

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

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事
工事地名	福岡県福岡市東区千早地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年3月	12) 設計年月	令和3年12月
2) 事務所名	福岡国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189320016	14) 単価適用年月	2022年3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年2月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	C・C・BOX工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	349日間 自 令和4年4月1日 (当初) 至 令和5年3月15日 (1回変更) 至 令和5年3月15日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	福岡	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道3号	22) 処分費等	3,241,439
		23) 公告日	令和3年12月24日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
電線共同溝		式	1		85,876,039				
		式	1		85,876,039	0	0		
仮設工		式	1		13,794,805				
		式	1		13,794,805	0	0		
土留・仮締切工		式	1		837,994				
		式	1		837,994	0	0		
軽量鋼矢板(電線共同溝) [夜間]	軽量型 3型	式	1		821,100			内-1号	
		式	1		821,100	0	0		
切梁・腹起し [夜間]	管路部・特殊部	式	1		16,894			内-2号	
		式	1		16,894	0	0		
土留・仮締切工 (埋設物撤去)		式	1		87,821				
		式	1		87,821	0	0		
軽量鋼矢板(電線共同溝) [夜間]	軽量型 3型	式	1		81,117			内-3号	
		式	1		81,117	0	0		
切梁・腹起し [夜間]	管路部・特殊部	式	1		6,704			内-4号	
		式	1		6,704	0	0		
交通管理工		式	1		12,868,990				
		式	1		12,868,990	0	0		
交通誘導警備員		人日	6		77,610			内-5号	
		人日	6		77,610	0	0		
交通誘導警備員 [夜間]		人日	668		12,791,380			内-6号	
		人日	668		12,791,380	0	0		
舗装版撤去工		式	1		2,241,107				
		式	1		2,241,107	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破碎工 (車道部：応急復旧)		式	1 1		702,875 702,875	0	0		
殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	m3	24 24	2,301 2,301	55,224 55,224	0	0	単-1号	
殻処分 [夜間]	アスファルト殻	m3	24 24	4,648 4,648	111,552 111,552	0	0	単-2号	
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 250mm	m	290 290		431,314 431,314	0	0	内-7号	
舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 250mm	m2	95 95	1,103 1,103	104,785 104,785	0	0	単-3号	
舗装版破碎工 (車道部：仮復旧)		式	1 1		173,255 173,255	0	0		
殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	m3	5 5	2,301 2,301	11,505 11,505	0	0	単-4号	
殻処分 [夜間]	アスファルト殻	m3	5 5	4,648 4,648	23,240 23,240	0	0	単-5号	
舗装版破碎 [夜間]		m2	95 95	1,458 1,458	138,510 138,510	0	0	単-6号	
舗装版破碎工 (歩道部)		式	1 1		1,028,893 1,028,893	0	0		
殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	m3	12 12	2,301 2,301	27,612 27,612	0	0	単-7号	
殻処分 [夜間]	アスファルト殻	m3	12 12	4,352 4,352	52,224 52,224	0	0	単-8号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	m	800		518,303	0	0	内-8号	
			800		518,303				
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	m	28		18,140	0	0	内-9号	
			28		18,140				
舗装版破砕 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	m2	270	1,458	393,660	0	0	単-9号	
			270	1,458	393,660				
舗装版破砕 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	m2	13	1,458	18,954	0	0	単-10号	
			13	1,458	18,954				
舗装版破砕工 (埋設物撤去)		式	1		336,084	0	0		
			1		336,084				
殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	m3	4	2,301	9,204	0	0	単-11号	
			4	2,301	9,204				
殻処分 (歩道部)[夜間]	アスファルト殻	m3	3	4,352	13,056	0	0	単-12号	
			3	4,352	13,056				
殻処分 (車道部)[夜間]	アスファルト殻	m3	2	4,648	9,296	0	0	単-13号	
			2	4,648	9,296				
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 30mm	m	220		142,533	0	0	内-10号	
			220		142,533				
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	m	34		22,027	0	0	内-11号	
			34		22,027				
舗装版破砕 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 30mm	m2	84	1,458	122,472	0	0	単-14号	
			84	1,458	122,472				
舗装版破砕 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	m2	12	1,458	17,496	0	0	単-15号	
			12	1,458	17,496				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
開削土工		式	1		7,200,545				
			1		7,200,545	0	0		
掘削工		式	1		2,021,990				
			1		2,021,990	0	0		
開削掘削 [夜間]		m3	420		1,956,317			内-12号	
			420		1,956,317	0	0		
土砂等運搬 [仮置場へ][夜間]	土砂	m3	50		59,033			内-13号	
			50		59,033	0	0		
整地 [夜間]	残土受入れ地での処理	m3	50		6,640			内-14号	
			50		6,640	0	0		
掘削工 (埋設物撤去)		式	1		372,631				
			1		372,631	0	0		
開削掘削 [夜間]		m3	80		372,631			内-15号	
			80		372,631	0	0		
埋戻し工		式	1		2,160,556				
			1		2,160,556	0	0		
埋戻し・締固め [夜間]	土砂	m3	110		618,007			内-16号	
			110		618,007	0	0		
埋戻し・締固め [夜間]	中埋砂	m3	170		1,474,080			内-17号	
			170		1,474,080	0	0		
埋戻し土 [現場へ運搬][夜間]		m3	30		68,469			内-18号	
			30		68,469	0	0		
埋戻し工 (埋設物撤去)		式	1		552,121				
			1		552,121	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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・締固め [夜間]	土砂	m3	90		505,642	0	0	内-19号	
			90		505,642				
埋戻し土 [現場へ運搬][夜間]		m3	20		46,479	0	0	内-20号	
			20		46,479				
残土処理工		式	1		2,093,247	0	0		
			1		2,093,247				
土砂等運搬 [夜間]	土砂	m3	380		897,301	0	0	内-21号	
			380		897,301				
残土等処分 [夜間]		m3	380		1,195,946	0	0	内-22号	
			380		1,195,946				
電線共同溝工		式	1		13,677,433	0	0		
			1		13,677,433				
管路工(管路部)		式	1		11,543,904	0	0		
			1		11,543,904				
埋設管路 [夜間]	SFEP 径 150mm	m	10	7,410	74,100	0	0	単-16号	
			10	7,410	74,100				
埋設管路 [夜間]	SFEP 径 100mm	m	129	5,314	685,506	0	0	単-17号	
			129	5,314	685,506				
埋設管路 [夜間]	SFEP 径 80mm	m	117	5,012	586,404	0	0	単-18号	
			117	5,012	586,404				
埋設管路 [夜間]	FEP (難燃) 径 150m	m	27	4,002	108,054	0	0	単-19号	
			27	4,002	108,054				
埋設管路 [夜間]	FEP (難燃) 径 100m	m	312	3,247	1,013,064	0	0	単-20号	
			312	3,247	1,013,064				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
埋設管路 [夜間]	FEP(難燃) 径80m	m	119	2,963	352,597	0	0	単-21号	
			119	2,963	352,597				
埋設管路 [夜間]	FEP(難燃) 径50m	m	160	2,663	426,080	0	0	単-22号	
			160	2,663	426,080				
埋設管路 [夜間]	角型FEP管 径150mm	m	185	3,782	699,670	0	0	単-23号	
			185	3,782	699,670				
埋設管路 [夜間]	角型FEP管 径100mm	m	813	2,771	2,252,823	0	0	単-24号	
			813	2,771	2,252,823				
埋設管路 [夜間]	PV 径75mm	m	200	3,114	622,800	0	0	単-25号	
			200	3,114	622,800				
埋設管路 [夜間]	PV 径75mm(曲管10R)	m	96	5,540	531,840	0	0	単-26号	
			96	5,540	531,840				
埋設管路 [夜間]	PV 径50mm	m	458	2,602	1,191,716	0	0	単-27号	
			458	2,602	1,191,716				
埋設管路 [夜間]	PV 径50mm(曲管10R)	m	108	4,002	432,216	0	0	単-28号	
			108	4,002	432,216				
埋設管路 [夜間]	PV 径50mm(曲管5R)	m	38	4,002	152,076	0	0	単-29号	
			38	4,002	152,076				
埋設管路 [夜間]	PV 径50mm(曲管3R)	m	9	4,936	44,424	0	0	単-30号	
			9	4,936	44,424				
埋設表示シート (材料費)	150mm×50m 2倍	m	527	109.1	57,495	0	0	単-31号	
			527	109.1	57,495				
中間継手 (材料費)	SFEP φ150	個	3	9,981	29,943	0	0	単-32号	
			3	9,981	29,943				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
中間継手 (材料費)	SFEP φ100	個	26	8,560	222,560	0	0	単-33号	
			26	8,560	222,560				
中間継手 (材料費)	SFEP φ80	個	6	7,841	47,046	0	0	単-34号	
			6	7,841	47,046				
中間継手 (材料費)	FEP(難燃) φ100	個	8	1,870	14,960	0	0	単-35号	
			8	1,870	14,960				
中間継手 (材料費)	FEP(難燃) φ50	個	1	1,231	1,231	0	0	単-36号	
			1	1,231	1,231				
中間継手 (材料費)	角型FEP φ150	個	9	3,345	30,105	0	0	単-37号	
			9	3,345	30,105				
中間継手 (材料費)	角型FEP φ100	個	32	1,924	61,568	0	0	単-38号	
			32	1,924	61,568				
異種管継手 (材料費)	SFEP150⇔FEP(難燃)150	個	3	11,330	33,990	0	0	単-39号	
			3	11,330	33,990				
異種管継手 (材料費)	SFEP100⇔FEP(難燃)100	個	17	8,920	151,640	0	0	単-40号	
			17	8,920	151,640				
異種管継手 (材料費)	SFEP80⇔FEP(難燃)80	個	4	8,200	32,800	0	0	単-41号	
			4	8,200	32,800				
異種管継手 (材料費)	PV50⇔FEP(難燃)50	個	18	4,280	77,040	0	0	単-42号	
			18	4,280	77,040				
異種管継手 (材料費)	角型FEP φ150⇔SFEP φ150	組	3	34,718	104,154	0	0	単-43号	
			3	34,718	104,154				
異種管継手 (材料費)	角型FEP φ100⇔SFEP φ100	組	8	19,854	158,832	0	0	単-44号	
			8	19,854	158,832				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
スぺーサー (材料費)	PV φ75	個	224	292.2	65,452	0	0	単-45号	
			224	292.2	65,452				
スぺーサー (材料費)	PV φ50	個	551	276.9	152,571	0	0	単-46号	
			551	276.9	152,571				
リード線 (材料費)	電力系 φ6.0mm	m	1,402	35.06	49,154	0	0	単-47号	
			1,402	35.06	49,154				
リード線 (材料費)	通信系 φ4.0mm	m	1,377	17.08	23,519	0	0	単-48号	
			1,377	17.08	23,519				
ロングヘルマウス (材料費)	SFEP φ100	個	1	9,387	9,387	0	0	単-49号	
			1	9,387	9,387				
ロングヘルマウス (材料費)	SFEP φ80	個	2	7,526	15,052	0	0	単-50号	
			2	7,526	15,052				
ロングヘルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ150	個	3	14,432	43,296	0	0	単-51号	
			3	14,432	43,296				
ロングヘルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ100	個	10	9,028	90,280	0	0	単-52号	
			10	9,028	90,280				
ロングヘルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ80	個	7	5,898	41,286	0	0	単-53号	
			7	5,898	41,286				
ロングヘルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ50	個	18	4,370	78,660	0	0	単-54号	
			18	4,370	78,660				
ロングヘルマウス (材料費)	角型FEP φ150	個	6	18,820	112,920	0	0	単-55号	
			6	18,820	112,920				
ロングヘルマウス (材料費)	角型FEP φ100	個	21	12,166	255,486	0	0	単-56号	
			21	12,166	255,486				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		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	
ベルマウス (材料費)	SFEPφ100	個	25	5,530	138,250	0	0	単-57号	
			25	5,530	138,250				
ベルマウス (材料費)	FEP(難燃)φ100	個	10	5,156	51,560	0	0	単-58号	
			10	5,156	51,560				
ベルマウス (材料費)	FEP(難燃)φ80	個	2	3,472	6,944	0	0	単-59号	
			2	3,472	6,944				
ベルマウス (材料費)	FEP(難燃)φ50	個	4	3,427	13,708	0	0	単-60号	
			4	3,427	13,708				
ベルマウス (材料費)	角型FEP φ100	個	13	9,037	117,481	0	0	単-61号	
			13	9,037	117,481				
ダクトスリーブ (材料費)	PVφ75	個	12	3,039	36,468	0	0	単-62号	
			12	3,039	36,468				
ダクトスリーブ (材料費)	PVφ50	個	17	2,688	45,696	0	0	単-63号	
			17	2,688	45,696				
管路工(管路部) (埋設物撤去)		式	1		1,910,617	0	0		
			1		1,910,617				
埋設管路撤去 [夜間]		m	436	4,356	1,899,216	0	0	単-64号	
			436	4,356	1,899,216				
現場発生品運搬 [夜間]	管路材	回	1		11,401	0	0	内-23号	
			1		11,401				
プレキャストボックス工(特殊部)		式	1		222,912	0	0		
			1		222,912				
プレキャストボックス (移設)[夜間]	I型歩道用 1500×180 0×3500 (首H=250)	個	1	158,170	158,170	0	0	単-65号	
			1	158,170	158,170				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
プレキャストボックス運搬 (現場⇄仮置場)[夜間]	プレキャストボックス		1		54,375			内-24号	
		回	1		54,375	0	0		
D種接地 [夜間]			1	10,367	10,367			単-66号	
		極	1	10,367	10,367	0	0		
付帯設備工			1		2,761,904				
		式	1		2,761,904	0	0		
ハンドホール工			1		2,761,904				
		式	1		2,761,904	0	0		
ハンドホール (移設)[夜間]	屋側開閉器塔用(SWH)		2	10,259	20,518			単-67号	
		箇所	2	10,259	20,518	0	0		
ハンドホール [夜間]	多回路I型(SWT)[K7 ロック付底抜き仕様]		4	133,982	535,928			単-68号	
		箇所	4	133,982	535,928	0	0		
ハンドホール (移設)[夜間]	変圧器塔用(TR)		1	14,908	14,908			単-69号	
		箇所	1	14,908	14,908	0	0		
ハンドホール (移設)[夜間]	低圧分岐装置用 地上 設置型(LB)		5	9,621	48,105			単-70号	
		箇所	5	9,621	48,105	0	0		
ハンドホール [夜間]	低圧分岐装置用 地上 設置型(LB)		1	70,677	70,677			単-71号	
		箇所	1	70,677	70,677	0	0		
ハンドホール [夜間]	通信用(THH)600×90 0×1200		4	402,395	1,609,580			単-72号	
		箇所	4	402,395	1,609,580	0	0		
ハンドホール [夜間]	通信用(PB)CATV I 型用		1	87,744	87,744			単-73号	
		箇所	1	87,744	87,744	0	0		
ハンドホール (移設)[夜間]	警察・公安用(KHH)6 00×600×600		1	13,614	13,614			単-74号	
		箇所	1	13,614	13,614	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
A種接地 [夜間]		極	7		236,426	0	0	内-25号	
			7		236,426				
D種接地 [夜間]		極	12	10,367	124,404	0	0	単-75号	
			12	10,367	124,404				
道路土工		式	1		1,813,223	0	0		
			1		1,813,223				
掘削工		式	1		191,700	0	0		
			1		191,700				
掘削 [夜間]	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	150	1,278	191,700	0	0	単-76号	
			150	1,278	191,700				
路床盛土工		式	1		796,860	0	0		
			1		796,860				
路床盛土 [夜間]	2.5m未満	m3	60	13,281	796,860	0	0	単-77号	
			60	13,281	796,860				
残土処理工		式	1		824,663	0	0		
			1		824,663				
土砂等運搬 [夜間]	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	150		352,579	0	0	内-26号	
			150		352,579				
残土等処分 [夜間]		m3	150		472,084	0	0	内-27号	
			150		472,084				
舗装工		式	1		8,548,418	0	0		
			1		8,548,418				
路面切削工		式	1		231,011	0	0		
			1		231,011				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
路面切削 [夜間]	全面切削6cm以下(4000m ² 以下) 段差すりつけ撤去作業無	m ²	333	514.6	171,361	0	0	単-78号	
			333	514.6	171,361				
殻運搬(路面切削) [夜間]	アスファルト切削殻	m ³	10	1,317	13,170	0	0	単-79号	
			10	1,317	13,170				
殻処分 [夜間]	アスファルト殻	m ³	10	4,648	46,480	0	0	単-80号	
			10	4,648	46,480				
アスファルト舗装工 (応急復旧：車道)		式	1		663,195	0	0		
			1		663,195				
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 300mm	m ²	95	2,083	197,885	0	0	単-81号	
			95	2,083	197,885				
上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 300mm	m ²	95	2,221	210,995	0	0	単-82号	
			95	2,221	210,995				
表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	95	2,677	254,315	0	0	単-83号	
			95	2,677	254,315				
アスファルト舗装工 (仮復旧：車道)		式	1		1,119,290	0	0		
			1		1,119,290				
上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m ²	95	3,937	374,015	0	0	単-84号	
			95	3,937	374,015				
基層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	95	2,604	247,380	0	0	単-85号	
			95	2,604	247,380				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
中間層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	95	2,604	247,380	0	0	単-86号	
			95	2,604	247,380				
表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	95	2,637	250,515	0	0	単-87号	
			95	2,637	250,515				
アスファルト舗装工 (仮復旧：歩道)		式	1		785,906	0	0		
			1		785,906				
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	m ²	257	939	241,323	0	0	単-88号	
			257	939	241,323				
表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(13)舗装厚30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	257	2,119	544,583	0	0	単-89号	
			257	2,119	544,583				
アスファルト舗装工 (仮復旧：乗入Ⅱ種)		式	1		61,256	0	0		
			1		61,256				
下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m ²	13	1,042	13,546	0	0	単-90号	
			13	1,042	13,546				
上層路盤(歩道部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 150mm	m ²	13	1,110	14,430	0	0	単-91号	
			13	1,110	14,430				
表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	13	2,560	33,280	0	0	単-92号	
			13	2,560	33,280				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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 (埋設物撤去：車道)		式	1		178,188	0	0		
			1		178,188				
下層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生クワッシュアレン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	12	2,083	24,996	0	0	単-93号	
			12	2,083	24,996				
上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	m2	12	984	11,808	0	0	単-94号	
			12	984	11,808				
上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	12	3,937	47,244	0	0	単-95号	
			12	3,937	47,244				
基層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m2	12	2,604	31,248	0	0	単-96号	
			12	2,604	31,248				
中間層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m2	12	2,604	31,248	0	0	単-97号	
			12	2,604	31,248				
表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 再生密粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m2	12	2,637	31,644	0	0	単-98号	
			12	2,637	31,644				
アスファルト舗装工 (埋設物撤去：歩道)		式	1		275,220	0	0		
			1		275,220				
下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッシュアレン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	90	939	84,510	0	0	単-99号	
			90	939	84,510				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(13)舗装厚30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	90	2,119	190,710	0	0	単-100号	
			90	2,119	190,710				
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1		2,756,869	0	0		
			1		2,756,869	0	0		
下層路盤(車道・路肩部) [夜間]	路盤材(各種)粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚120mm	m ²	140	1,378	192,920	0	0	単-101号	
			140	1,378	192,920				
上層路盤(車道・路肩部) W≤3.0[夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	m ²	140	984	137,760	0	0	単-102号	
			140	984	137,760				
基層(車道・路肩部) W<1.4[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	93	2,677	248,961	0	0	単-103号	
			93	2,677	248,961				
基層(車道・路肩部) 1.4≤W≤3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m ²	96	1,540	147,840	0	0	単-104号	
			96	1,540	147,840				
中間層(車道・路肩部) ②W<1.4[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	119	2,604	309,876	0	0	単-105号	
			119	2,604	309,876				
中間層(車道・路肩部) ②1.4≤W≤3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m ²	92	1,466	134,872	0	0	単-106号	
			92	1,466	134,872				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
中間層(車道・路肩部) ②W<3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度AS 混合物(20)舗装厚 50 mm 3.0m超	m2	49	1,360	66,640	0	0	単-107号	
			49	1,360	66,640				
中間層(車道・路肩部) ①W<1.4[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度AS 混合物(20)舗装厚 50 mm 1.4m未満(1層当 り平均仕上	m2	86	2,604	223,944	0	0	単-108号	
			86	2,604	223,944				
中間層(車道・路肩部) ①1.4≤W≤3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度AS 混合物(20)舗装厚 50 mm 1.4m以上3.0m以 下	m2	134	1,466	196,444	0	0	単-109号	
			134	1,466	196,444				
中間層(車道・路肩部) ①W<3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度AS 混合物(20)舗装厚 50 mm 3.0m超	m2	162	1,360	220,320	0	0	単-110号	
			162	1,360	220,320				
中間層(車道・路肩部) As摺付[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生粗粒度AS 混合物(20)舗装厚 26 mm 1.4m未満(1層当 り平均仕上	m2	23	2,081	47,863	0	0	単-111号	
			23	2,081	47,863				
表層(車道・路肩部) W<1.4[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生密粒度AS 混合物(20)舗装厚 50 mm 1.4m未満(1層当 り平均仕上	m2	77	2,637	203,049	0	0	単-112号	
			77	2,637	203,049				
表層(車道・路肩部) 1.4≤W≤3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)再生密粒度AS 混合物(20)舗装厚 50 mm 1.4m以上3.0m以 下	m2	124	1,499	185,876	0	0	単-113号	
			124	1,499	185,876				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
表層(車道・路肩部) W<3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 3.0m超	m2	316	1,394	440,504	0	0	単-114号	
			316	1,394	440,504				
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		1,991,827	0	0		
			1		1,991,827				
下層路盤(歩道部) 補足材[夜間]	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 59mm	m2	156	854.4	133,286	0	0	単-115号	
			156	854.4	133,286				
下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	842	939	790,638	0	0	単-116号	
			842	939	790,638				
表層(歩道部) W<1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(13)舗装厚30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m2	47	2,119	99,593	0	0	単-117号	
			47	2,119	99,593				
表層(歩道部) W≥1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(13)舗装厚30mm 1.4m以上	m2	795	1,218	968,310	0	0	単-118号	
			795	1,218	968,310				
アスファルト舗装工 (乗入Ⅱ種)		式	1		485,656	0	0		
			1		485,656				
下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	90	1,042	93,780	0	0	単-119号	
			90	1,042	93,780				
上層路盤(歩道部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	m2	90	984	88,560	0	0	単-120号	
			90	984	88,560				
基層(歩道部) W<1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m2	8	2,526	20,208	0	0	単-121号	
			8	2,526	20,208				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
基層(歩道部) W≧1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m以上	m ²	82	1,625	133,250	0	0	単-122号	
			82	1,625	133,250				
表層(歩道部) W<1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	8	2,486	19,888	0	0	単-123号	
			8	2,486	19,888				
表層(歩道部) W≧1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)再生密粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m以上	m ²	82	1,585	129,970	0	0	単-124号	
			82	1,585	129,970				
排水構造物工		式	1		11,582,563	0	0		
			1		11,582,563				
作業土工		式	1		1,321,583	0	0		
			1		1,321,583				
床掘り [夜間]	土砂	m ³	220		522,655	0	0	内-28号	
			220		522,655				
埋戻し [夜間]	土砂	m ³	180		798,928	0	0	内-29号	
			180		798,928				
残土処理工		式	1		109,954	0	0		
			1		109,954				
土砂等運搬 [夜間]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	20		47,010	0	0	内-30号	
			20		47,010				
残土等処分 [夜間]		m ³	20		62,944	0	0	内-31号	
			20		62,944				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
側溝工			1		8,912,606				
		式	1		8,912,606	0	0		
自由勾配側溝 (1号街渠型) [夜間]	500×500 縦断用		67		1,943,288			内-32号	
		m	67		1,943,288	0	0		
自由勾配側溝 (2号街渠型) [夜間]	300×400～500 縦断用		50		1,046,918			内-33号	
		m	50		1,046,918	0	0		
自由勾配側溝 (3号街渠型) [夜間]	300×400 縦断用		36		716,276			内-34号	
		m	36		716,276	0	0		
自由勾配側溝 (4号街渠型) [夜間]	300×400～500 縦断用		54		1,159,043			内-35号	
		m	54		1,159,043	0	0		
自由勾配側溝 (5号街渠型) [夜間]	400×500～600 縦断用		107		2,661,956			内-36号	
		m	107		2,661,956	0	0		
自由勾配側溝 (6号街渠型) [夜間]	500×600 縦断用		30		842,563			内-37号	
		m	30		842,563	0	0		
自由勾配側溝 (1号) [夜間]	300×400～700		26		542,562			内-38号	
		m	26		542,562	0	0		
管渠工			1		1,200				
		式	1		1,200	0	0		
暗渠排水管 [夜間]	据付 直管 200～400mm		0.3	4,003	1,200			単-125号	
		m	0.3	4,003	1,200	0	0		
集水柵・マンホール工			1		1,237,220				
		式	1		1,237,220	0	0		
現場打ち街渠柵 (1号) [夜間]	700×700×500(柵接続)		1		216,083			内-39号	
		箇所	1		216,083	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
現場打ち街渠柵 (2号)[夜間]	700×700×500		1	183,078	183,078	0	0	単-126号	
		箇所	1	183,078	183,078				
現場打ち街渠柵 (3号)[夜間]	500×1000×500		1	183,798	183,798	0	0	単-127号	
		箇所	1	183,798	183,798				
現場打ち街渠柵 (4号)[夜間]	600×700×600		1	160,418	160,418	0	0	単-128号	
		箇所	1	160,418	160,418				
現場打ち街渠柵 (5号)[夜間]	700×700×700		1	179,481	179,481	0	0	単-129号	
		箇所	1	179,481	179,481				
現場打ち街渠柵 (6号)[夜間]	700×700×700		1	179,481	179,481	0	0	単-130号	
		箇所	1	179,481	179,481				
生コンクリート夜間割増			1		134,881	0	0	内-40号	
		式	1		134,881				
縁石工			1		2,262,728	0	0		
		式	1		2,262,728				
縁石工			1		2,262,728	0	0		
		式	1		2,262,728				
歩車道境界ブロック (A-1)[夜間]	両面R 180/230×250 L=2000		285	6,454	1,839,390	0	0	単-131号	
		m	285	6,454	1,839,390				
歩車道境界ブロック (A-2)[夜間]	すりつけ部 B型(切り下げ用)(車両乗入用) L=600		10	3,922	39,220	0	0	単-132号	
		箇所	10	3,922	39,220				
歩車道境界ブロック (A-3)[夜間]	乗入部(車両乗入用) L=490		40	5,453	218,120	0	0	単-133号	
		m	40	5,453	218,120				
歩車道境界ブロック (A-4)[夜間]	すりつけ部 B型(切り下げ用)(自転車歩行者用) L=600		1	3,922	3,922	0	0	単-134号	
		箇所	1	3,922	3,922				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
歩車道境界ブロック (A-5)[夜間]	乗入部(自転車歩行者用) L=490	m	4	5,795	23,180	0	0	単-135号	
			4	5,795	23,180				
歩車道境界ブロック (B-1)[夜間]	片面R 150/170×200 L=2000	m	15	5,466	81,990	0	0	単-136号	
			15	5,466	81,990				
歩車道境界ブロック (C-1)[夜間]	両面R 180/230×250 L=2000	m	1	8,431	8,431	0	0	単-137号	
			1	8,431	8,431				
歩車道境界ブロック (C-2)[夜間]	すりつけ部 B型(切り下げ用)(自転車歩行者用) L=600	箇所	2	5,050	10,100	0	0	単-138号	
			2	5,050	10,100				
歩車道境界ブロック (C-3)[夜間]	乗入部(自転車歩行者用) L=490	m	5	7,675	38,375	0	0	単-139号	
			5	7,675	38,375				
防護柵工		式	1		2,741,936	0	0		
			1		2,741,936				
路側防護柵工		式	1		1,088,406	0	0		
			1		1,088,406				
カーブパイプ [夜間]	Gp-Bp-2E 塗装品 50m以上100m未満 曲線部補正無	m	66	16,491	1,088,406	0	0	単-140号	
			66	16,491	1,088,406				
防止柵工		式	1		1,653,530	0	0		
			1		1,653,530				
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	218	7,585	1,653,530	0	0	単-141号	
			218	7,585	1,653,530				
標識工		式	1		720,885	0	0		
			1		720,885				
小型標識工		式	1		21,392	0	0		
			1		21,392				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
標識板 (移設)[夜間]	2.0m2未満	枚	2		21,392			内-41号	
			2		21,392	0	0		
大型標識工		式	1		699,493				
			1		699,493	0	0		
標識基礎 [夜間]	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満	基	1	517,674	517,674			単-142号	
			1	517,674	517,674	0	0		
片持標識柱 (移設)[夜間]	F型案内標識柱	基	1	113,480	113,480			単-143号	
			1	113,480	113,480	0	0		
標識板 (移設)[夜間]	2.0m2以上	枚	1	68,339	68,339			単-144号	
			1	68,339	68,339	0	0		
区画線工		式	1		1,111,220				
			1		1,111,220	0	0		
区画線工		式	1		1,111,220				
			1		1,111,220	0	0		
溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	690	342.3	236,187			単-145号	
			690	342.3	236,187	0	0		
溶融式区画線 (黄)[夜間]	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	120	419.3	50,316			単-146号	
			120	419.3	50,316	0	0		
溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	260	368.1	95,706			単-147号	
			260	368.1	95,706	0	0		
溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	68	838.4	57,011			単-148号	
			68	838.4	57,011	0	0		
溶融式区画線 (W=90cm)[夜間]	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	12	1,677	20,124			単-149号	
			12	1,677	20,124	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		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	
溶融式区画線 (直進)[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	4	5,242	20,968	0	0	単-150号	
			4	5,242	20,968				
溶融式区画線 (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	2	5,586	11,172	0	0	単-151号	
			2	5,586	11,172				
溶融式区画線 (直左)[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	7,474	14,948	0	0	単-152号	
			2	7,474	14,948				
溶融式区画線 (直進予告)[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	4,404	8,808	0	0	単-153号	
			2	4,404	8,808				
溶融式区画線 (右折予告)[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	4,747	9,494	0	0	単-154号	
			2	4,747	9,494				
溶融式区画線 (直左予告)[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	6,635	13,270	0	0	単-155号	
			2	6,635	13,270				
区画線消去 [夜間]	削取り式	m	840	682.4	573,216	0	0	単-156号	
			840	682.4	573,216				
植栽維持工		式	1		3,386,450	0	0		
			1		3,386,450				
樹木・芝生管理工		式	1		3,386,450	0	0		
			1		3,386,450				
移植	高木幹周90cm以上120c m未満	本	10	220,306	2,203,060	0	0	単-157号	
			10	220,306	2,203,060				
移植	高木幹周120cm以上	本	4	292,152	1,168,608	0	0	単-158号	
			4	292,152	1,168,608				
移植	低木樹高60cm未満 中 低木10本以上 低木樹 高60cm未満 100本未満	本	25	591.3	14,782	0	0	単-159号	
			25	591.3	14,782				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		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	
道路付属施設工		式	1		19,698				
		式	1		19,698	0	0		
道路付属物工		式	1		19,698				
		式	1		19,698	0	0		
距離標 [夜間]	設置 パネル式(土中埋込)	枚	3	6,566	19,698			単-160号	
		枚	3	6,566	19,698	0	0		
道路照明設備工		式	1		8,206,917				
		式	1		8,206,917	0	0		
道路照明設備設置工		式	1		815,400				
		式	1		815,400	0	0		
道路照明灯設置 (再設置) [夜間]	デザイン柱 10m	基	1	183,708	183,708			単-161号	
		基	1	183,708	183,708	0	0		
道路照明灯設置 (再設置) [夜間]	多目的柱 12m	基	1	184,427	184,427			単-162号	
		基	1	184,427	184,427	0	0		
照明器具設置 [夜間]	KCE090-2C	台	1	145,491	145,491			単-163号	
		台	1	145,491	145,491	0	0		
照明器具設置 [夜間]	KCE150-3	台	2	150,887	301,774			単-164号	
		台	2	150,887	301,774	0	0		
照明灯基礎設置工		式	1		3,648,636				
		式	1		3,648,636	0	0		
照明灯基礎設置 [夜間]	□1900×700	個所	5	193,239	966,195			単-165号	
		個所	5	193,239	966,195	0	0		
照明灯基礎設置 [夜間]	抵抗板付鋼製杭基礎 H=300 L=4000 □700× 300	個所	4	520,191	2,080,764			単-166号	
		個所	4	520,191	2,080,764	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
照明灯基礎設置 〔再設置〕〔夜間〕	抵抗板付鋼製杭基礎 H-350 L=5000 □800× 450	個所	1	245,034	245,034			単-167号	
生コン夜間割増し		式	1	245,034	245,034	0	0	内-42号	
作業土工(電気) 〔夜間〕		式	1		134,881			内-43号	
残土等処分 〔夜間〕		m3	1		134,881	0	0	内-44号	
分電盤設置工		式	2		213,516			内-43号	
屋外分電盤設置 〔夜間〕	自立分電盤	面	1		213,516	0	0	内-44号	
作業土工(電気) 基礎含む〔夜間〕		式	2		8,246			内-44号	
残土等処分 〔夜間〕		m3	2		8,246	0	0	内-44号	
配管・配線工		式	1		457,492			内-45号	
地中配管 〔夜間〕	FEP 径 50mm	m	1		457,492	0	0	内-45号	
地中配線 〔夜間〕	CVケーブル(600V架橋ボリ ケーブル) 2心 600V 3.5mm 2×2C	m	1		413,276			内-45号	
地中配線 〔夜間〕	CVケーブル(600V架橋ボリ ケーブル) 2心 600V 5.5mm 2×2C	m	1		413,276	0	0	内-46号	
地中配線 〔夜間〕	CVケーブル(600V架橋ボリ ケーブル) 2心 600V 3.5mm 2×2C	m	1		43,722			内-46号	
地中配線 〔夜間〕	CVケーブル(600V架橋ボリ ケーブル) 2心 600V 5.5mm 2×2C	m	1		43,722	0	0	内-47号	
地中配線 〔夜間〕	CVケーブル(600V架橋ボリ ケーブル) 2心 600V 3.5mm 2×2C	m	0.1		494			内-47号	
地中配線 〔夜間〕	CVケーブル(600V架橋ボリ ケーブル) 2心 600V 5.5mm 2×2C	m	0.1		494	0	0	内-47号	
地中配管 〔夜間〕	FEP 径 50mm	m	1		1,903,842			内-47号	
地中配管 〔夜間〕	FEP 径 50mm	m	1		1,903,842	0	0	内-47号	
地中配線 〔夜間〕	CVケーブル(600V架橋ボリ ケーブル) 2心 600V 3.5mm 2×2C	m	224	412.2	92,332			単-168号	
地中配線 〔夜間〕	CVケーブル(600V架橋ボリ ケーブル) 2心 600V 3.5mm 2×2C	m	224	412.2	92,332	0	0	単-168号	
地中配線 〔夜間〕	CVケーブル(600V架橋ボリ ケーブル) 2心 600V 3.5mm 2×2C	m	379	1,839	696,981			単-169号	
地中配線 〔夜間〕	CVケーブル(600V架橋ボリ ケーブル) 2心 600V 3.5mm 2×2C	m	379	1,839	696,981	0	0	単-169号	
地中配線 〔夜間〕	CVケーブル(600V架橋ボリ ケーブル) 2心 600V 5.5mm 2×2C	m	107	1,892	202,444			単-170号	
地中配線 〔夜間〕	CVケーブル(600V架橋ボリ ケーブル) 2心 600V 5.5mm 2×2C	m	107	1,892	202,444	0	0	単-170号	

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
地中配線 [夜間]	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 2心 600V 14mm2×2C	m	18	2,094	37,692	0	0	単-171号	
			18	2,094	37,692				
架空配線 [夜間]	15mm以下	m	27		41,538	0	0	内-48号	
			27		41,538				
埋設標識シート敷設 [夜間]	W=150 2倍	m	161	231.6	37,287	0	0	単-172号	
			161	231.6	37,287				
ベルマウス (材料費)	FEP50用	個	7	393.8	2,756	0	0	単-173号	
			7	393.8	2,756				
直接接続材 (材料費)	FEP50用	個	8	998	7,984	0	0	単-174号	
			8	998	7,984				
分岐接続材 (材料費)	レジソ注入形 (T1)	個	2	5,188	10,376	0	0	単-175号	
			2	5,188	10,376				
直線接続材 (材料費)	レジソ注入形 (M1)	個	1	3,848	3,848	0	0	単-176号	
			1	3,848	3,848				
作業土工(電気) [夜間]		式	1		651,990	0	0	内-49号	
			1		651,990				
残土等処分 [夜間]		m3	18		100,058	0	0	内-50号	
			18		100,058				
殻運搬処理(電気) [夜間]		式	1		18,556	0	0	内-51号	
			1		18,556				
道路照明設備撤去工		式	1		169,030	0	0		
			1		169,030				
道路照明灯撤去 [夜間]	テグイン柱	基	1	29,682	29,682	0	0	単-177号	
			1	29,682	29,682				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
道路照明灯撤去 [夜間]	多目的柱	基	1	32,722	32,722	0	0	単-178号	
			1	32,722	32,722				
照明器具撤去 [夜間]		台	3	13,281	39,843	0	0	単-179号	
			3	13,281	39,843				
屋外分電盤撤去 [夜間]		面	1	56,901	56,901	0	0	単-180号	
現場発生品運搬(電気) [夜間]	照明灯具、自立分電盤	式	1		9,882	0	0	内-52号	
			1		9,882				
照明灯基礎撤去工		式	1		878,008	0	0		
照明灯基礎撤去 [夜間]	コンクリート基礎	個所	9		394,212	0	0	内-53号	
			9		394,212				
照明灯基礎撤去 (撤去再使用)[夜間]	抵抗板付鋼製杭基礎	個所	1		210,786	0	0	内-54号	
分電盤基礎撤去 [夜間]	コンクリート基礎	個所	1	7,096	7,096	0	0	単-181号	
			1	7,096	7,096				
作業土工(電気) [夜間]		式	1		75,146	0	0	内-55号	
殻運搬処理(電気) [夜間]	無筋コンクリート殻	式	1		190,768	0	0	内-56号	
			1		190,768				
配管・配線撤去工		式	1		334,509	0	0		
地中配管撤去 [夜間]	FEP 径 50mm	m	35	77.53	2,713	0	0	単-182号	
			35	77.53	2,713				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
地中配線撤去 [夜間]	CV 20mm以下	m	117	852.9	99,789	0	0	単-183号	
			117	852.9	99,789				
地中配線撤去 [夜間]	CV 40mm以下	m	5	1,551	7,755	0	0	単-184号	
			5	1,551	7,755				
架空配線撤去 [夜間]	15mm以下	m	198		118,209	0	0	内-57号	
			198		118,209				
架空配線撤去 [夜間]	30mm以下	m	42		96,161	0	0	内-58号	
			42		96,161				
現場発生品運搬(電気) [夜間]	ケーブル, 配管材	式	1		9,882	0	0	内-59号	
			1		9,882				
付属物工		式	1		3,033,084	0	0		
			1		3,033,084				
付属物工 (香椎参道口交差点)		式	1		623,348	0	0		
			1		623,348				
付属物設置 [夜間]		式	1		493,303	0	0	内-60号	
			1		493,303				
付属物基礎設置 [夜間]	□800×800	基	2	45,059	90,118	0	0	単-185号	
			2	45,059	90,118				
作業土工(電気) [夜間]		式	1		39,927	0	0	内-61号	
			1		39,927				
付属物工 (御幸町交差点)		式	1		721,405	0	0		
			1		721,405				
付属物設置 [夜間]		式	1		656,724	0	0	内-62号	
			1		656,724				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
付属物基礎設置 [夜間]	□800×800		1	45,059	45,059			単-186号	
		基	1	45,059	45,059	0	0		
作業土工(電気) [夜間]			1		19,622			内-63号	
		式	1		19,622	0	0		
付属物撤去工 (香椎参道口交差点)			1		423,674				
		式	1		423,674	0	0		
付属物撤去 [夜間]			1		358,899			内-64号	
		式	1		358,899	0	0		
付属物基礎撤去 [夜間]			2		39,421			内-65号	
		基	2		39,421	0	0		
作業土工(電気) [夜間]			1		7,186			内-66号	
		式	1		7,186	0	0		
殻運搬処理(電気) [夜間]	無筋コンクリート殻		1		18,168			内-67号	
		式	1		18,168	0	0		
付属物撤去工 (御幸町交差点)			1		379,009				
		式	1		379,009	0	0		
付属物撤去 [夜間]			1		345,878			内-68号	
		式	1		345,878	0	0		
付属物基礎撤去 [夜間]			1		20,104			内-69号	
		基	1		20,104	0	0		
作業土工(電気) [夜間]			1		3,762			内-70号	
		式	1		3,762	0	0		
殻運搬処理(電気) [夜間]	無筋コンクリート殻		1		9,265			内-71号	
		式	1		9,265	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		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	
配管・配線工		式	1		618,075				
			1		618,075	0	0		
地中配管 [夜間]	FEP 径 50mm	m	68	412.2	28,029			単-187号	
			68	412.2	28,029	0	0		
地中配線 (移設)[夜間]	CVV 20mm以下	m	26	3,412	88,712			単-188号	
			26	3,412	88,712	0	0		
地中配線 [夜間]	SVV1.25sq-4C	m	28	1,841	51,548			単-189号	
			28	1,841	51,548	0	0		
地中配線 [夜間]	SVV1.25sq-8C	m	7	1,944	13,608			単-190号	
			7	1,944	13,608	0	0		
地中配線 [夜間]	SVV1.25sq-12C	m	28	2,027	56,756			単-191号	
			28	2,027	56,756	0	0		
地中配線 [夜間]	SVV1.25sq-30C	m	73	4,443	324,339			単-192号	
			73	4,443	324,339	0	0		
埋設標識シート敷設 [夜間]	150mm×50m 2倍	m	12	231.6	2,779			単-193号	
			12	231.6	2,779	0	0		
ベルマウス (材料費)	FEP50用	個	7	393.8	2,756			単-194号	
			7	393.8	2,756	0	0		
直接接続材 (材料費)	FEP50用	個	1	998	998			単-195号	
			1	998	998	0	0		
作業土工(電気) [夜間]		式	1		45,494			内-72号	
			1		45,494	0	0		
残土等処分 [夜間]		m3	0.4		1,923			内-73号	
			0.4		1,923	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬処理(電気) [夜間]		式	1		1,133	0	0	内-74号	
			1		1,133				
配管・配線撤去工		式	1		267,573	0	0		
			1		267,573				
地中配管撤去 [夜間]	FEP 径 50mm	m	7	77.53	542	0	0	単-196号	
			7	77.53	542				
地中配線撤去 [夜間]	CVV 40mm以下	m	73	1,551	113,223	0	0	単-197号	
			73	1,551	113,223				
架空配線撤去 [夜間]	CVV-SS 30mm以下	m	61		144,241	0	0	内-75号	
			61		144,241				
現場発生品運搬(電気) [夜間]	ケーブル、配管材	式	1		9,567	0	0	内-76号	
			1		9,567				
構造物撤去工		式	1		2,773,123	0	0		
			1		2,773,123				
防護柵撤去工		式	1		171,209	0	0		
			1		171,209				
防護柵撤去(ガードレール) [夜間]	Gr-B-4E	m	61	1,515	92,415	0	0	単-198号	
			61	1,515	92,415				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去 [夜間]	P種 土中用	m	50	1,168	58,400	0	0	単-199号	
			50	1,168	58,400				
車止め撤去 [夜間]	アーチ型	基	3	6,798	20,394	0	0	単-200号	
			3	6,798	20,394				
道路付属物撤去工		式	1		28,554	0	0		
			1		28,554				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事					(1回変更) (個別合意)		共同溝・電線共同溝		
	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	
視線誘導標撤去 [夜間]	棒状 片面 土中建込 10本未満	本	4	1,557	6,228	0	0	単-201号		
距離標撤去 [夜間]	パネル式(土中埋込)	枚	3	2,591	7,773	0	0	単-202号		
車線分離標撤去 [夜間]	固定式(貼付式) 10本未満	本	7	2,079	14,553	0	0	単-203号		
構造物取壊し工		式	1		1,429,698	0	0			
コンクリート構造物取壊し [夜間]	無筋構造物 機械施工	m3	103	9,198	947,394	0	0	単-204号		
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 15cm以下	m	110		71,266	0	0	内-77号		
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	120		178,474	0	0	内-78号		
舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	780	219	170,820	0	0	単-205号		
舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	120	219	26,280	0	0	単-206号		
舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm	m2	59	601.1	35,464	0	0	単-207号		
運搬処理工		式	1		1,143,662	0	0			
殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	m3	55	2,900	159,500	0	0	単-208号		

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	m3	103	1,771	182,413	0	0	単-209号	
			103	1,771	182,413				
殻処分 (車道部)[夜間]	アスファルト殻	m3	12	4,648	55,776	0	0	単-210号	
			12	4,648	55,776				
殻処分 (歩道部)[夜間]	アスファルト殻	m3	43	4,352	187,136	0	0	単-211号	
			43	4,352	187,136				
殻処分 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	m3	103	5,282	544,046	0	0	単-212号	
			103	5,282	544,046				
現場発生品運搬 [夜間]	ガードレール, 横断防止柵, 車止め	回	1		14,791	0	0	内-79号	
			1		14,791				
直接工事費		式	1		85,876,039	0	0		
			1		85,876,039				
共通仮設費		式	1		16,211,405	0	0		
			1		16,211,405				
共通仮設費		式	1		5,826,450	0	0		
			1		5,826,450				
運搬費		式	1		112,401	0	0		
			1		112,401				
建設機械運搬費		台	1		112,401	0	0	内-80号	
			1		112,401				
準備費		式	1		1,775,870	0	0		
			1		1,775,870				
試掘調査費 (歩道部)[夜間]	N=33箇所	式	1		841,144	0	0	内-81号	
			1		841,144				

設計内訳書

工事名	福岡3号千早・名島地区無電柱化18工区工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
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	
埋設物件事故調査費 [夜間]		式	1		934,726			内-82号	
			1		934,726	0	0		
技術管理費		式	1		2,005,781				
			1		2,005,781	0	0		
防護柵の出来形管理のための非破壊試験		式	1		493,665			内-83号	
			1		493,665	0	0		
側圧・引込張力試験 [夜間]	側圧・引込張力試験	式	1		1,209,744			内-84号	
			1		1,209,744	0	0		
側圧・引込張力試験	報告書作成	式	1		256,738			内-85号	
			1		256,738	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1		45,634			内-86号	
			1		45,634	0	0		
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,932,398				
			1		1,932,398	0	0		
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,384,955				
			1		10,384,955	0	0		
純工事費		式	1		102,087,444				
			1		102,087,444	0	0		
現場管理費		式	1		40,753,014				
			1		40,753,014	0	0		
工事原価		式	1		142,840,458				
			1		142,840,458	0	0		
一般管理費等		式	1		20,689,542				
			1		20,689,542	0	0		

一式当たり内訳書

切梁・腹起し
第 2号内訳書 [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【管路部：1段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数10日		2	1,180	2,360			WYB00160
		本	2	1,180	2,360	0	0	単一 215号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数10日		4	1,020	4,080			WYB00169
		本	4	1,020	4,080	0	0	単一 216号
切梁材（賃料）	パイプサポート（910～1520） 供用日数10日		6	97	582			WYB00188
		本	6	97	582	0	0	単一 217号
【管路部：2段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数10日		4	1,180	4,720			WYB00172
		本	4	1,180	4,720	0	0	単一 218号
切梁材（賃料）	パイプサポート（910～1520） 供用日数10日		6	97	582			WYB00188
		本	6	97	582	0	0	単一 217号
【歩道特殊部：2段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数4日		8	708	5,664			WYB00205
		本	8	708	5,664	0	0	単一 219号
切梁材（賃料）	パイプサポート（1718～3080） 供用日数4日		8	100	800			WYB00211
		本	8	100	800	0	0	単一 220号
合 計					16,894			
					16,894		0	

一式当たり内訳書

第 4号内訳書 切梁・腹起し
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【管路部：1段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×2000 供用日数3日		2	629	1,258			WYB00199
		本	2	629	1,258	0	0	単一 223号
切梁材（賃料）	ハイブサポート (910～1520) 供用日数3日		2	83	166			WYB00217
		本	2	83	166	0	0	単一 224号
【歩道特殊部：2段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数3日		8	656	5,248			WYB00226
		本	8	656	5,248	0	0	単一 225号
切梁材（賃料）	ハイブサポート (1718～3080) 供用日数3日		8	98	784			WYB00232
		本	8	98	784	0	0	単一 226号
合 計					6,704			
					6,704		0	

6人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 5号内訳書

単価使用年月	2022. 3
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
交通誘導警備員 A			3	15,330	45,990			WB010211
		人日	3	15,330	45,990	0	0	単一 227号
交通誘導警備員 B			3	13,440	40,320			WB010212
		人日	3	13,440	40,320	0	0	単一 228号
合 計					77,610			
					77,610		0	

67m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 32号内訳書 (1号街渠型)[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クワッチャン 40~0 0.78m3/10m		67.4	5,315	358,231			WB821410
		m	67.4	5,315	358,231	0	0	単一 300号
街渠型自由勾配側溝 (材料費)	500×500 L=2000 自転車専用通行帯対応		34	21,300	724,200			WYB00073
		個	34	21,300	724,200	0	0	単一 301号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		4.4	36,380	160,072			CB240010
		m ³	4.4	36,380	160,072	0	0	
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		6	1,151	6,906			WB821430
		枚	6	1,151	6,906	0	0	単一 302号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (500用) 縁石分離タイプ (集水型 グレチング付)		6	23,600	141,600			WYB00076
		枚	6	23,600	141,600	0	0	単一 303号
蓋版	据付け 夜間作業有り 170を超え250kg/枚以下		62	2,221	137,702			WYB00235
		枚	62	2,221	137,702	0	0	単一 304号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (500用) 縁石分離タイプ (標準型)		62	10,200	632,400			WYB00077
		枚	62	10,200	632,400	0	0	単一 305号
合 計					1,943,288			
					1,943,288		0	

50m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 33号内訳書 (2号街渠型)[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クワツヤラン 40~0 0.56m ³ /10m	m	50.1	5,267	263,876			WB821410
			50.1	5,267	263,876	0	0	単一 306号
街渠型自由勾配側溝 (材料費)	300×400 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	15	13,900	208,500			WYB00074
			15	13,900	208,500	0	0	単一 307号
街渠型自由勾配側溝 (材料費)	300×500 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	11	17,800	195,800			WYB00075
			11	17,800	195,800	0	0	単一 308号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.5	36,380	54,570			CB240010
			1.5	36,380	54,570	0	0	
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	51	1,151	58,701			WB821430
			51	1,151	58,701	0	0	単一 302号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (300用) 縁石分離タイプ (集水型 グレチング付)	枚	5	19,800	99,000			WYB00078
			5	19,800	99,000	0	0	単一 309号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (300用) 縁石分離タイプ (標準型)	枚	46	6,170	283,820			WYB00079
			46	6,170	283,820	0	0	単一 310号
合 計					1,046,918			
					1,046,918		0	

36m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 34号内訳書 (3号街渠型)[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラックラン 40~0 0.56m3/10m		36.1	5,267	190,138			WB821410
		m	36.1	5,267	190,138	0	0	単一 306号
街渠型自由勾配側溝 (材料費)	300×400 L=2000 自転車専用通行帯対応		19	13,900	264,100			WYB00081
		個	19	13,900	264,100	0	0	単一 311号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.84	36,380	30,559			CB240010
		m ³	0.84	36,380	30,559	0	0	
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		37	1,151	42,587			WB821430
		枚	37	1,151	42,587	0	0	単一 302号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (300用) 緑石分離タイプ (集水型 グレチング付)		3	19,800	59,400			WYB00083
		枚	3	19,800	59,400	0	0	単一 312号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (300用) 緑石分離タイプ (標準型)		34	6,170	209,780			WYB00084
		枚	34	6,170	209,780	0	0	単一 313号
合 計					716,276			
					716,276		0	

54m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 35号内訳書 (4号街渠型)[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クワツヤラン 40~0 0.56m3/10m	m	54.2	5,267	285,471			WB821410
			54.2	5,267	285,471	0	0	単一 306号
街渠型自由勾配側溝 (材料費)	300×400 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	8	13,900	111,200			WYB00082
			8	13,900	111,200	0	0	単一 314号
街渠型自由勾配側溝 (材料費)	300×500 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	20	17,800	356,000			WYB00085
			20	17,800	356,000	0	0	単一 315号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.8	36,380	65,484			CB240010
			1.8	36,380	65,484	0	0	
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	55	1,151	63,305			WB821430
			55	1,151	63,305	0	0	単一 302号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (300用) 縁石分離タイプ (集水型 グレチング付)	枚	5	19,800	99,000			WYB00078
			5	19,800	99,000	0	0	単一 309号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (300用) 縁石分離タイプ (標準型)	枚	50	6,170	308,500			WYB00087
			50	6,170	308,500	0	0	単一 316号
合 計					1,159,043			
					1,159,043		0	

107m当たり内訳書

自由勾配側溝
 第 36号内訳書 (5号街渠型)[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クワツヤソ 40~0 0.68m3/10m	m	107	5,293	566,351			WB821410
			107	5,293	566,351	0	0	単一 317号
街渠型自由勾配側溝 (材料費)	400×500 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	10	19,700	197,000			WYB00058
			10	19,700	197,000	0	0	単一 318号
街渠型自由勾配側溝 (材料費)	400×600 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	44	21,600	950,400			WYB00059
			44	21,600	950,400	0	0	単一 319号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	4.2	36,380	152,796			CB240010
			4.2	36,380	152,796	0	0	
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	107	1,151	123,157			WB821430
			107	1,151	123,157	0	0	単一 302号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (400用) 緑石分離タイプ (集水型 グレチング付)	枚	10	21,500	215,000			WYB00060
			10	21,500	215,000	0	0	単一 320号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (400用) 緑石分離タイプ (標準型)	枚	97	7,790	755,630			WYB00062
			97	7,790	755,630	0	0	単一 321号
合 計					2,661,956			
					2,661,956		0	

30m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 37号内訳書 (6号街渠型)[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クワツヤラン 40~0 0.78m3/10m		29.5	5,315	156,792			WB821410
		m	29.5	5,315	156,792	0	0	単一 300号
街渠型自由勾配側溝 (材料費)	500×600 L=2000 自転車専用通行帯対応		15	23,200	348,000			WYB00064
		個	15	23,200	348,000	0	0	単一 322号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.96	36,380	34,924			CB240010
		m ³	0.96	36,380	34,924	0	0	
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		2	1,151	2,302			WB821430
		枚	2	1,151	2,302	0	0	単一 302号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (500用) 縁石分離タイプ (集水型 グレチング付)		2	23,600	47,200			WYB00065
		枚	2	23,600	47,200	0	0	単一 323号
蓋版	据付け 夜間作業有り 170を超え250kg/枚以下		28	2,221	62,188			WYB00250
		枚	28	2,221	62,188	0	0	単一 324号
側溝蓋 (街渠型自由勾配側溝) (材料費)	コンクリート蓋 (500用) 縁石分離タイプ (標準型)		28	10,200	285,600			WYB00067
		枚	28	10,200	285,600	0	0	単一 325号
合 計					842,563			
					842,563		0	

26m当たり内訳書

自由勾配側溝
第 38号内訳書 (1号)[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.51m ³ /10m	m	1.3	8,838	11,489			WB821420
		m	1.3	8,838	11,489	0	0	単一 326号
自由勾配側溝 (材料費)	300×400 L=2000	個	1	13,600	13,600			WYB00068
		個	1	13,600	13,600	0	0	単一 327号
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.51m ³ /10m	m	2	8,926	17,852			WB821420
		m	2	8,926	17,852	0	0	単一 328号
自由勾配側溝 (材料費)	300×500 L=2000	個	1	15,000	15,000			WYB00080
		個	1	15,000	15,000	0	0	単一 329号
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.53m ³ /10m	m	12	9,001	108,012			WB821420
		m	12	9,001	108,012	0	0	単一 330号
自由勾配側溝 (材料費)	300×600 L=2000	個	6	18,600	111,600			WYB00089
		個	6	18,600	111,600	0	0	単一 331号
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.53m ³ /10m	m	11	9,159	100,749			WB821420
		m	11	9,159	100,749	0	0	単一 332号
自由勾配側溝 (材料費)	300×700 L=2000	個	6	20,800	124,800			WYB00091
		個	6	20,800	124,800	0	0	単一 333号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	27	1,151	31,077			WB821430
		枚	27	1,151	31,077	0	0	単一 302号
側溝蓋(自由勾配側溝) (材料費)	300用(集水蓋) L=500 T-25	枚	3	5,650	16,950			WYB00071
		枚	3	5,650	16,950	0	0	単一 334号
側溝蓋 (自由勾配側溝) (材料費)	T-25 普通型300用 L=500	枚	24	1,930	46,320			WYB00072
		枚	24	1,930	46,320	0	0	単一 335号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.03	36,380	1,091			CB240010
		m ³	0.03	36,380	1,091	0	0	

1箇所当たり内訳書

現場打ち街渠柵
第 39号内訳書 (1号)[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水柵・街渠柵 (本体)	各種 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	86,540	86,540			CB222950
		箇所	1	86,540	86,540	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0.001	181,400	181			WB810010
		t	0.001	181,400	181	0	0	単一 336号
蓋版	据付け 夜間作業有り 250を超え350kg/枚以下		1	2,823	2,823			WYB00055
		枚	1	2,823	2,823	0	0	単一 337号
現場打ち柵用蓋 (材料費)	1000×1000(700×700用) グレチンク付 T-25		1	114,000	114,000			WYB00054
		組	1	114,000	114,000	0	0	単一 338号
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用		0.2	34,040	6,808			CB240010
		m 3	0.2	34,040	6,808	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		2.6	11,520	29,952			CB240210
		m 2	2.6	11,520	29,952	0	0	
合 計					216,083			
					216,083		0	

2枚当たり内訳書

第 41号内訳書 標識板 (移設)[夜間]

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

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)	2基以下 無 有		1	3,276	3,276			WB812210
		基	1	3,276	3,276	0	0	単一 346号
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 2基以下 無 有		1	6,344	6,344			WB812150
		基	1	6,344	6,344	0	0	単一 347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	14,170	14,170			WB812160
		基	1	14,170	14,170	0	0	単一 348号
合 計					21,392			
					21,392		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 43号内訳書

[夜間]

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

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		39	2,642	103,038			CB210030
		m 3	39	2,642	103,038	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		11.6	1,525	17,690			CB210110
		m 3	11.6	1,525	17,690	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		11.6	147.7	1,713			CB210610
		m 3	11.6	147.7	1,713	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		23.3	4,936	115,008			CB210410
		m 3	23.3	4,936	115,008	0	0	
合 計					213,516			
					213,516		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)
第 46号内訳書 基礎含む[夜間]

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

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		1.1	2,642	2,906			CB210030
		m 3	1.1	2,642	2,906	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0.93	4,936	4,590			CB210410
		m 3	0.93	4,936	4,590	0	0	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用		0.6	1,602	961			CB221110
		m 2	0.6	1,602	961	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		1.1	11,520	12,672			CB240210
		m 2	1.1	11,520	12,672	0	0	
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.18	36,380	6,548			CB240010
		m 3	0.18	36,380	6,548	0	0	
接地設置	D種接地 補正あり		1	8,623	8,623			WE123800
		極	1	8,623	8,623	0	0	
接地設置	ELB接地 補正あり		1	8,623	8,623			WYB00144
		極	1	8,623	8,623	0	0	
連結式接地棒	径10×1500		2	1,220	2,440			WE521600
		本	2	1,220	2,440	0	0	
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		2	260	520			WE521700
		本	2	260	520	0	0	
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm2		6	53.7	322			
		m	6	53.7	322	0	0	
硬質ビニル電線管	VE 16mm		2	65.1	130			
		m	2	65.1	130	0	0	
アンカーボルト(材料費)	M12 L200 ナット付き		4	72	288			WYB00150
		本	4	72	288	0	0	

27m当たり内訳書

第 48号内訳書 架空配線 [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電力ケーブル架空配線	仕上外径 15mm以下 新設 メッセンジャー無		1	43,810	43,810			WE119100
		径間	1	43,810	43,810	0	0	単一 390号
引込用ビニル絶縁電線 (材料費)	DV 2.0mm 2心平形		26.5	90	2,385			WYB00214
		m	26.5	90	2,385	0	0	単一 391号
合 計					41,538			
					41,538		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 49号内訳書 [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		322	720.5	232,001			CB430510
		m	322	720.5	232,001	0	0	
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用		54.5	2,004	109,218			CB210720
		m ²	54.5	2,004	109,218	0	0	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		24.8	2,642	65,521			CB210030
		m ³	24.8	2,642	65,521	0	0	
土材料	再生砂		11.1	3,024	33,566			WYB00151
		m ³	11.1	3,024	33,566	0	0	単一 398号
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		17	4,936	83,912			CB210410
		m ³	17	4,936	83,912	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		46.1	1,045	48,174			CB410031
		m ²	46.1	1,045	48,174	0	0	
下層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		8.4	1,159	9,735			CB410031
		m ²	8.4	1,159	9,735	0	0	
上層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		8.4	1,235	10,374			CB410041
		m ²	8.4	1,235	10,374	0	0	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		46.1	2,357	108,657			CB410261
		m ²	46.1	2,357	108,657	0	0	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		8.4	2,847	23,914			CB410261
		m ²	8.4	2,847	23,914	0	0	
合 計					651,990			
					651,990		0	

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬(電気)

第 52号内訳書 [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 1 4.0km以下 0.1t超0.2t以下		1	10,990	10,990			CB010410
		回	1	10,990	10,990	0	0	
合 計					9,882			
					9,882		0	

1個所当たり内訳書

照明灯基礎撤去
第 54号内訳書 (撤去再使用)[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り		0.29	43,840	12,713			WB824010
		m 3	0.29	43,840	12,713	0	0	単一 404号
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工回数3回以上)	有り 無し		1	221,700	221,700			WB823010
		回	1	221,700	221,700	0	0	単一 377号
合 計					210,786			
					210,786		0	

一式当たり内訳書

第 55号内訳書 作業土工(電気)
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)		11.6	1,254	14,546			CB210020
		m 3	11.6	1,254	14,546	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		11.6	1,525	17,690			CB210110
		m 3	11.6	1,525	17,690	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		10.4	4,936	51,334			CB210410
		m 3	10.4	4,936	51,334	0	0	
合 計					75,146			
					75,146		0	

一式当たり内訳書

付属物設置
第 60号内訳書 [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
車両感知器用アーム設置	10m 再使用 振止金具及び取付バンドを含む		1	176,300	176,300			WYB00120
		組	1	176,300	176,300	0	0	単一 412号
画像感知器用アーム設置	5m 再使用 振止金具及び取付バンドを含む		1	122,600	122,600			WYB00124
		組	1	122,600	122,600	0	0	単一 413号
車両感知装置据付	超音波ヘッド 新設 補正なし		1	6,898	6,898			WE226601
		台	1	6,898	6,898	0	0	単一 414号
鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱10m以下 新設		2	121,400	242,800			WE118200
		本	2	121,400	242,800	0	0	単一 415号
合 計					493,303			
					493,303		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 61号内訳書

[夜間]

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

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		6.5	2,642	17,173			CB210030
		m 3	6.5	2,642	17,173	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0.64	1,525	976			CB210110
		m 3	0.64	1,525	976	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		0.64	147.7	94			CB210610
		m 3	0.64	147.7	94	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		5.3	4,936	26,160			CB210410
		m 3	5.3	4,936	26,160	0	0	
合 計					39,927			
					39,927		0	

一式当たり内訳書

付属物設置
第 62号内訳書 [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
腕金取付	腕金3500mm超4500mm以下 新設		1	95,590	95,590			WYB00135
		本	1	95,590	95,590	0	0	単一 416号
腕金取付	腕金900mm以下 新設		2	11,780	23,560			WE118401
		本	2	11,780	23,560	0	0	単一 417号
車両感知器用アーム設置	8m 再使用 振止金具及び取付バンドを含む		1	147,900	147,900			WYB00131
		組	1	147,900	147,900	0	0	単一 418号
車両感知装置据付	超音波ヘッド 新設 補正なし		1	6,898	6,898			WE226601
		台	1	6,898	6,898	0	0	単一 414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	53,080	53,080			WE227100
		台	1	53,080	53,080	0	0	単一 419号
交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正なし		1	21,390	21,390			WE227100
		台	1	21,390	21,390	0	0	単一 420号
交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正あり		1	14,970	14,970			WE227100
		台	1	14,970	14,970	0	0	単一 421号
鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱10m以下 新設		1	121,400	121,400			WE118200
		本	1	121,400	121,400	0	0	単一 415号
接続箱 (ポール内) (材料費)	12P		1	22,100	22,100			WYB00122
		個	1	22,100	22,100	0	0	単一 422号
接続箱 (ポール内) (材料費)	30P		1	45,100	45,100			WYB00129
		個	1	45,100	45,100	0	0	単一 423号
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 ナール留め 2m未満 補正なし		16	8,623	137,968			WE111100
		m	16	8,623	137,968	0	0	単一 424号
厚鋼電線管 (G)	呼び径 54.0%		16	920	14,720			WE505200
		m	16	920	14,720	0	0	単一 425号

一式当たり内訳書

第 62号内訳書 付属物設置
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
エントランスキャップ (材料費)	G54用		3	3,410	10,230			WYB00130
		個	3	3,410	10,230	0	0	単一 426号
異種管接続材 (材料費)	G54⇔FEP50		3	3,890	11,670			WYB00137
		個	3	3,890	11,670	0	0	単一 427号
自在バンド	I B T - 2 0 8		8	470	3,760			
		個	8	470	3,760	0	0	
合 計					656,724			
					656,724		0	

一式当たり内訳書

第 63号内訳書 作業土工(電気)
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		3.2	2,642	8,454			CB210030
		m 3	3.2	2,642	8,454	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0.32	1,525	488			CB210110
		m 3	0.32	1,525	488	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		0.32	147.7	47			CB210610
		m 3	0.32	147.7	47	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		2.6	4,936	12,833			CB210410
		m 3	2.6	4,936	12,833	0	0	
合 計					19,622			
					19,622		0	

一式当たり内訳書

付属物撤去
第 64号内訳書 [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
車両感知器用アーム撤去(再使用)	10m 振止金具及び取付バンドを含む		1	88,140	88,140			WYB00192
		組	1	88,140	88,140	0	0	単一 428号
画像感知器用アーム撤去(再使用)	5m 振止金具及び取付バンドを含む		1	61,290	61,290			WYB00230
		組	1	61,290	61,290	0	0	単一 429号
車両感知装置据付	超音波ヘッド 撤去(再使用) 補正なし		1	6,898	6,898			WE226601
		台	1	6,898	6,898	0	0	単一 430号
鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱10m以下 撤去(再使用)		2	121,400	242,800			WE118200
		本	2	121,400	242,800	0	0	単一 431号
合 計					358,899			
					358,899		0	

一式当たり内訳書

付属物撤去
第 68号内訳書 [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
腕金取付	腕金3500mm超4500mm以下 撤去(再使用)		1	68,630	68,630			WYB00102
		本	1	68,630	68,630	0	0	単一 434号
腕金取付	腕金900mm以下 撤去(再使用)		2	11,780	23,560			WE118401
		本	2	11,780	23,560	0	0	単一 435号
車両感知器用アーム撤去(再使用)	8m 振止金具及び取付ボルトを含む		1	74,720	74,720			WYB00182
		組	1	74,720	74,720	0	0	単一 436号
車両感知装置据付	超音波ヘッド 撤去(再使用) 補正なし		1	6,898	6,898			WE226601
		台	1	6,898	6,898	0	0	単一 430号
交通信号装置据付	車両灯器両面用 撤去(再使用) 補正なし 使用する		1	53,080	53,080			WE227100
		台	1	53,080	53,080	0	0	単一 437号
交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正なし		1	21,390	21,390			WE227100
		台	1	21,390	21,390	0	0	単一 438号
交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正あり		1	14,970	14,970			WE227100
		台	1	14,970	14,970	0	0	単一 439号
鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱10m以下 撤去(再使用)		1	121,400	121,400			WE118200
		本	1	121,400	121,400	0	0	単一 431号
合 計					345,878			
					345,878		0	

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 72号内訳書 [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		23.4	720.5	16,859			CB430510
		m	23.4	720.5	16,859	0	0	
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用		3.7	2,004	7,414			CB210720
		m ²	3.7	2,004	7,414	0	0	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		1.6	2,642	4,227			CB210030
		m ³	1.6	2,642	4,227	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0.77	1,525	1,174			CB210110
		m ³	0.77	1,525	1,174	0	0	
整地	残土受け入れ地での処理		0.77	147.7	113			CB210610
		m ³	0.77	147.7	113	0	0	
土材料	再生砂		0.76	3,024	2,298			WYB00156
		m ³	0.76	3,024	2,298	0	0	単一 448号
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		1.2	4,936	5,923			CB210410
		m ³	1.2	4,936	5,923	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		3.7	1,045	3,866			CB410031
		m ²	3.7	1,045	3,866	0	0	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		3.7	2,357	8,720			CB410261
		m ²	3.7	2,357	8,720	0	0	
合 計					45,494			
					45,494		0	

0.4m3当たり内訳書

第 73号内訳書 残土等処分
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模		0.35	2,614	914			CB210110
	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 7.0km以下	m 3	0.35	2,614	914	0	0	
残土等処分			0.35	3,500	1,225			CB210560
		m 3	0.35	3,500	1,225	0	0	
合 計					1,923			
					1,923		0	

一式当たり内訳書

試掘調査費
第 81号内訳書 (歩道部)[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		132	720.5	95,106			CB430510
		m	132	720.5	95,106	0	0	
舗装版破碎積込			33	1,622	53,526			CB440500
		m ²	33	1,622	53,526	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 6.0km以下		1.3	2,560	3,328			CB440510
		m ³	1.3	2,560	3,328	0	0	
処分費 (m ³)	アスファルト殻		1.3	4,840	6,292			WYB00165
		m ³	1.3	4,840	6,292	0	0	単一 458号
床掘り			31.7	5,180	164,206			CB440410
		m ³	31.7	5,180	164,206	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		16.5	13,230	218,295			CB210030
		m ³	16.5	13,230	218,295	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		45.2	6,248	282,409			CB440420
		m ³	45.2	6,248	282,409	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		33	1,045	34,485			CB410031
		m ²	33	1,045	34,485	0	0	
表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		33	2,357	77,781			CB410261
		m ²	33	2,357	77,781	0	0	
合 計					841,144			
					841,144		0	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-1号	殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,301
						1		2,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（電線共同溝）		アスファルト塊 有り 6.0km以下		1	2,560	2,560	CB440510	
			m3	1	2,560	2,560		
計						2,560		
単価						2,560	円/m3	
						2,560		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-2号	殻処分 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,648
						1		4,648
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- 231号	
計						5,170		
単価						5,170	円/m3	
						5,170		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-3号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,103
						1		1,103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込		t=25cm (舗装版厚さ15cm超え30cm以下)		1	1,227	1,227	WYB00001	
			m 2	1	1,227	1,227	単- 232号	
計						1,227		
単価						1,227		
						1,227	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,301
						1		2,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬 (電線共同溝)		アスファルト塊 有り 6.0km以下		1	2,560	2,560	CB440510	
			m 3	1	2,560	2,560		
計						2,560		
単価						2,560		
						2,560	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-5号	殻処分 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,648
						1		4,648
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- 231号	
	計					5,170		
	単価					5,170		
						5,170	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-6号	舗装版破碎 [夜間]		単位	m2	数量	1	単価	1,458
						1		1,458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,622	1,622	CB440500	
			m 2	1	1,622	1,622		
	計					1,622		
	単価					1,622		
						1,622	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-7号	殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,301
						1		2,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（電線共同溝）		アスファルト塊 有り 6.0km以下		1	2,560	2,560	CB440510	
			m3	1	2,560	2,560		
計						2,560		
単価						2,560	円/m3	
						2,560		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-8号	殻処分 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,352
						1		4,352
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- 231号	
計						4,840		
単価						4,840	円/m3	
						4,840		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-9号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,458
						1		1,458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,622	1,622	CB440500	
			m 2	1	1,622	1,622		
	計					1,622		
	単価					1,622	円/m2	
						1,622		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-10号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,458
						1		1,458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,622	1,622	CB440500	
			m 2	1	1,622	1,622		
	計					1,622		
	単価					1,622	円/m2	
						1,622		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-11号	殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,301
						1		2,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（電線共同溝）		アスファルト塊 有り 6.0km以下		1	2,560	2,560	CB440510	
			m3	1	2,560	2,560		
計						2,560		
単価						2,560	円/m3	
						2,560		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-12号	殻処分 (歩道部)[夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,352
						1		4,352
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- 231号	
計						4,840		
単価						4,840	円/m3	
						4,840		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	処分分 (車道部)[夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,648
						1		4,648
	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- 231号	
	計					5,170		
						5,170		
	単価					5,170		
						5,170	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 30mm	単位	m2	数量	1	単価	1,458
						1		1,458
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎積込			1	1,622	1,622	CB440500	
			m 2	1	1,622	1,622		
	計					1,622		
						1,622		
	単価					1,622		
						1,622	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	単位	m ²	数量	1	単価	1,458
						1		1,458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,622	1,622	CB440500	
			m ²	1	1,622	1,622		
	計					1,622		
						1,622		
	単価					1,622	円/m ²	
						1,622		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16号	埋設管路 [夜間]	SFEP 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	7,410
						1		7,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	8,241	8,241	CB440440	
			m	1	8,241	8,241		
	計					8,241		
						8,241		
	単価					8,241	円/m	
						8,241		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17号	埋設管路 [夜間]	SFEP 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	5,314
						1		5,314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	5,910	5,910	CB440440	
			m	1	5,910	5,910		
計						5,910		
単価						5,910	円/m	
						5,910		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-18号	埋設管路 [夜間]	SFEP 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	5,012
						1		5,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	5,574	5,574	CB440440	
			m	1	5,574	5,574		
計						5,574		
単価						5,574	円/m	
						5,574		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-19号	埋設管路 [夜間]	FEP (難燃) 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	4,002
						1		4,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	4,451	4,451	CB440440	
			m	1	4,451	4,451		
	計					4,451		
	単価					4,451	円/m	
						4,451		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-20号	埋設管路 [夜間]	FEP (難燃) 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	3,247
						1		3,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	3,611	3,611	CB440440	
			m	1	3,611	3,611		
	計					3,611		
	単価					3,611	円/m	
						3,611		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-21号	埋設管路 [夜間]	FEP (難燃) 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	2,963
						1		2,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	3,296	3,296	CB440440	
			m	1	3,296	3,296		
計						3,296		
単価						3,296	円/m	
						3,296		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-22号	埋設管路 [夜間]	FEP (難燃) 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,663
						1		2,663
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	2,962	2,962	CB440440	
			m	1	2,962	2,962		
計						2,962		
単価						2,962	円/m	
						2,962		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-23号	埋設管路 [夜間]	角型FEP管 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	3,782
						1		3,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 多条管設置		1	4,206	4,206	CB440440	
			m	1	4,206	4,206		
	計					4,206		
	単価					4,206	円/m	
						4,206		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-24号	埋設管路 [夜間]	角型FEP管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	2,771
						1		2,771
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 多条管設置		1	3,082	3,082	CB440440	
			m	1	3,082	3,082		
	計					3,082		
	単価					3,082	円/m	
						3,082		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-25号	埋設管路 [夜間]	PV 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	3,114
						1		3,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	3,464	3,464	CB440440	
			m	1	3,464	3,464		
計						3,464		
単価						3,464	円/m	
						3,464		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-26号	埋設管路 [夜間]	PV 径 75mm (曲管10R)	単位	m	数量	1	単価	5,540
						1		5,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	6,162	6,162	CB440440	
			m	1	6,162	6,162		
計						6,162		
単価						6,162	円/m	
						6,162		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-27号	埋設管路 [夜間]	PV 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,602
						1		2,602
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	2,894	2,894	CB440440	
			m	1	2,894	2,894		
	計					2,894		
	単価					2,894		
						2,894	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-28号	埋設管路 [夜間]	PV 径 50mm (曲管10R)	単位	m	数量	1	単価	4,002
						1		4,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	4,451	4,451	CB440440	
			m	1	4,451	4,451		
	計					4,451		
	単価					4,451		
						4,451	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-29号	埋設管路 [夜間]	PV 径 50mm (曲管5R)	単位	m	数量	1	単価	4,002
						1		4,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	4,451	4,451	CB440440	
			m	1	4,451	4,451		
	計					4,451		
	単価					4,451	円/m	
						4,451		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-30号	埋設管路 [夜間]	PV 径 50mm (曲管3R)	単位	m	数量	1	単価	4,936
						1		4,936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	5,490	5,490	CB440440	
			m	1	5,490	5,490		
	計					5,490		
	単価					5,490	円/m	
						5,490		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	埋設表示シート (材料費)	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	1	単価	109.1
						1		109.1
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	円/m	
						121.4		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	中間継手 (材料費)	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価	9,981
						1		9,981
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		SFEP φ150		1	11,100	11,100	WYB00003	
			個	1	11,100	11,100	単- 233号	
計						11,100		
単価						11,100		
						11,100	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	中間継手 (材料費)	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	8,560
						1		8,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		SFEP φ100		1	9,520	9,520	WYB00005	
			個	1	9,520	9,520	単- 234号	
計						9,520		
単価						9,520	円/個	
						9,520		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	中間継手 (材料費)	SFEP φ80	単位	個	数量	1	単価	7,841
						1		7,841
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		SFEP φ80		1	8,720	8,720	WYB00007	
			個	1	8,720	8,720	単- 235号	
計						8,720		
単価						8,720	円/個	
						8,720		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	中間継手 (材料費)	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	1,870
						1		1,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		FEP (難燃) φ100		1	2,080	2,080	WYB00009	
			個	1	2,080	2,080	単- 236号	
計						2,080		
単価						2,080	円/個	
						2,080		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	中間継手 (材料費)	FEP(難燃) φ50	単位	個	数量	1	単価	1,231
						1		1,231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		FEP (難燃) φ50		1	1,370	1,370	WYB00011	
			個	1	1,370	1,370	単- 237号	
計						1,370		
単価						1,370	円/個	
						1,370		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	中間継手 (材料費)	角型FEP φ150	単位	個	数量	1	単価	3,345
						1		3,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		角型FEP φ150		1	3,720	3,720	WYB00013	
			個	1	3,720	3,720	単- 238号	
計						3,720		
単価						3,720		
						3,720	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	中間継手 (材料費)	角型FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	1,924
						1		1,924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		角型FEP φ100		1	2,140	2,140	WYB00015	
			個	1	2,140	2,140	単- 239号	
計						2,140		
単価						2,140		
						2,140	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	異種管継手 (材料費)	SFEP150⇔FEP(難燃)150	単位	個	数量	1	単価	11,330
						1		11,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	SFEP150⇔FEP(難燃)150		1	12,600	12,600	WYB00006	
			個	1	12,600	12,600	単- 240号	
	計					12,600		
						12,600		
	単価					12,600		
						12,600	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	異種管継手 (材料費)	SFEP100⇔FEP(難燃)100	単位	個	数量	1	単価	8,920
						1		8,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	SFEP100⇔FEP(難燃)100		1	9,920	9,920	WYB00010	
			個	1	9,920	9,920	単- 241号	
	計					9,920		
						9,920		
	単価					9,920		
						9,920	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	異種管継手 (材料費)	SFEP80⇔FEP(難燃)80	単位	個	数量	1	単価	8,200
						1		8,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	SFEP80⇔FEP(難燃)80		1	9,120	9,120	WYB00014	
			個	1	9,120	9,120	単- 242号	
	計					9,120		
						9,120		
	単価					9,120		
						9,120	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	異種管継手 (材料費)	PV50⇔FEP(難燃)50	単位	個	数量	1	単価	4,280
						1		4,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	PV50⇔FEP(難燃)50		1	4,760	4,760	WYB00017	
			個	1	4,760	4,760	単- 243号	
	計					4,760		
						4,760		
	単価					4,760		
						4,760	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ 150⇔SFEP φ 150	単位	組	数量	1	単価	34,718
						1		34,718
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ 150⇔SFEP φ 150		1	38,610	38,610	WYB00019	
			組	1	38,610	38,610	単- 244号	
	計					38,610		
	単価					38,610		
						38,610	円/組	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ 100⇔SFEP φ 100	単位	組	数量	1	単価	19,854
						1		19,854
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ 100⇔SFEP φ 100		1	22,080	22,080	WYB00021	
			組	1	22,080	22,080	単- 245号	
	計					22,080		
	単価					22,080		
						22,080	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	スペーサー (材料費)	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	292.2
						1		292.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー (材料費)		PV φ75		1	325	325	WYB00023	
			個	1	325	325	単- 246号	
計						325		
単価						325		
						325	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	スペーサー (材料費)	PV φ50	単位	個	数量	1	単価	276.9
						1		276.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー (材料費)		PV φ50		1	308	308	WYB00025	
			個	1	308	308	単- 247号	
計						308		
単価						308		
						308	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一47号	リード線 (材料費)	電力系 φ6.0mm	単位	m	数量	1	単価	35.06
						1		35.06
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リード線 (材料費)		電力系 φ6.0mm		1	39	39	WYB00027	
			m	1	39	39	単一 248号	
計						39		
単価						39		
						39	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一48号	リード線 (材料費)	通信系 φ4.0mm	単位	m	数量	1	単価	17.08
						1		17.08
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リード線 (材料費)		通信系 φ4.0mm		1	19	19	WYB00029	
			m	1	19	19	単一 249号	
計						19		
単価						19		
						19	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	ロングベルマウス (材料費)	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	9,387
						1		9,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス (材料費)		SFEP φ100		1	5,550	5,550	WYB00070	
			個	1	5,550	5,550	単一 250号	
防水栓 (材料費)		SFEP φ100		1	4,890	4,890	WYB00176	
			個	1	4,890	4,890	単一 251号	
計						10,440		
						10,440		
単価						10,440	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一50号	ロングベルマウス (材料費)	SFEP φ80	単位	個	数量	1	単価	7,526
						1		7,526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス (材料費)		SFEP φ80		1	5,160	5,160	WYB00220	
			個	1	5,160	5,160	単一 252号	
防水栓 (材料費)		SFEP φ80		1	3,210	3,210	WYB00237	
			個	1	3,210	3,210	単一 253号	
計						8,370		
						8,370		
単価						8,370	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	ロングヘルマウス (材料費)	FEP(難燃)φ150	単位	個	数量	1	単価	14,432
						1		14,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングヘルマウス (材料費)		FEP(難燃)φ150		1	7,640	7,640	WYB00239	
			個	1	7,640	7,640	単- 254号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃)φ150		1	8,410	8,410	WYB00240	
			個	1	8,410	8,410	単- 255号	
計						16,050		
						16,050		
単価						16,050	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	ロングヘルマウス (材料費)	FEP(難燃)φ100	単位	個	数量	1	単価	9,028
						1		9,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングヘルマウス (材料費)		FEP(難燃)φ100		1	5,150	5,150	WYB00242	
			個	1	5,150	5,150	単- 256号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃)φ100		1	4,890	4,890	WYB00243	
			個	1	4,890	4,890	単- 257号	
計						10,040		
						10,040		
単価						10,040	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	ロングヘルマウス (材料費)	FEP(難燃)φ80	単位	個	数量	1	単価	5,898
						1		5,898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングヘルマウス (材料費)		FEP(難燃)φ80		1	3,350	3,350	WYB00245	
			個	1	3,350	3,350	単- 258号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃)φ80		1	3,210	3,210	WYB00246	
			個	1	3,210	3,210	単- 259号	
計						6,560		
単価						6,560		
						6,560	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	ロングヘルマウス (材料費)	FEP(難燃)φ50	単位	個	数量	1	単価	4,370
						1		4,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングヘルマウス (材料費)		FEP(難燃)φ50		1	2,320	2,320	WYB00248	
			個	1	2,320	2,320	単- 260号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃)φ50		1	2,540	2,540	WYB00249	
			個	1	2,540	2,540	単- 261号	
計						4,860		
単価						4,860		
						4,860	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	ロングヘルマウス (材料費)	角型FEP φ 150	単位	個	数量	1	単価	18,820
						1		18,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングヘルマウス (材料費)		角型FEP φ 150		1	7,590	7,590	WYB00251	
			個	1	7,590	7,590	単- 262号	
防水栓 (材料費)		角型FEP φ 150		1	13,340	13,340	WYB00252	
			個	1	13,340	13,340	単- 263号	
計						20,930		
						20,930		
単価						20,930	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	ロングヘルマウス (材料費)	角型FEP φ 100	単位	個	数量	1	単価	12,166
						1		12,166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングヘルマウス (材料費)		角型FEP φ 100		1	4,580	4,580	WYB00254	
			個	1	4,580	4,580	単- 264号	
防水栓 (材料費)		角型FEP φ 100		1	8,950	8,950	WYB00255	
			個	1	8,950	8,950	単- 265号	
計						13,530		
						13,530		
単価						13,530	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	ベルマウス (材料費)	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	5,530
						1		5,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス (材料費)		SFEP φ100		1	1,260	1,260	WYB00026	
			個	1	1,260	1,260	単- 266号	
防水栓 (材料費)		SFEP φ100		1	4,890	4,890	WYB00030	
			個	1	4,890	4,890	単- 251号	
計						6,150		
						6,150		
単価						6,150	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	ベルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	5,156
						1		5,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス (材料費)		FEP (難燃) φ100		1	844	844	WYB00031	
			個	1	844	844	単- 267号	
防水栓 (材料費)		FEP (難燃) φ100		1	4,890	4,890	WYB00033	
			個	1	4,890	4,890	単- 268号	
計						5,734		
						5,734		
単価						5,734	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	ベルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	単価	3,472
						1		3,472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス (材料費)		FEP (難燃) φ80		1	652	652	WYB00034	
			個	1	652	652	単- 269号	
防水栓 (材料費)		FEP (難燃) φ80		1	3,210	3,210	WYB00036	
			個	1	3,210	3,210	単- 270号	
計						3,862		
単価						3,862		
						3,862	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	ベルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ50	単位	個	数量	1	単価	3,427
						1		3,427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス (材料費)		FEP (難燃) φ50		1	512	512	WYB00037	
			個	1	512	512	単- 271号	
防水栓 (材料費)		FEP (難燃) φ50		1	3,300	3,300	WYB00039	
			個	1	3,300	3,300	単- 272号	
計						3,812		
単価						3,812		
						3,812	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	ベルマウス (材料費)	角型FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	9,037
						1		9,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス (材料費)		角型FEP φ100		1	1,900	1,900	WYB00216	
			個	1	1,900	1,900	単- 273号	
防水栓 (材料費)		角型FEP φ100		1	8,150	8,150	WYB00238	
			個	1	8,150	8,150	単- 274号	
計						10,050		
						10,050		
単価						10,050	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	ダクトスリーブ (材料費)	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	3,039
						1		3,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ (材料費)		PV φ75		1	1,650	1,650	WYB00040	
			個	1	1,650	1,650	単- 275号	
防水栓 (材料費)		PV φ75		1	1,730	1,730	WYB00042	
			個	1	1,730	1,730	単- 276号	
計						3,380		
						3,380		
単価						3,380	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	ダクトスリーブ (材料費)	PVφ50	単位	個	数量	1	単価	2,688
						1		2,688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ (材料費)		PVφ50		1	1,290	1,290	WYB00043	
			個	1	1,290	1,290	単-277号	
防水栓 (材料費)		PVφ50		1	1,700	1,700	WYB00045	
			個	1	1,700	1,700	単-278号	
計						2,990		
単価						2,990		
						2,990	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-64号	埋設管路撤去 [夜間]		単位	m	数量	1	単価	4,356
						1		4,356
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設管路撤去 (埋設部)				1	4,845	4,845	WYB00004	
			m	1	4,845	4,845	単-279号	
計						4,845		
単価						4,845		
						4,845	円/m	

1次単価表

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

単-65号	プレキャストボックス (移設)[夜間]	I型歩道用 1500×1800×3500 (首H=250)	単位	個	数量	1	158,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレキャストボックスブロック撤去 (再利用撤去)	1000kg以下		3	5,569	16,707	WYB00008
			個	3	5,569	16,707	単- 280号
	プレキャストボックスブロック撤去 (再利用撤去)	4000kgを超え11000kg以下		2	13,920	27,840	WYB00016
			個	2	13,920	27,840	単- 281号
	蓋撤去 (再利用撤去)	200kgを超え800kg以下		1	19,180	19,180	WYB00020
			組	1	19,180	19,180	単- 282号
	基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		8.2	1,818	14,907.6	CB221110
			m ²	8.2	1,818	14,907.6	
	プレキャストボックスブロック設置	1000kg以下 標準以外 1.3無		3	8,510	25,530	CB440450
			個	3	8,510	25,530	
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		0.21	47,720	10,021.2	CB240060
			m ³	0.21	47,720	10,021.2	
	プレキャストボックスブロック設置	4000kgを超え11000kg以下 標準以外 1.3無		2	27,490	54,980	CB440450
			個	2	27,490	54,980	
	蓋設置	200kgを超え800kg以下		1	6,690	6,690	CB440460
			組	1	6,690	6,690	
	計					175,855.8	
						175,855.8	
	単価					175,900	
						175,900	円/個

1 次単価表

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

単一66号	D種接地 [夜間]		単位	極	数量	1	10,367
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
接地設置	D種接地 補正あり			1	8,623	8,623	WE123800
			極	1	8,623	8,623	単一 285号
連結式接地棒	径14×1500			1	2,400	2,400	WE521600
			本	1	2,400	2,400	単一 286号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×300			1	501	501	WYB00022
			本	1	501	501	単一 287号
計						11,524	
						11,524	
単価						11,530	
						11,530	円/極

1次単価表

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

単-67号	ハンドホール (移設)[夜間]	屋側開閉器塔用 (SWH)	単位	箇所	数量	1	単価	10,259
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1	1,818	1,818	CB221110		
プレキャスト集水桝	据付・撤去 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用	基	1	9,585	9,585	CB222800		
計					11,403			
単価					11,410	円/箇所		
					11,410			

1次単価表

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

単一68号	ハンドホール [夜間]	多回路 I 型 (SWT) [K ⁷ ロック付底抜き仕様]	単位	箇所	数量	1	単価	133,982
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.2	1,818	2,181.6	CB221110		
プレキャスト集水桝	据付 400kgを超え600kg以下 無し 全ての費用	基	1	7,813	7,813	CB222800		
ハンドホール (材料費)	多回路 I 型 (SWT) [K ⁷ ロック付底抜き仕様]	基	1	139,000	139,000	WYB00024		
		基	1	139,000	139,000	単一 288号		
計					148,994.6			
					148,994.6			
単価					149,000			
					149,000	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-69号	ハトホール (移設)[夜間]	変圧器塔用 (TR)	単位	箇所	数量	1	単価	14,908
						1		14,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		1.1	1,818	1,999.8	CB221110	
			m 2	1.1	1,818	1,999.8		
プレキャスト集水桝		据付・撤去 600kgを超え800kg以下 無し 全ての費用		1	14,580	14,580	CB222800	
			基	1	14,580	14,580		
計						16,579.8		
単価						16,580	円/箇所	
						16,580	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-70号	ハトホール (移設)[夜間]	低圧分岐装置用 地上設置型 (LB)	単位	箇所	数量	1	単価	9,621
						1		9,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		0.61	1,818	1,108.98	CB221110	
			m 2	0.61	1,818	1,108.98		
プレキャスト集水桝		据付・撤去 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用		1	9,585	9,585	CB222800	
			基	1	9,585	9,585		
計						10,693.98		
単価						10,700	円/箇所	
						10,700	円/箇所	

1次単価表

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

単一71号	ハンドホール [夜間]	低圧分岐装置用 地上設置型 (LB)	単位	箇所	数量	1	単価	70,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.61	1,818	1,108.98	CB221110	
プレキャスト集水桝		据付 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用	基	1	6,390	6,390	CB222800	
ハンドホール (材料費)		低圧分岐装置用 地上設置型 (LB)	基	1	71,100	71,100	WYB00046	
			基	1	71,100	71,100	単一 289号	
計						78,598.98		
						78,598.98		
単価						78,600		
						78,600	円/箇所	

1次単価表

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

単一72号	ハンドホール [夜間]	通信用 (THH) 600×900×1200	単位	箇所	数量	1	単価	402,395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.6	1,818	2,908.8	CB221110	
プレキャスト集水柵		据付 800kgを超え1200kg以下 無し 全ての費用	基	1	12,340	12,340	CB222800	
蓋設置		200kg以下	組	1	5,179	5,179	CB440460	
ハンドホール (材料費)		通信用 (THH) 600×900×1200 蓋込み	基	1	427,000	427,000	WYB00049	
計						447,427.8		
単価						447,500		
						447,500	円/箇所	

1次単価表

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

単一73号	ハンドホール [夜間]	通信用 (PB) CATV I型用	単位	箇所	数量	1	単価	87,744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.65	1,818	1,181.7	CB221110	
プレキャスト集水桝		据付 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用	基	1	6,390	6,390	CB222800	
ハンドホール (材料費)		通信用 (PB) CATV I型用	基	1	90,000	90,000	WYB00051	
			基	1	90,000	90,000	単一 291号	
計						97,571.7		
						97,571.7		
単価						97,580		
						97,580	円/箇所	

1次単価表

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

単一74号	ハンドホール (移設)[夜間]	警察・公安用 (KHH) 600×600×600	単位	箇所	数量	1	単価	13,614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m ²	0.85	1,818	1,545.3	CB221110	
プレキャスト集水柵		据付・撤去 400kgを超え600kg以下 無し 全ての費用	基	1	11,720	11,720	CB222800	
蓋版		再利用撤去・据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,865	1,865	WB821430	
計						15,130.3		
単価						15,140		
						15,140	円/箇所	

1次単価表

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

単一75号	D種接地 [夜間]		単位	極	数量	1	10,367
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
接地設置	D種接地 補正あり			1	8,623	8,623	WE123800
			極	1	8,623	8,623	単一 285号
連結式接地棒	径14×1500			1	2,400	2,400	WE521600
			本	1	2,400	2,400	単一 286号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×300			1	501	501	WYB00041
			本	1	501	501	単一 287号
計						11,524	
						11,524	
単価						11,530	
						11,530	円/極

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-76号	掘削 [夜間]	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,278
						1		1,278
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	1,422	1,422	CB210100	
			m 3	1	1,422	1,422		
計						1,422		
単価						1,422	円/m3	
						1,422		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-77号	路床盛土 [夜間]	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	13,281
						1		13,281
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満		1	8,490	8,490	CB210520	
			m 3	1	8,490	8,490		
F e 石灰処理土 (材料費)		締固め後		1	6,274	6,274	WYB00038	
			m 3	1	6,274	6,274	単- 296号	
計						14,764		
単価						14,770		
						14,770	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-78号	路面切削 [夜間]	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	514.6
						1		514.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用		1	572.3	572.3	CB430010	
			m 2	1	572.3	572.3		
計						572.3		
単価						572.3	円/m2	
						572.3		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-79号	殻運搬(路面切削) [夜間]	アスファルト切削殻	単位	m3	数量	1	単価	1,317
						1		1,317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 6.0km以下 全ての費用		1	1,465	1,465	CB430020	
			m 3	1	1,465	1,465		
計						1,465		
単価						1,465	円/m3	
						1,465		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-80号	殻処分 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,648
						1		4,648
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- 297号	
計						5,170		
単価						5,170	円/m3	
						5,170		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-81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 300mm	単位	m2	数量	1	単価	2,083
						1		2,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	2,317	2,317	CB410031	
			m 2	1	2,317	2,317		
計						2,317		
単価						2,317	円/m2	
						2,317		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-82号	上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	2,221
						1		2,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		300mm 2層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		1	2,470	2,470	CB410041	
			m 2	1	2,470	2,470		
計						2,470		
単価						2,470	円/m2	
						2,470		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-83号	表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度AS混合物(20)) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,677
						1		2,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,978	2,978	CB410260	
			m 2	1	2,978	2,978		
計						2,978		
単価						2,978	円/m2	
						2,978		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-84号	上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	3,937
						1		3,937
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	4,379	4,379	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	4,379	4,379		
計						4,379		
						4,379		
単価						4,379	円/m2	
						4,379		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-85号	基層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,604
						1		2,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,896	2,896	CB410240	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,896	2,896		
計						2,896		
						2,896		
単価						2,896	円/m2	
						2,896		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-86号	中間層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,604
						1		2,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,896	2,896	CB410250	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,896	2,896		
計						2,896		
単価						2,896		
						2,896	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-87号	表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生密粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,637
						1		2,637
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,933	2,933	CB410260	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,933	2,933		
計						2,933		
単価						2,933		
						2,933	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-88号	下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	939
						1		939
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	1,045	1,045	CB410031	
			m 2	1	1,045	1,045		
計						1,045		
単価						1,045	円/m2	
						1,045		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-89号	表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度AS混合物(13)) 舗装厚 30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,119
						1		2,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,357	2,357	CB410261	
			m 2	1	2,357	2,357		
計						2,357		
単価						2,357	円/m2	
						2,357		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-90号	下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,042
						1		1,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	1,159	1,159	CB410031	
			m 2	1	1,159	1,159		
計						1,159		
単価						1,159	円/m2	
						1,159		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-91号	上層路盤(歩道部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,110
						1		1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		1	1,235	1,235	CB410041	
			m 2	1	1,235	1,235		
計						1,235		
単価						1,235	円/m2	
						1,235		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-92号	表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,560
						1		2,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,847	2,847	CB410261	
		50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,847	2,847		
計						2,847		
単価						2,847	円/m2	
						2,847		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-93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 300mm	単位	m2	数量	1	単価	2,083
						1		2,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		300mm 2層施工 再生クラッシュラン		1	2,317	2,317	CB410031	
		RC-40 全ての費用	m2	1	2,317	2,317		
計						2,317		
単価						2,317	円/m2	
						2,317		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-94号	上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	984
						1		984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		1	1,095	1,095	CB410041	
			m 2	1	1,095	1,095		
計						1,095		
単価						1,095	円/m2	
						1,095		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-95号	上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100 mm	単位	m2	数量	1	単価	3,937
						1		3,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用		1	4,379	4,379	CB410040	
			m 2	1	4,379	4,379		
計						4,379		
単価						4,379	円/m2	
						4,379		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-96号	基層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,604
						1		2,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,896	2,896	CB410240	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,896	2,896		
計						2,896		
単価						2,896	円/m2	
						2,896		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-97号	中間層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,604
						1		2,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,896	2,896	CB410250	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,896	2,896		
計						2,896		
単価						2,896	円/m2	
						2,896		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-98号	表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生密粒度AS混合物(20)) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,637
						1		2,637
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		1	2,933	2,933	CB410260	
			m 2	1	2,933	2,933		
計						2,933		
単価						2,933	円/m2	
						2,933		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-99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	939
						1		939
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	1,045	1,045	CB410031	
			m 2	1	1,045	1,045		
計						1,045		
単価						1,045	円/m2	
						1,045		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-100号	表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度AS混合物(13)) 舗装厚 30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,119
						1		2,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,357	2,357	CB410261	
		30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,357	2,357		
計						2,357		
単価						2,357	円/m2	
						2,357		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-101号	下層路盤(車道・路肩部) [夜間]	路盤材(各種) 粒調Fe石灰路盤材 仕上り厚 120mm	単位	m2	数量	100	単価	1,378
						100		1,378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		120mm 1層施工 粒調Fe石灰路盤材		100	679.2	67,920	WYB00047	
			m2	100	679.2	67,920	単- 298号	
粒調Fe石灰路盤材(材料費)				12	7,115	85,380	WYB00048	
			m3	12	7,115	85,380	単- 299号	
計						153,300		
単価						1,533		
						1,533	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-102号	上層路盤(車道・路肩部) W≤3.0[夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	984
						1		984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		1	1,095	1,095	CB410041	
			m 2	1	1,095	1,095		
計						1,095		
単価						1,095	円/m2	
						1,095		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-103号	基層(車道・路肩部) W<1.4[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度AS混合物(20)) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,677
						1		2,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,978	2,978	CB410240	
			m 2	1	2,978	2,978		
計						2,978		
単価						2,978	円/m2	
						2,978		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-104号	基層(車道・路肩部) 1.4≦W≦3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,540
						1		1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm		1	1,713	1,713	CB410240	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,713	1,713		
計						1,713		
単価						1,713	円/m2	
						1,713		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-105号	中間層(車道・路肩部) ②W<1.4[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,604
						1		2,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)		1	2,896	2,896	CB410250	
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,896	2,896		
計						2,896		
単価						2,896	円/m2	
						2,896		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-106号	中間層(車道・路肩部) ②1.4≦W≦3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,466
						1		1,466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm		1	1,631	1,631	CB410250	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,631	1,631		
計						1,631		
単価						1,631	円/m2	
						1,631		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-107号	中間層(車道・路肩部) ②W<3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,360
						1		1,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,513	1,513	CB410250	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,513	1,513		
計						1,513		
単価						1,513	円/m2	
						1,513		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-108号	中間層(車道・路肩部) ①W<1.4[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度AS混合物(20)) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,604
						1		2,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,896	2,896	CB410250	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,896	2,896		
計						2,896		
単価						2,896	円/m2	
						2,896		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-109号	中間層(車道・路肩部) ①1.4≦W≦3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度AS混合物(20)) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,466
						1		1,466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm		1	1,631	1,631	CB410250	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,631	1,631		
計						1,631		
単価						1,631	円/m2	
						1,631		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-110号	中間層(車道・路肩部) ①W<3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,360
						1		1,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,513	1,513	CB410250	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,513	1,513		
計						1,513		
単価						1,513	円/m2	
						1,513		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-111号	中間層(車道・路肩部) As摺付[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 26mm 1.4m未満(1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,081
						1		2,081
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 26mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,315	2,315	CB410250	
計						2,315		
単価						2,315	円/m2	
						2,315		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-112号	表層(車道・路肩部) W<1.4[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生密粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,637
						1		2,637
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,933	2,933	CB410260	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,933	2,933		
計						2,933		
単価						2,933	円/m2	
						2,933		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-113号	表層(車道・路肩部) 1.4≤W≤3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生密粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,499
						1		1,499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm		1	1,668	1,668	CB410260	
		各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,668	1,668		
計						1,668		
単価						1,668	円/m2	
						1,668		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-114号	表層(車道・路肩部) W<3.0[夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生密粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,394	
						1		1,394	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,551	1,551	CB410260		
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,551	1,551			
計						1,551			
単価						1,551	円/m2		
						1,551			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-115号	下層路盤(歩道部) 補足材[夜間]	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 59mm	単位	m2	数量	1	単価	854.4	
						1		854.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		59mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	950.2	950.2	CB410031		
			m 2	1	950.2	950.2			
計						950.2			
単価						950.2	円/m2		
						950.2			

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-116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	939
						1		939
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	1,045	1,045	CB410031	
			m 2	1	1,045	1,045		
計						1,045		
単価						1,045	円/m2	
						1,045		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-117号	表層(歩道部) W<1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度AS混合物(13)) 舗装厚 30mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,119
						1		2,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,357	2,357	CB410261	
			m 2	1	2,357	2,357		
計						2,357		
単価						2,357	円/m2	
						2,357		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-118号	表層(歩道部) W≧1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度AS混合物(13)) 舗装厚 30mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,218	
						1		1,218	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 30mm		1	1,355	1,355	CB410261		
		各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,355	1,355			
計						1,355			
単価						1,355	円/m2		
						1,355			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-119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 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,042	
						1		1,042	
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	1,159	1,159	CB410031		
			m 2	1	1,159	1,159			
計						1,159			
単価						1,159	円/m2		
						1,159			

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-120号	上層路盤(歩道部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	984
						1		984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25		1	1,095	1,095	CB410041	
		全ての費用	m 2	1	1,095	1,095		
計						1,095		
単価						1,095	円/m2	
						1,095		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-121号	基層(歩道部) W<1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生粗粒度AS混合物(20)) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,526
						1		2,526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,810	2,810	CB410241	
		50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,810	2,810		
計						2,810		
単価						2,810	円/m2	
						2,810		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-122号	基層(歩道部) W≥1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,625
						1		1,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(歩道部)		1.4m以上 50mm		1	1,808	1,808	CB410241	
		各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,808	1,808		
計						1,808		
						1,808		
単価						1,808	円/m2	
						1,808		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-123号	表層(歩道部) W<1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,486
						1		2,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)		1	2,765	2,765	CB410261	
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,765	2,765		
計						2,765		
						2,765		
単価						2,765	円/m2	
						2,765		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-124号	表層(歩道部) W≧1.4[夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,585
						1		1,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm		1	1,763	1,763	CB410261	
		各種(2.20以上2.30t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,763	1,763		
計						1,763		
単価						1,763		
						1,763	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-125号	暗渠排水管 [夜間]	据付 直管 200~400mm	単位	m	数量	1	単価	4,003
						1		4,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		1	4,452	4,452	CB222770	
			m	1	4,452	4,452		
計						4,452		
単価						4,452		
						4,452	円/m	

1次単価表

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

単-126号	現場打ち街渠柵 (2号)[夜間]	700×700×500	単位	箇所	数量	1	単価	183,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	各種 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	86,540	86,540	CB222950	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.001	181,400	181.4	WB810010	
	蓋版	据付け 夜間作業有り 250を超え350kg/枚以下	枚	1	2,823	2,823	WYB00066	
	現場打ち柵用蓋(材料費)	1000×1000(700×700用) グレーチング付 T-25	組	1	114,000	114,000	WYB00063	
	計					203,544.4		
	単価					203,600		
						203,600	円/箇所	

1次単価表

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

単-127号	現場打ち街渠柵 (3号)[夜間]	500×1000×500	単位	箇所	数量	1	単価	183,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	各種 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	75,320	75,320		CB222950
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.001	181,400	181.4		WB810010
	蓋版	据付け 夜間作業有り 250を超え350kg/枚以下	枚	1	2,823	2,823		単- 336号 WYB00092
	現場打ち柵用蓋(材料費)	800×1300 (500×1000用) クレーンク付 T-25	組	1	126,000	126,000		単- 337号 WYB00090
	計					204,324.4		
	単価					204,400		
						204,400		円/箇所

1次単価表

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

単-128号	現場打ち街渠柵 (4号)[夜間]	600×700×600	単位	箇所	数量	1	単価	160,418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	各種 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	75,320	75,320	CB222950	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.001	181,400	181.4	WB810010	
	蓋版	据付け 夜間作業有り 250を超え350kg/枚以下	枚	1	2,823	2,823	単- 336号 WYB00115	
	現場打ち柵用蓋(材料費)	900×1000(600×700用) グレチン付 T-25	組	1	100,000	100,000	単- 337号 WYB00095	
	計					178,324.4		
	単価					178,400		
						178,400	円/箇所	

1次単価表

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

単-129号	現場打ち街渠柵 (5号)[夜間]	700×700×700	単位	箇所	数量	1	単価	179,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	各種 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	82,580	82,580	CB222950	
			箇所	1	82,580	82,580		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.001	181,400	181.4	WB810010	
	蓋版	据付け 夜間作業有り 250を超え350kg/枚以下		1	2,823	2,823	WYB00100	
			枚	1	2,823	2,823	単- 337号	
	現場打ち柵用蓋(材料費)	1000×1000(700×700用) グレーチング付 T-25		1	114,000	114,000	WYB00099	
			組	1	114,000	114,000	単- 338号	
	計					199,584.4		
	単価					199,600		
						199,600	円/箇所	

1次単価表

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

単-130号	現場打ち街渠柵 (6号)[夜間]	700×700×700	単位	箇所	数量	1	単価	179,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	各種 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		箇所	1	82,580	82,580	CB222950
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t		0.001	181,400	181.4	WB810010
	蓋版	据付け 夜間作業有り 250を超え350kg/枚以下			1	2,823	2,823	WYB00113
	現場打ち柵用蓋(材料費)	1000×1000(700×700用) グレーチング付 T-25	枚		1	2,823	2,823	単- 337号
			組		1	114,000	114,000	WYB00111
	計						199,584.4	
	単価						199,600	
							199,600	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-131号	歩車道境界ブロック (A-1)[夜間]	両面R 180/230×250 L=2000	単位	m	数量	1	単価	6,454
						1		6,454
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	7,178	7,178	CB422510	
		0.5個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	7,178	7,178		
計						7,178		
単価						7,178	円/m	
						7,178		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-132号	歩車道境界ブロック (A-2)[夜間]	すりつけ部 B型(切り下げ用)(車両乗入用) L=600	単位	箇所	数量	10	単価	3,922
						10		3,922
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満)		6	7,269	43,614	CB422510	
		1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	6	7,269	43,614		
計						43,614		
単価						4,362	円/箇所	
						4,362		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-133号	歩車道境界ブロック (A-3)[夜間]	乗入部(車両乗入用) L=490	単位	m	数量	1	単価	5,453
						1		5,453
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	6,065	6,065	CB422510	
			m	1	6,065	6,065		
計						6,065		
単価						6,065	円/m	
						6,065		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-134号	歩車道境界ブロック (A-4)[夜間]	すりつけ部 B型(切り下げ用)(自転車歩行者用) L=600	単位	箇所	数量	10	単価	3,922
						10		3,922
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		6	7,269	43,614	CB422510	
			m	6	7,269	43,614		
計						43,614		
単価						4,362	円/箇所	
						4,362		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-135号	歩車道境界ブロック (A-5)[夜間]	乗入部(自転車歩行者用) L=490	単位	m	数量	1	単価	5,795
						1		5,795
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	6,445	6,445	CB422510	
			m	1	6,445	6,445		
計						6,445		
単価						6,445	円/m	
						6,445		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-136号	歩車道境界ブロック (B-1)[夜間]	片面R 150/170×200 L=2000	単位	m	数量	1	単価	5,466
						1		5,466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	6,079	6,079	CB422510	
			m	1	6,079	6,079		
計						6,079		
単価						6,079	円/m	
						6,079		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-137号	歩車道境界ブロック (C-1)[夜間]	両面R 180/230×250 L=2000	単位	m	数量	1	単価	8,431
						1		8,431
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 生コンクリート(各種) 有り		1	9,377	9,377	CB422510	
			m	1	9,377	9,377		
計						9,377		
単価						9,377	円/m	
						9,377		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-138号	歩車道境界ブロック (C-2)[夜間]	すりつけ部 B型(切り下げ用)(自転車歩行者用) L=600	単位	箇所	数量	10	単価	5,050
						10		5,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 生コンクリート(各種) 有り		6	9,361	56,166	CB422510	
			m	6	9,361	56,166		
計						56,166		
単価						5,617	円/箇所	
						5,617		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-139号	歩車道境界ブロック (C-3)[夜間]	乗入部(自転車歩行者用) L=490	単位	m	数量	1	単価	7,675
						1		7,675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 2個/m 無し 生コンクリート(各種) 有り		1	8,536	8,536	CB422510	
			m	1	8,536	8,536		
計						8,536		
単価						8,536	円/m	
						8,536		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-140号	ガードパイプ [夜間]	Gp-Bp-2E 塗装品 50m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	16,491
						1		16,491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 50m以上100m未満 有 無 無		1	5,433	5,433	WB810620	
			m	1	5,433	5,433	単- 342号	
ガードパイプ 歩道用(材料費)		Gp-Bp-2E 土中建込 ターグラーン系10YR2.0/1.0程度		1	12,900	12,900	WYB00094	
			m	1	12,900	12,900	単- 343号	
計						18,333		
単価						18,340		
						18,340	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-141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	7,585
						1		7,585
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	3,286	3,286	WB810760	
		ヒール式・パネル式 3m 100m以上(標準)						
		無有	m	1	3,286	3,286	単-344号	
横断防止柵(材料費)		H=800長=400(PCブロック建込)3段タイプラカン10YR2.0/1.0		1	5,150	5,150	WYB00098	
			m	1	5,150	5,150	単-345号	
計						8,436		
単価						8,436		
						8,436	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-142号	標識基礎 [夜間]	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満	単位	基	数量	1	単価	517,674
						1		517,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置(片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無有		5.6	102,800	575,680	WB812170	
		無	m3	5.6	102,800	575,680	単-349号	
計						575,680		
単価						575,700		
						575,700	円/基	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-143号	片持標識柱 (移設)[夜間]	F型案内標識柱	単位	基	数量	1	単価	113,480
						1		113,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去 (片持式・門型式)		片持式 400kg以上/基 1基 無 有		1	44,930	44,930	WB812200	
			基	1	44,930	44,930	単- 350号	
標識柱設置 (片持式)		400kg以上/基 施工規模1基 時間的制約無 夜間補正有		1	81,270	81,270	WYB00056	
			基	1	81,270	81,270	単- 351号	
計						126,200		
						126,200		
単価						126,200	円/基	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-144号	標識板 (移設)[夜間]	2.0m2以上	単位	枚	数量	1	単価	68,339
						1		68,339
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		移設 2.0m2以上 10m2未満 無 有		7.3	10,410	75,993	WB812140	
			m 2	7.3	10,410	75,993	単- 352号	
計						75,993		
						75,993		
単価						76,000		
						76,000	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-145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	342.3
						1		342.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	380.7	380.7	WB821210	
			m	1	380.7	380.7	単- 353号	
計						380.7		
単価						380.7		
						380.7	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-146号	溶融式区画線 (黄)[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	419.3
						1		419.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用		1	466.3	466.3	WB821210	
			m	1	466.3	466.3	単- 354号	
計						466.3		
単価						466.3		
						466.3	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-147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	368.1
						1		368.1
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	409.4	409.4	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	409.4	409.4	単- 355号	
計						409.4		
単価						409.4		
						409.4	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-148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	838.4
						1		838.4
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	932.4	932.4	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	932.4	932.4	単- 356号	
計						932.4		
単価						932.4		
						932.4	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3				
						歩掛使用年月	2022. 2				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50				
単-149号	溶融式区画線 (W=90cm) [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	1,677			
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			2	932.4		1,864.8	WB821210		
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白									
		アスファルト舗装 全ての費用	m		2	932.4		1,864.8	単- 356号		
計								1,864.8			
単価								1,865			
								1,865	円/m		

						単価使用年月	2022. 3				
						歩掛使用年月	2022. 2				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50				
単-150号	溶融式区画線 (直進) [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	5,242			
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			62.5	932.8		58,300	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		62.5	932.8		58,300	単- 357号		
計								58,300			
単価								5,830			
								5,830	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-151号	溶融式区画線 (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	5,586
						10		5,586
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	932.8	62,124.48	WB821210	
			m	66.6	932.8	62,124.48	単- 357号	
計						62,124.48		
単価						6,213		
						6,213	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-152号	溶融式区画線 (直左)[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	7,474
						10		7,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		89.1	932.8	83,112.48	WB821210	
			m	89.1	932.8	83,112.48	単- 357号	
計						83,112.48		
単価						8,312		
						8,312	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-153号	溶融式区画線 (直進予告)[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	4,404
						10		4,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		52.5	932.8	48,972	WB821210	
			m	52.5	932.8	48,972	単- 357号	
計						48,972		
単価						4,898		
						4,898	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-154号	溶融式区画線 (右折予告)[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	4,747
						10		4,747
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		56.6	932.8	52,796.48	WB821210	
			m	56.6	932.8	52,796.48	単- 357号	
計						52,796.48		
単価						5,280		
						5,280	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-155号	溶融式区画線 (直左予告)[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	6,635
						10		6,635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		79.1	932.8	73,784.48	WB821210	
			m	79.1	932.8	73,784.48	単- 357号	
計						73,784.48		
単価						7,379		
						7,379	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-156号	区画線消去 [夜間]	削取り式	単位	m	数量	1	単価	682.4
						1		682.4
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	759	759	WB821220	
			m	1	759	759	単- 358号	
計						759		
単価						759		
						759	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-157号	移植	高木幹周90cm以上120cm未満	単位	本	数量	1	単価	220,306
						1		220,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移植工（掘取工）		高木幹周90cm以上120cm未満 高木5本以上 歩道		1	121,000	121,000	WYB00134	
			本	1	121,000	121,000	単- 359号	
道路植栽（植樹）		高木幹周90以上120cm未満 高木10以上50本未満 歩道		1	124,000	124,000	WYB00146	
			本	1	124,000	124,000	単- 360号	
計						245,000		
						245,000		
単価						245,000	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-158号	移植	高木幹周120cm以上	単位	本	数量	1	単価	292,152
						1		292,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移植工（掘取工）		高木幹周120cm以上 高木5本以上 歩道		1	159,900	159,900	WYB00148	
			本	1	159,900	159,900	単- 361号	
道路植栽（植樹）		高木幹周120cm以上 高木10以上50本未満 歩道		1	165,000	165,000	WYB00152	
			本	1	165,000	165,000	単- 362号	
計						324,900		
						324,900		
単価						324,900	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-159号	移植	低木樹高60cm未満 中低木10本以上 低木樹高60cm未満 100本未満	単位	本	数量	1	単価	591.3
						1		591.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移植工(掘取工)		低木樹高60cm未満 中木・低木10本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有		1	336.3	336.3	WB811400	
			本	1	336.3	336.3	単- 363号	
道路植栽(植樹)		低木樹高60cm未満 100本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無		1	321.3	321.3	WB811210	
			本	1	321.3	321.3	単- 364号	
計						657.6		
						657.6		
単価						657.6	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-160号	距離標 [夜間]	設置 パネル式(土中埋込)	単位	枚	数量	1	単価	6,566
						1		6,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置 パネル式(土中埋込)		1	7,303	7,303	CB422910	
			枚	1	7,303	7,303		
計						7,303		
						7,303		
単価						7,303	円/枚	
						7,303		

1次単価表

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

単-161号	道路照明灯設置 (再設置) [夜間]	デザイン柱 10m	単位	基	数量	1	183,708
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 割増あり 1.3無	基	1	36,480	36,480	WE210800
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	29,530	29,530	WE211500
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE150-3	台・本	1	132,000	132,000	WE535300
	LED道路照明灯具 (建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	6,250	6,250	WE535300
	計					204,260	
	単価					204,300	
						204,300	円/基

1次単価表

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

単-162号	道路照明灯設置 (再設置) [夜間]	多目的柱 12m	単位	基	数量	1	184,427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	43,230	43,230	WE210800
		照明器具取付 新設 持込	台	1	29,530	29,530	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
			台・本	1	6,250	6,250	単- 368号
	計					205,010	
	単価					205,100	
						205,100	円/基

1次単価表

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

単-163号	照明器具設置 [夜間]	KCE090-2C	単位	台	数量	1	145,491
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	29,530	29,530	WE211500
			台	1	29,530	29,530	単- 366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- 370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- 368号
	計					161,780	
						161,780	
	単価					161,800	
						161,800	円/台

1次単価表

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

単-164号	照明器具設置 [夜間]	KCE150-3	単位	台	数量	1	単価	150,887
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	29,530	29,530		WE211500
			台	1	29,530	29,530		単- 366号
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE150-3		1	132,000	132,000		WE535300
			台・本	1	132,000	132,000		単- 367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- 368号
	計					167,780		
						167,780		
	単価					167,800		
						167,800		円/台

1次単価表

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

単-165号	照明灯基礎設置 [夜間]	□1900×700	単位	個所	数量	1	単価	193,239
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	4.4	1,602	7,048.8	CB221110	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	5.3	11,520	61,056	CB240210	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	2.5	36,380	90,950	CB240010	
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	8,623	8,623	WE123800	
連結式接地棒		径10×1500	本	1	1,220	1,220	単- 285号 WE521600	
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500	本	1	260	260	単- 371号 WE521700	
照明用アンカーボルト (材料費)		400×400 4-M24-670 溶融亜鉛めっき	組	1	42,300	42,300	単- 373号 WYB00103	
ボルトキャップ (材料費)		M24用	個	4	796	3,184	単- 374号 WYB00106	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm ²	m	3	53	159	単- 375号 WE500100	
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 0%	m	1	65	65	単- 376号 WE505400	
計						214,865.8		
						214,865.8		

1次単価表

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

単-166号	照明灯基礎設置 [夜間]	抵抗板付鋼製杭基礎 H-300 L=4000 □700×300	単位	個所	数量	1	単価	520,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工回数3回以上)	有り無し		1	221,700	221,700		WB823010
			回	1	221,700	221,700		単- 377号
	抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)			0.52	630,000	327,600		WB823040
			t	0.52	630,000	327,600		単- 378号
	型枠	一般型枠 小型構造物		0.84	11,520	9,676.8		CB240210
			m ²	0.84	11,520	9,676.8		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.15	36,380	5,457		CB240010
			m ³	0.15	36,380	5,457		
	接地設置	D種接地 補正あり		1	8,623	8,623		WE123800
			極	1	8,623	8,623		単- 285号
	連結式接地棒	径10×1500		1	1,220	1,220		WE521600
			本	1	1,220	1,220		単- 371号
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	260	260		WE521700
			本	1	260	260		単- 372号
	ボルトキャップ (材料費)	M27用		4	926	3,704		WYB00108
			個	4	926	3,704		単- 379号
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²		3	53	159		WE500100
			m	3	53	159		単- 375号
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		1	65	65		WE505400
			m	1	65	65		単- 376号
	計					578,464.8		
						578,464.8		

1次単価表

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

単-167号	照明灯基礎設置 (再設置)[夜間]	抵抗板付鋼製杭基礎 H-350 L=5000 □800×450	単位	個所	数量	1	単価	245,034
						1		245,034
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工回数3回以上)		有り 無し		1	221,700	221,700	WB823010	
			回	1	221,700	221,700	単- 377号	
型枠		一般型枠 小型構造物		1.4	11,520	16,128	CB240210	
			m ²	1.4	11,520	16,128		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.29	36,380	10,550.2	CB240010	
			m ³	0.29	36,380	10,550.2		
接地設置		D種接地 補正あり		1	8,623	8,623	WE123800	
			極	1	8,623	8,623	単- 285号	
連結式接地棒		径10×1500		1	1,220	1,220	WE521600	
			本	1	1,220	1,220	単- 371号	
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500		1	260	260	WE521700	
			本	1	260	260	単- 372号	
ボルトキャップ (材料費)		M36用		8	1,720	13,760	WYB00110	
			個	8	1,720	13,760	単- 380号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm ²		3	53	159	WE500100	
			m	3	53	159	単- 375号	
硬質ビニル電線管 (VE)		呼び径 16 0%		1	65	65	WE505400	
			m	1	65	65	単- 376号	
計						272,465.2		
						272,465.2		
単価						272,500		
						272,500	円/個所	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-168号	地中配管 [夜間]	FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	412.2
						1		412.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条		1	458.5	458.5	WE110500	
		0%	m	1	458.5	458.5	単- 385号	
計						458.5		
単価						458.5	円/m	
						458.5		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-169号	地中配線 [夜間]	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	1,839
						1		1,839
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		1	1,898	1,898	WE114000	
			m	1	1,898	1,898	単- 386号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心		1	148	148	WE500500	
			m	1	148	148	単- 387号	
計						2,046		
単価						2,046	円/m	
						2,046		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-170号	地中配線 [夜間]	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 5.5mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	1,892
						1		1,892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		1	1,898	1,898	WE114000	
			m	1	1,898	1,898	単- 386号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心		1	207	207	WE500500	
			m	1	207	207	単- 388号	
計						2,105		
						2,105		
単価						2,105	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-171号	地中配線 [夜間]	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 14mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	2,094
						1		2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		1	1,898	1,898	WE114000	
			m	1	1,898	1,898	単- 386号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 2心		1	431	431	WE500500	
			m	1	431	431	単- 389号	
計						2,329		
						2,329		
単価						2,329	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-172号	埋設標識シート敷設 [夜間]	W=150 2倍	単位	m	数量	50	単価	231.6
						50		231.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設		50	138	6,900	WE122200	
			m	50	138	6,900	単- 392号	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍		1	5,980	5,980	WE523200	
			巻	1	5,980	5,980	単- 393号	
計						12,880		
単価						12,880		
						257.6		
						257.6	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-173号	ベルマウス (材料費)	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	393.8
						1		393.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス (材料費)		FEP50用		1	438	438	WYB00139	
			個	1	438	438	単- 394号	
計						438		
単価						438		
						438	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-174号	直接接続材 (材料費)	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	998
						1		998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接接続材 (材料費)		FEP50用		1	1,110	1,110	WYB00141	
			個	1	1,110	1,110	単- 395号	
計						1,110		
単価						1,110		
						1,110	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-175号	分岐接続材 (材料費)	レジン注入形 (T1)	単位	個	数量	1	単価	5,188
						1		5,188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐接続材 (材料費)		レジン注入形 (T1)		1	5,770	5,770	WYB00143	
			個	1	5,770	5,770	単- 396号	
計						5,770		
単価						5,770		
						5,770	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-176号	直線接続材 (材料費)	レジン注入形 (M1)	単位	個	数量	1	単価	3,848
						1		3,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直線接続材 (材料費)		レジン注入形 (M1)		1	4,280	4,280	WYB00145	
			個	1	4,280	4,280	単- 397号	
計						4,280		
単価						4,280		
						4,280	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-177号	道路照明灯撤去 [夜間]	テザン柱	単位	基	数量	1	単価	29,682
						1		29,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯撤去		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増あり 1.3無		1	18,240	18,240	WE210900	
			基	1	18,240	18,240	単- 400号	
照明器具取付		照明器具取付 撤去(不使用) 持込		1	14,770	14,770	WE211500	
			台	1	14,770	14,770	単- 401号	
計						33,010		
単価						33,010		
						33,010	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-178号	道路照明灯撤去 [夜間]	多目的柱	単位	基	数量	1	単価	32,722
						1		32,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯撤去		高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 割増あり 1.3無		1	21,620	21,620	WE210900	
			基	1	21,620	21,620	単- 402号	
照明器具取付		照明器具取付 撤去(不使用) 持込		1	14,770	14,770	WE211500	
			台	1	14,770	14,770	単- 401号	
計						36,390		
						36,390		
単価						36,390	円/基	
						36,390		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-179号	照明器具撤去 [夜間]		単位	台	数量	1	単価	13,281
						1		13,281
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付		照明器具取付 撤去(不使用) 持込		1	14,770	14,770	WE211500	
			台	1	14,770	14,770	単- 401号	
計						14,770		
						14,770		
単価						14,770	円/台	
						14,770		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-180号	屋外分電盤撤去 [夜間]		単位	面	数量	1	単価	56,901
						1		56,901
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
自立型分電盤取付		自立型分電盤 撤去(不使用)			1	63,280	63,280	WE122600
			面	1	63,280	63,280	63,280	単- 403号
計							63,280	
単価							63,280	円/面
							63,280	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-181号	分電盤基礎撤去 [夜間]	コンクリート基礎	単位	個所	数量	1	単価	7,096
						1		7,096
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 有り			0.18	43,840	7,891.2	WB824010
			m 3	0.18	43,840	43,840	7,891.2	単- 404号
計							7,891.2	
単価							7,892	円/個所
							7,892	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-182号	地中配管撤去 [夜間]	FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	77.53
						1		77.53
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 1条		1	86.23	86.23	WE110500	
			m	1	86.23	86.23	単- 407号	
計						86.23		
単価						86.23	円/m	
						86.23		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-183号	地中配線撤去 [夜間]	CV 20mm以下	単位	m	数量	1	単価	852.9
						1		852.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)		1	948.6	948.6	WE114000	
			m	1	948.6	948.6	単- 408号	
計						948.6		
単価						948.6	円/m	
						948.6		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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-184号	地中配線撤去 [夜間]	CV 40mm以下	単位	m		1	1,551
						1	1,551
	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	数量	単価	金額	
				1	1,725	1,725	WE114000
			m	1	1,725	1,725	単-409号
	計					1,725	
						1,725	
	単価					1,725	
						1,725	円/m

1次単価表

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

単-185号	付属物基礎設置 [夜間]	□800×800	単位	基	数量	1	単価	45,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1	1,602	1,602		CB221110
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2.6	11,520	29,952		CB240210
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.51	36,380	18,553.8		CB240010
計						50,107.8		
単価						50,110		
						50,110		円/基

1次単価表

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

単-186号	付属物基礎設置 [夜間]	□800×800	単位	基	数量	1	単価	45,059
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1	1,602	1,602	CB221110		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2.6	11,520	29,952	CB240210		
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.51	36,380	18,553.8	CB240010		
計					50,107.8			
単価					50,110			
					50,110	円/基		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-187号	地中配管 [夜間]	FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	412.2
						1		412.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%		1	458.5	458.5	WE110500	
			m	1	458.5	458.5	単- 385号	
計						458.5		
単価						458.5		
						458.5	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-188号	地中配線 (移設)[夜間]	CVV 20mm以下	単位	m	数量	1	単価	3,412
						1		3,412
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 移設		1	3,795	3,795	WE114000	
			m	1	3,795	3,795	単- 442号	
計						3,795		
単価						3,795		
						3,795	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-189号	地中配線 [夜間]	SVV1.25sq-4C	単位	m	数量	1	単価	1,841
						1		1,841
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		1	1,898	1,898	WE114000	
			m	1	1,898	1,898	単- 386号	
信号用ビニルケーブル (材料費)		SVV1.25sq-4C		1	150	150	WYB00244	
			m	1	150	150	単- 443号	
計						2,048		
						2,048		
単価						2,048	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-190号	地中配線 [夜間]	SVV1.25sq-8C	単位	m	数量	1	単価	1,944
						1		1,944
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		1	1,898	1,898	WE114000	
			m	1	1,898	1,898	単- 386号	
信号用ビニルケーブル (材料費)		SVV1.25sq-8C		1	265	265	WYB00258	
			m	1	265	265	単- 444号	
計						2,163		
						2,163		
単価						2,163	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-191号	地中配線 [夜間]	SVV1.25sq-12C	単位	m	数量	1	単価	2,027
						1		2,027
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		1	1,898	1,898	WE114000	
			m	1	1,898	1,898	単- 386号	
信号用ビニルケーブル (材料費)		SVV1.25sq-12C		1	357	357	WYB00264	
			m	1	357	357	単- 445号	
計						2,255		
						2,255		
単価						2,255	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-192号	地中配線 [夜間]	SVV1.25sq-30C	単位	m	数量	1	単価	4,443
						1		4,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 新設		1	3,450	3,450	WE114000	
			m	1	3,450	3,450	単- 446号	
信号用ビニルケーブル (材料費)		SVV1.25sq-30C		1	1,492	1,492	WYB00270	
			m	1	1,492	1,492	単- 447号	
計						4,942		
						4,942		
単価						4,942	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-193号	埋設標識シート敷設 [夜間]	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	50	単価	231.6
						50		231.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設		50	138	6,900	WE122200	
			m	50	138	6,900	単- 392号	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍		1	5,980	5,980	WE523200	
			巻	1	5,980	5,980	単- 393号	
計						12,880		
単価						12,880		
						257.6		
						257.6	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-194号	ヘルマウス (材料費)	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	393.8
						1		393.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス (材料費)		FEP50用		1	438	438	WYB00118	
			個	1	438	438	単- 394号	
計						438		
単価						438		
						438		
						438	円/個	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-195号	直接接続材 (材料費)	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	998
						1		998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接接続材 (材料費)		FEP50用		1	1,110	1,110	WYB00136	
			個	1	1,110	1,110	単- 395号	
計						1,110		
単価						1,110		
						1,110	円/個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-196号	地中配管撤去 [夜間]	FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	77.53
						1		77.53
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 1条		1	86.23	86.23	WE110500	
			m	1	86.23	86.23	単- 407号	
計						86.23		
単価						86.23		
						86.23	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-197号	地中配線撤去 [夜間]	CVV 40mm以下	単位	m	数量	1	単価	1,551
						1		1,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)		1	1,725	1,725	WE114000	
			m	1	1,725	1,725	単- 409号	
計						1,725		
単価						1,725	円/m	
						1,725		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-198号	防護柵撤去(ガードレール) [夜間]	Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	1,515
						1		1,515
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)		土中建込・標準型 Gr-B-4E 有 無		1	1,685	1,685	WB810530	
			m	1	1,685	1,685	単- 450号	
計						1,685		
単価						1,685	円/m	
						1,685		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-199号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去 [夜間]	P種 土中用	単位	m	数量	1	単価	1,168
						1		1,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		土中建込 ビール式・パネ式 3m 無有		1	1,300	1,300	WB810770	
			m	1	1,300	1,300	単-451号	
計						1,300		
単価						1,300		
						1,300	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-200号	車止め撤去 [夜間]	ア-チ型	単位	基	数量	1	単価	6,798
						1		6,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止め撤去		ア-チ型		1	7,560	7,560	WYB00154	
			基	1	7,560	7,560	単-452号	
計						7,560		
単価						7,560		
						7,560	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-201号	視線誘導標撤去 [夜間]	棒状 片面 土中建込 10本未満	単位	本	数量	1	単価	1,557
						1		1,557
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物撤去工 (視線誘導標)		棒状 土中建込 10本未満 夜間作業			1	1,732	1,732	WYB00215
			本	1	1,732	1,732	1,732	単- 453号
計							1,732	
単価							1,732	
							1,732	円/本

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-202号	距離標撤去 [夜間]	パネル式(土中埋込)	単位	枚	数量	1	単価	2,591
						1		2,591
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
距離標		撤去 パネル式(土中埋込)			1	2,882	2,882	CB422910
			枚	1	2,882	2,882	2,882	
計							2,882	
単価							2,882	
							2,882	円/枚

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-203号	車線分離標撤去 [夜間]	固定式(貼付式) 10本未満	単位	本	数量	1	単価	2,079
						1		2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工(車線分離標)		貼付式 10本未満 有 無		1	2,313	2,313	WB812410	
			本	1	2,313	2,313	単- 454号	
計						2,313		
単価						2,313		
						2,313	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-204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	9,198
						1		9,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要		1	10,230	10,230	WB824010	
			m 3	1	10,230	10,230	単- 455号	
計						10,230		
単価						10,230		
						10,230	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-205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	219
						1		219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	243.6	243.6	CB430310	
			m 2	1	243.6	243.6		
計						243.6		
単価						243.6	円/m2	
						243.6		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-206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	219
						1		219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	243.6	243.6	CB430310	
			m 2	1	243.6	243.6		
計						243.6		
単価						243.6	円/m2	
						243.6		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-207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	601.1
						1		601.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用		1	668.5	668.5	CB430310	
			m 2	1	668.5	668.5		
計						668.5		
単価						668.5		
						668.5	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-208号	殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,900
						1		2,900
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、舗装版厚15cm以下) 有り 6.0km以下 全ての費用		1	3,226	3,226	CB227010	
			m 3	1	3,226	3,226		
計						3,226		
単価						3,226		
						3,226	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-209号	殻運搬 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,771	
						1		1,771	
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 8.0km以下 全ての費用		1	1,970	1,970	CB227010		
			m 3	1	1,970	1,970			
計						1,970			
単価						1,970			
						1,970	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-210号	殻処分 (車道部)[夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,648	
						1		4,648	
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- 231号		
計						5,170			
単価						5,170			
						5,170	円/m3		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-211号	殻処分 (歩道部)[夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,352
						1		4,352
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- 231号	
計						4,840		
単価						4,840		
						4,840	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-212号	殻処分 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,282
						1		5,282
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- 456号	
計						5,875		
単価						5,875		
						5,875	円/m3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-213号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数14日 使用回数8回	単位	t	数量	1	単価	50,680
						1		50,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）		1	1,680	1,680		
			t	1	1,680	1,680	単- 464号	
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型（2型,3型）修理費及び損耗費 使用回数8回		1	49,000	49,000	WYB00158	
			t	1	49,000	49,000	単- 465号	
計						50,680		
単価						50,680		
						50,680	円／t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-214号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数10日 使用回数7回	単位	t	数量	1	単価	44,760
						1		44,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）		1	1,200	1,200		
			t	1	1,200	1,200	単- 466号	
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型（2型,3型）修理費及び損耗費 使用回数7回		1	43,560	43,560	WYB00163	
			t	1	43,560	43,560	単- 467号	
計						44,760		
単価						44,760		
						44,760	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-215号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×4000 供用日数10日	単位	本	数量	1	単価	1,180
						1		1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×4000		1	500	500	WYB00161	
			本	1	500	500	単- 468号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×4000		10	68	680	WYB00164	
			日	10	68	680	単- 469号	
計						1,180		
						1,180		
単価						1,180	円／本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-216号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×3000 供用日数10日	単位	本	数量	1	単価	1,020
						1		1,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×3000		1	500	500	WYB00170	
			本	1	500	500	単- 470号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×3000		10	52	520	WYB00171	
			日	10	52	520	単- 471号	
計						1,020		
						1,020		
単価						1,020	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-217号	切梁材（賃料）	パイポット（910～1520） 供用日数10日	単位	本	数量	1	単価	97
						1		97
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁材（基本料金）		パイポット（910～1520）		1	77	77	WYB00189	
			本	1	77	77	単- 472号	
切梁材（賃料）		パイポット（910～1520）		10	2	20	WYB00198	
			日	10	2	20	単- 473号	
計						97		
単価						97		
						97	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-218号	腹起材（賃料）	7ㄥ腹起 120×120×4000 供用日数10日	単位	本	数量	1	単価	1,180
						1		1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		7ㄥ腹起 120×120×4000		1	500	500	WYB00173	
			本	1	500	500	単- 468号	
腹起（賃料）		7ㄥ腹起 120×120×4000		10	68	680	WYB00174	
			日	10	68	680	単- 469号	
計						1,180		
単価						1,180		
						1,180	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-219号	腹起材（賃料）	アハ腹起 120×120×3000 供用日数4日	単位	本	数量	1	単価	708
						1		708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アハ腹起 120×120×3000		1	500	500	WYB00206	
			本	1	500	500	単- 470号	
腹起（賃料）		アハ腹起 120×120×3000		4	52	208	WYB00207	
			日	4	52	208	単- 474号	
計						708		
単価						708		
						708	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-220号	切梁材（賃料）	ハイブホート (1718~3080) 供用日数4日	単位	本	数量	1	単価	100
						1		100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁材（基本料金）		ハイブホート (1718~3080)		1	92	92	WYB00212	
			本	1	92	92	単- 475号	
切梁材（賃料）		ハイブホート (1718~3080)		4	2	8	WYB00213	
			日	4	2	8	単- 476号	
計						100		
単価						100		
						100	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-221号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数6日 使用回数2回	単位	t	数量	1	1	単価	17,050
						1			17,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）		1	720	720			
			t	1	720	720	単- 477号		
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型（2型,3型）修理費及び損耗費 使用回数2回		1	16,330	16,330	WYB00177		
			t	1	16,330	16,330	単- 478号		
計						17,050			
単価						17,050			
						17,050	円／t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-222号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数3日 使用回数1回	単位	t	数量	1	1	単価	11,250
						1			11,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）		1	360	360			
			t	1	360	360	単- 479号		
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型（2型,3型）修理費及び損耗費 使用回数1回		1	10,890	10,890	WYB00187		
			t	1	10,890	10,890	単- 480号		
計						11,250			
単価						11,250			
						11,250	円／t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-223号	腹起材（賃料）	アハ腹起 120×120×2000 供用日数3日	単位	本	数量	1	単価	629
						1		629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アハ腹起 120×120×2000		1	500	500	WYB00200	
			本	1	500	500	単- 481号	
腹起（賃料）		アハ腹起 120×120×2000		3	43	129	WYB00201	
			日	3	43	129	単- 482号	
計						629		
単価						629		
						629	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-224号	切梁材（賃料）	ハイブホート (910~1520) 供用日数3日	単位	本	数量	1	単価	83
						1		83
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁材（基本料金）		ハイブホート (910~1520)		1	77	77	WYB00218	
			本	1	77	77	単- 472号	
切梁材（賃料）		ハイブホート (910~1520)		3	2	6	WYB00219	
			日	3	2	6	単- 483号	
計						83		
単価						83		
						83	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-225号	腹起材（賃料）	アハ腹起 120×120×3000 供用日数3日	単位	本	数量	1	単価	656
						1		656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アハ腹起 120×120×3000		1	500	500	WYB00227	
			本	1	500	500	単- 470号	
腹起（賃料）		アハ腹起 120×120×3000		3	52	156	WYB00228	
			日	3	52	156	単- 484号	
計						656		
						656		
単価						656	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-226号	切梁材（賃料）	ハイブホート (1718~3080) 供用日数3日	単位	本	数量	1	単価	98
						1		98
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁材（基本料金）		ハイブホート (1718~3080)		1	92	92	WYB00233	
			本	1	92	92	単- 475号	
切梁材（賃料）		ハイブホート (1718~3080)		3	2	6	WYB00234	
			日	3	2	6	単- 485号	
計						98		
						98		
単価						98	円／本	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-227号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
						1		15,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	15,330	15,330		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						15,330		
単価						15,330	円/人日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-228号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		13,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	13,440	13,440		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						13,440		
単価						13,440	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-229号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	22,995	22,995		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						23,000		
単価						23,000	円／人日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-230号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	20,160	20,160		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,160		
単価						20,160	円／人日	

参考資料（1）

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

単-232号	舗装版破砕積込	t=25cm（舗装版厚さ15cm超え30cm以下）	単位	m ²	数量	100	100	単価	1,227
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.5	39,690	19,845			
			人	0.5	39,690	19,845			
	普通作業員			1.5	31,500	47,250			
			人	1.5	31,500	47,250			
	バックホウ（クローラ）運転	山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）排ガス対策型(2次)		0.5	54,630	27,315			WYB00002
			日	0.5	54,630	27,315			単-486号
	諸雑費（率+まるめ） 30%			1		28,290			
			式	1		28,290			
	計					122,700			
						122,700			
	単価					1,227			
						1,227			円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-233号	中間継手（材料費）	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価	11,100
						1	11,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	11,100	11,100	WB020015	
			個	1	11,100	11,100	単- 487号	
計						11,100		
						11,100		
単価						11,100		
						11,100	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-234号	中間継手（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	9,520
						1	9,520	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	9,520	9,520	WB020015	
			個	1	9,520	9,520	単- 488号	
計						9,520		
						9,520		
単価						9,520		
						9,520	円/個	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-235号	中間継手 (材料費)	SFEP φ80	単位	個	数量	1	単価	8,720
						1		8,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	8,720	8,720	WB020015	
			個	1	8,720	8,720	単- 489号	
計						8,720		
単価						8,720		
						8,720	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-236号	中間継手 (材料費)	FEP (難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	2,080
						1		2,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	2,080	2,080	WB020015	
			個	1	2,080	2,080	単- 490号	
計						2,080		
単価						2,080		
						2,080	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-237号	中間継手（材料費）	FEP（難燃）φ50	単位	個	数量	1	単価	1,370
						1		1,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,370	1,370	WB020015	
			個	1	1,370	1,370	単- 491号	
計						1,370		
単価						1,370		
						1,370	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-238号	中間継手（材料費）	角型FEP φ150	単位	個	数量	1	単価	3,720
						1		3,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,720	3,720	WB020015	
			個	1	3,720	3,720	単- 492号	
計						3,720		
単価						3,720		
						3,720	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-239号	中間継手（材料費）	角型FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	2,140
						1	2,140	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,140	2,140	WB020015	
			個	1	2,140	2,140	単- 493号	
計						2,140		
						2,140		
単価						2,140	円/個	
						2,140		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-240号	異種管継手（材料費）	SFEP150⇔FEP(難燃)150	単位	個	数量	1	単価	12,600
						1	12,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	12,600	12,600	WB020015	
			個	1	12,600	12,600	単- 494号	
計						12,600		
						12,600		
単価						12,600	円/個	
						12,600		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-241号	異種管継手（材料費）	SFEP100⇔FEP(難燃)100	単位	個	数量	1	単価	9,920
						1	9,920	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	9,920	9,920	WB020015	
			個	1	9,920	9,920	単- 495号	
計						9,920		
						9,920		
単価						9,920	円/個	
						9,920		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-242号	異種管継手（材料費）	SFEP80⇔FEP(難燃)80	単位	個	数量	1	単価	9,120
						1	9,120	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	9,120	9,120	WB020015	
			個	1	9,120	9,120	単- 496号	
計						9,120		
						9,120		
単価						9,120	円/個	
						9,120		

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. 2 1.000-00-00-2-0	
単-243号	異種管継手（材料費）	PV50⇔FEP(難燃)50	単位	個	数量	1	単価	4,760
						1		4,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	4,760	4,760	WB020015	
			個	1	4,760	4,760	単- 497号	
計						4,760		
単価						4,760		
						4,760	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-244号	異種管継手（材料費）	角型FEP φ 150⇔SFEP φ 150	単位	組	数量	1	単価	38,610
						1		38,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	38,610	38,610	WB020019	
			組	1	38,610	38,610	単- 498号	
計						38,610		
単価						38,610		
						38,610	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-245号	異種管継手（材料費）	角型FEP φ100⇔SFEP φ100	単位	組	数量	1	単価	22,080
						1	22,080	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	22,080	22,080	WB020019	
			組	1	22,080	22,080	単- 499号	
計						22,080		
						22,080		
単価						22,080	円／組	
						22,080		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-246号	スペーサー（材料費）	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	325
						1	325	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	325	325	WB020015	
			個	1	325	325	単- 500号	
計						325		
						325		
単価						325	円／個	
						325		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-247号	スペーサー（材料費）	PV φ50	単位	個	数量	1	単価	308
						1		308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	308	308	WB020015	
			個	1	308	308	単- 501号	
計						308		
						308		
単価						308	円/個	
						308		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-248号	リード線（材料費）	電力系 φ6.0mm	単位	m	数量	1	単価	39
						1		39
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイロットワイヤ（リード線）		φ6mm（電力用）		1	39	39		
			m	1	39	39		
計						39		
						39		
単価						39	円/m	
						39		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-249号	リード線（材料費）	通信系 φ4.0mm	単位	m	数量	1	単価	19
						1	19	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パレットワイヤ（リード線）		φ4mm（通信用）		1	19.5	19		
			m	1	19.5	19		
計						19		
単価						19		
						19	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-250号	ロングベルマウス（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	5,550
						1	5,550	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	5,550	5,550	WB020015	
			個	1	5,550	5,550	単- 502号	
計						5,550		
単価						5,550		
						5,550	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-251号	防水栓（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	4,890
						1	4,890	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	4,890	4,890	WB020015
				個	1	4,890	4,890	単- 503号
計							4,890	
							4,890	
単価							4,890	円/個
							4,890	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-252号	ロングベルマウス（材料費）	SFEP φ80	単位	個	数量	1	単価	5,160
						1	5,160	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	5,160	5,160	WB020015
				個	1	5,160	5,160	単- 504号
計							5,160	
							5,160	
単価							5,160	円/個
							5,160	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-253号	防水栓（材料費）	SFEP φ80	単位	個	数量	1	単価	3,210
						1		3,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（個）			1	3,210	3,210	WB020015	
			個	1	3,210	3,210	単- 505号	
	計					3,210		
						3,210		
	単価					3,210		
						3,210	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-254号	ロングベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ150	単位	個	数量	1	単価	7,640
						1		7,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（個）			1	7,640	7,640	WB020015	
			個	1	7,640	7,640	単- 506号	
	計					7,640		
						7,640		
	単価					7,640		
						7,640	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-255号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ150	単位	個	数量	1	単価	8,410
						1	8,410	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	8,410	8,410	WB020015	
			個	1	8,410	8,410	単- 507号	
計						8,410		
単価						8,410		
						8,410	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-256号	ロングベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ100	単位	個	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（個）				1	5,150	5,150	WB020015	
			個	1	5,150	5,150	単- 508号	
計						5,150		
単価						5,150		
						5,150	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. 2 1.000-00-00-2-0	
単-257号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	4,890
						1		4,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	4,890	4,890	WB020015	
			個	1	4,890	4,890	単- 509号	
計						4,890		
単価						4,890		
						4,890	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-258号	ロングベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	単価	3,350
						1		3,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,350	3,350	WB020015	
			個	1	3,350	3,350	単- 510号	
計						3,350		
単価						3,350		
						3,350	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. 2 1.000-00-00-2-0	
単-259号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	単価	3,210
						1		3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,210	3,210	WB020015	
			個	1	3,210	3,210	単- 511号	
計						3,210		
単価						3,210		
						3,210	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-260号	ロングベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ50	単位	個	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（個）				1	2,320	2,320	WB020015	
			個	1	2,320	2,320	単- 512号	
計						2,320		
単価						2,320		
						2,320	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-261号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ50	単位	個	数量	1	単価	2,540
						1	2,540	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,540	2,540	WB020015	
			個	1	2,540	2,540	単- 513号	
計						2,540		
単価						2,540		
						2,540	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-262号	ロングベルマウス（材料費）	角型FEP φ150	単位	個	数量	1	単価	7,590
						1	7,590	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	7,590	7,590	WB020015	
			個	1	7,590	7,590	単- 514号	
計						7,590		
単価						7,590		
						7,590	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-263号	防水栓（材料費）	角型FEP φ 150	単位	個	数量	1	単価	13,340
						1	13,340	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	13,340	13,340	WB020015	
			個	1	13,340	13,340	単- 515号	
計						13,340		
単価						13,340		
						13,340	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-264号	ロングベルマウス（材料費）	角型FEP φ 100	単位	個	数量	1	単価	4,580
						1	4,580	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	4,580	4,580	WB020015	
			個	1	4,580	4,580	単- 516号	
計						4,580		
単価						4,580		
						4,580	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-265号	防水栓（材料費）	角型FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	8,950
						1		8,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	8,950	8,950	WB020015	
			個	1	8,950	8,950	単- 517号	
	計					8,950		
	単価					8,950		
						8,950	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-266号	ベルマウス（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	1,260
						1		1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,260	1,260	WB020015	
			個	1	1,260	1,260	単- 518号	
	計					1,260		
	単価					1,260		
						1,260	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-267号	ベルマウス（材料費）	FEP（難燃）φ100	単位	個	数量	1	単価	844
						1	844	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	844	844	WB020015	
			個	1	844	844	単- 519号	
計						844		
単価						844		
						844	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-268号	防水栓（材料費）	FEP（難燃）φ100	単位	個	数量	1	単価	4,890
						1	4,890	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	4,890	4,890	WB020015	
			個	1	4,890	4,890	単- 520号	
計						4,890		
単価						4,890		
						4,890	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. 2 1.000-00-00-2-0	
単-269号	ベルマウス（材料費）	FEP（難燃）φ80	単位	個	数量	1	単価	652
						1		652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	652	652	WB020015	
			個	1	652	652	単- 521号	
計						652		
						652		
単価						652	円/個	
						652		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-270号	防水栓（材料費）	FEP（難燃）φ80	単位	個	数量	1	単価	3,210
						1		3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,210	3,210	WB020015	
			個	1	3,210	3,210	単- 522号	
計						3,210		
						3,210		
単価						3,210	円/個	
						3,210		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-271号	ベルマウス（材料費）	FEP（難燃）φ50	単位	個	数量	1	単価	512
						1	512	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	512	512	WB020015	
			個	1	512	512	単- 523号	
計						512		
						512		
単価						512	円/個	
						512		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-272号	防水栓（材料費）	FEP（難燃）φ50	単位	個	数量	1	単価	3,300
						1	3,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,300	3,300	WB020015	
			個	1	3,300	3,300	単- 524号	
計						3,300		
						3,300		
単価						3,300	円/個	
						3,300		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-273号	ベルマウス（材料費）	角型FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	1,900
						1	1,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,900	1,900	WB020015	
			個	1	1,900	1,900	単- 525号	
計						1,900		
						1,900		
単価						1,900		
						1,900	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-274号	防水栓（材料費）	角型FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	8,150
						1	8,150	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	8,150	8,150	WB020015	
			個	1	8,150	8,150	単- 526号	
計						8,150		
						8,150		
単価						8,150		
						8,150	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-275号	ダクトスリーブ（材料費）	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	1,650
						1	1,650	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	1,650	1,650	WB020015
				個	1	1,650	1,650	単- 527号
計							1,650	
単価							1,650	円/個
							1,650	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-276号	防水栓（材料費）	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	1,730
						1	1,730	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	1,730	1,730	WB020015
				個	1	1,730	1,730	単- 528号
計							1,730	
単価							1,730	円/個
							1,730	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-277号	ダクトスリーブ（材料費）	PV φ 50	単位	個	数量	1	単価	1,290
						1	1,290	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	1,290	1,290	WB020015
				個	1	1,290	1,290	単- 529号
計							1,290	
							1,290	
単価							1,290	円/個
							1,290	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-278号	防水栓（材料費）	PV φ 50	単位	個	数量	1	単価	1,700
						1	1,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	1,700	1,700	WB020015
				個	1	1,700	1,700	単- 530号
計							1,700	
							1,700	
単価							1,700	円/個
							1,700	

参考資料（1）

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

単-279号	埋設管路撤去（埋設部）	単位	m	数量	100	100	単価	4,845
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.69	39,690		67,076	
		人		1.69	39,690		67,076	
	特殊作業員			1.04	36,382		37,837	
		人		1.04	36,382		37,837	
	普通作業員			11.9	31,500		374,850	
		人		11.9	31,500		374,850	
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1			4,737	
		式		1			4,737	
	計						484,500	
	単価						484,500	
							4,845	円/m
							4,845	

参考資料 (1)

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

単-280号	プレキャストボックスブロック撤去 (再利用撤去)	1000kg以下	単位	個	数量	10	単価	5,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	39,690	7,938		
			人	0.2	39,690	7,938		
	特殊作業員			0.2	36,382	7,276		
			人	0.2	36,382	7,276		
	普通作業員			0.8	31,500	25,200		
			人	0.8	31,500	25,200		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.2	56,200	11,240		
			日	0.2	56,200	11,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		4,036		
			式	1		4,036		
	計					55,690		
						55,690		
	単価					5,569		
						5,569	円/個	

参考資料（1）

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

単-281号	プレキャストボックスブロック撤去 (再利用撤去)	4000kgを超え11000kg以下	単位	個	数量	10	10	13,920	13,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.5	39,690	19,845			
			人	0.5	39,690	19,845			
	特殊作業員			0.5	36,382	18,191			
			人	0.5	36,382	18,191			
	普通作業員			2	31,500	63,000			
			人	2	31,500	63,000			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.5	56,200	28,100			
			日	0.5	56,200	28,100			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		10,064			
			式	1		10,064			
	計					139,200			
						139,200			
	単価					13,920			
						13,920		円/個	

参考資料（１）

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

単-282号	蓋撤去（再利用撤去）	200kgを超え800kg以下	単位	組	数量	10	単価	19,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	39,690	39,690		
	特殊作業員		人	1	36,382	36,382		
	普通作業員		人	2	31,500	63,000		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1	38,900	38,900		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		13,828		
	計					191,800		
	単価					19,180		
						19,180	円/組	

参考資料（1）

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

単-283号	プレキャストブロック(1500×1800×3500)運搬(片道)	取卸含む 運搬距離2.0km以下 17500kg/組以下	単位	回	数量	10	10	単価	26,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員				1	36,382	36,382			
			人	1	36,382	36,382			
普通作業員				2	31,500	63,000			
			人	2	31,500	63,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊		1	56,200	56,200			
			日	1	56,200	56,200			
セミトレーラー運転		20t積		8	13,310	106,480			WYB00018
			時間	8	13,310	106,480			単- 531号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		7,838			
			式	1		7,838			
計						269,900			
						269,900			
単価						26,990			
						26,990			円/回

参考資料（1）

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

単-284号	プレキャストブロック(1500×1800×3500)運搬(片道)	積込・取卸含む 運搬距離2.0km以下 17500kg/組以下	単位	回	数量	10	10	単価	33,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員				1	36,382	36,382			
			人	1	36,382	36,382			
普通作業員				4	31,500	126,000			
			人	4	31,500	126,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊		1	56,200	56,200			
			日	1	56,200	56,200			
セミトレーラー運転		20t積		8	13,310	106,480			WYB00088
			時間	8	13,310	106,480			単- 531号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		9,738			
			式	1		9,738			
計						334,800			
						334,800			
単価						33,480			
						33,480			円/回

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-285号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.25	34,492	8,623		8,623
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,623		
	単価					8,623	円/極	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-286号	連結式接地棒	径14×1500	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ14×1500mm	本	1	2,400	2,400		2,400
	計					2,400		
	単価					2,400	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-287号	連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×300	単位	本	数量	1	単価	501
						1		501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	501	501	WB020014	
			本	1	501	501	単- 532号	
計						501		
単価						501		
						501	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-288号	ハンドホール（材料費）	多回路 I 型（SWT）[K7° ロック付底抜き仕様]	単位	基	数量	1	単価	139,000
						1		139,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		多回路 I 型（SWT）[K7° ロック付底抜き仕様]		1	139,000	139,000		
			基	1	139,000	139,000		
計						139,000		
単価						139,000		
						139,000	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-289号	ハンドホール（材料費）	低圧分岐装置用 地上設置型（LB）	単位	基	数量	1	単価	71,100
						1		71,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		低圧分岐装置用 地上設置型（LB）		1	71,100	71,100		
			基	1	71,100	71,100		
計						71,100		
単価						71,100		
						71,100	円／基	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-290号	ハンドホール（材料費）	通信用（THH）600×900×1200 蓋込み	単位	基	数量	1	単価	427,000
						1		427,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		通信用（THH）600×900×1200 蓋込み		1	427,000	427,000		
			基	1	427,000	427,000		
計						427,000		
単価						427,000		
						427,000	円／基	

参考資料 (1)

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

単-292号	蓋版	再利用撤去・据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,865
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	1,151	115,100		
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 夜 無	枚	100	713.62	71,362		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		38		
	計					186,500		
	単価					1,865	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-293号	接地設置	A種接地 補正あり	単位	極	数量	1	34,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1	34,492	34,492	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						34,500	
単価						34,500	円／極

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-294号	連結式接地棒用リード端子（材料費）	径14用 14mm2×300	単位	本	数量	1	501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（本）				1	501	501	WB020014
			本	1	501	501	単- 532号
計						501	
単価						501	円／本

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-295号	連結式接地棒用リード端子（材料費）	径14用 38mm2×500	単位	本	数量	1	単価	1,621
						1	1,621	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	1,621	1,621	WB020014	
			本	1	1,621	1,621	単- 533号	
計						1,621		
単価						1,621		
						1,621	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-296号	F e 石灰処理土（材料費）	締固め後	単位	m 3	数量	1	単価	6,274
						1	6,274	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料				1.41	4,450	6,274	CB210550	
			m 3	1.41	4,450	6,274		
計						6,274		
単価						6,274		
						6,274	円/m 3	

参考資料 (1)

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

単-298号	下層路盤 (車道・路肩部)	120mm 1層施工 粒調Fe石灰路盤材	単位	m ²	数量	100	単価	679.2
						100		679.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			0.33	36,382	12,006			
		人	0.33	36,382	12,006			
普通作業員			0.67	31,500	21,105			
		人	0.67	31,500	21,105			
振動ローラ (舗装用) 運転	搭乗・コンバインド式 運転質量3~4t		0.33	43,610	14,391			WYB00050
		日	0.33	43,610	14,391			単- 534号
小型バックホウ (クローラ型) [標準] 運転	山積0.11m ³ (平積0.08m ³)		0.33	44,880	14,810			WYB00053
		日	0.33	44,880	14,810			単- 535号
諸雑費 (率+まるめ) 9%			1		5,608			
		式	1		5,608			
計					67,920			
単価					67,920			
					679.2			円/m ²

参考資料（1）

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

単-299号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	粒調F e 石灰路盤材（材料費）		m 3			1	7,115
						1	7,115
材料費（m 3）				1.33	5,350	7,115	WB020013
			m 3	1.33	5,350	7,115	単- 536号
計						7,115	
						7,115	
単価						7,115	円/m 3
						7,115	

参考資料（１）

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

単-300号	U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40~0 0.78m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	5,315
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	5,146	51,460		
街渠型自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.936	1,800	1,684		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						53,150		
単価						5,315	円/m	

参考資料 (1)

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

単-301号	街渠型自由勾配側溝 (材料費)	500×500 L=2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	21,300
						1		21,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	21,300	21,300	WB020015	
			個	1	21,300	21,300	単- 537号	
計						21,300		
						21,300		
単価						21,300	円/個	
						21,300		

参考資料 (1)

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

単-302号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,151
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	1,151	115,100			
側溝蓋	別途計上	枚	100	0	0			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					115,100			
単価					1,151	円/枚		

参考資料（1）

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

単-304号	蓋版	据付け 夜間作業有り 170を超え250kg/枚以下	単位	枚	数量	10	単価	2,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0.1	39,690	3,969		
			人	0.1	39,690	3,969		
				0.4	31,500	12,600		
			人	0.4	31,500	12,600		
		山積0.28m3 1.7 t 吊		0.1	50,000	5,000		WYB00236
			日	0.1	50,000	5,000		単- 539号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		641		
			式	1		641		
	計					22,210		
	単価					2,221		
						2,221		円/枚

参考資料（１）

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

単-306号	U型側溝	据付け無し有り側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40~0.56m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	5,267
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	5,146	51,460		
街渠型自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.672	1,800	1,209		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						52,670		
単価						5,267	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-307号	街渠型自由勾配側溝（材料費）	300×400 L=2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	13,900
						1		13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	13,900	13,900	WB020015	
			個	1	13,900	13,900	単- 541号	
計						13,900		
						13,900		
単価						13,900	円/個	
						13,900		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-308号	街渠型自由勾配側溝（材料費）	300×500 L=2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	17,800
						1		17,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	17,800	17,800	WB020015	
			個	1	17,800	17,800	単- 542号	
計						17,800		
						17,800		
単価						17,800	円/個	
						17,800		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-309号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（300用）緑石分離タイプ（集水型 グレチング付）	単位	枚	数量	1	単価	19,800
						1	19,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	19,800	19,800	WB020016	
			枚	1	19,800	19,800	単- 543号	
計						19,800		
						19,800		
単価						19,800		
						19,800	円/枚	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-310号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（300用）緑石分離タイプ（標準型）	単位	枚	数量	1	単価	6,170
						1	6,170	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	6,170	6,170	WB020016	
			枚	1	6,170	6,170	単- 544号	
計						6,170		
						6,170		
単価						6,170		
						6,170	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-311号	街渠型自由勾配側溝（材料費）	300×400 L=2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	13,900
						1		13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	13,900	13,900	WB020015	
			個	1	13,900	13,900	単- 541号	
計						13,900		
単価						13,900		
						13,900	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-312号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（300用）縁石分離タイプ（集水型 グレナック®付）	単位	枚	数量	1	単価	19,800
						1		19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	19,800	19,800	WB020016	
			枚	1	19,800	19,800	単- 543号	
計						19,800		
単価						19,800		
						19,800	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-313号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（300用）緑石分離材 ^イ （標準型）	単位	枚	数量	1	単価	6,170
						1	6,170	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	6,170	6,170	WB020016	
			枚	1	6,170	6,170	単- 544号	
計						6,170		
						6,170		
単価						6,170	円/枚	
						6,170		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-314号	街渠型自由勾配側溝（材料費）	300×400 L=2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	13,900
						1	13,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	13,900	13,900	WB020015	
			個	1	13,900	13,900	単- 541号	
計						13,900		
						13,900		
単価						13,900	円/個	
						13,900		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-315号	街渠型自由勾配側溝（材料費）	300×500 L=2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	17,800
						1		17,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	17,800	17,800	WB020015	
			個	1	17,800	17,800	単- 542号	
計						17,800		
単価						17,800		
						17,800	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-316号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（300用）縁石分離タイプ（標準型）	単位	枚	数量	1	単価	6,170
						1		6,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	6,170	6,170	WB020016	
			枚	1	6,170	6,170	単- 544号	
計						6,170		
単価						6,170		
						6,170	円/枚	

参考資料（１）

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

単-317号	U型側溝	据付け無し有り側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40~0 0.68m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	5,293
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	5,146	51,460		
街渠型自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.816	1,800	1,468		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						52,930		
単価						5,293	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-318号	街渠型自由勾配側溝（材料費）	400×500 L=2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	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（個）				1	19,700	19,700	WB020015	
			個	1	19,700	19,700	単- 545号	
計						19,700		
						19,700		
単価						19,700		
						19,700	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-319号	街渠型自由勾配側溝（材料費）	400×600 L=2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	21,600
						1		21,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	21,600	21,600	WB020015	
			個	1	21,600	21,600	単- 546号	
計						21,600		
						21,600		
単価						21,600		
						21,600	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-320号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（400用）緑石分離タイプ（集水型 グレチング付）	単位	枚	数量	1	単価	21,500
						1		21,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	21,500	21,500	WB020016	
			枚	1	21,500	21,500	単- 547号	
計						21,500		
						21,500		
単価						21,500	円/枚	
						21,500		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-321号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（400用）緑石分離タイプ（標準型）	単位	枚	数量	1	単価	7,790
						1		7,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	7,790	7,790	WB020016	
			枚	1	7,790	7,790	単- 548号	
計						7,790		
						7,790		
単価						7,790	円/枚	
						7,790		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-322号	街渠型自由勾配側溝（材料費）	500×600 L=2000 自転車専用通行帯対応	単位	個	数量	1	単価	23,200
						1		23,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	23,200	23,200	WB020015	
			個	1	23,200	23,200	単- 549号	
計						23,200		
						23,200		
単価						23,200		
						23,200	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-323号	側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）（材料費）	コンクリート蓋（500用）縁石分離タイプ（集水型 グレナック®付）	単位	枚	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（枚）				1	23,600	23,600	WB020016	
			枚	1	23,600	23,600	単- 538号	
計						23,600		
						23,600		
単価						23,600		
						23,600	円/枚	

参考資料 (1)

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

単-324号	蓋版	据付け 夜間作業有り 170を超え250kg/枚以下	単位	枚	数量	10	単価	2,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	39,690	3,969		
			人	0.1	39,690	3,969		
	普通作業員			0.4	31,500	12,600		
			人	0.4	31,500	12,600		
	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3 1.7 t 吊		0.1	50,000	5,000		WYB00247
			日	0.1	50,000	5,000		単- 539号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		641		
			式	1		641		
	計					22,210		
						22,210		
	単価					2,221		
						2,221		円/枚

参考資料（１）

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

単-326号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.51m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	8,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,827	78,270		
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0		
生コンクリート		18-8-25 (20) (高炉)	m ³	0.265	13,650	3,617		
生コンクリート夜間割増額			m ³	0.265	3,000	795		
生コンクリート		18-8-25 (20) (高炉)	m ³	0.276	13,650	3,767		
生コンクリート夜間割増額			m ³	0.276	3,000	828		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.612	1,800	1,101		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						88,380		
単価						8,838	円/m	

参考資料（１）

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

単-328号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.51m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,827	78,270			
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0			
	生コンクリート	18-8-25 (20) (高炉)	m ³	0.318	13,650	4,340			
	生コンクリート夜間割増額		m ³	0.318	3,000	954			
	生コンクリート	18-8-25 (20) (高炉)	m ³	0.276	13,650	3,767			
	生コンクリート夜間割増額		m ³	0.276	3,000	828			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.612	1,800	1,101			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					89,260			
	単価					8,926		円/m	

参考資料（１）

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

単-330号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.53m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,001
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,827	78,270			
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0			
	生コンクリート	18-8-25 (20) (高炉)	m ³	0.35	13,650	4,777			
	生コンクリート夜間割増額		m ³	0.35	3,000	1,050			
	生コンクリート	18-8-25 (20) (高炉)	m ³	0.286	13,650	3,903			
	生コンクリート夜間割増額		m ³	0.286	3,000	858			
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.636	1,800	1,144			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
	計					90,010			
	単価					9,001		円/m	

参考資料（１）

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

単-332号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.53m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	9,159
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,827	78,270		
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0		
	生コンクリート	18-8-25 (20) (高炉)	m ³	0.445	13,650	6,074		
	生コンクリート夜間割増額		m ³	0.445	3,000	1,335		
	生コンクリート	18-8-25 (20) (高炉)	m ³	0.286	13,650	3,903		
	生コンクリート夜間割増額		m ³	0.286	3,000	858		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.636	1,800	1,144		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					91,590		
	単価					9,159	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-333号	自由勾配側溝（材料費）	300×700 L=2000	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	
自由勾配側溝		本体 縦断用 T-25 300*700*2000 普通型(フラットタイプ)		1	20,800	20,800		
			個	1	20,800	20,800		
計						20,800		
単価						20,800		
						20,800	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-334号	側溝蓋(自由勾配側溝)（材料費）	300用(集水蓋) L=500 T-25	単位	枚	数量	1	単価	5,650
						1		5,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋(自由勾配側溝)		300用(集水蓋) L=500 T-25		1	5,650	5,650		
			枚	1	5,650	5,650		
計						5,650		
単価						5,650		
						5,650	円/枚	

参考資料（1）

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

単-335号	側溝蓋（自由勾配側溝）（材料費）	T-25 普通型300用 L=500	単位	枚	数量	1	1,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	自由勾配側溝	蓋 T-25 普通型300用 蓋		1	1,930	1,930	
			枚	1	1,930	1,930	
	計					1,930	
	単価					1,930	
						1,930	円/枚

参考資料 (1)

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

単-336号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	181,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	99,500	102,485			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	78,816.78	78,816			
諸雑費 (まるめ)		式	1		99			
計					181,400			
単価					181,400	円/t		

参考資料（1）

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

単-337号	蓋版	据付け 夜間作業有り 250を超え350kg/枚以下	単位	枚	数量	10	10	単価	2,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.13	39,690	5,159			
			人	0.13	39,690	5,159			
普通作業員				0.5	31,500	15,750			
			人	0.5	31,500	15,750			
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0.28m3 1.7 t 吊		0.13	50,000	6,500		WYB00057	
			日	0.13	50,000	6,500		単- 550号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		821			
			式	1		821			
計						28,230			
						28,230			
単価						2,823			
						2,823		円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-338号	現場打ち柵用蓋（材料費）	1000×1000(700×700用) グレチン付 T-25	単位	組	数量	1	単価	114,000
						1	114,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	114,000	114,000	WB020019	
			組	1	114,000	114,000	単- 551号	
計						114,000		
						114,000		
単価						114,000	円/組	
						114,000		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-339号	現場打ち柵用蓋（材料費）	800×1300 (500×1000用) グレチン付 T-25	単位	組	数量	1	単価	126,000
						1	126,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	126,000	126,000	WB020019	
			組	1	126,000	126,000	単- 552号	
計						126,000		
						126,000		
単価						126,000	円/組	
						126,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-340号	現場打ち柵用蓋（材料費）	900×1000（600×700用）	グレチング付 T-25	単位	組	数量	1	単価	100,000
							1		100,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					1	100,000	100,000	WB020019	
				組	1	100,000	100,000	単- 553号	
計							100,000		
							100,000		
単価							100,000		
							100,000	円/組	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-341号	セット料金			単位	回	数量	1	単価	150,000
							1		150,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
生コン夜間割増し セット料金		19時以降、午前7時迄の打設			1	150,000	150,000		
				回	1	150,000	150,000		
計							150,000		
							150,000		
単価							150,000		
							150,000	円/回	

参考資料（1）

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

単-342号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 50m以上100m未満 有 無 無	単位	m	数量	1	単価	5,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装	m	1	17,133.84	17,133		
	ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 E 土中建込 塗装	m	1	-11,700	-11,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,433		
	単価					5,433	円/m	

参考資料（1）

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

単-344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	3,286
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	3,285.36	328,536		
	横断防止柵	別途計上	m	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		64		
	計					328,600		
	単価					3,286	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-345号	横断防止柵（材料費）	H=800長=400(PC7°ロック建込)3段ｸﾞｰｸﾞﾌﾞﾗﾝｸ10YR2.0/1.0	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	
横断防止柵		H=800長=400(PC7°ロック建込)3段ｸﾞｰｸﾞﾌﾞﾗﾝｸ10YR2.0/1.0		1	5,150	5,150		
			m	1	5,150	5,150		
計						5,150		
単価						5,150		
						5,150	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-346号	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下 無 有	単位	基	数量	1	単価	3,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識				1	3,276	3,276		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,276		
単価						3,276	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-349号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 有 無	単位	m 3	数量	1	単価	102,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置		コンクリート基礎 4.0～6.0m3未満	m 3	1	102,767.5	102,767		
諸雑費（まるめ）			式	1		33		
計						102,800		
単価						102,800	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-350号	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 1基 無 有	単位	基	数量	1	単価	44,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去（片持式）		400kg以上	基	1	44,928	44,928		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						44,930		
単価						44,930	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-351号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 施工規模1基 時間の制約無 夜間補正有	単位	基	数量	1	単価	81,270
						1		81,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg以上/基 不要 1基 無 有		1	81,270	81,270	WB812120	
			基	1	81,270	81,270	単- 554号	
	計					81,270		
	単価					81,270		
						81,270	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-352号	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2.0m2以上 10m2未満 無 有	単位	m ²	数量	1	単価	10,410
						1		10,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）		移設 2 m 2 以上 設置手間						
			m ²	1	10,404.86	10,404		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		6		
	計					10,410		
	単価					10,410	円/m ²	

参考資料 (1)

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

単-353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	380.7
	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	258	258,000		
	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	172	98,040		
	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	360	9,000		
	軽油	1.2号	L	44	139	6,116		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,794		
	計					380,700		
	単価					380.7	円/m	

参考資料（1）

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

単-354号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	466.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	258	258,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	kg	570	315	179,550		
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	360	9,000		
軽油		1.2号	L	44	139	6,116		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9,884		
計						466,300		
単価						466.3	円/m	

参考資料（１）

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

単-355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	409.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	286	286,000		
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	172	98,040		
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	360	9,000		
軽油		1.2号	L	49	139	6,811		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,799		
計						409,400		
単価						409.4	円/m	

参考資料（1）

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

単-356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	932.4
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	571	571,000		
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	172	292,400		
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	360	27,000		
軽油		1.2号	L	98	139	13,622		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		17,128		
計						932,400		
単価						932.4	円/m	

参考資料（1）

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

単-357号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	932.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	645	774,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	172	117,648		
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	360	10,800		
軽油		1.2号	L	132	139	18,348		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,504		
計						932,800		
単価						932.8	円/m	

参考資料（1）

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

単-358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	759
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	744	744,000		
軽油		1. 2号	L	67	139	9,313		
ガソリン		レギュラー	L	37	153	5,661		
諸雑費（まるめ）			式	1		26		
計						759,000		
単価						759	円/m	

参考資料（1）

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

単-359号	移植工（堀取工）	高木幹周90cm以上120cm未満 高木5本以上 歩道	単位	本	数量	10	10	121,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			5.44	26,460	143,942		
			人	5.44	26,460	143,942		
	普通作業員			10.88	21,000	228,480		
			人	10.88	21,000	228,480		
	造園工			28.16	20,685	582,489		
			人	28.16	20,685	582,489		
	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）		4.73	32,980	155,995		WYB00140
			日	4.73	32,980	155,995		単- 555号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊		0.96	54,160	51,993		WYB00032
			日	0.96	54,160	51,993		単- 556号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		47,101		
			式	1		47,101		
	計					1,210,000		
						1,210,000		
	単価					121,000		
						121,000		円/本

参考資料（1）

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

単-360号	道路植栽（植樹）	高木幹周90以上120cm未満 高木10以上50本未満 歩道	単位	本	数量	10	10	124,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役				5.12	26,460	135,475	
			人		5.12	26,460	135,475	
	普通作業員				14.4	21,000	302,400	
			人		14.4	21,000	302,400	
	造園工				23.68	20,685	489,820	
			人		23.68	20,685	489,820	
	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）			3.36	32,980	110,812	WYB00166
			日		3.36	32,980	110,812	単- 557号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊			2.88	54,160	155,980	WYB00069
			日		2.88	54,160	155,980	単- 558号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		45,513	
			式		1		45,513	
	計						1,240,000	
							1,240,000	
	単価						124,000	
							124,000	円/本

参考資料（1）

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

単-361号	移植工（堀取工）	高木幹周120cm以上 高木5本以上 歩道	単位	本	数量	10	10	単価	159,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				7.07	26,460	187,072		
			人	7.07	26,460		187,072		
	普通作業員				14.14	21,000	296,940		
			人	14.14	21,000		296,940		
	造園工				36.6	20,685	757,071		
			人	36.6	20,685		757,071		
	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）			6.62	32,980	218,327		WYB00149
			日	6.62	32,980		218,327		単- 559号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊			1.44	54,160	77,990		WYB00093
			日	1.44	54,160		77,990		単- 560号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		61,600		
			式	1			61,600		
	計						1,599,000		
	単価						159,900		
							159,900		円/本

参考資料（1）

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

単-362号	道路植栽（植樹）	高木幹周120cm以上 高木10以上50本未満 歩道	単位	本	数量	10	10	単価	165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			6.65	26,460	175,959			
			人	6.65	26,460	175,959			
	普通作業員			18.72	21,000	393,120			
			人	18.72	21,000	393,120			
	造園工			30.78	20,685	636,684			
			人	30.78	20,685	636,684			
	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）		4.7	31,960	150,212			WYB00153
			日	4.7	31,960	150,212			単- 561号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊		4.32	54,160	233,971			WYB00101
			日	4.32	54,160	233,971			単- 562号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		60,054			
			式	1		60,054			
	計					1,650,000			
						1,650,000			
	単価					165,000			
						165,000			円/本

参考資料（1）

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

単-364号	道路植栽（植樹）	低木樹高60cm未満 100本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	単位	本	数量	100	単価	321.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹木	移植のため	本	100	0	0		
	道路植栽工	低木 樹高60cm未満	本	100	321.3	32,130		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					32,130		
	単価					321.3	円/本	

参考資料 (1)

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

単-365号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	単位	基	数量	10	単価	36,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	34,492	172,460		
普通作業員			人	4	31,500	126,000		
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	39,000	66,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		40		
計						364,800		
単価						36,480	円/基	

参考資料（1）

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

単-366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	29,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	34,492	141,417		
普通作業員			人	2.1	31,500	66,150		
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	9,746	87,714	単- 563号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		19		
計						295,300		
単価						29,530	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-367号	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE150-3	単位	台・本	数量			
						1		132,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具（建電協型）		KCE150-3	台	1	132,000	132,000		
計						132,000		
単価						132,000	円/台・本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-368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. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-369号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	単位	基	数量	単価	金額	単価	43,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	6	34,492	206,952			
普通作業員			人	4.8	31,500	151,200			
照明ポール			本	10	0	0			
アンカーボルト			組	10	0	0			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.9	39,000	74,100			
諸雑費 (まるめ)			式	1		48			
計						432,300			
単価						43,230		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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-370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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-371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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-372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	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		1	260	260		
計						260		
単価						260	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-373号	照明用アンカーボルト（材料費）	400×400 4-M24-670 溶融亜鉛めっき	単位	組	数量	1	単価	42,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	42,300	42,300	WB020019	
			組	1	42,300	42,300	単- 564号	
計						42,300		
単価						42,300	円/組	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-374号	ボルトキャップ（材料費）	M24用	単位	個	数量	1	単価	796
							1	796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	796	796	WB020015	
			個	1	796	796	単- 565号	
計						796		
単価						796		
						796	円/個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-375号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm2	単位	m	数量	1	単価	53
							1	53
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 3. 5 m m 2						
			m	1	53.7	53		
計						53		
単価						53	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-376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	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-377号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日 施工回数3回以上)	有り 無し	単位	回	数量			
						1	単価	221,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 夜間		施工条件I 時間制約無	回	1	221,700	221,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						221,700		
単価						221,700	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-378号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費（H形鋼杭）		単位	t	数量		単価	
					1		630,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
抵抗板付鋼製杭基礎		ボールアンカー100型-V H150～400		t	1	630,000	630,000	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							630,000	
単価							630,000	円／t

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-379号	ボルトキャップ（材料費）	M27用	単位	個	数量		単価	
					1		926	
					1		926	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	926	926	WB020015
				個	1	926	926	単- 566号
計							926	
単価							926	円／個

参考資料（1）

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

単-380号	ボルトキャップ（材料費）	M36用	単位	個	数量	1	1,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				1	1,720	1,720	WB020015
			個	1	1,720	1,720	単- 567号
	計					1,720	
						1,720	
	単価					1,720	円/個
						1,720	

参考資料 (1)

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

単-381号	自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設	単位	面	数量	1	単価	126,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.5	52,132	26,066		
電工			人	2	34,492	68,984		
普通作業員			人	1	31,500	31,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		50		
計						126,600		
単価						126,600	円/面	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-382号	自立分電盤(材料費)	亜鉛溶射後塗装 t=2.3 屋外防水型 鍵付	単位	面	数量	1	単価	333,000
						1		333,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自立分電盤		亜鉛溶射後塗装 t=2.3 屋外防水型 鍵付		1	333,000	333,000		
			面	1	333,000	333,000		
計						333,000		
単価						333,000		
						333,000	円/面	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-383号	接地設置	ELB接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	8,623
						1		8,623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		D種接地 補正あり		1	8,623	8,623	WE123800	
			極	1	8,623	8,623	単- 285号	
計						8,623		
単価						8,623		
						8,623	円/極	

参考資料 (1)

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

単-384号	アンカーボルト (材料費)	M12 L200 ナット付き	単位	本	数量	1	単価	72
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (本)				1	72	72	WB020014	
			本	1	72	72	単- 568号	
計						72		
単価						72		
						72	円/本	

参考資料（1）

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

単-385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	458.5
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	0.5	34,492	17,246		
諸雑費（まるめ）			m	100	286	28,600		
計			式	1		4		
単価						45,850		
						458.5	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-386号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	1,898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	34,492	189,706	
諸雑費（まるめ）			式	1		94	
計						189,800	
単価						1,898	円/m

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-387号	CVケーブル（600V架橋ポリケ ーブル）	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量		単価
						1	148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）3.5mm2 2心	m	1	148	148	
計						148	
単価						148	円/m

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-388号	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 5.5mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	207
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-スケ-ブル		600V（CV）5.5mm2 2心	m	1	207	207		
計						207		
単価						207	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-389号	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 14mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	431
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-スケ-ブル		600V（CV）14mm2 2心	m	1	431	431		
計						431		
単価						431	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-390号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 15mm以下 新設 メッセンジャー無	単位	径間	数量	1	単価 43,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.27	34,492	43,804	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						43,810	
単価						43,810	円/径間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-391号	引込用ビニル絶縁電線（材料費）	DV 2.0mm 2心平形	単位	m	数量	1	単価 90
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（m）				1	90	90	WB020011
			m	1	90	90	単- 569号
計						90	
単価						90	円/m

参考資料 (1)

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

単-392号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	138
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	34,492	13,796		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						13,800		
単価						138	円/m	

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

単-393号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	1	単価	5,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980		
計						5,980		
単価						5,980	円/巻	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-394号	ベルマウス（材料費）	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	438
						1	438	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	438	438	WB020015
				個	1	438	438	単- 570号
計							438	
単価							438	
							438	円/個

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-395号	直接接続材（材料費）	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	1,110
						1	1,110	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	1,110	1,110	WB020015
				個	1	1,110	1,110	単- 571号
計							1,110	
単価							1,110	
							1,110	円/個

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-396号	分岐接続材（材料費）	ピン注入形（T1）	単位	個	数量	1	単価	5,770
						1	5,770	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	5,770	5,770	WB020015	
			個	1	5,770	5,770	単- 572号	
計						5,770		
						5,770		
単価						5,770	円/個	
						5,770		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-397号	直線接続材（材料費）	ピン注入形（M1）	単位	個	数量	1	単価	4,280
						1	4,280	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	4,280	4,280	WB020015	
			個	1	4,280	4,280	単- 573号	
計						4,280		
						4,280		
単価						4,280	円/個	
						4,280		

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. 2 1.000-00-00-2-50	
単-398号	土材料	再生砂	単位	m ³	数量	1	単価	3,024
						1		3,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生砂		再生		1.26	2,400	3,024		
			m ³	1.26	2,400	3,024		
計						3,024		
単価						3,024		
						3,024	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-399号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	4,840
						1		4,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.2	2,200	4,840	WB020052	
			t	2.2	2,200	4,840	単- 231号	
計						4,840		
単価						4,840		
						4,840	円/m ³	

参考資料 (1)

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

単-400号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増あり 1.3無	単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	2.5	34,492	86,230		
	普通作業員		人	2	31,500	63,000		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.85	39,000	33,150		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
	計					182,400		
	単価					18,240	円/基	

参考資料（1）

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

単-401号	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	10	単価	14,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.05	34,492	70,708		
普通作業員			人	1.05	31,500	33,075		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	4.5	9,746	43,857	単- 563号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		60		
計						147,700		
単価						14,770	円/台	

参考資料 (1)

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

単-402号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 割増あり 1.3無	単位	基	数量	10	単価	21,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	3	34,492	103,476			
普通作業員		人	2.4	31,500	75,600			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.95	39,000	37,050			
諸雑費 (まるめ)		式	1		74			
計					216,200			
単価					21,620	円/基		

参考資料（1）

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

単-403号	自立型分電盤取付	自立型分電盤 撤去(不使用)	単位	面	数量	1	単価	63,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.25	52,132	13,033		
電工			人	1	34,492	34,492		
普通作業員			人	0.5	31,500	15,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						63,280		
単価						63,280	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-404号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m ³	数量	1	単価	43,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		夜間 人力施工 制約無	m ³	1	43,840	43,840		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						43,840		
単価						43,840	円/m ³	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-405号	殻運搬	Co構造物取壊し 人力積込 DID有 運搬距離8.0km以下	単位	m ³	数量	10	単価	14,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転				3	47,740	143,220	WYB00104	
			日	3	47,740	143,220	単- 574号	
諸雑費（まるめ）				1		80		
			式	1		80		
計						143,300		
						143,300		
単価						14,330		
						14,330	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-406号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	5,875
						1		5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,500	5,875	WB020052	
			t	2.35	2,500	5,875	単- 456号	
	計					5,875		
						5,875		
	単価					5,875		
						5,875	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-407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 1条	単位	m	数量	100	単価	86.23
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.25	34,492	8,623		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
	計					8,623		
	単価					86.23	円/m	

参考資料（1）

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

単-408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	948.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電工		人	2.75	34,492	94,853			
	諸雑費(まるめ)		式	1		7			
	計					94,860			
	単価					948.6	円/m		

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

単-409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	1,725
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電工		人	5	34,492	172,460			
	諸雑費(まるめ)		式	1		40			
	計					172,500			
	単価					1,725	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-410号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 15mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無	単位	径間	数量		単価	
						1		21,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.635	34,492	21,902		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						21,910		
単価						21,910	円/径間	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-411号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 30mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無	単位	径間	数量		単価	
						1		53,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.55	34,492	53,462		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						53,470		
単価						53,470	円/径間	

参考資料 (1)

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

単-412号	車両感知器用アーム設置	10m 再使用 振止金具及び取付バンドを含む	単位	組	数量	10	単価	176,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				27.5	34,492	948,530		
			人	27.5	34,492	948,530		
普通作業員				11	31,500	346,500		
			人	11	31,500	346,500		
トラック (クレーン装置付) 運転		ペ-ストラック4t級 2.9t吊		9	51,960	467,640		WYB00179
			日	9	51,960	467,640		単- 575号
諸雑費 (まるめ)				1		330		
			式	1		330		
計						1,763,000		
						1,763,000		
単価						176,300		
						176,300		円/組

参考資料（1）

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

単-413号	画像感知器用アーム設置	5m 再使用 振止金具及び取付バンドを含む	単位	組	数量	10	単価	122,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				16.5	34,492	569,118		
			人	16.5	34,492	569,118		
普通作業員				6	31,500	189,000		
			人	6	31,500	189,000		
トラック（クレーン装置付）運転		ペーestrack4t級 2.9t吊		9	51,960	467,640		WYB00181
			日	9	51,960	467,640		単- 575号
諸雑費（まるめ）				1		242		
			式	1		242		
計						1,226,000		
						1,226,000		
単価						122,600		
						122,600		円/組

参考資料（1）

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

単-414号	車両感知装置据付	超音波ヘッド 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	6,898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	34,492	6,898		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,898		
単価						6,898	円/台	

参考資料 (1)

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

単一415号	鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱10m以下 新設	単位	本	数量	1	単価	121,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.6	34,492	55,187		
普通作業員			人	2.1	31,500	66,150		
諸雑費 (まるめ)			式	1		63		
計						121,400		
単価						121,400	円/本	

参考資料 (1)

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

単一416号	腕金取付	腕金3500mm超4500mm以下 新設	単位	本	数量	10	単価	95,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				10.5	34,492	362,166		
			人	10.5	34,492	362,166		
普通作業員				4	31,500	126,000		
			人	4	31,500	126,000		
トラック (クレーン装置付) 運転		ペ-ストラック4t級 2.9t吊		9	51,960	467,640		WYB00138
			日	9	51,960	467,640		単一 575号
諸雑費 (まるめ)				1		94		
			式	1		94		
計						955,900		
						955,900		
単価						95,590		
						95,590		円/本

参考資料（1）

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

単-418号	車両感知器用アーム設置	8m 再使用 振止金具及び取付バンドを含む	単位	組	数量	10	10	単価	147,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				22	34,492	758,824			
			人	22	34,492	758,824			
普通作業員				8	31,500	252,000			
			人	8	31,500	252,000			
トラック（クレーン装置付）運転		ペーestrack4t級 2.9t吊		9	51,960	467,640			WYB00184
			日	9	51,960	467,640			単- 575号
諸雑費（まるめ）				1		536			
			式	1		536			
計						1,479,000			
						1,479,000			
単価						147,900			
						147,900			円/組

参考資料 (1)

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

単-419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	53,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	34,492	41,390		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	0.9	12,980	11,682	単- 576号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						53,080		
単価						53,080	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-420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	21,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.62	34,492	21,385		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						21,390		
単価						21,390	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-421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	14,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.434	34,492	14,969		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						14,970		
単価						14,970	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-422号	接続箱（ポール内）（材料費）	12P	単位	個	数量	1	単価	22,100
						1		22,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	22,100	22,100	WB020015	
			個	1	22,100	22,100	単- 577号	
計						22,100		
単価						22,100		
						22,100	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-423号	接続箱（ポール内）（材料費）	30P	単位	個	数量	1	単価	45,100
						1		45,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	45,100	45,100	WB020015	
			個	1	45,100	45,100	単- 578号	
計						45,100		
単価						45,100		
						45,100	円/個	

参考資料（1）

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

単-424号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価	8,623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	25	34,492	862,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						862,300		
単価						8,623	円/m	

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

単-425号	厚鋼電線管（G）	呼び径 54 0%	単位	m	数量	1	単価	920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	920.72	920		
計						920		
単価						920	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-426号	エントランスキャップ（材料費）	G54用	単位	個	数量	1	単価	3,410
						1	3,410	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,410	3,410	WB020015	
			個	1	3,410	3,410	単- 579号	
計						3,410		
単価						3,410		
						3,410	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-427号	異種管接続材（材料費）	G54⇔FEP50	単位	個	数量	1	単価	3,890
						1	3,890	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,890	3,890	WB020015	
			個	1	3,890	3,890	単- 580号	
計						3,890		
単価						3,890		
						3,890	円/個	

参考資料 (1)

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

単-428号	車両感知器用アーム撤去(再使用)	10m 振止金具及び取付バンドを含む	単位	組	数量	10	単価	88,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				13.75	34,492	474,265		
			人	13.75	34,492	474,265		
普通作業員				5.5	31,500	173,250		
			人	5.5	31,500	173,250		
トラック (クレーン装置付) 運転		ペーストラック4t級 2.9t吊		4.5	51,960	233,820		WYB00190
			日	4.5	51,960	233,820		単- 581号
諸雑費 (まるめ)				1		65		
			式	1		65		
計						881,400		
						881,400		
単価						88,140		
						88,140		円/組

参考資料（１）

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

単-429号	画像感知器用アーム撤去(再使用)	5m 振止金具及び取付バンドを含む	単位	組	数量	10	10	単価	61,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工					8.25	34,492	284,559		
			人		8.25	34,492	284,559		
普通作業員					3	31,500	94,500		
			人		3	31,500	94,500		
トラック（クレーン装置付）運転		ペーestrack4t級 2.9t吊			4.5	51,960	233,820		WYB00180
			日		4.5	51,960	233,820		単- 581号
諸雑費（まるめ）					1		21		
			式		1		21		
計							612,900		
							612,900		
単価							61,290		
							61,290		円/組

参考資料 (1)

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

単-430号	車両感知装置据付	超音波ヘッド 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	6,898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	34,492	6,898		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,898		
単価						6,898	円/台	

参考資料 (1)

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

単一431号	鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱10m以下 撤去(再使用)	単位	本	数量	1	単価	121,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.6	34,492	55,187		
普通作業員			人	2.1	31,500	66,150		
諸雑費(まるめ)			式	1		63		
計						121,400		
単価						121,400	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-432号	殻運搬	Co構造物取壊し 人力積込 DID有 運搬距離8.0km以下	単位	m ³	数量	10	単価	14,330
						10	14,330	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転				3	47,740	143,220	WYB00052	
			日	3	47,740	143,220	単- 574号	
諸雑費（まるめ）				1		80		
			式	1		80		
計						143,300		
単価						14,330		
						14,330	円/m ³	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-433号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	1	単価	5,875
						1	5,875	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				2.35	2,500	5,875	WB020052	
			t	2.35	2,500	5,875	単- 456号	
計						5,875		
単価						5,875		
						5,875	円/m ³	

参考資料（1）

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

単一434号	腕金取付	腕金3500mm超4500mm以下 撤去(再使用)	単位	本	数量	10	10	単価	68,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			5	39,690	198,450			
			人	5	39,690	198,450			
	普通作業員			2	31,500	63,000			
			人	2	31,500	63,000			
	特殊作業員			5.25	36,382	191,005			
			人	5.25	36,382	191,005			
	トラック（クレーン装置付）運転	ペーstrラック4t級 2.9t吊		4.5	51,960	233,820			WYB00155
			日	4.5	51,960	233,820			単一 581号
	諸雑費（まるめ）			1		25			
			式	1		25			
	計					686,300			
						686,300			
	単価					68,630			
						68,630			円／本

参考資料（1）

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

単一435号	腕金取付	腕金900mm以下 撤去(再使用)	単位	本	数量	1	単価	11,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.25	34,492	8,623			
普通作業員		人	0.1	31,500	3,150			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					11,780			
単価					11,780	円／本		

参考資料 (1)

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

単-436号	車両感知器用アーム撤去(再使用)	8m 振止金具及び取付バンドを含む	単位	組	数量	10	74,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				11	34,492	379,412	
			人	11	34,492	379,412	
普通作業員				4.25	31,500	133,875	
			人	4.25	31,500	133,875	
トラック (クレーン装置付) 運転		ペーestrack4t級 2.9t吊		4.5	51,960	233,820	WYB00191
			日	4.5	51,960	233,820	単- 581号
諸雑費 (まるめ)				1		93	
			式	1		93	
計						747,200	
						747,200	
単価						74,720	
						74,720	円/組

参考資料（1）

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

単-437号	交通信号装置据付	車両灯器両面用 撤去(再使用) 補正なし 使用する	単位	台	数量	1	単価	53,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	34,492	41,390		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	0.9	12,980	11,682	単- 576号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						53,080		
単価						53,080	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-438号	交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量		単価	
					1			21,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.62	34,492	21,385		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						21,390		
単価						21,390	円/台	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-439号	交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正あり	単位	台	数量		単価	
					1			14,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.434	34,492	14,969		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						14,970		
単価						14,970	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-440号	殻運搬	Co構造物取壊し 人力積込 DID有 運搬距離8.0km以下	単位	m ³	数量	10	単価	14,330
						10	14,330	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転				3	47,740	143,220	WYB00097	
			日	3	47,740	143,220	単- 574号	
諸雑費（まるめ）				1		80		
			式	1		80		
計						143,300		
単価						14,330		
						14,330	円/m ³	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-441号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	1	単価	5,875
						1	5,875	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				2.35	2,500	5,875	WB020052	
			t	2.35	2,500	5,875	単- 456号	
計						5,875		
単価						5,875		
						5,875	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-442号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 移設	単位	m	数量	100	単価	3,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	11	34,492	379,412		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						379,500		
単価						3,795	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-443号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-4C	単位	m	数量	1	単価	150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	150	150	WB020011	
			m	1	150	150	単- 582号	
計						150		
単価						150		
						150	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-444号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-8C	単位	m	数量	1	単価	265
						1	265	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	265	265	WB020011	
			m	1	265	265	単- 583号	
計						265		
単価						265		
						265	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-445号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-12C	単位	m	数量	1	単価	357
						1	357	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	357	357	WB020011	
			m	1	357	357	単- 584号	
計						357		
単価						357		
						357	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-446号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	3,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10	34,492	344,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						345,000		
単価						3,450	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-447号	信号用ビニルケーブル（材料費）	SVV1.25sq-30C	単位	m	数量	1	単価	1,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	1,492	1,492	WB020011	
			m	1	1,492	1,492	単- 585号	
計						1,492		
単価						1,492		
						1,492	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-448号	土材料	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	円/m ³
							3,024	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-449号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価	4,840
						1	4,840	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					2.2	2,200	4,840	WB020052
				t	2.2	2,200	4,840	単- 231号
計							4,840	
単価							4,840	円/m ³
							4,840	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-450号	防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-B-4E 有 無	単位	m	数量		単価	1,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,685.25	1,685		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,685		
	単価					1,685	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-451号	防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 有	単位	m	数量		単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,299.37	129,937		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		63		
	計					130,000		
	単価					1,300	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-452号	車止め撤去	ア-チ型	単位	基	数量	10	単価	7,560
						10	7,560	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					2	31,500	63,000	
				人	2	31,500	63,000	
諸雑費（率+まるめ） 20%					1		12,600	
				式	1		12,600	
計							75,600	
							75,600	
単価							7,560	
						7,560	円/基	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-453号	道路付属物撤去工（視線誘導標）	棒状 土中建込 10本未満 夜間作業	単位	本	数量	10	単価	1,732
						10	1,732	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					0.5	31,500	15,750	
				人	0.5	31,500	15,750	
諸雑費（率+まるめ） 10%					1		1,570	
				式	1		1,570	
計							17,320	
							17,320	
単価							1,732	
						1,732	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-454号	道路付属物撤去工（車線分離標）	貼付式 10本未満 有 無	単位	本	数量		単価	
					1			2,313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標撤去		固定式 貼付式						
			本	1	2,313.67	2,313		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,313		
単価						2,313		円/本

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-455号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要	単位	m 3	数量		単価	
					1			10,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		夜間 機械施工 制約無						
			m 3	1	10,225	10,225		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						10,230		
単価						10,230		円/m 3

参考資料（1）

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

単-456号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		無筋コンクリート殻（夜間）樋口産業㈱	t	100	2,500	250,000		
計						250,000		
単価						2,500	円/t	

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

単-457号	貨物自動車による運搬（1車1回）		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃		路面切削機(ボイル式・廃材積込装置付) 2.0m 8.5km 無 無	台	1	62,500	62,500		
諸雑費（まるめ）		20t車以上30t車まで 20kmまで	式	1		0		
計						62,500		
単価						62,500	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-458号	処分費（m ³ ）	アスファルト殻	単位	m ³	数量	1	単価	4,840
						1		4,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費（t）					2.2	2,200	4,840	WB020052
				t	2.2	2,200	4,840	単-231号
計							4,840	
							4,840	
単価							4,840	円/m ³
							4,840	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-459号	埋設物件事故防止費		単位	人	数量	1	単価	31,500
						1		31,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					1	31,500	31,500	
				人	1	31,500	31,500	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							31,500	
							31,500	
単価							31,500	円/人
							31,500	

参考資料（1）

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

単一461号	側圧・引込張力試験	単位	m	数量	100	2,184
					100 <td>2,184</td>	2,184
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0.25	39,690	9,922	
		人	0.25	39,690	9,922	
特殊作業員			0.5	36,382	18,191	
		人	0.5	36,382	18,191	
普通作業員			1	31,500	31,500	
		人	1	31,500	31,500	
電工			0.5	34,492	17,246	
		人	0.5	34,492	17,246	
技師（C）	夜間		0.25	49,200	12,300	
		人	0.25	49,200	12,300	
諸雑費（率+まるめ） 145%			1		129,241	
		式	1		129,241	
計					218,400	
単価					2,184	
					2,184	円/m

参考資料 (1)

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

単-462号	報告書作成		単位	m	数量	100	単価	463.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (C)	昼間			0.5	32,800	16,400		
			人	0.5	32,800	16,400		
技術員	昼間			0.5	29,000	14,500		
			人	0.5	29,000	14,500		
諸雑費 (率+まるめ) 50%				1		15,450		
			式	1		15,450		
計						46,350		
						46,350		
単価						463.5		
						463.5	円/m	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-464号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量		単価	
					1			1,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）	t	1	1,680	1,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,680		
単価						1,680	円／t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-465号	鋼矢板（軽量鋼矢板）	軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数8回	単位	t	数量		単価	
					1			49,000
					1			49,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	49,000	49,000	WB020018	
			t	1	49,000	49,000	単- 586号	
計						49,000		
単価						49,000		
						49,000	円／t	

参考資料（2）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-466号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量	1	単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）	t	1	1,200	1,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,200		
単価						1,200	円／t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-467号	鋼矢板（軽量鋼矢板）	軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数7回	単位	t	数量	1	単価	43,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	43,560	43,560	WB020018	
			t	1	43,560	43,560	単- 587号	
計						43,560		
単価						43,560	円／t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-468号	腹起（基本料金）	7ㄥ腹起 120×120×4000	単位	本	数量	1	単価	500
							1	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	500	500	WB020014	
			本	1	500	500	単- 588号	
計						500		
						500		
単価						500		
						500	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-469号	腹起（賃料）	7ㄥ腹起 120×120×4000	単位	日	数量	1	単価	68
							1	68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）		7ㄥ腹起 120×120×4000		1	68	68		
			日	1	68	68		
計						68		
						68		
単価						68		
						68	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-470号	腹起（基本料金）	7ㄥ腹起 120×120×3000	単位	本	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	500	500	WB020014	
			本	1	500	500	単- 589号	
	計					500		
						500		
	単価					500		
						500	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-471号	腹起（賃料）	7ㄥ腹起 120×120×3000	単位	日	数量	1	単価	52
						1		52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）		7ㄥ腹起 120×120×3000		1	52.5	52		
			日	1	52.5	52		
	計					52		
						52		
	単価					52		
						52	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-472号	切梁材（基本料金）	パイポット（910～1520）	単位	本	数量	1	単価	77
						1		77
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	77	77	WB020014	
			本	1	77	77	単- 590号	
	計					77		
						77		
	単価					77		
						77	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-473号	切梁材（賃料）	パイポット（910～1520）	単位	日	数量	1	単価	2
						1		2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁材（賃料）		パイポット（910～1520）		1	2.2	2		
			日	1	2.2	2		
	計					2		
						2		
	単価					2		
						2	円／日	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-474号	腹起（賃料）	アハ腹起 120×120×3000	単位	日	数量	1	単価	52
						1		52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）		アハ腹起 120×120×3000		1	52.5	52		
			日	1	52.5	52		
計						52		
単価						52	円／日	
						52		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-475号	切梁材（基本料金）	パイ材（1718～3080）	単位	本	数量	1	単価	92
						1		92
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	92	92	WB020014	
			本	1	92	92	単- 591号	
計						92		
単価						92	円／本	
						92		

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-476号	切梁材（賃料）	パイポット（1718～3080）	単位	日	数量	1	単価	2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁材（賃料）	パイポット（1718～3080）		1	2.3	2		
			日	1	2.3	2		
	計					2		
						2		
	単価					2	円／日	
						2		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-477号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量	1	単価	720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）						
			t	1	720	720		
	諸雑費（まるめ）							
			式	1		0		
	計					720		
	単価					720	円／t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-478号	鋼矢板（軽量鋼矢板）	軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数2回	単位	t	数量	1	単価	16,330
						1		16,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	16,330	16,330	WB020018	
			t	1	16,330	16,330	単-592号	
計						16,330		
単価						16,330		
						16,330	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-479号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量	1	単価	360
						1		360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型，3型）						
			t	1	360	360		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						360		
単価						360	円/t	

参考資料（2）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-480号	鋼矢板（軽量鋼矢板）	軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数1回	単位	t	数量	1	単価	10,890
						1		10,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	10,890	10,890	WB020018	
			t	1	10,890	10,890	単- 593号	
計						10,890		
単価						10,890		
						10,890	円/t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-481号	腹起（基本料金）	7ㄥ腹起 120×120×2000	単位	本	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	500	500	WB020014	
			本	1	500	500	単- 594号	
計						500		
単価						500		
						500	円/本	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-482号	腹起（賃料）	アハ腹起 120×120×2000	単位	日	数量	1	単価	43
						1		43
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）		アハ腹起 120×120×2000		1	43.5	43		
			日	1	43.5	43		
計						43		
単価						43		
						43	円／日	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-483号	切梁材（賃料）	ハイホート (910~1520)	単位	日	数量	1	単価	2
						1		2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁材（賃料）		ハイホート (910~1520)		1	2.2	2		
			日	1	2.2	2		
計						2		
単価						2		
						2	円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-484号	腹起（賃料）	アハ腹起 120×120×3000	単位	日	数量	1	単価	52
						1		52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）		アハ腹起 120×120×3000		1	52.5	52		
			日	1	52.5	52		
計						52		
単価						52		
						52	円／日	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-485号	切梁材（賃料）	ハイホート (1718~3080)	単位	日	数量	1	単価	2
						1		2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁材（賃料）		ハイホート (1718~3080)		1	2.3	2		
			日	1	2.3	2		
計						2		
単価						2		
						2	円／日	

参考資料 (2)

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

単-486号	バックホウ (クローラ) 運転	山積0.45m3 (平積0.35m3) 排ガス対策型(2次)	単位	日	数量	1	54,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1	34,650	34,650	1	54,630
軽油	1. 2号	L	67	139	9,313	1	54,630
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.45m3 (平積0.35m3)	日	1.62	6,580	10,659		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計							54,630
単価							54,630 円/日

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-487号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP φ150	個	1	11,100	11,100		
計						11,100		
単価						11,100	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-488号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		9,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP φ100	個	1	9,520	9,520		
計						9,520		
単価						9,520	円／個	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-489号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			8,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP φ80	個	1	8,720	8,720		
計						8,720		
単価						8,720	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-490号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			2,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		FEP（難燃）φ100	個	1	2,080	2,080		
計						2,080		
単価						2,080	円／個	

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. 2 1.000-00-00-2-0
単-491号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			1,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		FEP（難燃）φ50	個	1	1,370	1,370		
計						1,370		
単価						1,370	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-492号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			3,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		角型FEP φ150	個	1	3,720	3,720		
計						3,720		
単価						3,720	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. 2 1.000-00-00-2-0
単-493号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			2,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		角型FEP φ100	個	1	2,140	2,140		
計						2,140		
単価						2,140	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-494号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			12,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		SFEP150⇔FEP（難燃）150	個	1	12,600	12,600		
計						12,600		
単価						12,600	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. 2 1.000-00-00-2-0
単-495号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			9,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		SFEP100⇔FEP（難燃）100	個	1	9,920	9,920		
計						9,920		
単価						9,920	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-496号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			9,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		SFEP80⇔FEP（難燃）80	個	1	9,120	9,120		
計						9,120		
単価						9,120	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. 2 1.000-00-00-2-0
単-497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
	異種管継手	PV50⇔FEP(難燃)50	個	1	4,760	4,760	
	計					4,760	
	単価					4,760	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-498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
	異種管継手	角型FEP φ 150⇔SFEP φ 150	組	1	38,610	38,610	
	計					38,610	
	単価					38,610	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-499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
	異種管継手	角型FEP φ100⇔SFEP φ100	組	1	22,080	22,080	
	計					22,080	
	単価					22,080	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-500号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	スペーサー	PV φ75	個	1	325	325	
	計					325	
	単価					325	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. 2 1.000-00-00-2-0
単-501号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スパーサー		PV φ50	個	1	308	308		
計						308		
単価						308	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-502号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			5,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングバルマウス		SFEP φ100	個	1	5,550	5,550		
計						5,550		
単価						5,550	円／個	

参考資料（２）

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

単-503号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防水栓	SFEP φ 100 ロングベルマウス用	個	1	4,890	4,890			
	計					4,890			
	単価					4,890	円／個		

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

単-504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		
	ロングベルマウス	SFEP φ 80	個	1	5,160	5,160			
	計					5,160			
	単価					5,160	円／個		

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-505号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		SFEP φ 80 ロングバルマウス用	個	1	3,210	3,210		
計						3,210		
単価						3,210	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-506号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			7,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングバルマウス		FEP(難燃) φ 150	個	1	7,640	7,640		
計						7,640		
単価						7,640	円／個	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-507号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		8,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防水栓		FEP(難燃)φ150 ロングベルマウス用	個	1	8,410	8,410	
計						8,410	
単価						8,410	円/個

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-508号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		5,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ロングベルマウス		FEP(難燃)φ100	個	1	5,150	5,150	
計						5,150	
単価						5,150	円/個

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-509号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			4,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃) φ100 ロングベルマウス用	個	1	4,890	4,890		
計						4,890		
単価						4,890	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-510号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			3,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		FEP(難燃) φ80	個	1	3,350	3,350		
計						3,350		
単価						3,350	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-511号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃)φ80 ロングベルマウス用	個	1	3,210	3,210		
計						3,210		
単価						3,210	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-512号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		2,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		FEP(難燃)φ50	個	1	2,320	2,320		
計						2,320		
単価						2,320	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. 2 1.000-00-00-2-0
単-513号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 2,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防水栓		FEP(難燃) φ 50 ロングベルマウス用	個	1	2,540	2,540	
計						2,540	
単価						2,540	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-514号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 7,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ロングベルマウス		角型FEP φ 150	個	1	7,590	7,590	
計						7,590	
単価						7,590	円／個

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-515号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			13,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		角型FEP φ150 ロングバルマウス用	個	1	13,340	13,340		
計						13,340		
単価						13,340	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-516号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			4,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングバルマウス		角型FEP φ100	個	1	4,580	4,580		
計						4,580		
単価						4,580	円／個	

参考資料（２）

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

単-517号	材料費（個）		単位	個	数量				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防水栓	角型FEP φ100 ロンク [®] ベルマウス用	個	1	8,950	8,950			
	計					8,950			
	単価					8,950	円／個		

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

単-518号	材料費（個）		単位	個	数量				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ベルマウス	SFEP φ100	個	1	1,260	1,260			
	計					1,260			
	単価					1,260	円／個		

参考資料（２）

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

単-519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		
	ベルマウス	FEP（難燃）φ100	個	1	844	844			
	計					844			
	単価					844	円／個		

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

単-520号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防水栓	FEP（難燃）φ100 ヘルマウス用	個	1	4,890	4,890			
	計					4,890			
	単価					4,890	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. 2 1.000-00-00-2-0
単-521号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		FEP（難燃）φ80	個	1	652	652		
計						652		
単価						652	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-522号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP（難燃）φ80 ベルマウス用	個	1	3,210	3,210		
計						3,210		
単価						3,210	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. 2 1.000-00-00-2-0
単-523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
		FEP（難燃）φ50	個	1	512	512	
	計					512	
	単価					512	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-524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
		FEP（難燃）φ50 ヘルマウス用	個	1	3,300	3,300	
	計					3,300	
	単価					3,300	円／個

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-525号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			1,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス		角型FEP φ100	個	1	1,900	1,900		
計						1,900		
単価						1,900	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-526号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			8,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		角型FEP φ100 ヘルマウス用	個	1	8,150	8,150		
計						8,150		
単価						8,150	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-527号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		PV φ 75						
			個	1	1,650	1,650		
	計					1,650		
	単価					1,650	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-528号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			1,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		PV φ 75						
			個	1	1,730	1,730		
	計					1,730		
	単価					1,730	円／個	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-529号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		PV φ 50						
			個	1	1,290	1,290		
	計					1,290		
	単価					1,290	円／個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-530号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		PV φ 50						
			個	1	1,700	1,700		
	計					1,700		
	単価					1,700	円／個	

参考資料（２）

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

単-531号	セミトレーラー運転	20t積	単位	時間	数量	1	13,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			0.16	34,650	5,544	
			人	0.16	34,650	5,544	
	軽油	1. 2号		18	139	2,502	
			L	18	139	2,502	
	セミトレーラ [損料]	20t積		1	5,260	5,260	
			時間	1	5,260	5,260	
	諸雑費（まるめ）			1		4	
			式	1		4	
	計					13,310	
						13,310	
	単価					13,310	円/時間
						13,310	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-532号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
						1		501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		径14用 14mm2×300						
			本	1	501	501		
	計					501		
	単価					501	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-533号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
						1		1,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		径14用 38mm2×500						
			本	1	1,621	1,621		
	計					1,621		
	単価					1,621	円/本	

参考資料（２）

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

単-534号	振動ローラ（舗装用）運転	搭乗・コンバインド式 運転質量3~4t	単位	日	数量	1	単価	43,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	34,650	34,650		
			人	1	34,650	34,650		
	軽油	1. 2号		15	139	2,085		
			L	15	139	2,085		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4 t		1.52	4,520	6,870		
			日	1.52	4,520	6,870		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					43,610		
	単価					43,610		
						43,610	円/日	

参考資料（２）

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

単-535号	小型バックホウ（クローラ型）〔標準〕 運転	山積0.11m3（平積0.08m3）	単位	日	数量	1	44,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	34,650	34,650	
			人	1	34,650	34,650	
	軽油	1. 2号		22	139	3,058	
			L	22	139	3,058	
	小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0.11m3（平積0.08m3）		1.8	3,980	7,164	
			日	1.8	3,980	7,164	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					44,880	
						44,880	
	単価					44,880	円/日
						44,880	

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. 2 1.000-00-00-2-50
単-536号	材料費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	粒調 F e 路盤材	粒調 F e 石灰路盤材 変化率 : 0.33	m ³	1	5,350	5,350	
	計					5,350	
	単価					5,350	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-537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
	街渠型自由勾配側溝	500×500 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	1	21,300	21,300	
	計					21,300	
	単価					21,300	円/個

参考資料（２）

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

単-539号	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3 1.7 t 吊	単位	日	数量	1	50,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	34,650	34,650	
	軽油	1. 2号	L	38	139	5,282	
	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3） 1. 7 t 吊	日	1.52	6,620	10,062	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					50,000	
	単価					50,000	円/日
						50,000	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-540号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価
					1		10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）		コンクリート蓋（500用）縁石分離タイプ（標準型）	枚	1	10,200	10,200	
計						10,200	
単価						10,200	円/枚

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-541号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		13,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
街渠型自由勾配側溝		300×400 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	1	13,900	13,900	
計						13,900	
単価						13,900	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. 2 1.000-00-00-2-50
単-542号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			17,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
街渠型自由勾配側溝		300×500 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	1	17,800	17,800		
計						17,800		
単価						17,800	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-543号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）		コンクリート蓋（300用）縁石分離タイプ（集水型 グレチング付）	枚	1	19,800	19,800		
計						19,800		
単価						19,800	円／枚	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-544号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価
					1		6,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）		コンクリート蓋（300用）縁石分離タイプ（標準型）	枚	1	6,170	6,170	
計						6,170	
単価						6,170	円/枚

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-545号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		19,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
街渠型自由勾配側溝		400×500 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	1	19,700	19,700	
計						19,700	
単価						19,700	円/個

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-546号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 21,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
街渠型自由勾配側溝		400×600 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	1	21,600	21,600	
計						21,600	
単価						21,600	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-547号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価 21,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）		コンクリート蓋（400用）縁石分離タイプ（集水型 グレチング付）	枚	1	21,500	21,500	
計						21,500	
単価						21,500	円／枚

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-548号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価
					1		7,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝蓋（街渠型自由勾配側溝）		コンクリート蓋（400用）縁石分離タイプ（標準型）	枚	1	7,790	7,790	
計						7,790	
単価						7,790	円/枚

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-549号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		23,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
街渠型自由勾配側溝		500×600 L=2000 自転車専用通行帯対応	個	1	23,200	23,200	
計						23,200	
単価						23,200	円/個

参考資料（２）

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

単-550号	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3 1.7 t 吊	単位	日	数量	1	50,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	34,650	34,650	
	軽油	1. 2号	L	38	139	5,282	
	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3） 1. 7 t 吊	日	1.52	6,620	10,062	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					50,000	
	単価					50,000	円/日
						50,000	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-551号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち柵用蓋	1000×1000(700×700用) クレチンク付 T-25	組	1	114,000	114,000	114,000
	計					114,000	
	単価					114,000	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-552号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち柵用蓋	800×1300 (500×1000用) クレチンク付 T-25	組	1	126,000	126,000	126,000
	計					126,000	
	単価					126,000	円/組

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-553号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち柵用蓋		900×1000（600×700用） グレチン付 T-25						
			組	1	100,000	100,000		
	計					100,000		
	単価					100,000	円／組	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-554号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 1基 無 有	単位	基	数量		単価	
					1			81,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg以上 設置手間						
			基	1	81,264.6	81,264		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		6		
	計					81,270		
	単価					81,270	円／基	

参考資料（２）

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

単-555号	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）	単位	日	数量	1	32,980
						1	32,980
						1	32,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	23,100	23,100		
		人	1	23,100	23,100		
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]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3		1	5,710	5,710		
		供用日	1	5,710	5,710		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計						32,980	
						32,980	
単価						32,980	円/日
						32,980	円/日

参考資料（２）

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

単-556号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊	単位	日	数量	1	単価	54,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)			1	23,100	23,100		
			人	1	23,100	23,100		
	軽油	1. 2号		40	139	5,560		
			L	40	139	5,560		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 損料	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊		1	25,500	25,500		
			供用日	1	25,500	25,500		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					54,160		
	単価					54,160		
						54,160	円/日	

参考資料（２）

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

単-557号	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）	単位	日	数量	1	単価	32,980
						1		32,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			1	23,100	23,100			
		人	1	23,100	23,100			
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]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3		1	5,710	5,710			
		供用日	1	5,710	5,710			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計							32,980	
単価							32,980	
							32,980	円/日

参考資料（２）

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

単-558号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊	単位	日	数量	1	単価	54,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)			1	23,100	23,100		
			人	1	23,100	23,100		
	軽油	1. 2号		40	139	5,560		
			L	40	139	5,560		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 損料	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊		1	25,500	25,500		
			供用日	1	25,500	25,500		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					54,160		
	単価					54,160		
						54,160	円/日	

参考資料（２）

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

単-559号	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）	単位	日	数量	1	単価	32,980
						1		32,980
						1		32,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			1	23,100	23,100			
		人	1	23,100	23,100			
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]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3		1	5,710	5,710			
		供用日	1	5,710	5,710			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					32,980			
					32,980			
単価					32,980			
					32,980		円/日	

参考資料（２）

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

単-560号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊	単位	日	数量	1	54,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	23,100	23,100	
軽油	1. 2号		L	40	139	5,560	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 損料	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊		供用日	1	25,500	25,500	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						54,160	
単価						54,160	円/日
						54,160	

参考資料（２）

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

単-561号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.13m3（平積0.1m3）	日	1	31,960	31,960	
			単価	1	31,960	31,960	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	23,100	23,100	
			人	1	23,100	23,100	
	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0.13m3（平積0.1m3）		1	4,690	4,690	
			日	1	4,690	4,690	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					31,960	
						31,960	
	単価					31,960	円/日
						31,960	円/日

参考資料（２）

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

単-562号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊	単位	日	数量	1	54,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)			1	23,100	23,100	
			人	1	23,100	23,100	
	軽油	1. 2号		40	139	5,560	
			L	40	139	5,560	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 損料	排出ガス対策型(第1次基準値) 16t吊		1	25,500	25,500	
			供用日	1	25,500	25,500	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					54,160	
	単価					54,160	
						54,160	円/日

参考資料（２）

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

単-563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	9,746
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.19	34,650	6,583			
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	2,580	2,580			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,746			
単価					9,746	円/時間		

参考資料（２）

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

単-564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		
	照明用アンカーボルト	400×400 4-M24-670 溶融亜鉛めっき	組	1	42,300	42,300			42,300
	計					42,300			
	単価					42,300			円／組

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

単-565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		
	ボルトキャップ	M24用	個	1	796	796			796
	計					796			
	単価					796			円／個

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-566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
	ボルトキャップ	M27用	個	1	926	926	
	計					926	
	単価					926	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-567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
	ボルトキャップ	M36用	個	1	1,720	1,720	
	計					1,720	
	単価					1,720	円／個

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-568号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			72
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		M12 200 ナット付き						
			本	1	72.4	72		
	計					72		
	単価					72	円／本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-569号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
					1			90
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込用ビニル絶縁電線		DV 2.0mm 2心平形						
			m	1	90.2	90		
	計					90		
	単価					90	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-570号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		FEP φ 50用	個	1	438	438		
計						438		
単価						438	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-571号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接接続材		FEP φ 50用	個	1	1,110	1,110		
計						1,110		
単価						1,110	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. 2 1.000-00-00-2-0
単-572号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			5,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐接続材		レジン注入形(T1)	個	1	5,770	5,770		
計						5,770		
単価						5,770	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-573号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			4,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直線接続材		レジン注入形(M1)	個	1	4,280	4,280		
計						4,280		
単価						4,280	円／個	

参考資料（２）

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

単-574号	ダンプトラック運転	単位	日	数量	1	47,740
					1 <td>47,740</td>	47,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）			1	30,397	30,397	
		人	1	30,397	30,397	
軽油	1. 2号		82	139	11,398	
		L	82	139	11,398	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		1.24	4,620	5,728	
		供用日	1.24	4,620	5,728	
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)		1.24	171	212	
		供用日	1.24	171	212	
諸雑費（まるめ）			1		5	
		式	1		5	
計					47,740	
					47,740	
単価					47,740	
					47,740	円/日

参考資料（２）

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

単-575号	トラック（クレーン装置付）運転	ベーストラック4t級 2.9t吊	単位	日	数量	1	51,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	34,650	34,650		
		人	1	34,650	34,650		
軽油	1. 2号		9.4	139	1,306		
		L	9.4	139	1,306		
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		8	2,000	16,000		
		時間	8	2,000	16,000		
諸雑費（まるめ）			1		4		
		式	1		4		
計					51,960		
単価					51,960		
					51,960	円/日	

参考資料（２）

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

単-576号	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	12,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.19	34,650	6,583			
軽油	1. 2号	L	4.2	139	583			
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		4			
計					12,980			
単価					12,980	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-577号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		22,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接続箱（ポール内）		12P						
			個	1	22,100	22,100		
	計					22,100		
	単価					22,100	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-578号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		45,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接続箱（ポール内）		30P						
			個	1	45,100	45,100		
	計					45,100		
	単価					45,100	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. 2 1.000-00-00-2-50
単-579号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エントランスキャップ		G54用	個	1	3,410	3,410		
計						3,410		
単価						3,410	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-580号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			3,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管接続材		G54⇔FEP(難燃)50	個	1	3,890	3,890		
計						3,890		
単価						3,890	円／個	

参考資料（２）

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

単-581号	トラック（クレーン装置付）運転	ベーストラック4t級 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	51,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	34,650	34,650		
			人	1	34,650	34,650		
	軽油	1. 2号		9.4	139	1,306		
			L	9.4	139	1,306		
	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		8	2,000	16,000		
			時間	8	2,000	16,000		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					51,960		
	単価					51,960		
						51,960	円/日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-582号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
						1		150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
信号用ビニルケーブル		SVV1.25sq-4C	m	1	150	150		
計						150		
単価						150	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-583号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
						1		265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
信号用ビニルケーブル		SVV1.25sq-8C	m	1	265	265		
計						265		
単価						265	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-584号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
信号用ビニルケーブル		SVV1.25sq-12C	m	1	357	357		
計						357		
単価						357	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-585号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			1,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
信号用ビニルケーブル		SVV1.25sq-30C	m	1	1,492	1,492		
計						1,492		
単価						1,492	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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-586号	材料費（t）		単位	t	数量		1	49,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	修理費及び損耗費	軽量型（2型、3型） 使用回数8回	t	1	49,005	49,005		
	計					49,005		
	単価					49,000	円／t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-587号	材料費（t）		単位	t	数量		1	43,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	修理費及び損耗費	軽量型（2型、3型） 使用回数7回	t	1	43,560	43,560		
	計					43,560		
	単価					43,560	円／t	

参考資料（3）

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

単-588号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
腹起（基本料金）		7㍻腹起 120×120×4000	本	1	500	500			
計						500			
単価						500	円／本		

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

単-589号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
腹起（基本料金）		7㍻腹起 120×120×3000	本	1	500	500			
計						500			
単価						500	円／本		

参考資料（3）

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

単-590号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	77
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁材（基本料金）		ハ°イ°サ°ト（910～1520）							
			本	1	77.5	77			
	計					77			
	単価					77		円／本	

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

単-591号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	92
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁材（基本料金）		ハ°イ°サ°ト（1718～3080）							
			本	1	92.5	92			
	計					92			
	単価					92		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. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-592号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	16,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	修理費及び損耗費	軽量型（2型、3型） 使用回数2回	t	1	16,335	16,335		
	計					16,335		
	単価					16,330	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50	
単-593号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	10,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	修理費及び損耗費	軽量型（2型、3型） 使用回数1回	t	1	10,890	10,890		
	計					10,890		
	単価					10,890	円／t	

