000	
	単価					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-1015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	P4 1.48m2 材工共	本	1	73,900	73,900	
	計					73,900	
	単価					73,900	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-1016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

						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-1017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10.0m	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	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1018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-1019号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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		
						16,390	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-1020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（クローラ型）	[標準型]山積0.16/平積0.11m3排出ガス対策型(2次)					1		16,390
							1		16,390
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
単-1021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
	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	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0
単-1022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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費（個）		個	1	157	157	WB020015
			個	1	157	157	単-1425号
	計					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-1023号)	小型バックホウ（クローラ・標準型）	山積0.13m3(平積0.1m3)	単位	日	数量	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		
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-1024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			22	141	3,102	
ダンプトラック		2t 長期割有		L	22	141	3,102	
諸雑費（まるめ）				台・日	1	3,600	3,600	
				式	1		8	
計							26,010	
単価							26,010	円／日
							26,010	

## 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-1025号	モルタル仕上げ	側面	単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	1	5,000	5,000		
計						5,000		
						5,000		
単価						5,000	円/m <sup>2</sup>	
						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-1026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-1027号	塗装仕上げ		単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	1	3,600	3,600		
計						3,600		
						3,600		
単価						3,600	円/m <sup>2</sup>	
						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-1028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-1029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-1426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-1030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-1425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-1031号)	小型バックホウ（クローラ・標準型）	山積0.13m3(平積0.1m3)	単位	日	数量	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		
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-1032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-1033号	モルタル仕上げ	側面	単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000		
						5,000	円/m <sup>2</sup>	

						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-1034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-1035号	塗装仕上げ		単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	1	3,600	3,600		
計						3,600		
						3,600		
単価						3,600	円/m <sup>2</sup>	
						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-1036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	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1038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-1039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-1040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-1041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	

## 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-1042号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) 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	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1043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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-1045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-1046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-1047号	材料費（m）		単位	m	数量		1	単価 562
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラインテープ	サポートライン(黒) 15cm	m	1	562	562		
	計					562		
	単価					562	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-1048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	サポートライン(黒) 45cm	m	1	1,680	1,680		
	計					1,680		
	単価					1,680	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 1.000-00-00-2-0
単-1049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-1050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-1427号
計						12,800	
単価						12,800	
						12,800	円/人日



## 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. 000-00-00-2-50	
単-1051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-1428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-1052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-1053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-1054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-1055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-1056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-1429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	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1057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	
	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		18,020
	計					18,020		
	単価					18,020	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-1058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	
	S Dキャップ	新設用	個	1	1,270	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-1059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-1060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-1061号	材料費（t）		単位	t	数量			
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		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-1062号	材料費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	粒調F e 石灰路盤材	締固め係数1.33	m <sup>3</sup>	1	7,968	7,968		7,968
	計					7,968		
	単価					7,968		円/m <sup>3</sup>

### 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	1.000-00-00-2-50

単-1063号	材料費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		
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 <sup>3</sup>	1	5,050	5,050	
	計					5,050	
	単価					5,050	円/m <sup>3</sup>

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

単-1064号	材料費 (m)		単位	m	数量		
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

### 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-1065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		
	タフシャット導水テープ	橋面防水用	m	1	500	500			500
	計					500			
	単価					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 1.000-00-00-2-0	
単-1066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		
	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			13,100
	計					13,100			
	単価					13,100		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-1067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

						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-1068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 右エント加工	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-1069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 ホール固定 左エント加工 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-1070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 ホール固定 右エント加工 50A付	組	1	15,900	15,900		
計						15,900		
単価						15,900	円/組	

### 参考資料（3）

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-1071号	材料費（組）	単位	組	数量	単価	金額	単価
	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 ボルト固定 短尺品L-800	組	1	12,000	12,000	
	計					12,000	
	単価					12,000	円/組

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

単-1072号	材料費（個）	単位	個	数量	単価	金額	単価
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-1073号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-1074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		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-1075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 バリアー	個	1	8,900	8,900	
計						8,900	
単価						8,900	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-1076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	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1077号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	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	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1078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-1079号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	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-1080号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価	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-1081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-1082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	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1083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	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1084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-1085号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	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-1086号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価	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-1088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-1090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-1254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-1092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	単位	台	数量	1	単価	27,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.88	21,000	18,480		
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-1254号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						27,870		
単価						27,870	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-1093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-1094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-1431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-1095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-1097号	車灯用振止金物	1.0m 指定色	単位	組	数量	1	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-1098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-1433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-1099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-1100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-1434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-1101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-1102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-1103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-1104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-1435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-1105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-1436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-1106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-1437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-1107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-1438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-1108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-1439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-1109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-1440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-1110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-1441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-1111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-1442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-1113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	WYB01631
			個	1	271		271	単-1444号
	ボルト（材料費）	M12×100		1	108		108	WYB01632
			本	1	108		108	単-1445号
	ストラップ（材料費）	中		2	139		278	WYB01633
			枚	2	139		278	単-1446号
	シンプル（材料費）	丸型 18mm		1	114		114	WYB01634
			個	1	114		114	単-1447号
	引留碍子（材料費）			1	244		244	WYB01635
			個	1	244		244	単-1448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-1114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-1115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-1449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-1116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-1117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-1450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-1118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-1451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-1119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-1120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-1121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-1452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-1122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-1453号	
計						154		
						154		
単価						154	円/m	
						154		

						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	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm <sup>2</sup> 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		
						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-1124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-1125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-1126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-1127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-1128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-1129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-1130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-1131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-1132号	交通信号装置調整	歩行者灯器 補正あり	単位	台	数量		単価	
						1		3,675
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.175	21,000	3,675			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,675			
単価					3,675	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-1133号	信号鋼管柱	クレーン使用	単位	本	数量	1	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		
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-1134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-1135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-1136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	
							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-1137号	押しボタン箱	120×70×160	単位	個	数量	1	単価	1,827
						1		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-1138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
						1		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		
						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-1139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-1140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-1142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	
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-1143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		
						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-1144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	単価 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-1145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	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	



### 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-1146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-1147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-1148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-1149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-1150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	

						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	

# 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-1152号	通信・制御ケーブル配線	40mm以下 撤去(不使用) 自己支持型	単位	径間	数量	1	単価	37,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.785	21,000	37,485		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						37,490		
単価						37,490	円/径間	

### 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-1153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-1154号	信号鋼管柱（材料費）	8吋 <sup>ハ</sup> - <sup>ス</sup> 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-1454号	
計						560,200		
単価						560,200		
						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-1155号	スピーカー		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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1156号	腕金取付	腕金900mm以下 新設	単位	本	数量	1	単価	7,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	21,000	5,250		
普通作業員			人	0.1	19,500	1,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,200		
単価						7,200	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-1157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-1455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-1158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-1439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-1159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-1440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-1160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-1456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-1161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-1451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-1162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-1452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-1163号	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	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-1164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-1165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-1457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-1166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-1451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-1167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-1168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-1169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-1458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-1170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-1459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-1171号	制御機能追加（材料費）	時差	単位	式	数量	1	1	173,000	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-1460号	
	計						173,000		
	単価						173,000		
							173,000	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-1172号	UGボックス	I型、指定色	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	
						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-1173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	
						17,750	
単価						17,750	円/台
						17,750	

### 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-1174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-1461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-1175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-1462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-1176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-1177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-1178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-1463号	
計						476,000		
単価						476,000		
						476,000	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-1179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-1464号	
計						357,700		
単価						357,700		
						357,700	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-1180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-1181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-1465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-1182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	
						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-1183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-1466号
計						78,000	
単価						78,000	
						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-1184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-1185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-1435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-1186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-1187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-1467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-1188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-1189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-1468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-1190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-1469号	
	計					45,000		
						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-1191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	

### 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-1192号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						100		2,100
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-1193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		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						100		483
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-1194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-1470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-1195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-1456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-1196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-1471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-1197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-1451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-1198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-1472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-1199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 <sup>2</sup> 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-1200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-1201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-1202号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm <sup>2</sup> 10C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	5,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.28	21,000	5,880		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,880		
	単価					5,880	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-1203号	交通信号装置調整	制御機 補正なし	単位	台	数量	1	単価	42,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	1	21,500	21,500		
	電工		人	1	21,000	21,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					42,500		
	単価					42,500	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-1204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-1205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-1206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-1207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（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-1208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		
						2,100	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-1209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	

### 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-1210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-1211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-1212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	

						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	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		
						5,145		
単価						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-1214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-1215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	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-1216号	管内配線（材料費）	SWV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm	単位	m	数量	1	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-1451号
計						147		
単価						147		
						147		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-1217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		
						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-1218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-1219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-1473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-1220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-1221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-1434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-1222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-1474号	
	計					205,000		
						205,000		
	単価					205,000	円/台	
						205,000		

						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-1223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	円/個	
						4,200		

### 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-1224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-1475号	
計						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-1225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		
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-1226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-1476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-1227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	2021.12	
						歩掛使用年月	2021.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1228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-1477号	
	計					36,000		
						36,000		
	単価					36,000		
						36,000	円/個	

						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-1229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-1478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-1230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	
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-1231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-1479号
計						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-1232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-1233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-1480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-1234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	

						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-1235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-1450号	
計						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-1236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-1451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-1237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-1481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-1238号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm <sup>2</sup> 15C以下 標準 ジョイントボックス取付あり	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	9,555
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	0.455	21,000	9,555			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						9,555			
単価						9,555		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-1239号	信号鋼管柱	クレーン使用	単位	本	数量	1	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-1240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	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-1241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）							0	
			式		1		0	
計							25,200	
							25,200	
単価							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-1242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-1243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		
			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-1244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-1245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-1246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-1247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-1248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-1249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-1478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-1250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-1450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-1251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-1451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-1252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-1481号	
	計					6,010		
						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-1253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		
						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-1254号	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	10,430
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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1255号	信号鋼管柱	7時ベース式 クレーン使用	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	0.5	21,000	10,500			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.4	19,500	7,800			
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	0	0			
			供用日	0.17	7,140	1,213			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		7			
計						0			
						19,520			
単価						0			
						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 - 1256号	信号鋼管柱 (材料費)	7吋 <sup>φ</sup> - <sup>ス</sup> 式、点検口付、指定色	単位	本	数量	0	1	0	単価	476,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
材料費 (本)				0	0	0		WB020014		
			本	1	476,900	476,900		単 - 1482号		
計						0				
						476,900				
単価						0				
						476,900		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-1257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-1424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-1258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-1424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	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1259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	単位	台	数量	1	単価	27,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.88	21,000	18,480		
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-1424号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						27,870		
単価						27,870	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-1260号	車両灯器（材料費）	片面	単位	台	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-1483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-1261号	歩行車灯器（材料費）	吊下げ式 指定色	単位	台	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-1484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-1262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	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	0.55	21,000	11,550			
普通作業員				0	0	0			
			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	0	0			
			供用日	0.17	7,140	1,213			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						17,640			
単価						0			
						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-1263号	車灯用アーム（材料費）	2.0m 両面用 指定色	単位	組	数量	0	単価	0
						1		246,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	246,400	246,400	単-1485号	
	計					0		
						246,400		
	単価					0		
						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-1264号	車灯用アーム取付バンド	指定色	単位	組	数量	0	単価	0
						1		5,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.25	21,000	5,250		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						5,250		
	単価					0		
						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-1265号	車両用アーム取付バンド (材料費)	指定色	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費 (組)				0	0	0		WB020019	
			組	1	17,800	17,800		単-1486号	
計						0			
						17,800			
単価						0			
						17,800		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-1266号	車灯用振止金物	1.0m 指定色	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	0.35	21,000	7,350			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.1	19,500	1,950			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						9,300			
単価						0			
						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-1267号	車灯用振止金物（材料費）	1.0m 指定色	単位	組	数量	0	単価	0
						1		34,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	34,100	34,100	単-1487号	
	計					0		
						34,100		
	単価					0		
						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-1268号	角度調整金物	照明共架柱用 指定色	単位	組	数量	0	単価	0
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,200		
	単価					0		
						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-1269号	角度調整金物（材料費）	照明共架柱用 指定色	単位	個	数量	0	単価	0
						1		28,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	28,900	28,900	単-1488号	
	計					0		
						28,900		
	単価					0		
						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-1270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
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	

### 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-1271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-1272号	スピーカー	設置	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						0		
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-1273号	スピーカー（材料費）		単位	個	数量	0	単価	0
						1		18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0		0	WB020015	
			個	1	18,000	18,000	単-1489号	
	計					0		
						18,000		
	単価					0		
						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-1274号	制御機能変更（材料費）	現示変更	単位	式	数量	0	単価	0
						1		310,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		310,000	単-1490号	
	計					0		
						310,000		
	単価					0		
						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-1275号	信号制御機（材料費）	移設時点検調整費	単位	式	数量	0	単価	0
						1		173, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		173, 000	単-1491号	
計						0		
						173, 000		
単価						0		
						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-1276号	中央定数設定変更（材料費）		単位	式	数量	0	単価	0
						1		330, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		330, 000	単-1492号	
計						0		
						330, 000		
単価						0		
						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-1277号	柱上用端子箱（材料費）	20P	単位	個	数量	0	単価	0
						1		20,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	20,800	20,800	単-1493号	
計						0		
						20,800		
単価						0		
						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-1278号	ポール内端子箱（材料費）	20P	単位	個	数量	0	単価	0
						1		26,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	26,600	26,600	単-1494号	
計						0		
						26,600		
単価						0		
						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-1279号	支線バンド（材料費）	4方出	単位	個	数量	0	単価	0
						1		5,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	5,460	5,460	単-1495号	
計						0		
						5,460		
単価						0		
						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-1280号	支線バンド（材料費）	2方出	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	1,140	1,140	単-1496号	
計						0		
						1,140		
単価						0		
						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-1281号	L型金物 (材料費)	WLH-2	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	307	307	単-1497号		
計					0			
単価					307			
					0			
					307	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-1282号	ケーブル引留（材料費）	単位	組	数量	0	1	単価	0
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)		0	0	0	0	WYB04294
			個	1	271	271	271	単-1498号
	ボルト（材料費）	M12×100		0	0	0	0	WYB04295
			本	1	108	108	108	単-1499号
	ストラップ（材料費）	中		0	0	0	0	WYB04296
			枚	2	139	278	278	単-1500号
	シンプル（材料費）	丸型 18mm		0	0	0	0	WYB04297
			個	1	114	114	114	単-1501号
	引留碍子（材料費）			0	0	0	0	WYB04298
			個	1	244	244	244	単-1502号
	計						0	
							1,015	
	単価						0	
							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-1283号	標板	地点名称板	単位	枚	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0	0	0		
諸雑費（まるめ）			人	0.2	21,000	4,200		
			式	1		0		
計						0		
						4,200		
単価						0		
						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-1284号	地点銘板取付金物（材料費）	照明共架柱用	単位	組	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費（組）				0	0	0		WB020019
			組	1	30,300	30,300		単-1503号
計						0		
						30,300		
単価						0		
						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-1285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-1286号	管内配線（材料費）	SVV1.25sq-12C 仕上外径16mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	349	349	単-1504号	
計						0		
						349		
単価						0		
						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-1287号	管内配線 (材料費)	SVV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				0	0	0	WB020011	
			m	1	147	147	単-1505号	
	計					0		
						147		
	単価					0		
						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-1288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-1289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-1290号	架空配線（材料費）	SVV-SSD2sq-20C 仕上外径29mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	1,720	1,720	単-1506号	
計						0		
						1,720		
単価						0		
						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-1291号	架空配線（材料費）	DV2.6-2 仕上外径9.2mm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		154	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）				0	0	0	WB020011		
			m	1	154	154	単-1507号		
	計					0			
						154			
	単価					0			
						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-1292号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm <sup>2</sup> 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-1293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-1294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-1295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-1296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-1297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-1298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-1299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-1300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-1301号	交通信号装置調整	歩行者灯器 補正あり	単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.175	21,000	3,675		3,675
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,675		
	単価					3,675	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-1302号	信号鋼管柱	クレーン使用	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	0.25	21,000	5,250			
普通作業員				0	0	0			
			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	0	0			
			供用日	0.085	7,140	606			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						9,756			
単価						0			
						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-1303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-1304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-1305号	感知器アーム	4m クレーン使用	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	0.275	21,000	5,775			
普通作業員				0	0	0			
			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	0	0			
			供用日	0.085	7,140	606			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						8,818			
単価						0			
						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-1306号	押しボタン箱	120×70×160	単位	個	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	1,827
	電工			0	0	0		
			人	0.087	21,000	1,827		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						1,827		
	単価					0		
						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-1307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	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-1308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-1309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-1311号	車両灯用アーム	4.0m クレーン使用	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	0.25	21,000	5,250			
普通作業員				0	0	0			
			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	0	0			
			供用日	0.085	7,140	606			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						8,293			
単価						0			
						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-1312号	車両灯用アーム	クレーン使用	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電工					0	0	0		
			人		0.25	21,000	5,250		
普通作業員					0	0	0		
			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	0	0		
			供用日		0.085	7,140	606		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
			式		1		0		
計							0		
							8,293		
単価							0		
							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-1313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	単価 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-1314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	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	

### 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-1315号	スピーカー		単位	個	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,100
電工				0	0	0		
			人	0.1	21,000	2,100		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,100		
	単価					0		
						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-1316号	標板	地点名称板	単位	枚	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,100
電工				0	0	0		
			人	0.1	21,000	2,100		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,100		
	単価					0		
						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-1317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	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0	0	0		
			人	0.546	21,000	11,466		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		4		
	計					0		
						11,470		
	単価					0		
						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-1318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	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0	0	0		
			人	0.42	21,000	8,820		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						8,820		
	単価					0		
						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-1319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	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0	0	0		
			人	0.126	21,000	2,646		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,646		
	単価					0		
						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-1320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	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0	0	0		
			人	0.105	21,000	2,205		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,205		
	単価					0		
						2,205		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-1322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	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	0.5	21,000	10,500			
普通作業員				0	0	0			
			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	0	0			
			供用日	0.17	7,140	1,213			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		7			
計						0			
						19,520			
単価						0			
						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-1323号	信号鋼管柱（材料費）	8吋 <sup>ハ</sup> - <sup>ス</sup> 式、点検口付、指定色	単位	本	数量	0	単価	0
						1		560,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	560,200	560,200	単-1508号	
計						0		
						560,200		
単価						0		
						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-1324号	歩行車灯器（材料費）	吊下げ式 指定色	単位	台	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-1484号	
計						0		
						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-1325号	スピーカー		単位	個	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	0.2	21,000	4,200			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						4,200			
単価						0			
						4,200		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-1326号	腕金取付	腕金900mm以下 新設	単位	本	数量	1	単価	7,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.25	21,000	5,250			
普通作業員		人	0.1	19,500	1,950			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,200			
単価					7,200	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-1327号	歩灯用アーム（材料費）	0.5m U7-M 指定色	単位	組	数量	0	単価	0
						1		81,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	81,300	81,300	単-1509号	
	計					0		
						81,300		
	単価					0		
						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-1328号	柱上用端子箱（材料費）	20P	単位	個	数量	0	単価	0
						1		20,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	20,800	20,800	単-1493号	
	計					0		
						20,800		
	単価					0		
						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-1329号	ポール内端子箱（材料費）	20P	単位	個	数量	0	単価	0
						1		26,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	26,600	26,600	単-1494号	
計						0		
						26,600		
単価						0		
						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-1330号	管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-20C 仕上外径19mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	527	527	単-1510号	
計						0		
						527		
単価						0		
						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-1331号	管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-4C 仕上外径10.5mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	147	147	単-1505号	
計						0		
						147		
単価						0		
						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-1332号	架空配線（材料費）	SVV-SSD2sq-20C 仕上外径29mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	1,720	1,720	単-1506号	
計						0		
						1,720		
単価						0		
						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-1334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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.55	21,000	11,550		
普通作業員				0	0	0		
			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	0	0		
			供用日	0.17	7,140	1,213		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						17,640		
単価						0		
						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-1335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	0	単価	0
						1		284,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	284,800	284,800	単-1511号	
	計					0		
						284,800		
	単価					0		
						284,800	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-1336号	管内配線（材料費）	SVV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	147	147	単-1505号	
	計					0		
						147		
	単価					0		
						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-1337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-1338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-1339号	音響付加装置（材料費）	移設時点検調整費	単位	式	数量	0	単価	0
						1		98,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		98,000	単-1512号	
	計					0		
						98,000		
	単価					0		
						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-1340号	制御機能変更（材料費）	歩車分離機能	単位	式	数量	0	単価	0
						1		580,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		580,000	単-1513号	
	計					0		
						580,000		
	単価					0		
						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-1341号	制御機能追加（材料費）	時差	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	材料費（式）			0		0		WB020022	
			式	1		173,000		単-1514号	
	計					0			
	単価					173,000			
						0			
						173,000		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-1342号	UGボックス	I型、指定色	単位	台	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	0.52	21,000	10,920			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.35	19,500	6,825			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		5			
						0			
計						17,750			
						0			
単価						17,750		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-1343号	UGボックス	Ⅱ型、指定色、中継用	単位	台	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	0.52	21,000	10,920			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.35	19,500	6,825			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		5			
計						0			
						17,750			
単価						0			
						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-1344号	UGボックス（材料費）	I型、指定色	単位	台	数量	0	単価	0
						1		403,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	403,600	403,600	単-1515号	
計						0		
						403,600		
単価						0		
						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-1345号	UGボックス（材料費）	II型、指定色、中継用	単位	台	数量	0	単価	0
						1		294,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	294,000	294,000	単-1516号	
計						0		
						294,000		
単価						0		
						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-1346号	UGスタンド	I型、指定色	単位	台	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0	0	0		
			人	0.6	21,000	12,600		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						12,600		
単価						0		
						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-1347号	UGスタンド	II型、指定色、中継用	単位	台	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0	0	0		
			人	0.6	21,000	12,600		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						12,600		
単価						0		
						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-1348号	UGスタンド（材料費）	I型、指定色	単位	台	数量	0	単価	0
						1		476,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	476,000	476,000	単-1517号	
計						0		
						476,000		
単価						0		
						476,000	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-1349号	UGスタンド（材料費）	II型、指定色、中継用	単位	台	数量	0	単価	0
						1		357,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	357,700	357,700	単-1518号	
計						0		
						357,700		
単価						0		
						357,700	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-1350号	共架ダクト	指定色	単位	本	数量	0	単価	0
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,200		
単価						0		
						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-1351号	共架ダクト（材料費）	指定色	単位	本	数量	0	単価	0
						1		94,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	94,600	94,600	単-1519号	
計						0		
						94,600		
単価						0		
						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-1352号	電源箱(ITV用カメラ)	災害対策用	単位	台	数量	0	単価	0
						1		27,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0	0	0	
				人	1.3	21,000	27,300	
諸雑費(まるめ)					0		0	
				式	1		0	
計							0	
							27,300	
単価							0	
							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-1353号	電源箱(ITV用カメラ)(材料費)	災害対策用	単位	台	数量	0	単価	0
						1		78,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費(個)					0	0	0	WB020015
				個	1	78,000	78,000	単-1520号
計							0	
							78,000	
単価							0	
							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-1354号	スピーカー	設置	単位	個	数量	0	単価	0
						1		4,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0	0	0	
				人	0.2	21,000	4,200	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		0	
計							0	
							4,200	
単価							0	
							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-1355号	スピーカー（材料費）	設置	単位	個	数量	0	単価	0
						1		18,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					0	0	0	WB020015
				個	1	18,000	18,000	単-1489号
計							0	
							18,000	
単価							0	
							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-1356号	標板	時差式信号	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,200		
単価						0		
						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-1357号	標板（材料費）	時差式信号	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		86,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	86,300	86,300	単-1521号	
計						0		
						86,300		
単価						0		
						86,300	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-1358号	標板	歩車分離信号	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,200		
単価						0		
						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-1359号	標板（材料費）	大 歩車分離信号	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		93,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	93,000	93,000	単-1522号	
計						0		
						93,000		
単価						0		
						93,000	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-1360号	標板（材料費）	中 歩車分離信号	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		45,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	45,000	45,000	単-1523号	
	計					0		
						45,000		
	単価					0		
						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-1361号	地点名称板		単位	枚	数量	0	単価	0
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,200		
	単価					0		
						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-1362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-1363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-1364号	管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-30C 仕上外径23mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	2,220	2,220	単-1524号	
計						0		
						2,220		
単価						0		
						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-1365号	管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-20C 仕上外径19mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	527	527	単-1510号	
計						0		
						527		
単価						0		
						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-1366号	管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-8C 仕上外径13mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	259	259	単-1525号	
計						0		
						259		
単価						0		
						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-1367号	管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-4C 仕上外径10.5mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	147	147	単-1505号	
計						0		
						147		
単価						0		
						147	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-1368号	管内配線（材料費）	SVV-1.25sq-2C 仕上外径9.2mm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		106	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）				0	0	0	WB020011		
			m	1	106	106	単-1526号		
計						0			
						106			
単価						0			
						106	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-1369号	管内配線（材料費）	CV3.5-2C 仕上外径11.5mm	単位	m	数量	0	単価	0	
						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）3.5mm2 2心		0	0	0			
			m	1	145	145			
計						0			
						145			
単価						0			
						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-1370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-1371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-1374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-1375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-1376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-1377号	信号鋼管柱	クレーン使用	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	0.25	21,000	5,250			
普通作業員				0	0	0			
			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	0	0			
			供用日	0.085	7,140	606			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						8,293			
単価						0			
						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-1378号	地点名称板		単位	枚	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0	0	0		
			人	0.1	21,000	2,100		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,100		
	単価					0		
						2,100	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-1379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		
	単価							
						1,050	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-1380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	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0	0	0		
			人	0.382	21,000	8,022		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						8,022		
	単価					0		
						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-1381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	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0	0	0		
			人	0.294	21,000	6,174		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						6,174		
	単価					0		
						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-1382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	0	単価	0
						1		2,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.126	21,000	2,646		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,646		
単価						0		
						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-1383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	0	単価	0
						1		5,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.245	21,000	5,145		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5,145		
単価						0		
						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-1384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-1385号	標板	地点名称板	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
諸雑費（まるめ）			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						0		
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 - 1386号	管内配線 (材料費)	SWV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費 (m)				0	0	0		WB020011	
			m	1	147	147		単 - 1505号	
計						0			
単価						0			
						147		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-1387号	車灯用アーム	3.5m クレーン使用	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	0.275	21,000	5,775			
普通作業員				0	0	0			
			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	0	0			
			供用日	0.17	7,140	1,213			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						9,425			
単価						0			
						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-1388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	0	単価	0
						1		2,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.126	21,000	2,646		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,646		
単価						0		
						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-1389号	車両灯器（材料費）	指定色 両面	単位	台	数量	0	単価	0
						1		654,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	654,000	654,000	単-1527号	
計						0		
						654,000		
単価						0		
						654,000	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-1390号	角度調整金物	照明共架柱用 指定色	単位	組	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0	0	0		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,200		
単価						0		
						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-1391号	角度調整金物（材料費）	照明共架柱用 指定色	単位	個	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費（個）				0	0	0		WB020015
			個	1	28,900	28,900		単-1488号
計						0		
						28,900		
単価						0		
						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-1392号	歩行車灯器（材料費）	吊下げ式 指定色	単位	台	数量	0	単価	0
						1		205,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	205,000	205,000	単-1528号	
	計					0		
						205,000		
	単価					0		
						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-1393号	歩行車音響付加	スピーカーユニット	単位	個	数量	0	単価	0
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,200		
	単価					0		
						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-1394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	0	単価	0
						1		65,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	65,000	65,000	単-1529号	
計						0		
						65,000		
単価						0		
						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-1395号	押しボタン箱	120×70×160	単位	個	数量	0	単価	0
						1		3,675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.175	21,000	3,675		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,675		
単価						0		
						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-1396号	押しボタン箱（材料費）	120×70×160	単位	個	数量	0	単価	0
						1		54,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	54,200	54,200	単-1530号	
計						0		
						54,200		
単価						0		
						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-1397号	押しボタン用ダクト	照明共架柱用 指定色	単位	個	数量	0	単価	0
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,200		
単価						0		
						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-1398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	0	単価	0
						1		36,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	36,000	36,000	単-1531号	
計						0		
						36,000		
単価						0		
						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-1399号	ボール内端子箱（材料費）	12P	単位	個	数量	0	単価	0
						1		16,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	16,900	16,900	単-1532号	
計						0		
						16,900		
単価						0		
						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-1400号	標板	押しボタン式信号	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,200		
単価						0		
						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-1401号	標板（材料費）	押しボタン式信号	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		36,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	36,300	36,300	単-1533号	
計						0		
						36,300		
単価						0		
						36,300	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-1402号	標板	押しボタンを押して下さい。	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,200		
単価						0		
						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-1403号	標板（材料費）	押しボタンを押して下さい。	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		18,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	18,400	18,400	単-1534号	
計						0		
						18,400		
単価						0		
						18,400	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-1404号	地点名称板		単位	枚	数量	0	単価	0
						1		4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.2	21,000	4,200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,200		
単価						0		
						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-1405号	管内配線（材料費）	SVV1.25sq-12C 仕上外径16mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	349	349	単-1504号	
計						0		
						349		
単価						0		
						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-1406号	管内配線（材料費）	SVV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	147	147	単-1505号	
計						0		
						147		
単価						0		
						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-1407号	直線接続材（材料費）	82-JA-2	単位	組	数量	0	単価	0
						1		6,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	6,010	6,010	単-1535号	
計						0		
						6,010		
単価						0		
						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-1409号	信号鋼管柱	クレーン使用	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	0.25	21,000	5,250			
普通作業員				0	0	0			
			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	0	0			
			供用日	0.17	7,140	1,213			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		7			
計						0			
						10,370			
単価						0			
						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-1410号	押しボタン箱	120×70×160	単位	個	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	1,827
	電工			0	0	0		
			人	0.087	21,000	1,827		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						1,827		
	単価					0		
						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-1411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		
	単価							
						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-1412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-1413号	標板	地点名称板	単位	枚	数量	0	単価 0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0	0	0	
諸雑費（まるめ）			人	0.1	21,000	2,100	
			式	1		0	
計						0	
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-1414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	0	単価	0
						1		5,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.273	21,000	5,733		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5,733		
単価						0		
						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-1415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	0	単価	0
						1		2,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.126	21,000	2,646		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,646		
単価						0		
						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-1416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	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.455	21,000	9,555		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						9,555		
単価						0		
						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-1417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	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.175	21,000	3,675		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,675		
単価						0		
						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-1418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	0	単価	0
						1		2,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.105	21,000	2,205		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,205		
単価						0		
						2,205	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-1419号	ポール内端子箱（材料費）	12P	単位	個	数量	0	単価	0
						1		16,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	16,900	16,900	単-1532号	
計						0		
						16,900		
単価						0		
						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-1420号	管内配線（材料費）	SVV1.25sq-12C 仕上外径16mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	349	349	単-1504号	
計						0		
						349		
単価						0		
						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-1421号	管内配線（材料費）	SVV1.25sq-4C 仕上外径10.5mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	147	147	単-1505号	
計						0		
						147		
単価						0		
						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-1422号	直線接続材（材料費）	82-JA-2	単位	組	数量	0	単価	0
						1		6,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	6,010	6,010	単-1535号	
計						0		
						6,010		
単価						0		
						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-1423号	交差点連動調整費		単位	式	数量	0	単価	0
						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				0		0		
			式	1		2,204,150		
計						0		
						2,204,150		
単価						0		
						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-1424号	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	10,430
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-1425号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	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-1426号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価	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-1427号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		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-1428号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		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-1430号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価 476,900
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-1431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-1432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-1433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-1434号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 28,900
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-1435号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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-1436号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価 310,000
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-1437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
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-1438号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価
							330,000
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-1439号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
							20,800
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-1440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-1441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-1442号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			1,140
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		
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-1443号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型金物		WLH-2	個	1	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-1444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-1536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-1445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-1537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-1446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-1538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-1447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-1539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-1448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-1540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-1449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		
						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-1450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	
		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-1451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	
		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-1452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
	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-1453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
	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-1454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-1455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-1456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	
	管内配線	SVV1.25sq-20C 仕上外径19mm	m	1	527	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-1457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	
	車灯用アーム	2.5m 片面用 指定色	組	1	284,800	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-1458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-1459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-1460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-1461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-1462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-1463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-1464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-1465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-1466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
	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-1467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	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-1468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-1469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-1470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-1471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-1472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-1473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-1474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-1475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-1476号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 54,200
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-1477号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 36,000
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-1478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-1479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-1480号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			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-1481号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			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（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-1482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	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-1483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	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-1484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
	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-1485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	2.0m 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-1486号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 17,800
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-1487号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 34,100
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-1488号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 28,900
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-1489号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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-1490号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価 310,000
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-1491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
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-1492号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価
							330,000
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-1493号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
							20,800
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-1494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-1495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-1496号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		1,140
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		
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-1497号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型金物		WLH-2	個	1	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-1498号	巻付けグリップ（材料費）	22mm (2c~20c)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	271	271	単-1541号	
計						0		
						271		
単価						0		
						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-1499号	ボルト（材料費）	M12×100	単位	本	数量	0	単価	0
						1		108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	108	108	単-1542号	
計						0		
						108		
単価						0		
						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-1500号	ストラップ（材料費）	中	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		139
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（枚）					0	0	0	WB020016
				枚	1	139	139	単-1543号
計							0	
							139	
単価							0	
							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-1501号	シンプル（材料費）	丸型 18mm	単位	個	数量	0	単価	0
						1		114
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					0	0	0	WB020015
				個	1	114	114	単-1544号
計							0	
							114	
単価							0	
							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-1502号	引留碍子（材料費）		単位	個	数量	0	単価	0
						1		244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	244	244	単-1545号	
計						0		
						244		
単価						0		
						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-1503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		
						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-1504号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			349
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-1505号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			147
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-1506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	
	架空配線	SVV-SSD2sq-20C 仕上外径29mm	m	1	1,720	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-1507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	
	架空配線	DV2.6-2 仕上外径9.2mm	m	1	154	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-1508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-1509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-1510号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
					1			527
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-1511号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			284,800
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-1512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-1513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-1514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-1515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-1516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-1517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-1518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-1519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-1520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-1521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-1522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-1523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-1524号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			2,220
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-1525号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			259
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-1526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	
	管内配線	SVV-1.25sq-2C 仕上外径9.2mm	m	1	106	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-1527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	指定色 両面	個	1	654,000	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-1528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-1529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-1530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-1531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-1532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-1533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-1534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-1535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-1536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
	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-1537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
	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-1538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-1539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

## 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-1540号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引留碍子		低圧引留	個	1	244	244		
計						244		
単価						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-1541号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			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	



## 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-1542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	
	ボルト	M12×100	本	1	108	108		108
	計					108		
	単価					108	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-1543号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ストラップ	中	枚	1	139	139		139
	計					139		
	単価					139	円/枚	

## 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-1544号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			114
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	

							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-1545号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引留碍子		低圧引留	個	1	244	244		
計						244		
単価						244	円／個	