

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

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2工区工事
工事地名	福岡県糸島市前原地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和3年1月	12) 設計年月	令和2年10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	2089320004	14) 単価適用年月	2020年12月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年12月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	C・C・BOX工事	17) 前請負代金額	258,500,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	349日間 自 令和3年4月1日 (当初) 至 令和4年3月15日 (1回変更) 至 令和4年3月15日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	前原	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道202号	22) 処分費等	1,589,013
		23) 公告日	令和2年11月20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202号前原地区無電柱化2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	
電線共同溝			式	1		129,440,174				
			式	1		95,335,346	1	-34,104,828		
仮設工			式	1		35,282,182				
			式	1		35,982,962	1	700,780		
路面覆工			式	1		1,294,622				
			式	1		1,294,622	0	0		
覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕			m2	114		1,210,086			内-1号	
			m2	114		1,210,086	0	0		
受桁基礎	RC-40 t=200		m2	51		84,536			内-2号	
			m2	51		84,536	0	0		
土留・仮締切工			式	1		14,693,941				
			式	1		15,394,721	1	700,780		
軽量鋼矢板(電線共同溝)	軽量鋼矢板Ⅲ型		式	1		915,059			内-3号	
			式	0		0	-1	-915,059		
軽量鋼矢板(電線共同溝)	軽量鋼矢板Ⅲ型		式	0		0			内-4号	
			式	1		1,728,508	1	1,728,508		
切梁・腹起し	管路部・歩道特殊部		式	1		126,391			内-5号	
			式	0		0	-1	-126,391		
切梁・腹起し	管路部・歩道特殊部		式	0		0			内-6号	
			式	1		81,477	1	81,477		
ライナープレート	2.7×2121×4633 (矩形)		箇所	4	1,981,330	7,925,320			単-1号	
			箇所	4	1,981,330	7,925,320	0	0		
ライナープレート	2.7×2892×5090 (矩形)		箇所	1	2,659,509	2,659,509			単-2号	
			箇所	1	2,659,509	2,659,509	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	
ライナープレート	2.7×2121×4633 (矩形)	箇所	1	2,457,498	2,457,498	0	0	単-3号		
土砂等運搬 [仮置場へ運搬]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	160	2,457,498	141,826	-160	-141,826	内-7号		
土砂等運搬 [仮置場へ運搬]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-8号		
整地	残土受入れ地での処理	m3	140		124,097	140	124,097	内-9号		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		19,854	-160	-19,854	内-10号		
整地	残土受入れ地での処理	m3	140		0	140	17,372	内-10号		
積込(ルーズ) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満	m3	160		27,689	-160	-27,689	内-11号		
積込(ルーズ) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満	m3	0		0			内-12号		
積込(ルーズ) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満	m3	140		24,227	140	24,227	内-12号		
土砂等運搬 [仮置→処分]【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	160		179,501	-160	-179,501	内-13号		
土砂等運搬 [仮置→処分]【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-14号		
土砂等運搬 [仮置→処分]【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	140		157,063	140	157,063	内-14号		
残土等処分 【昼間】		m3	160		173,152	-160	-173,152	内-15号		
残土等処分 【昼間】		m3	0		0			内-16号		
残土等処分 【昼間】		m3	140		151,508	140	151,508	内-16号		
現場発生品運搬	仮設材、ライナープレート	回	4		68,142			内-17号		
		回	4		68,142	0	0			

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
交通管理工			式	1		19,293,619				
				1		19,293,619	0	0		
交通誘導警備員			人日	1,141		19,293,619				内-18号
				1,141		19,293,619	0	0		
舗装版撤去工			式	1		1,889,308				
				1		1,473,677	1	-415,631		
舗装版破碎工 (車道部)			式	1		1,115,611				
				1		643,505	1	-472,106		
殻運搬	アスファルト殻		m3	34	2,163	73,542				単-4号
				21	2,163	45,423	-13	-28,119		
殻処分	アスファルト殻		m3	34	3,602	122,468				単-5号
				0	3,602	0	-34	-122,468		
殻処分	アスファルト殻		m3	0	0	0				単-6号
				21	4,662	97,902	21	97,902		
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm		m	710		443,601				内-19号
				0		0	-710	-443,601		
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm		m	0		0				内-20号
				330		206,180	330	206,180		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm		m2	340	1,400	476,000				単-7号
				210	1,400	294,000	-130	-182,000		
舗装版破碎工 (歩道部)			式	1		773,697				
				1		830,172	1	56,475		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)インターロッキングブロック		m3	29	4,740	137,460				単-8号
				0	4,740	0	-29	-137,460		

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)インターロッキングブロック		m3	0 26	0 6,464	0 168,064	26	168,064	単-9号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	29 0	2,581 2,581	74,849 0	-29	-74,849	単-10号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	0 26	0 5,722	0 148,772	26	148,772	単-11号	
インターロッキングブロック撤去			m2	479 438	1,172 1,172	561,388 513,336	-41	-48,052	単-12号	
開削土工			式	1 1		14,016,332 9,180,459	1	-4,835,873		
掘削工			式	1 1		5,765,030 3,794,018	1	-1,971,012		
開削掘削			m3	1,050 0		4,692,018 0	-1,050	-4,692,018	内-21号	
開削掘削			m3	0 700		0 3,128,012	700	3,128,012	内-22号	
土砂等運搬 [仮置場へ運搬]	土砂		m3	870 0		965,052 0	-870	-965,052	内-23号	
土砂等運搬 [仮置場へ運搬]	土砂		m3	0 540		0 598,997	540	598,997	内-24号	
整地	残土受入れ地での処理		m3	870 0		107,960 0	-870	-107,960	内-25号	
整地	残土受入れ地での処理		m3	0 540		0 67,009	540	67,009	内-26号	

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し工 (流用土)			式	1		1,846,008				
				1		928,075	1	-917,933		
埋戻し・締固め	土砂		m3	310		1,670,981				内-27号
				0		0	-310	-1,670,981		
埋戻し・締固め	土砂		m3	0		0				内-28号
				160		862,441	160	862,441		
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)		m3	80		86,287				内-29号
				0		0	-80	-86,287		
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)		m3	0		0				内-30号
				30		32,357	30	32,357		
土砂等運搬 [仮置場→現場]	土砂		m3	80		88,740				内-31号
				0		0	-80	-88,740		
土砂等運搬 [仮置場→現場]	土砂		m3	0		0				内-32号
				30		33,277	30	33,277		
埋戻し工 (再生砂)			式	1		4,527,352				
				1		3,246,025	1	-1,281,327		
埋戻し・締固め	中埋砂		m3	530		4,527,352				内-33号
				0		0	-530	-4,527,352		
埋戻し・締固め	中埋砂		m3	0		0				内-34号
				380		3,246,025	380	3,246,025		
残土処理工			式	1		1,877,942				
				1		1,212,341	1	-665,601		
積込(ルーズ) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満		m3	790		136,718				内-35号
				0		0	-790	-136,718		

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	
積込(ルース) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 510			0 88,260	510	88,260	内-36号	
土砂等運搬 [仮置→処分]【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	790 0			886,286 0	-790	-886,286	内-37号	
土砂等運搬 [仮置→処分]【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 510			0 572,159	510	572,159	内-38号	
残土等処分 【昼間】		m3	790 0			854,938 0	-790	-854,938	内-39号	
残土等処分 【昼間】		m3	0 510			0 551,922	510	551,922	内-40号	
電線共同溝工		式	1 1			33,683,405 27,440,443	1	-6,242,962		
管路工(管路部)		式	1 1			19,496,249 13,253,287	1	-6,242,962		
埋設管路	SFEP 径 150mm	m	110 110	7,335 7,335		806,850 806,850	0	0	単-13号	
埋設管路	SFEP 径 100mm	m	357 258	5,234 5,234		1,868,538 1,350,372	-99	-518,166	単-14号	
埋設管路	FEP(難燃) 径 150mm	m	229 229	3,918 3,918		897,222 897,222	0	0	単-15号	
埋設管路	FEP(難燃) 径 100mm	m	1,040 650	3,160 3,160		3,286,400 2,054,000	-390	-1,232,400	単-16号	
埋設管路	FEP(難燃) 径 80mm	m	321 216	2,876 2,876		923,196 621,216	-105	-301,980	単-17号	

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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																																																																																																																																
埋設管路	FEP(難燃)径50mm	m	68	2,575	175,100	-15	-38,625	単-18号																																																																																																																																	
			53	2,575	136,475				埋設管路	PV径75mm	m	170	2,959	503,030	-88	-260,392	単-19号	82	2,959	242,638	埋設管路	PV径50mm	m	1,003	2,479	2,486,437	-780	-1,933,620	単-20号	223	2,479	552,817	埋設管路 共用FA管	VP径150mm	m	207	3,647	754,929	-77	-280,819	単-21号	130	3,647	474,110	埋設管路 共用FA管	VP径150mm(曲管10R)	m	28	10,172	284,816	-17	-172,924	単-22号	11	10,172	111,892	埋設管路 共用FA管	VP径150mm(曲管5R)	m	22	10,172	223,784	-13	-132,236	単-23号	9	10,172	91,548	埋設管路 ボディ管	VP径250mm さや管 φ50×7条	m	6	10,740	64,440	-6	-64,440	単-24号	0	10,740	0	埋設管路 ボディ管	VP径250mm さや管 φ50×9条	m	132	11,083	1,462,956	0	0	単-25号	132	11,083	1,462,956	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管10R) さや管φ50×9条	m	11	28,452	312,972	0	0	単-26号	11	28,452	312,972	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×7条	m	5	28,119	140,595	-5	-140,595	単-27号	0	28,119	0	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×9条	m	9	28,452	256,068	0	0	単-28号	9	28,452	256,068	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	2,864	227.1	650,414	-1,250	-283,875	単-29号
埋設管路	PV径75mm	m	170	2,959	503,030	-88	-260,392	単-19号																																																																																																																																	
			82	2,959	242,638				埋設管路	PV径50mm	m	1,003	2,479	2,486,437	-780	-1,933,620	単-20号	223	2,479	552,817	埋設管路 共用FA管	VP径150mm	m	207	3,647	754,929	-77	-280,819	単-21号	130	3,647	474,110	埋設管路 共用FA管	VP径150mm(曲管10R)	m	28	10,172	284,816	-17	-172,924	単-22号	11	10,172	111,892	埋設管路 共用FA管	VP径150mm(曲管5R)	m	22	10,172	223,784	-13	-132,236	単-23号	9	10,172	91,548	埋設管路 ボディ管	VP径250mm さや管 φ50×7条	m	6	10,740	64,440	-6	-64,440	単-24号	0	10,740	0	埋設管路 ボディ管	VP径250mm さや管 φ50×9条	m	132	11,083	1,462,956	0	0	単-25号	132	11,083	1,462,956	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管10R) さや管φ50×9条	m	11	28,452	312,972	0	0	単-26号	11	28,452	312,972	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×7条	m	5	28,119	140,595	-5	-140,595	単-27号	0	28,119	0	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×9条	m	9	28,452	256,068	0	0	単-28号	9	28,452	256,068	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	2,864	227.1	650,414	-1,250	-283,875	単-29号				1,614	227.1	366,539						
埋設管路	PV径50mm	m	1,003	2,479	2,486,437	-780	-1,933,620	単-20号																																																																																																																																	
			223	2,479	552,817				埋設管路 共用FA管	VP径150mm	m	207	3,647	754,929	-77	-280,819	単-21号	130	3,647	474,110	埋設管路 共用FA管	VP径150mm(曲管10R)	m	28	10,172	284,816	-17	-172,924	単-22号	11	10,172	111,892	埋設管路 共用FA管	VP径150mm(曲管5R)	m	22	10,172	223,784	-13	-132,236	単-23号	9	10,172	91,548	埋設管路 ボディ管	VP径250mm さや管 φ50×7条	m	6	10,740	64,440	-6	-64,440	単-24号	0	10,740	0	埋設管路 ボディ管	VP径250mm さや管 φ50×9条	m	132	11,083	1,462,956	0	0	単-25号	132	11,083	1,462,956	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管10R) さや管φ50×9条	m	11	28,452	312,972	0	0	単-26号	11	28,452	312,972	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×7条	m	5	28,119	140,595	-5	-140,595	単-27号	0	28,119	0	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×9条	m	9	28,452	256,068	0	0	単-28号	9	28,452	256,068	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	2,864	227.1	650,414	-1,250	-283,875	単-29号				1,614	227.1	366,539																		
埋設管路 共用FA管	VP径150mm	m	207	3,647	754,929	-77	-280,819	単-21号																																																																																																																																	
			130	3,647	474,110				埋設管路 共用FA管	VP径150mm(曲管10R)	m	28	10,172	284,816	-17	-172,924	単-22号	11	10,172	111,892	埋設管路 共用FA管	VP径150mm(曲管5R)	m	22	10,172	223,784	-13	-132,236	単-23号	9	10,172	91,548	埋設管路 ボディ管	VP径250mm さや管 φ50×7条	m	6	10,740	64,440	-6	-64,440	単-24号	0	10,740	0	埋設管路 ボディ管	VP径250mm さや管 φ50×9条	m	132	11,083	1,462,956	0	0	単-25号	132	11,083	1,462,956	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管10R) さや管φ50×9条	m	11	28,452	312,972	0	0	単-26号	11	28,452	312,972	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×7条	m	5	28,119	140,595	-5	-140,595	単-27号	0	28,119	0	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×9条	m	9	28,452	256,068	0	0	単-28号	9	28,452	256,068	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	2,864	227.1	650,414	-1,250	-283,875	単-29号				1,614	227.1	366,539																														
埋設管路 共用FA管	VP径150mm(曲管10R)	m	28	10,172	284,816	-17	-172,924	単-22号																																																																																																																																	
			11	10,172	111,892				埋設管路 共用FA管	VP径150mm(曲管5R)	m	22	10,172	223,784	-13	-132,236	単-23号	9	10,172	91,548	埋設管路 ボディ管	VP径250mm さや管 φ50×7条	m	6	10,740	64,440	-6	-64,440	単-24号	0	10,740	0	埋設管路 ボディ管	VP径250mm さや管 φ50×9条	m	132	11,083	1,462,956	0	0	単-25号	132	11,083	1,462,956	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管10R) さや管φ50×9条	m	11	28,452	312,972	0	0	単-26号	11	28,452	312,972	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×7条	m	5	28,119	140,595	-5	-140,595	単-27号	0	28,119	0	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×9条	m	9	28,452	256,068	0	0	単-28号	9	28,452	256,068	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	2,864	227.1	650,414	-1,250	-283,875	単-29号				1,614	227.1	366,539																																										
埋設管路 共用FA管	VP径150mm(曲管5R)	m	22	10,172	223,784	-13	-132,236	単-23号																																																																																																																																	
			9	10,172	91,548				埋設管路 ボディ管	VP径250mm さや管 φ50×7条	m	6	10,740	64,440	-6	-64,440	単-24号	0	10,740	0	埋設管路 ボディ管	VP径250mm さや管 φ50×9条	m	132	11,083	1,462,956	0	0	単-25号	132	11,083	1,462,956	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管10R) さや管φ50×9条	m	11	28,452	312,972	0	0	単-26号	11	28,452	312,972	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×7条	m	5	28,119	140,595	-5	-140,595	単-27号	0	28,119	0	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×9条	m	9	28,452	256,068	0	0	単-28号	9	28,452	256,068	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	2,864	227.1	650,414	-1,250	-283,875	単-29号				1,614	227.1	366,539																																																						
埋設管路 ボディ管	VP径250mm さや管 φ50×7条	m	6	10,740	64,440	-6	-64,440	単-24号																																																																																																																																	
			0	10,740	0				埋設管路 ボディ管	VP径250mm さや管 φ50×9条	m	132	11,083	1,462,956	0	0	単-25号	132	11,083	1,462,956	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管10R) さや管φ50×9条	m	11	28,452	312,972	0	0	単-26号	11	28,452	312,972	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×7条	m	5	28,119	140,595	-5	-140,595	単-27号	0	28,119	0	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×9条	m	9	28,452	256,068	0	0	単-28号	9	28,452	256,068	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	2,864	227.1	650,414	-1,250	-283,875	単-29号				1,614	227.1	366,539																																																																		
埋設管路 ボディ管	VP径250mm さや管 φ50×9条	m	132	11,083	1,462,956	0	0	単-25号																																																																																																																																	
			132	11,083	1,462,956				埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管10R) さや管φ50×9条	m	11	28,452	312,972	0	0	単-26号	11	28,452	312,972	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×7条	m	5	28,119	140,595	-5	-140,595	単-27号	0	28,119	0	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×9条	m	9	28,452	256,068	0	0	単-28号	9	28,452	256,068	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	2,864	227.1	650,414	-1,250	-283,875	単-29号				1,614	227.1	366,539																																																																														
埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管10R) さや管φ50×9条	m	11	28,452	312,972	0	0	単-26号																																																																																																																																	
			11	28,452	312,972				埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×7条	m	5	28,119	140,595	-5	-140,595	単-27号	0	28,119	0	埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×9条	m	9	28,452	256,068	0	0	単-28号	9	28,452	256,068	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	2,864	227.1	650,414	-1,250	-283,875	単-29号				1,614	227.1	366,539																																																																																										
埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×7条	m	5	28,119	140,595	-5	-140,595	単-27号																																																																																																																																	
			0	28,119	0				埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×9条	m	9	28,452	256,068	0	0	単-28号	9	28,452	256,068	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	2,864	227.1	650,414	-1,250	-283,875	単-29号				1,614	227.1	366,539																																																																																																						
埋設管路 ボディ管	VP径250mm(曲管5R) さや管φ50×9条	m	9	28,452	256,068	0	0	単-28号																																																																																																																																	
			9	28,452	256,068				埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	2,864	227.1	650,414	-1,250	-283,875	単-29号				1,614	227.1	366,539																																																																																																																		
埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	2,864	227.1	650,414	-1,250	-283,875	単-29号																																																																																																																																	
			1,614	227.1	366,539																																																																																																																																				

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	
中間継手	SFEP φ150	個	4	10,010	40,040	0	0	単-30号		
中間継手	SFEP φ100	個	8	8,585	68,680	0	0	単-31号		
中間継手	FEP(難燃) φ150	個	8	3,048	24,384	0	0	単-32号		
中間継手	FEP(難燃) φ100	個	27	1,875	50,625	-9	-16,875	単-33号		
中間継手	FEP(難燃) φ80	個	4	1,397	5,588	0	0	単-34号		
異種管継手	SFEP φ150⇔FEP φ150	個	8	11,363	90,904	0	0	単-35号		
異種管継手	SFEP φ100⇔FEP φ100	個	31	8,946	277,326	-14	-125,244	単-36号		
分岐管	150×75	個	31	10,542	326,802	-14	-147,588	単-37号		
分散管	PV75/PV50×2+PV25×2	個	31	8,856	274,536	-14	-123,984	単-38号		
ヤリトリ継手	VP φ150	個	5	10,253	51,265	-2	-20,506	単-39号		
ボディ管	VP250スライド管	個	4	28,678	114,712	-1	-28,678	単-40号		
ボディ管	VP250ロータス管起点	個	5	51,945	259,725	-1	-51,945	単-41号		

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	
ボディ管	VP250ロータス管終点		個	3	46,895	140,685			単-42号	
				3	46,895	140,685	0	0		
スパーサー	PV φ75用		個	48	288.5	13,848			単-43号	
				20	288.5	5,770	-28	-8,078		
スパーサー	PV φ50用		個	382	273.2	104,362			単-44号	
				82	273.2	22,402	-300	-81,960		
スパーサー	共用FA管用 VP φ150(BD250用)		個	132	480.6	63,439			単-45号	
				71	480.6	34,122	-61	-29,317		
スパーサー	ボディ管用 VP φ250		個	162	500.5	81,081			単-46号	
				149	500.5	74,574	-13	-6,507		
予備管ブタ	SFEP φ150		個	2	2,786	5,572			単-47号	
				2	2,786	5,572	0	0		
予備管ブタ	SFEP φ100		個	6	1,857	11,142			単-48号	
				12	1,857	22,284	6	11,142		
予備管ブタ	PV φ75		個	0	0	0			単-49号	
				7	1,191	8,337	7	8,337		
予備管ブタ	PV φ50		個	4	270.5	1,082			単-50号	
				5	270.5	1,352	1	270		
リド線	電力系 φ6.0mm		m	2,027	33.36	67,620			単-51号	
				1,461	33.36	48,738	-566	-18,882		
リド線	通信系 φ4.0mm		m	2,679	17.13	45,891			単-52号	
				1,724	17.13	29,532	-955	-16,359		
ロングベルマウス	SFEP φ150		個	6	14,194	85,164			単-53号	
				6	14,194	85,164	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2工区工事					(1回変更) (個別合意)		共同溝・電線共同溝		
	事業区分	工事区分	数量増減	金額増減	摘要					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減			
ロングヘルマウス	SFEP φ100	個	18	7,214	129,852			単-54号		
			18	7,214	129,852	0	0			
ロングヘルマウス	FEP(難燃) φ150	個	4	14,474	57,896			単-55号		
			4	14,474	57,896	0	0			
ロングヘルマウス	FEP(難燃) φ100	個	9	8,837	79,533			単-56号		
			9	8,837	79,533	0	0			
ロングヘルマウス	FEP(難燃) φ80	個	4	5,916	23,664			単-57号		
			4	5,916	23,664	0	0			
ロングヘルマウス	FEP(難燃) φ50	個	2	4,292	8,584			単-58号		
			2	4,292	8,584	0	0			
ヘルマウス	FEP(難燃) φ100	個	56	5,171	289,576			単-59号		
			28	5,171	144,788	-28	-144,788			
ヘルマウス	FEP(難燃) φ80	個	41	3,482	142,762			単-60号		
			19	3,482	66,158	-22	-76,604			
ヘルマウス	FEP(難燃) φ50	個	10	2,662	26,620			単-61号		
			8	2,662	21,296	-2	-5,324			
ダクトスリーブ	PV φ75	個	22	3,066	67,452			単-62号		
			22	3,066	67,452	0	0			
ダクトスリーブ	PV φ50	個	98	2,705	265,090			単-63号		
			98	2,705	265,090	0	0			
ダクトスリーブ	VP φ250	個	11	73,319	806,509			単-64号		
			11	73,319	806,509	0	0			
ダクトスリーブ	VP φ150	個	18	9,252	166,536			単-65号		
			18	9,252	166,536	0	0			

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
ダクトスリーブ	SA φ75	個	27	3,751	101,277					単-66号
			27	3,751	101,277		0	0		
プレキャストボックス工(特殊部)		式	1		14,187,156					
			1		14,187,156		0	0		
プレキャストボックス RE6	歩道電力用 1200×1800×3000(首H=250)	個	1	1,404,156	1,404,156					単-67号
			1	1,404,156	1,404,156		0	0		
プレキャストボックス RE7	車道電力用 1200×1800×3000(首H=600)	個	1	1,405,057	1,405,057					単-68号
			1	1,405,057	1,405,057		0	0		
プレキャストボックス RT12	歩道通信用 950×1400×3000(首H=250)	個	1	1,106,550	1,106,550					単-69号
			1	1,106,550	1,106,550		0	0		
プレキャストボックス RT8	歩道通信用 500×1050×2000(角蓋)	個	1	547,954	547,954					単-70号
			1	547,954	547,954		0	0		
プレキャストボックス RT11	歩道通信用 950×1500×2200(首H=250)	個	1	856,111	856,111					単-71号
			1	856,111	856,111		0	0		
プレキャストボックス RT9, RT10	歩道通信用 950×1500×2200(首H=600)	個	2	918,969	1,837,938					単-72号
			2	918,969	1,837,938		0	0		
プレキャストボックス LT8, LT9, LT11, LT12	車道通信用 950×1500×2200(首H=600)[下床版分割]	個	4	1,175,992	4,703,968					単-73号
			4	1,175,992	4,703,968		0	0		
プレキャストボックス LT10	車道通信用 1400×1800×3000(首H=600)[門型構造]	個	1	2,207,690	2,207,690					単-74号
			1	2,207,690	2,207,690		0	0		
D種接地			12	9,811	117,732					単-75号
		極	12	9,811	117,732		0	0		
付帯設備工			1		4,484,906					
		式	1		1,839,099		1	-2,645,807		

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	
ハンドホール工			式	1		4,484,906				
			式	1		1,839,099	1	-2,645,807		
ハンドホール	開閉器塔用 (SWT) Kフック付2段		箇所	4	191,008	764,032			単-76号	
			箇所	2	191,008	382,016	-2	-382,016		
ハンドホール	変圧器塔用 (TR)		箇所	4	117,328	469,312			単-77号	
			箇所	2	117,328	234,656	-2	-234,656		
ハンドホール	地上設置型低圧分岐装置用 (LB)		箇所	4	70,514	282,056			単-78号	
			箇所	4	70,514	282,056	0	0		
ハンドホール	低圧分岐装置地中用 (LHH)		箇所	8	203,724	1,629,792			単-79号	
			箇所	1	203,724	203,724	-7	-1,426,068		
ハンドホール	歩道用通信HH (HH2)		箇所	1	143,391	143,391			単-80号	
			箇所	1	143,391	143,391	0	0		
ハンドホール	歩道用通信HH (PB)		箇所	2	87,631	175,262			単-81号	
			箇所	1	87,631	87,631	-1	-87,631		
ハンドホール	歩道用通信HH (KHH)		箇所	4	143,391	573,564			単-82号	
			箇所	2	143,391	286,782	-2	-286,782		
A種接地			極	8		261,088			内-41号	
			極	0		0	-8	-261,088		
A種接地			極	0		0			内-42号	
			極	4		130,544	4	130,544		
D種接地			極	19	9,811	186,409			単-83号	
			極	9	9,811	88,299	-10	-98,110		
道路土工			式	1		537,873				
			式	1		244,486	1	-293,387		

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
掘削工			式	1		276,388				
			式	1		125,630	1	-150,758		
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		m3	110	1,223	134,530				単-84号
			m3	50	1,223	61,150	-60	-73,380		
土砂等運搬 [仮置場へ運搬]	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	110		141,858				内-43号
			m3	0		0	-110	-141,858		
土砂等運搬 [仮置場へ運搬]	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	0		0				内-44号
			m3	50		64,480	50	64,480		
残土処理工			式	1		261,485				
			式	1		118,856	1	-142,629		
積込(ルーズ) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未 満		m3	110		19,036				内-45号
			m3	0		0	-110	-19,036		
積込(ルーズ) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未 満		m3	0		0				内-46号
			m3	50		8,652	50	8,652		
土砂等運搬 [仮置→処分]【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	110		123,407				内-47号
			m3	0		0	-110	-123,407		
土砂等運搬 [仮置→処分]【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	0		0				内-48号
			m3	50		56,094	50	56,094		
残土等処分 【昼間】			m3	110		119,042				内-49号
			m3	0		0	-110	-119,042		
残土等処分 【昼間】			m3	0		0				内-50号
			m3	50		54,110	50	54,110		
舗装工			式	1		9,958,725				
			式	1		5,808,820	1	-4,149,905		

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	概要	
アスファルト舗装工 (電共 車道 応急復旧)			式	1		1,457,190				
			式	1		1,151,010	1	-306,180		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	257	1,079	277,303				単-85号	
			203	1,079	219,037	-54	-58,266			
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 200mm	m2	257	1,957	502,949				単-86号	
			203	1,957	397,271	-54	-105,678			
表層(車道・路肩部)	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	257	2,634	676,938				単-87号	
			203	2,634	534,702	-54	-142,236			
アスファルト舗装工 (電共 車道 仮復旧)			式	1		1,334,858				
			式	1		1,061,487	1	-273,371		
基層(車道・路肩部)	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	257	2,634	676,938				単-88号	
			203	2,634	534,702	-54	-142,236			
表層(車道・路肩部)	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	257	2,560	657,920				単-89号	
			0	2,560	0	-257	-657,920			
表層(車道・路肩部)	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	0	0	0				単-90号	
			203	2,595	526,785	203	526,785			
アスファルト舗装工 (車道 仮復旧)			式	1		1,853,886				
			式	1		882,277	1	-971,609		

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	251 107	1,079 1,079	270,829 115,453	-144	-155,376	単-91号		
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 150mm	m2	251 107	1,113 1,113	279,363 119,091	-144	-160,272	単-92号		
基層(車道・路肩部)	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)	m2	251 107	2,634 2,634	661,134 281,838	-144	-379,296	単-93号		
表層(車道・路肩部)	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)	m2	251 0	2,560 2,560	642,560 0	-251	-642,560	単-94号		
表層(車道・路肩部)	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)	m2	0 141	0 2,595	0 365,895	141	365,895	単-95号		
アスファルト舗装工 (電共 歩道 仮復旧)		式	1 1		1,360,470 963,540	1	-396,930			
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	449 318	956 956	429,244 304,008	-131	-125,236	単-96号		
表層(歩道部)	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)	m2	449 318	2,074 2,074	931,226 659,532	-131	-271,694	単-97号		
アスファルト舗装工 (歩道 仮復旧)		式	1 1		1,055,116 618,136	1	-436,980			

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	485	956	463,660				単-98号	
			284	956	271,504	-201	-192,156			
表層(歩道部)	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	m2	488	1,212	591,456				単-99号	
			286	1,212	346,632	-202	-244,824			
アスファルト舗装工 (電共 乗入 I 仮復旧)		式	1		1,036,716					
			1		485,586	1	-551,130			
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	228	1,079	246,012				単-100号	
			106	1,079	114,374	-122	-131,638			
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 100mm	m2	228	979	223,212				単-101号	
			106	979	103,774	-122	-119,438			
表層(歩道部)	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)	m2	228	2,489	567,492				単-102号	
			0	2,489	0	-228	-567,492			
表層(歩道部)	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)	m2	0	0	0				単-103号	
			106	2,523	267,438	106	267,438			
アスファルト舗装工 (乗入 I 仮復旧)		式	1		1,860,489					
			1		646,784	1	-1,213,705			
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	499	1,079	538,421				単-104号	
			172	1,079	185,588	-327	-352,833			
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 100mm	m2	504	979	493,416				単-105号	
			174	979	170,346	-330	-323,070			

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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
表層(歩道部)	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	509 0	1,628 1,628	828,652 0	-509	-828,652	単-106号	
表層(歩道部)	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	0 175	0 1,662	0 290,850	175	290,850	単-107号	
排水構造物工		式	1 1		19,912,794 8,844,080	1	-11,068,714		
作業土工		式	1 1		3,512,183 1,248,083	1	-2,264,100		
床掘り	土砂	m ³	630 0		1,444,819 0	-630	-1,444,819	内-51号	
床掘り	土砂	m ³	0 230		0 527,473	230	527,473	内-52号	
埋戻し	土砂	m ³	440 0		1,886,817 0	-440	-1,886,817	内-53号	
埋戻し	土砂	m ³	0 150		0 643,233	150	643,233	内-54号	
土砂等運搬 [仮置場へ運搬]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	140 0		180,547 0	-140	-180,547	内-55号	
土砂等運搬 [仮置場へ運搬]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	0 60		0 77,377	60	77,377	内-56号	
残土処理工		式	1 1		332,799 142,627	1	-190,172		

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	
積込(ルース) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満	m3	140 0			24,228 0	-140	-24,228	内-57号	
積込(ルース) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 60			0 10,383	60	10,383	内-58号	
土砂等運搬 [仮置→処分]【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	140 0			157,063 0	-140	-157,063	内-59号	
土砂等運搬 [仮置→処分]【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 60			0 67,312	60	67,312	内-60号	
残土等処分 【昼間】		m3	140 0			151,508 0	-140	-151,508	内-61号	
残土等処分 【昼間】		m3	0 60			0 64,932	60	64,932	内-62号	
側溝工		式	1 1			12,863,851 5,677,880	1	-7,185,971		
横断暗渠	360型	m	6 6		22,482 22,482	134,892 134,892	0	0	単-108号	
プレキャストU型側溝	300×300	m	13 0		9,658 9,658	125,554 0	-13	-125,554	単-109号	
プレキャストU型側溝	300×400	m	28 0		10,380 10,380	290,640 0	-28	-290,640	単-110号	
プレキャストU型側溝	300×500	m	179 109		11,958 11,958	2,140,482 1,303,422	-70	-837,060	単-111号	
プレキャストU型側溝	300×500(A)	m	10 0		12,986 12,986	129,860 0	-10	-129,860	単-112号	

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	
プレキャストU型側溝	300×500(D)			3	12,751	38,253			単-113号	
		m		0	12,751	0	-3	-38,253		
プレキャストU型側溝	300×600			16	13,590	217,440			単-114号	
		m		0	13,590	0	-16	-217,440		
プレキャストU型側溝	300×600(B)			13	14,853	193,089			単-115号	
		m		0	14,853	0	-13	-193,089		
プレキャストU型側溝	300×600(D)			11	14,763	162,393			単-116号	
		m		11	14,763	162,393	0	0		
プレキャストU型側溝	300×600(E)			7	14,672	102,704			単-117号	
		m		7	14,672	102,704	0	0		
プレキャストU型側溝	300×700			25	14,357	358,925			単-118号	
		m		0	14,357	0	-25	-358,925		
鋼製側溝	150×150			289	22,419	6,479,091			単-119号	
		m		0	22,419	0	-289	-6,479,091		
鋼製側溝	150×150			0	0	0			単-120号	
		m		111	26,890	2,984,790	111	2,984,790		
自由勾配側溝	300×300(A)			10	14,158	141,580			単-121号	
		m		0	14,158	0	-10	-141,580		
自由勾配側溝	300×300(A)			0	0	0			単-122号	
		m		10	20,960	209,600	10	209,600		
自由勾配側溝	300×400(C)			7	15,060	105,420			単-123号	
		m		0	15,060	0	-7	-105,420		
自由勾配側溝	300×500(A)			19	15,673	297,787			単-124号	
		m		0	15,673	0	-19	-297,787		

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	
自由勾配側溝	300×500(H)	m	6	15,908	95,448				単-125号	
			0	15,908	0		-6	-95,448		
側溝蓋	B300(A)	枚	297	6,001	1,782,297				単-126号	
			124	6,001	744,124		-173	-1,038,173		
側溝蓋	B300(B)	枚	2	17,089	34,178				単-127号	
			1	17,089	17,089		-1	-17,089		
隔壁工 1		箇所	1	14,952	14,952				単-128号	
			0	14,952	0		-1	-14,952		
隔壁工 4		箇所	1	18,866	18,866				単-129号	
			1	18,866	18,866		0	0		
管渠工		式	1		187,595					
			1		155,795		1	-31,800		
暗渠排水管	据付 直管 50~150mm (VUφ150)	m	5	4,348	21,740				単-130号	
			3	4,348	13,044		-2	-8,696		
暗渠排水管	据付 直管 200~400mm (VUφ200)	m	8	4,897	39,176				単-131号	
			8	4,897	39,176		0	0		
暗渠排水管	据付 直管 200~400mm (VUφ300)	m	15	6,905	103,575				単-132号	
			15	6,905	103,575		0	0		
暗渠排水管	据付 直管 200~400mm (VUφ400)	m	2	11,552	23,104				単-133号	
			0	11,552	0		-2	-23,104		
集水柵・マンホール工		式	1		3,016,366					
			1		1,619,695		1	-1,396,671		
現場打ち街渠柵	500×500×700(A)	箇所	1	79,893	79,893				単-134号	
			0	79,893	0		-1	-79,893		

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち街渠柵	500×500×700(B)			1	92,708	92,708				単-135号
		箇所		0	92,708	0		-1	-92,708	
現場打ち街渠柵	500×500×800(A)			20	84,375	1,687,500				単-136号
		箇所		10	84,375	843,750		-10	-843,750	
現場打ち街渠柵	500×500×900(A)			1	88,839	88,839				単-137号
		箇所		0	88,839	0		-1	-88,839	
現場打ち街渠柵	500×500×1000(A)			1	91,085	91,085				単-138号
		箇所		0	91,085	0		-1	-91,085	
現場打ち街渠柵	500×800×1000(A)			1	98,029	98,029				単-139号
		箇所		0	98,029	0		-1	-98,029	
現場打ち集水柵	現場打材 各種 法面作業補正無 300×300×500(A)			4	41,313	165,252				単-140号
		箇所		3	41,313	123,939		-1	-41,313	
現場打ち集水柵	現場打材 各種 法面作業補正無 500×500×600(A)			5	75,862	379,310				単-141号
		箇所		5	75,862	379,310		0	0	
現場打ち集水柵	現場打材 各種 法面作業補正無 300×300×700(B)			1	61,054	61,054				単-142号
		箇所		0	61,054	0		-1	-61,054	
現場打ち集水柵	現場打材 各種 法面作業補正無 500×500×600(B)			2	88,641	177,282				単-143号
		箇所		2	88,641	177,282		0	0	
現場打ち集水柵	現場打材 各種 法面作業補正無 500×500×800(B)			1	95,414	95,414				単-144号
		箇所		1	95,414	95,414		0	0	
縁石工				1		2,504,892				
		式		1		1,149,653		1	-1,355,239	
縁石工				1		2,504,892				
		式		1		1,149,653		1	-1,355,239	

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック A型	150/190×200×2000	m	123 65	5,459 5,459	671,457 354,835					単-145号
歩車道境界ブロック B型	180×100×490	m	196 0	7,540 7,540	1,477,840 0					単-146号
歩車道境界ブロック B型	180×100×490	m	0 58	0 10,620	0 615,960					単-147号
歩車道境界ブロック C型	205×80×490	m	35 18	5,638 5,638	197,330 101,484					単-148号
歩車道境界ブロック D型	150/190×200~180×100×600	箇所	36 16	3,517 3,517	126,612 56,272					単-149号
歩車道境界ブロック E型	150/190×200~205×80×600	箇所	9 6	3,517 3,517	31,653 21,102					単-150号
防護柵工		式	1 0		35,550 0					
防止柵工		式	1 0		35,550 0					
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m 土中建込	m	5 0	7,110 7,110	35,550 0					単-151号
区画線工		式	1 1		94,484 94,484					
区画線工		式	1 1		94,484 94,484					
溶融式区画線 黄	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	130 130	726.8 726.8	94,484 94,484					単-152号

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	
道路付属施設工			式	1		3,368,396				
			式	1		1,410,564	1	-1,957,832		
道路付属物工			式	1		3,368,396				
			式	1		1,410,564	1	-1,957,832		
視覚障がい者誘導標示	貼付式 線状 300×300		m	381	7,708	2,936,748			単-153号	
			m	154	7,708	1,187,032	-227	-1,749,716		
視覚障がい者誘導標示	貼付式 点状 300×300		m	56	7,708	431,648			単-154号	
			m	29	7,708	223,532	-27	-208,116		
構造物撤去工			式	1		3,671,327				
			式	1		1,866,619	1	-1,804,708		
構造物取壊し工			式	1		1,468,264				
			式	1		626,422	1	-841,842		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	119	9,036	1,075,284			単-155号	
			m3	50	9,036	451,800	-69	-623,484		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	430		268,660			内-63号	
			m	0		0	-430	-268,660		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	0		0			内-64号	
			m	180		112,462	180	112,462		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm		m2	600	207.2	124,320			単-156号	
			m2	300	207.2	62,160	-300	-62,160		
排水構造物撤去工			式	1		415,220				
			式	1		173,040	1	-242,180		
暗渠排水管撤去	撤去		m	63	348.1	21,930			単-157号	
			m	25	348.1	8,702	-38	-13,228		

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	
鋼製側溝撤去	100×90			324	1,126	364,824			単-158号	
		m		136	1,126	153,136	-188	-211,688		
蓋版撤去	グレーチング			66		28,466			内-65号	
		枚		0		0	-66	-28,466		
蓋版撤去	グレーチング			0		0			内-66号	
		枚		26		11,202	26	11,202		
ブロック舗装撤去工				1		653,976				
		式		1		274,248	1	-379,728		
インターロッキングブロック撤去				558	1,172	653,976			単-159号	
		m2		234	1,172	274,248	-324	-379,728		
運搬処理工				1		1,133,867				
		式		1		792,909	1	-340,958		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)			119	1,296	154,224			単-160号	
		m3		0	1,296	0	-119	-154,224		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)			0	0	0			単-161号	
		m3		50	1,944	97,200	50	97,200		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)インターロッキングブロック			34	4,740	161,160			単-162号	
		m3		0	4,740	0	-34	-161,160		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)インターロッキングブロック			0	0	0			単-163号	
		m3		14	6,464	90,496	14	90,496		
殻運搬	アスファルト殻			60	2,737	164,220			単-164号	
		m3		30	2,737	82,110	-30	-82,110		
殻処分	コンクリート殻(無筋)			152	2,581	392,312			単-165号	
		m3		0	2,581	0	-152	-392,312		

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	0 64	0 5,722	0 366,208	64	366,208	単-166号	
殻処分	アスファルト殻		m3	60 0	3,602 3,602	216,120 0	-60	-216,120	単-167号	
殻処分	アスファルト殻		m3	0 30	0 4,662	0 139,860	30	139,860	単-168号	
現場発生品運搬	鋼製U型側溝、グレーチング		回	3 0		45,831 0	-3	-45,831	内-67号	
現場発生品運搬	鋼製U型側溝、グレーチング		回	0 1		0 17,035	1	17,035	内-68号	
直接工事費			式	1 1		129,440,174 95,335,346	1	-34,104,828		
共通仮設費			式	1 1		22,037,902 18,182,264	1	-3,855,638		
共通仮設費			式	1 1		7,901,649 7,476,794	1	-424,855		
運搬費			式	1 1		232,310 229,962	1	-2,348		
仮設材運搬費 (往路)			t	19.8 0		116,155 0	-19.8	-116,155	内-69号	
仮設材運搬費 (往路)			t	0 19.6		0 114,981	19.6	114,981	内-70号	
仮設材運搬費 (復路)			t	19.8 0		116,155 0	-19.8	-116,155	内-71号	

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
仮設材運搬費 (復路)			t	0 19.6		0 114,981		19.6	114,981	内-72号
準備費			式	1 1		1,973,042 2,859,165		1	886,123	
試掘調査費 (車道部)	N=6箇所		式	1 0		155,494 0		-1	-155,494	内-73号
試掘調査費 (車道部)	N=20箇所		式	0 1		0 520,435		1	520,435	内-74号
試掘調査費 (歩道部)	N=33箇所		式	1 0		737,430 0		-1	-737,430	内-75号
試掘調査費 (歩道部)	N=16箇所		式	0 1		0 360,837		1	360,837	内-76号
埋設物件事故防止費			式	1 0		1,080,118 0		-1	-1,080,118	内-77号
埋設物件事故防止費			式	0 1		0 997,032		1	997,032	内-78号
信号用ケーブル移設			式	0 1		0 980,861		1	980,861	内-79号
技術管理費			式	1 1		2,945,703 2,251,873		1	-693,830	
道路施設基本データ作成費			式	1 1		44,032 44,032		0	0	内-80号
側圧・引込張力試験			式	1 0		2,901,671 0		-1	-2,901,671	内-81号

設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
側圧・引込張力試験			式	0 1		0 2,207,841		1		内-82号
現場環境改善費 (率計上)			式	1 1		2,750,594 2,135,794		1		-614,800
共通仮設費 (率計上)			式	1 1		14,136,253 10,705,470		1		-3,430,783
純工事費			式	1 1		151,478,076 113,517,610		1		-37,960,466
現場管理費			式	1 1		55,307,698 44,351,113		1		-10,956,585
工事原価			式	1 1		206,785,774 157,868,723		1		-48,917,051
一般管理費等			式	1 1						
工事価格			式	1 1						
消費税相当額			式	1 1						
工事費計			式	1 1						

114m2当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:10

覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置・撤去			114	2,272	259,008			CB440490
		m 2	114	2,272	259,008	0	0	
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 1.9月 無 有 1050円 5回		18	5,914	106,452			WB251920
		m 2	18	5,914	106,452	0	0	単一 169号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.7月 無 有 1050円 1回		24	2,044	49,056			WB251920
		m 2	24	2,044	49,056	0	0	単一 170号
覆工板賃料	覆工板受桁及びび受桁桁受(設置面積700m2以下) 20日 無 有 4500円 1回		24	951	22,824			WB251920
		m 2	24	951	22,824	0	0	単一 171号
覆工板賃料	覆工板受桁及びび受桁桁受(設置面積700m2以下) 57日 無 有 4500円 5回		18	2,811	50,598			WB251920
		m 2	18	2,811	50,598	0	0	単一 172号
覆工板開閉工	標準以外 1.3無		114	5,562	634,068			WB440200
		m 2	114	5,562	634,068	0	0	単一 173号
ズレ止め (購入)	[-200×80×7.5×11		2.8	78,500	219,800			WYB00070
		t	2.8	78,500	219,800	0	0	単一 174号
合 計					1,210,086			
					1,210,086		0	

51m2当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:10

受桁基礎

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	51	1,838	93,738			CB221110
			51	1,838	93,738	0	0	
合 計					84,536			
					84,536		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:10

軽量鋼矢板(電線共同溝)

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板設置・撤去			212	4,537	961,844			CB440480
		m	212	4,537	961,844	0	0	
軽量工鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数79日 使用回数29回		1.5	9,480	14,220			WYB00075
		t	1.5	9,480	14,220	0	0	単一 175号
軽量工鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数78日 使用回数28回		0.27	9,360	2,527			WYB00076
		t	0.27	9,360	2,527	0	0	単一 176号
軽量工鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数72日 使用回数25回		0.22	8,640	1,900			WYB00077
		t	0.22	8,640	1,900	0	0	単一 177号
軽量工鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数69日 使用回数24回		0.11	8,280	910			WYB00078
		t	0.11	8,280	910	0	0	単一 178号
軽量工鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数66日 使用回数27回		2.3	7,920	18,216			WYB00079
		t	2.3	7,920	18,216	0	0	単一 179号
軽量工鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数66日 使用回数4回		1.9	7,920	15,048			WYB00073
		t	1.9	7,920	15,048	0	0	単一 180号
合 計					915,059			
					0		-915,059	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:10

軽量鋼矢板(電線共同溝)

第 4号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板設置・撤去			0	0	0			CB440480
		m	311	4,537	1,411,007	311	1,411,007	
軽量工鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数60日 使用回数21回		0	0	0			WYB00210
		t	1.5	126,900	190,350	1.5	190,350	単一 181号
軽量工鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数47日 使用回数20回		0	0	0			WYB00211
		t	0.27	119,900	32,373	0.27	32,373	単一 182号
軽量工鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数35日 使用回数17回		0	0	0			WYB00212
		t	0.22	102,200	22,484	0.22	22,484	単一 183号
軽量工鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数29日 使用回数16回		0	0	0			WYB00213
		t	0.11	96,040	10,564	0.11	10,564	単一 184号
軽量工鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数26日 使用回数15回		0	0	0			WYB00214
		t	2.3	90,240	207,552	2.3	207,552	単一 185号
軽量工鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数26日 使用回数3回		0	0	0			WYB00215
		t	1.7	24,900	42,330	1.7	42,330	単一 186号
合 計					0			
					1,916,660		1,916,660	
変更積算金額					0			
					1,728,508		1,728,508	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:10

切梁・腹起し

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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66日		10	4,988	49,880			WYB00074
		本	10	4,988	49,880	0	0	単一 187号
切梁材（賃料）	ハ°イ°サホ°-ト(910~1520) 供用日数66日		11	209	2,299			WYB00080
		本	11	209	2,299	0	0	単一 188号
【管路部2段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数66日		8	4,988	39,904			WYB00097
		本	8	4,988	39,904	0	0	単一 189号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数66日		8	3,932	31,456			WYB00088
		本	8	3,932	31,456	0	0	単一 190号
切梁材（賃料）	ハ°イ°サホ°-ト(910~1520) 供用日数66日		16	209	3,344			WYB00091
		本	16	209	3,344	0	0	単一 191号
【歩道特殊部1段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数4日		2	772	1,544			WYB00103
		本	2	772	1,544	0	0	単一 192号
切梁材（賃料）	ハ°イ°サホ°-ト(910~1520) 供用日数4日		2	85	170			WYB00100
		本	2	85	170	0	0	単一 193号
【歩道特殊部2段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数9日		4	1,112	4,448			WYB00109
		本	4	1,112	4,448	0	0	単一 194号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:10

切梁・腹起し

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数7日		4	864	3,456			WYB00115
		本	4	864	3,456	0	0	単一 195号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×2000 供用日数7日		4	801	3,204			WYB00106
		本	4	801	3,204	0	0	単一 196号
切梁材（賃料）	ハ°イブ°サホ°-ト(1206~2083) 供用日数16日		4	111	444			WYB00118
		本	4	111	444	0	0	単一 197号
合 計					126,391			
					0		-126,391	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:10

切梁・腹起し

第 6号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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26日		0	0	0			WYB00225
		本	8	2,268	18,144	8	18,144	単一 198号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数26日		0	0	0			WYB00262
		本	2	1,852	3,704	2	3,704	単一 199号
切梁材（賃料）	ハイブサポート(910～1520) 供用日数26日		0	0	0			WYB00229
		本	10	129	1,290	10	1,290	単一 200号
【管路部2段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数26日		0	0	0			WYB00232
		本	16	2,268	36,288	16	36,288	単一 201号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数26日		0	0	0			WYB00235
		本	8	1,852	14,816	8	14,816	単一 202号
切梁材（賃料）	ハイブサポート(910～1520) 供用日数26日		0	0	0			WYB00238
		本	22	129	2,838	22	2,838	単一 203号
【歩道特殊部1段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数4日		0	0	0			WYB00241
		本	2	772	1,544	2	1,544	単一 204号
切梁材（賃料）	ハイブサポート(910～1520) 供用日数4日		0	0	0			WYB00244
		本	2	85	170	2	170	単一 205号
【歩道特殊部2段】								

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

切梁・腹起し

第 6号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数9日		0	0	0			WYB00247
		本	4	1,112	4,448	4	4,448	単一 206号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数7日		0	0	0			WYB00250
		本	4	864	3,456	4	3,456	単一 207号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×2000 供用日数7日		0	0	0			WYB00253
		本	4	801	3,204	4	3,204	単一 208号
切梁材（賃料）	ハ°イブ°サポート(1206~2083) 供用日数16日		0	0	0			WYB00256
		本	4	111	444	4	444	単一 209号
合 計					90,346		90,346	
変更積算金額					81,477		81,477	円/式

160/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

第 7号内訳書 土砂等運搬
[仮置場へ運搬]

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下	m ³	160	982.9	157,264			CB210110
			160	982.9	157,264	0	0	
合 計					141,826			
					0		-141,826	

0/140m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

第 8号内訳書 土砂等運搬
 [仮置場へ運搬]

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 2.0km以下	m3	0 140	0 982.9	0 137,606			CB210110
合計					0 137,606			
変更積算金額					0 124,097			円/m3

160/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

整地

第 9号内訳書

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		160	137.6	22,016			CB210610
		m 3	160	137.6	22,016	0	0	
合 計					19,854			
					0		-19,854	

0/140m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

整地

第 10号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m ³	140	137.6	19,264	140	19,264	
合計					0			
					19,264		19,264	
変更積算金額					0			
					17,372		17,372	円/m ³

160/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

第 11号内訳書 積込(ルーズ) 【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		160	191.9	30,704			CB210020
		m 3	160	191.9	30,704	0	0	
合 計					27,689			
					0		-27,689	

0/140m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

第 12号内訳書 積込(ルーズ) 【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	140	191.9	26,866	140	26,866	
合 計					0			
					26,866		26,866	
変更積算金額					0			
					24,227		24,227	円/m3

160/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

第 13号内訳書 土砂等運搬
 [仮置→処分]【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		160	1,244	199,040			CB210110
		m 3	160	1,244	199,040	0	0	
合 計					179,501			
					0		-179,501	

0/140m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

第 14号内訳書 土砂等運搬
 [仮置→処分]【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m ³	140	1,244	174,160	140	174,160	CB210110
合計					174,160		174,160	
変更積算金額					157,063		157,063	円/m ³

160/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

第 15号内訳書 残土等処分
【昼間】

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			160	1,200	192,000			CB210560
		m 3	160	1,200	192,000	0	0	
合 計					173,152			
					0		-173,152	

0/140m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

残土等処分

第 16号内訳書

【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m ³	140	1,200	168,000	140	168,000	
合計					0			
					168,000		168,000	
変更積算金額					0			
					151,508		151,508	円/m ³

4回当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

現場発生品運搬

第 17号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 2.0t超2.6t以下		4	18,890	75,560			CB010410
		回	4	18,890	75,560	0	0	
合 計					68,142			
					68,142		0	

1,141人日当たり内訳書

印刷日時: 2021/12/14 10:41:11

交通誘導警備員

第 18号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			1,141	18,750	21,393,750			WB010212
		人日	1,141	18,750	21,393,750	0	0	単一 222号
合計					19,293,619			
					19,293,619		0	

710/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

舗装版切断

第 19号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		710	692.8	491,888			CB430510
		m	710	692.8	491,888	0	0	
合 計					443,601			
					0		-443,601	

0/330m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

舗装版切断

第 20号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	330	692.8	228,624	330	228,624	
合 計					0			
					228,624		228,624	
変更積算金額					0			
					206,180		206,180	円/m

1,050/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

開削掘削

第 21号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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			1,050	4,955	5,202,750			CB440410
		m 3	1,050	4,955	5,202,750	0	0	
合 計					4,692,018			
					0		-4,692,018	

0/700m3あたり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

開削掘削

第 22号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り			0	0	0			CB440410
		m ³	700	4,955	3,468,500	700	3,468,500	
合 計					0			
					3,468,500		3,468,500	
変更積算金額					0			
					3,128,012		3,128,012	円/m ³

870/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

土砂等運搬
[仮置場へ運搬]

第 23号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 2.0km以下		870	1,230	1,070,100			CB440510
		m 3	870	1,230	1,070,100	0	0	
合 計					965,052			
					0		-965,052	

0/540m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

第 24号内訳書 土砂等運搬
 [仮置場へ運搬]

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 2.0km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	540	1,230	664,200	540	664,200	
合 計					0			
					664,200		664,200	
変更積算金額					0			
					598,997		598,997	円/m3

870/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

整地

第 25号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		870	137.6	119,712			CB210610
		m ³	870	137.6	119,712	0	0	
合 計					107,960			
					0		-107,960	

0/540m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

整地

第 26号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	540	137.6	74,304	540	74,304	
					0			
合 計					74,304		74,304	
変更積算金額					0			
					67,009		67,009	円/m3

310/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

埋戻し・締固め

第 27号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	土砂		310	5,977	1,852,870			CB440420
		m ³	310	5,977	1,852,870	0	0	
合 計					1,670,981			
					0		-1,670,981	

0/160m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/14 10:41:11

埋戻し・締固め

第 28号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m 3	160	5,977	956,320	160	956,320	
合 計					0			
					956,320		956,320	
変更積算金額					0			
					862,441		862,441	円/m3

80/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:11

積込(ルーズ)

第 29号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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)		80	1,196	95,680			CB210020
		m ³	80	1,196	95,680	0	0	
合 計					86,287			
					0		-86,287	

0/30m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/14 10:41:12

積込(ルーズ)

第 30号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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)		0	0	0			CB210020
		m 3	30	1,196	35,880	30	35,880	
合 計					0			
					35,880		35,880	
変更積算金額					0			
					32,357		32,357	円/m3

80/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

第 31号内訳書 土砂等運搬
[仮置場→現場]

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 2.0km以下		80	1,230	98,400			CB440510
		m ³	80	1,230	98,400	0	0	
合計					88,740			
					0		-88,740	

0/30m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

第 32号内訳書 土砂等運搬
 [仮置場→現場]

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 2.0km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	30	1,230	36,900	30	36,900	
合 計					0			
					36,900		36,900	
変更積算金額					0			
					33,277		33,277	円/m3

530/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

埋戻し・締固め

第 33号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	中埋砂		530	9,472	5,020,160			CB440420
		m ³	530	9,472	5,020,160	0	0	
合 計					4,527,352			
					0		-4,527,352	

0/380m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

埋戻し・締固め

第 34号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	中埋砂		0	0	0			CB440420
		m 3	380	9,472	3,599,360	380	3,599,360	
合 計					0			
					3,599,360		3,599,360	
変更積算金額					0			
					3,246,025		3,246,025	円/m3

790/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

第 35号内訳書 積込(ルーズ) 【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		790	191.9	151,601			CB210020
		m 3	790	191.9	151,601	0	0	
合 計					136,718			
					0		-136,718	

0/510m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

第 36号内訳書 積込(ルーズ) 【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	510	191.9	97,869	510	97,869	
合 計					0			
					97,869		97,869	
変更積算金額					0			
					88,260		88,260	円/m3

790/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

第 37号内訳書 土砂等運搬
 [仮置→処分]【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m3	790	1,244	982,760			CB210110
			790	1,244	982,760	0	0	
合計					886,286			
					0		-886,286	

0/510m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/14 10:41:12

第 38号内訳書 土砂等運搬
[仮置→処分]【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m ³	0 510	0 1,244	0 634,440			CB210110
合計					0 634,440	510	634,440	
変更積算金額					0 572,159		572,159	円/m ³

790/0m3あたり内訳書

印刷日時 : 2021/12/14 10:41:12

第 39号内訳書 残土等処分
【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			790	1,200	948,000			CB210560
		m 3	790	1,200	948,000	0	0	
					854,938			
合 計					0		-854,938	

0/510m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

残土等処分

【昼間】

第 40号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m ³	510	1,200	612,000	510	612,000	
合 計					0			
					612,000		612,000	
変更積算金額					0			
					551,922		551,922	円/m ³

8/0極当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

A種接地

第 41号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
接地設置	A種接地 補正あり		8	33,080	264,640			WE123800
		極	8	33,080	264,640	0	0	単一 301号
連結式接地棒	径14×1500		8	2,180	17,440			WE521600
		本	8	2,180	17,440	0	0	単一 291号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500		4	425	1,700			WYB00065
		本	4	425	1,700	0	0	単一 302号
連結式接地棒用リード端子	径14用 38mm2×500		4	1,432	5,728			WYB00054
		本	4	1,432	5,728	0	0	単一 303号
合 計					261,088			
					0		-261,088	

0/4極当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

A種接地

第 42号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
接地設置	A種接地 補正あり		0	0	0			WE123800
		極	4	33,080	132,320	4	132,320	単一 304号
連結式接地棒	径14×1500		0	0	0			WE521600
		本	4	2,180	8,720	4	8,720	単一 305号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500		0	0	0			WYB00195
		本	2	425	850	2	850	単一 306号
連結式接地棒用リード端子	径14用 38mm2×500		0	0	0			WYB00196
		本	2	1,432	2,864	2	2,864	単一 307号
合 計					0			
					144,754		144,754	
変更積算金額					0			
					130,544		130,544	円/極

110/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

土砂等運搬
第 43号内訳書 [仮置場へ運搬]

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下	m ³	110	1,430	157,300			CB210110
						0	0	
合 計					141,858			
					0		-141,858	

0/50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

第 44号内訳書 土砂等運搬
[仮置場へ運搬]

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 2.0km以下	m ³	0 50	0 1,430	0 71,500			CB210110
合計					0 71,500			
変更積算金額					0 64,480			円/m ³

110/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/14 10:41:12

第 45号内訳書 積込(ルーズ)
【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		110	191.9	21,109			CB210020
		m 3	110	191.9	21,109	0	0	
合 計					19,036			
					0		-19,036	

0/50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

積込(ルーズ)

第 46号内訳書

【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	50	191.9	9,595	50	9,595	
合 計					0			
					9,595		9,595	
変更積算金額					0			
					8,652		8,652	円/m3

110/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

第 47号内訳書 土砂等運搬
 [仮置→処分]【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m ³	110	1,244	136,840			CB210110
			110	1,244	136,840	0	0	
合計					123,407			
					0		-123,407	

0/50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

第 48号内訳書 土砂等運搬
 [仮置→処分]【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m ³	0 50	0 1,244	0 62,200			CB210110
合計					0 62,200			
変更積算金額					0 56,094			

110/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

残土等処分

第 49号内訳書

【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			110	1,200	132,000			CB210560
		m 3	110	1,200	132,000	0	0	
合 計					119,042			
					0		-119,042	

0/50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

残土等処分

第 50号内訳書

【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	50	1,200	60,000	50	60,000	
合 計					0			
					60,000		60,000	
変更積算金額					0			
					54,110		54,110	円/m3

630/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

床掘り

第 51号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		630	2,543	1,602,090			CB210030
		m 3	630	2,543	1,602,090	0	0	
合 計					1,444,819			
					0			

0/230m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:12

床掘り

第 52号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	230	2,543	584,890	230	584,890	
合 計					0			
					584,890		584,890	
変更積算金額					0			
					527,473		527,473	円/m3

440/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:13

埋戻し

第 53号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		440	4,755	2,092,200			CB210410
		m 3	440	4,755	2,092,200	0	0	
合計					1,886,817			
					0		-1,886,817	

0/150m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/14 10:41:13

埋戻し

第 54号内訳書

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	150	4,755	713,250	150	713,250	
合 計					0			
					713,250		713,250	
変更積算金額					0			
					643,233		643,233	円/m3

140/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:13

第 55号内訳書 土砂等運搬
[仮置場へ運搬]

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 2.0km以下	m ³	140	1,430	200,200			CB210110
					200,200	0	0	
合 計					180,547			
					0		-180,547	

0/60m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/14 10:41:13

土砂等運搬
[仮置場へ運搬]

第 56号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下	m3	0 60	0 1,430	0 85,800			CB210110
合計					0 85,800			
変更積算金額					0 77,377			円/m3

140/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:13

第 57号内訳書
積込(ルーズ) 【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		140	191.9	26,866			CB210020
		m 3	140	191.9	26,866	0	0	
合 計					24,228			
					0		-24,228	

0/60m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:13

積込(ルーズ)

第 58号内訳書

【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	60	191.9	11,514	60	11,514	
合 計					0			
					11,514		11,514	
変更積算金額					0			
					10,383		10,383	円/m3

140/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/14 10:41:13

第 59号内訳書 土砂等運搬
[仮置→処分]【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		140	1,244	174,160			CB210110
		m ³	140	1,244	174,160	0	0	
合 計					157,063			
					0		-157,063	

0/60m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/12/14 10:41:13

第 60号内訳書 土砂等運搬
 [仮置→処分]【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	0 60	0 1,244	0 74,640	60	74,640	CB210110
合計					0 74,640		74,640	
変更積算金額					0 67,312		67,312	円/m3

140/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:13

第 61号内訳書 残土等処分
 【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			140	1,200	168,000			CB210560
		m ³	140	1,200	168,000	0	0	
合 計					151,508			
					0		-151,508	

0/60m3当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:13

第 62号内訳書 残土等処分
 【昼間】

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	60	1,200	72,000	60	72,000	
合 計					0			
					72,000		72,000	
変更積算金額					0			
					64,932		64,932	円/m3

430/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:13

舗装版切断

第 63号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		430	692.8	297,904			CB430510
		m	430	692.8	297,904	0	0	
合 計					268,660			
					0		-268,660	

0/180m当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:13

舗装版切断

第 64号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	180	692.8	124,704	180	124,704	
合 計					0			
					124,704		124,704	
変更積算金額					0			
					112,462		112,462	円/m

66/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:13

蓋版撤去

第 65号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
蓋版	再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		28	709.9	19,877			WB821430
		枚	28	709.9	19,877	0	0	単一 352号
蓋版	再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		38	307.6	11,688			WB821430
		枚	38	307.6	11,688	0	0	単一 353号
合 計					28,466			
					0		-28,466	

0/26枚当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:13

蓋版撤去

第 66号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
蓋版	再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	0	0	0			WB821430
		枚	11	709.9	7,808	11	7,808	単一 354号
蓋版	再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	0	0	0			WB821430
		枚	15	307.6	4,614	15	4,614	単一 355号
合 計					0			
					12,422		12,422	
変更積算金額					0			
					11,202		11,202	円/枚

3/0回当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:13

現場発生品運搬

第 67号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 1.5t超2.0t以下		3	16,940	50,820			CB010410
		回	3	16,940	50,820	0	0	
合 計					45,831			
					0		-45,831	

0/1回当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:13

現場発生品運搬

第 68号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 2.0t超2.6t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	18,890	18,890	1	18,890	
合計					0			
					18,890		18,890	
変更積算金額					0			
					17,035		17,035	円/回

19.8/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:13

仮設材運搬費
第 69号内訳書 (往路)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 21.4km 12m以内 深夜早朝割増 無		19.8	5,005	99,099			WB010020
		t	19.8	5,005	99,099	0	0	単一 356号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		19.8	1,500	29,700			WB010030
		t	19.8	1,500	29,700	0	0	単一 357号
合 計					116,155			
					0		-116,155	

0/19.6t当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:13

仮設材運搬費
第 70号内訳書 (往路)

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 21.4km 12m以内 深夜早朝割増 無		0	0	0			WB010020
		t	19.6	5,005	98,098	19.6	98,098	単一 358号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
		t	19.6	1,500	29,400	19.6	29,400	単一 359号
合 計					0			
					127,498		127,498	
変更積算金額					0			
					114,981		114,981	円/t

19.8/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:13

仮設材運搬費
第 71号内訳書 (復路)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 21.4km 12m以内 深夜早朝割増 無		19.8	5,005	99,099			WB010020
		t	19.8	5,005	99,099	0	0	単一 356号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		19.8	1,500	29,700			WB010030
		t	19.8	1,500	29,700	0	0	単一 357号
合 計					116,155			
					0		-116,155	

0/19.6t当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:13

仮設材運搬費
第 72号内訳書 (復路)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 21.4km 12m以内 深夜早朝割増 無		0	0	0			WB010020
		t	19.6	5,005	98,098	19.6	98,098	単一 358号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
		t	19.6	1,500	29,400	19.6	29,400	単一 359号
合 計					0 127,498		127,498	
変更積算金額					0 114,981		114,981	円/t

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:13

試掘調査費

第 73号内訳書 (車道部)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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		24	692.8	16,627			CB430510
		m	24	692.8	16,627	0	0	
舗装版破碎積込			6	1,553	9,318			CB440500
		m ²	6	1,553	9,318	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 6.0km以下		0.6	2,399	1,439			CB440510
		m ³	0.6	2,399	1,439	0	0	
処分費 (m ³)	アスファルト殻		0.6	3,995	2,397			WYB00171 単一 360号
		m ³	0.6	3,995	2,397	0	0	
床掘り			5.4	4,955	26,757			CB440410
		m ³	5.4	4,955	26,757	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		3	12,900	38,700			CB210030
		m ³	3	12,900	38,700	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		6.6	5,977	39,448			CB440420
		m ³	6.6	5,977	39,448	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		6	1,197	7,182			CB410031
		m ²	6	1,197	7,182	0	0	
上層路盤 (歩道部)	200mm 2層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		6	2,171	13,026			CB410041
		m ²	6	2,171	13,026	0	0	
表層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		6	2,921	17,526			CB410260
		m ²	6	2,921	17,526	0	0	
合 計					155,494			
					0		-155,494	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:13

試掘調査費

第 74号内訳書 (車道部)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	80	692.8	55,424	80	55,424	
舗装版破碎積込			0	0	0			CB440500
		m ²	20	1,553	31,060	20	31,060	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 6.0km以下		0	0	0			CB440510
		m ³	2	2,399	4,798	2	4,798	
処分費 (m ³)	アスファルト殻		0	0	0			WYB00221
		m ³	2	5,170	10,340	2	10,340	単一 361号
床掘り			0	0	0			CB440410
		m ³	18	4,955	89,190	18	89,190	
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m ³	10	12,900	129,000	10	129,000	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m ³	22	5,977	131,494	22	131,494	
下層路盤 (歩道部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0			CB410031
		m ²	20	1,197	23,940	20	23,940	
上層路盤 (歩道部)	200mm 2層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		0	0	0			CB410041
		m ²	20	2,171	43,420	20	43,420	
表層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410260
		m ²	20	2,921	58,420	20	58,420	
合 計					0			
					577,086		577,086	
変更積算金額					0			
					520,435		520,435	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:14

第 75号内訳書 試掘調査費
(歩道部)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
インターロッキングブロック撤去（再設置）	撤去のみ 100m2未満 無 有		33	1,155	38,115			WB810420
		m 2	33	1,155	38,115	0	0	単一 362号
インターロッキングブロック積込み			2	7,910	15,820			WYB00176
		m 3	2	7,910	15,820	0	0	単一 363号
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 4.5km以下 全ての費用		2	5,257	10,514			CB227010
		m 3	2	5,257	10,514	0	0	
処分費 (m 3)	コンクリート殻		2	2,862	5,724			WYB00173
		m 3	2	2,862	5,724	0	0	単一 364号
床掘り			31	4,955	153,605			CB440410
		m 3	31	4,955	153,605	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		16.5	12,900	212,850			CB210030
		m 3	16.5	12,900	212,850	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		45.2	5,977	270,160			CB440420
		m 3	45.2	5,977	270,160	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	1,061	35,013			CB410031
		m 2	33	1,061	35,013	0	0	
表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		33	2,300	75,900			CB410261
		m 2	33	2,300	75,900	0	0	
合 計					737,430			
					0		-737,430	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:14

第 76号内訳書 試掘調査費
(歩道部)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
インターロッキングブロック撤去(再設置)	撤去のみ 100m2未満 無 有		0	0	0			WB810420
		m 2	16	1,155	18,480	16	18,480	単一 365号
インターロッキングブロック積込み			0	0	0			WYB00260
		m 3	0.96	7,910	7,593	0.96	7,593	単一 366号
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 8.0km以下 全ての費用		0	0	0			CB227010
		m 3	0.96	7,169	6,882	0.96	6,882	
処分費 (m 3)	コンクリート殻		0	0	0			WYB00223
		m 3	0.96	5,170	4,963	0.96	4,963	単一 367号
床掘り			0	0	0			CB440410
		m 3	15	4,955	74,325	15	74,325	
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m 3	8	12,900	103,200	8	103,200	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m 3	21.9	5,977	130,896	21.9	130,896	
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0			CB410031
		m 2	16	1,061	16,976	16	16,976	
表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410261
		m 2	16	2,300	36,800	16	36,800	
合 計					0			
					400,115		400,115	
変更積算金額					0			
					360,837		360,837	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:14

埋設物件事故防止費

第 77号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設物件事故防止費			39	30,710	1,197,690			WYB00172
		人	39	30,710	1,197,690	0	0	単一 368号
合 計					1,080,118			
					0		-1,080,118	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:14

埋設物件事故防止費

第 78号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設物件事故防止費			0	0	0			WYB00259
		人	36	30,710	1,105,560	36	1,105,560	単一 369号
合 計					0			
					1,105,560		1,105,560	
変更積算金額					0			
					997,032		997,032	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:14

信号用ケーブル移設

第 79号内訳書

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
信号用ケーブル仮設置	感知器ケーブル		0		0			WYB00203
		式	1		655,031	1	655,031	単一 370号
信号用ケーブル撤去			0		0			WYB00042
		式	1		139,500	1	139,500	単一 371号
信号用ケーブル復旧			0		0			WYB00197
		式	1		186,330	1	186,330	単一 372号
合 計					0			
					980,861		980,861	
変更積算金額					0			
					980,861		980,861	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:14

道路施設基本データ作成費

第 80号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費			1		48,825			WYB00163
		式	1		48,825	0	0	単一 373号
合 計					44,032			
					44,032		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:14

側圧・引込張力試験

第 81号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側圧・引込張力試験【夜間】			1,309	2,104	2,754,136			WYB00189
		m	1,309	2,104	2,754,136	0	0	単一 374号
報告書作成【昼間】			1,309	354	463,386			WYB00191
		m	1,309	354	463,386	0	0	単一 375号
合 計					2,901,671			
					0		-2,901,671	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/12/14 10:41:14

側圧・引込張力試験

第 82号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側圧・引込張力試験【夜間】			0	0	0			WYB00273
		m	996	2,104	2,095,584	996	2,095,584	単一 376号
報告書作成【昼間】			0	0	0			WYB00276
		m	996	354	352,584	996	352,584	単一 377号
合計					0			
					2,448,168		2,448,168	
変更積算金額					0			
					2,207,841		2,207,841	円/式

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一1号	ライナープレート	2.7×2121×4633 (矩形)	単位	箇所	数量	1	1,981,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ライナープレート掘削建込	2.7×2121×4633 (矩形)		2	439,400	878,800	WYB00085	
		m	2	439,400	878,800	単一 210号	
ライナープレート撤去	2.7×2121×4633 (矩形)		1	90,450	90,450	WYB00086	
		m	1	90,450	90,450	単一 211号	
グラウト注入工			2.2	23,350	51,370	WB230930	
		m ³	2.2	23,350	51,370	単一 212号	
ライナープレート (材料費)	2.7×2121×4633 (矩形)		2	202,000	404,000	WYB00087	
		m	2	202,000	404,000	単一 213号	
補強リング (材料費)	H-150×150×7.0×10 補強リング継手版含む		4	193,000	772,000	WYB00094	
		基	4	193,000	772,000	単一 214号	
計					2,196,620		
					2,196,620		
単価					2,197,000		
					2,197,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-2号	ライナープレート	2.7×2892×5090 (矩形)	単位	箇所	数量	1	単価	2,659,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート掘削建込	2.7×2892×5090 (矩形)			2.5	439,400	1,098,500	WYB00129
			m		2.5	439,400	1,098,500	単- 215号
	ライナープレート撤去	2.7×2892×5090 (矩形)			1	90,450	90,450	WYB00132
			m		1	90,450	90,450	単- 216号
	グラウト注入工				3.3	23,350	77,055	WB230930
			m 3		3.3	23,350	77,055	単- 212号
	ライナープレート (材料費)	2.7×2892×5090 (矩形)			2.5	231,000	577,500	WYB00127
			m		2.5	231,000	577,500	単- 217号
	補強リング (材料費)	H-150×150×7.0×10 補強リング継手版含む			5	221,000	1,105,000	WYB00128
			基		5	221,000	1,105,000	単- 218号
	計						2,948,505	
	単価						2,949,000	
							2,949,000	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-3号	ライナープレート	2.7×2121×4633 (矩形)	単位	箇所	数量	1	単価	2,457,498
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート掘削建込	2.7×2121×4633 (矩形)		2.5	439,400	1,098,500	WYB00122	
			m	2.5	439,400	1,098,500	単- 219号	
	ライナープレート撤去	2.7×2121×4633 (矩形)		1	90,450	90,450	WYB00125	
			m	1	90,450	90,450	単- 211号	
	グラウト注入工			2.8	23,350	65,380	WB230930	
			m 3	2.8	23,350	65,380	単- 212号	
	ライナープレート (材料費)	2.7×2121×4633 (矩形)		2.5	202,000	505,000	WYB00114	
			m	2.5	202,000	505,000	単- 220号	
	補強リング (材料費)	H-150×150×7.0×10 補強リング継手版含む		5	193,000	965,000	WYB00121	
			基	5	193,000	965,000	単- 221号	
	計					2,724,330		
	単価					2,725,000		
						2,725,000	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-4号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,163
						1		2,163
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	2,399	2,399	CB440510	
			m3	1	2,399	2,399		
	計					2,399		
	単価					2,399	円/m3	
						2,399		

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-5号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,602
						1		3,602
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				2.35	1,700	3,995	WB020052	
			t	2.35	1,700	3,995	単- 223号	
	計					3,995		
	単価					3,995	円/m3	
						3,995		

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-6号	処処分	アスファルト	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,662
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					0	0	0	WB020052
				t	2.35	2,200	5,170	単- 224号
計							0	
							5,170	
単価							0	
							5,170	円/m3
変更積算単価							4,662	円/m3

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-7号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,400
						1		1,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎積込					1	1,553	1,553	CB440500
				m 2	1	1,553	1,553	
計							1,553	
							1,553	
単価							1,553	
							1,553	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-8号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)インターロッキングブロック	単位	m3	数量	1	単価	4,740
						1		4,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 4.5km以下 全ての費用		1	5,257	5,257	CB227010	
			m3	1	5,257	5,257		
	計					5,257		
	単価					5,257	円/m3	
						5,257		

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-9号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)インターロッキングブロック	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		6,464
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 8.0km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m3	1	7,169	7,169		
	計					0		
	単価					7,169	円/m3	
						0		
変更積算単価						7,169	円/m3	
						6,464	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-10号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,581
						1		2,581
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)					2.35	1,218	2,862.3	WB020052
				t	2.35	1,218	2,862.3	単-225号
計							2,862.3	
単価							2,863	
							2,863	円/m3

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-11号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,722
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)					0	0	0	WB020052
				t	2.35	2,700	6,345	単-226号
計							0	
単価							6,345	
							6,345	円/m3
変更積算単価							5,722	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-12号	インターロッキングブロック撤去		単位	m ²	数量	100	単価	1,172	
						100		1,172	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
インターロッキングブロック撤去（再設置）		撤去のみ 100m ² 以上 無 有			100	825	82,500	WB810420	
			m ²	100	825	82,500		単- 227号	
インターロッキングブロック積み込み					6	7,910	47,460	WYB00112	
			m ³	6	7,910	47,460		単- 228号	
計							129,960		
							129,960		
単価							1,300		
							1,300	円/m ²	

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-13号	埋設管路	SFEP 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	7,335	
						1		7,335	
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	8,134	8,134	CB440440	
			m	1	8,134	8,134			
計							8,134		
							8,134		
単価							8,134		
							8,134	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	埋設管路	SFEP 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	5,234	
						1		5,234	
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	5,804	5,804	CB440440	
			m	1	5,804	5,804	5,804		
計							5,804		
単価							5,804	円/m	
							5,804		

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	埋設管路	FEP(難燃) 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	3,918	
						1		3,918	
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	4,345	4,345	CB440440	
			m	1	4,345	4,345	4,345		
計							4,345		
単価							4,345	円/m	
							4,345		

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-16号	埋設管路	FEP(難燃) 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	3,160
						1		3,160
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	3,505	3,505	CB440440	
			m	1	3,505	3,505		
計						3,505		
単価						3,505	円/m	
						3,505		

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-17号	埋設管路	FEP(難燃) 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	2,876
						1		2,876
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	3,190	3,190	CB440440	
			m	1	3,190	3,190		
計						3,190		
単価						3,190	円/m	
						3,190		

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-18号	埋設管路	FEP(難燃) 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,575
						1		2,575
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	2,856	2,856	CB440440	
			m	1	2,856	2,856		
計						2,856		
単価						2,856	円/m	
						2,856		

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-19号	埋設管路	PV 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	2,959
						1		2,959
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	3,282	3,282	CB440440	
			m	1	3,282	3,282		
計						3,282		
単価						3,282	円/m	
						3,282		

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-20号	埋設管路	PV 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,479	
						1		2,479	
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	2,749	2,749	CB440440		
			m	1	2,749	2,749			
	計					2,749			
	単価					2,749	円/m		
						2,749			

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-21号	埋設管路 共用FA管	VP 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	3,647	
						1		3,647	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 FA管設置		1	4,044	4,044	CB440440		
			m	1	4,044	4,044			
	計					4,044			
	単価					4,044	円/m		
						4,044			

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一22号	埋設管路 共用FA管	VP 径 150mm (曲管10R)	単位	m	数量	1	単価	10,172
						1	10,172	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 FA管設置		1	11,280	11,280	CB440440	
			m	1	11,280	11,280		
	計					11,280		
	単価					11,280		
						11,280	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一23号	埋設管路 共用FA管	VP 径 150mm (曲管5R)	単位	m	数量	1	単価	10,172
						1	10,172	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 FA管設置		1	11,280	11,280	CB440440	
			m	1	11,280	11,280		
	計					11,280		
	単価					11,280		
						11,280	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-24号	埋設管路 ボデイ管	VP 径 250mm さや管 φ50×7条	単位	m	数量	1	単価	10,740
						1		10,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部		1	11,910	11,910	CB440440	
		ボデイ管(φ250mm)設置(さや管含む)						
		標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 7本 0本	m	1	11,910	11,910		
計						11,910		
単価						11,910		
						11,910	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-25号	埋設管路 ボデイ管	VP 径 250mm さや管 φ50×9条	単位	m	数量	1	単価	11,083
						1		11,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部		1	12,290	12,290	CB440440	
		ボデイ管(φ250mm)設置(さや管含む)						
		標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 9本 0本	m	1	12,290	12,290		
計						12,290		
単価						12,290		
						12,290	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-26号	埋設管路 ボデイ管	VP 径 250mm (曲管10R) さや管φ50×9条	単位	m	数量	1	単価	28,452
						1		28,452
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部		1	31,550	31,550	CB440440	
		ボデイ管(φ250mm)設置(さや管含む)						
		標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 9本 0本	m	1	31,550	31,550		
計						31,550		
単価						31,550		
						31,550	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-27号	埋設管路 ボデイ管	VP 径 250mm (曲管5R) さや管φ50×7条	単位	m	数量	1	単価	28,119
						1		28,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部		1	31,180	31,180	CB440440	
		ボデイ管(φ250mm)設置(さや管含む)						
		標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 7本 0本	m	1	31,180	31,180		
計						31,180		
単価						31,180		
						31,180	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一28号	埋設管路 ボディ管	VP 径 250mm (曲管5R) さや管φ50×9条	単位	m	数量	1	単価	28,452	
						1			28,452
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 ボディ管(φ250mm)設置(さや管含む) 標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 9本 0本			1	31,550	31,550	CB440440	
			m		1	31,550	31,550		
計							31,550		
単価							31,550		
							31,550	円/m	

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一29号	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	50	単価	227.1	
						50			227.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設			50	132.3	6,615	WE122200	
			m		50	132.3	6,615	単一 229号	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍			1	5,980	5,980	WE523200	
			巻		1	5,980	5,980	単一 230号	
計							12,595		
単価							12,595		
							251.9		
							251.9	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-30号	中間継手	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価	10,010	
						1		10,010	
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	WYB00001		
			個	1	11,100	11,100	単-231号		
計						11,100			
						11,100			
単価						11,100	円/個		
						11,100			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-31号	中間継手	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	8,585	
						1		8,585	
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	WYB00003		
			個	1	9,520	9,520	単-232号		
計						9,520			
						9,520			
単価						9,520	円/個		
						9,520			

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-32号	中間継手	FEP(難燃) φ150	単位	個	数量	1	単価	3,048	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
中間継手(材料費)					1	3,380	3,380	WYB00005	
			個	1	3,380	3,380	単-233号		
計						3,380			
単価						3,380	円/個		
						3,380			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-33号	中間継手	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	1,875	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
中間継手(材料費)					1	2,080	2,080	WYB00007	
			個	1	2,080	2,080	単-234号		
計						2,080			
単価						2,080	円/個		
						2,080			

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-34号	中間継手	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	単価	1,397
						1		1,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手(材料費)		FEP(難燃) φ80		1	1,550	1,550	WYB00009	
			個	1	1,550	1,550	単- 235号	
計						1,550		
単価						1,550	円/個	
						1,550		

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-35号	異種管継手	SFEP φ150⇔FEP φ150	単位	個	数量	1	単価	11,363
						1		11,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手(材料費)		SFEP φ150⇔FEP φ150		1	12,600	12,600	WYB00002	
			個	1	12,600	12,600	単- 236号	
計						12,600		
単価						12,600	円/個	
						12,600		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-36号	異種管継手	SFEP φ100⇔FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	8,946	
						1		8,946	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異種管継手 (材料費)		SFEP φ100⇔FEP φ100		1	9,920	9,920	WYB00006		
			個	1	9,920	9,920	単- 237号		
計						9,920			
単価						9,920			
						9,920	円/個		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-37号	分岐管	150×75	単位	個	数量	1	単価	10,542	
						1		10,542	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分岐管 (材料費)		150×75		1	11,690	11,690	WYB00004		
			個	1	11,690	11,690	単- 238号		
計						11,690			
単価						11,690			
						11,690	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-38号	分散管	PV75/PV50×2+PV25×2	単位	個	数量	1	単価	8,856	
						1		8,856	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分散管 (材料費)		PV75/PV50×2+PV25×2		1	9,820	9,820	WYB00008		
			個	1	9,820	9,820	単- 239号		
計						9,820			
単価						9,820	円/個		
						9,820			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-39号	ヤリトリ継手	VP φ 150	単位	個	数量	1	単価	10,253	
						1		10,253	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヤリトリ継手 (材料費)		VP φ 150 共用FA管		1	11,370	11,370	WYB00010		
			個	1	11,370	11,370	単- 240号		
計						11,370			
単価						11,370	円/個		
						11,370			

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一40号	ボディ管	VP250スライド管	単位	個	数量	1	単価	28,678	
						1		28,678	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボディ管 (材料費)		VP250スライド管		1	31,800	31,800	WYB00014		
			個	1	31,800	31,800	単一 241号		
計						31,800			
単価						31,800			
						31,800	円/個		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一41号	ボディ管	VP250ロータス管起点	単位	個	数量	1	単価	51,945	
						1		51,945	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボディ管 (材料費)		VP250ロータス管起点		1	57,600	57,600	WYB00019		
			個	1	57,600	57,600	単一 242号		
計						57,600			
単価						57,600			
						57,600	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一42号	ボディ管	VP250ロータス管終点	単位	個	数量	1	単価	46,895	
						1		46,895	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボディ管 (材料費)		VP250ロータス管終点		1	52,000	52,000	WYB00021		
			個	1	52,000	52,000	単一 243号		
計						52,000			
単価						52,000			
						52,000	円/個		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一43号	スぺーサー	PV φ75用	単位	個	数量	1	単価	288.5	
						1		288.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スぺーサー (材料費)		PV φ75用		1	320	320	WYB00011		
			個	1	320	320	単一 244号		
計						320			
単価						320			
						320	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-44号	スペーサー	PV φ50用	単位	個	数量	1	単価	273.2
						1		273.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー (材料費)		PV φ50用		1	303	303	WYB00013	
			個	1	303	303	単- 245号	
計						303		
単価						303		
						303	円/個	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-45号	スペーサー	共用FA管用 VP φ150 (BD250用)	単位	個	数量	1	単価	480.6
						1		480.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー (材料費)		共用FA管用 VP φ150 (BD250用)		1	533	533	WYB00015	
			個	1	533	533	単- 246号	
計						533		
単価						533		
						533	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-46号	スペーサー	ボディ管用 VP φ 250	単位	個	数量	1	単価	500.5	
						1		500.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スペーサー (材料費)		ボディ管用 VP φ 250		1	555	555	WYB00017		
			個	1	555	555	単- 247号		
計						555			
単価						555			
						555	円/個		

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-47号	予備管ブタ	SFEP φ 150	単位	個	数量	1	単価	2,786	
						1		2,786	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
予備管ブタ (材料費)		SFEP φ 150		1	3,090	3,090	WYB00031		
			個	1	3,090	3,090	単- 248号		
計						3,090			
単価						3,090			
						3,090	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-48号	予備管ブタ	SFEP φ100	単位	個	数量		1	単価	1,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
予備管ブタ (材料費)		SFEP φ100		1	2,060	2,060	WYB00043		
			個	1	2,060	2,060	単- 249号		
計						2,060			
単価						2,060			
						2,060	円/個		

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-49号	予備管ブタ	PV φ75	単位	個	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
予備管ブタ (材料費)		PV φ75		0	0	0	WYB00149		
			個	1	1,320	1,320	単- 250号		
計						0			
単価						1,320			
						0			
変更積算単価						1,320	円/個		
						1,191	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-50号	予備管ブタ	PV φ50	単位	個	数量		1	単価	270.5
							1	270.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
予備管ブタ (材料費)		PV φ50		1	300	300	WYB00048		
			個	1	300	300	単- 251号		
計						300			
						300			
単価						300	円/個		
						300			

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-51号	リード線	電力系 φ6.0mm	単位	m	数量		1	単価	33.36
							1	33.36	
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	37	37	WYB00012		
			m	1	37	37	単- 252号		
計						37			
						37			
単価						37	円/m		
						37			

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-52号	リード線	通信系 φ4.0mm	単位	m	数量		1	単価	17.13
							1	17.13	
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	WYB00016		
			m	1	19	19	単- 253号		
計						19			
単価						19			
						19	円/m		

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-53号	ロングベルマウス	SFEP φ150	単位	個	数量		1	単価	14,194
							1	14,194	
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 φ150		1	10,300	10,300	WYB00018		
			個	1	10,300	10,300	単- 254号		
防水栓 (材料費)		SFEP φ150		1	5,440	5,440	WYB00020		
			個	1	5,440	5,440	単- 255号		
計						15,740			
単価						15,740			
						15,740	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-54号	ロングヘルマウス	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	7,214	
						1		7,214	
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)		SFEP φ100		1	5,550	5,550	WYB00023		
			個	1	5,550	5,550	単- 256号		
防水栓 (材料費)		SFEP φ100		1	2,450	2,450	WYB00024		
			個	1	2,450	2,450	単- 257号		
計						8,000			
						8,000			
単価						8,000	円/個		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-55号	ロングヘルマウス	FEP(難燃) φ150	単位	個	数量	1	単価	14,474	
						1		14,474	
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	WYB00026		
			個	1	7,640	7,640	単- 258号		
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ150		1	8,410	8,410	WYB00027		
			個	1	8,410	8,410	単- 259号		
計						16,050			
						16,050			
単価						16,050	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-56号	ロングヘルマウス	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	8,837
						1		8,837
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	4,910	4,910	WYB00029	
			個	1	4,910	4,910	単- 260号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ100		1	4,890	4,890	WYB00030	
			個	1	4,890	4,890	単- 261号	
計						9,800		
単価						9,800	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-57号	ロングヘルマウス	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	単価	5,916
						1		5,916
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	WYB00179	
			個	1	3,350	3,350	単- 262号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ80		1	3,210	3,210	WYB00180	
			個	1	3,210	3,210	単- 263号	
計						6,560		
単価						6,560	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-58号	ロングヘルマウス	FEP(難燃) φ50	単位	個	数量	1	単価	4,292
						1		4,292
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	WYB00188	
			個	1	2,320	2,320	単- 264号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ50		1	2,440	2,440	WYB00194	
			個	1	2,440	2,440	単- 265号	
計						4,760		
						4,760		
単価						4,760	円/個	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-59号	ヘルマウス	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	5,171
						1		5,171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス (材料費)		FEP(難燃) φ100		1	844	844	WYB00032	
			個	1	844	844	単- 266号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ100		1	4,890	4,890	WYB00033	
			個	1	4,890	4,890	単- 261号	
計						5,734		
						5,734		
単価						5,734	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-60号	ベルマウス	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	単価	3,482
						1		3,482
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	WYB00035	
			個	1	652	652	単- 267号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ80		1	3,210	3,210	WYB00036	
			個	1	3,210	3,210	単- 263号	
計						3,862		
						3,862		
単価						3,862	円/個	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-61号	ベルマウス	FEP(難燃) φ50	単位	個	数量	1	単価	2,662
						1		2,662
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	WYB00183	
			個	1	512	512	単- 268号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ50		1	2,440	2,440	WYB00184	
			個	1	2,440	2,440	単- 265号	
計						2,952		
						2,952		
単価						2,952	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-62号	ダクトスリーブ	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	3,066
						1		3,066
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	WYB00022	
			個	1	1,650	1,650	単- 269号	
防水栓 (材料費)		PV φ75		1	1,750	1,750	WYB00025	
			個	1	1,750	1,750	単- 270号	
計						3,400		
						3,400		
単価						3,400	円/個	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-63号	ダクトスリーブ	PV φ50	単位	個	数量	1	単価	2,705
						1		2,705
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 φ50		1	1,290	1,290	WYB00028	
			個	1	1,290	1,290	単- 271号	
防水栓 (材料費)		PV φ50		1	1,710	1,710	WYB00037	
			個	1	1,710	1,710	単- 272号	
計						3,000		
						3,000		
単価						3,000	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-64号	ダクトスリーブ	VP φ250	単位	個	数量	1	単価	73,319	
						1		73,319	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ (材料費)		VP φ250			1	14,400	14,400	WYB00034	
				個	1	14,400	14,400	単- 273号	
防水栓 (材料費)		VP φ250			1	66,900	66,900	WYB00041	
				個	1	66,900	66,900	単- 274号	
計							81,300		
							81,300		
単価							81,300	円/個	

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-65号	ダクトスリーブ	VP φ150	単位	個	数量	1	単価	9,252	
						1		9,252	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ (材料費)		VP φ150			1	2,740	2,740	WYB00038	
				個	1	2,740	2,740	単- 275号	
防水栓 (材料費)		VP φ150			1	7,520	7,520	WYB00045	
				個	1	7,520	7,520	単- 276号	
計							10,260		
							10,260		
単価							10,260	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-66号	ダクトスリーブ	SA φ75	単位	個	数量	1	単価	3,751
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ダクトスリーブ (材料費)	SA φ75		1	2,390	2,390	2,390	WYB00044
			個	1	2,390	2,390	2,390	単- 277号
	防水栓 (材料費)	SA φ75		1	1,770	1,770	1,770	WYB00051
			個	1	1,770	1,770	1,770	単- 278号
	計						4,160	
							4,160	
	単価						4,160	円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-67号	プレキャストボックス RE6	歩道電力用 1200×1800×3000(首H=250)	単位	個	数量	1	単価	1,404,156
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	6	1,838	11,028	CB221110	
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準以外 1.3無	個	3	8,200	24,600	CB440450	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.15	46,950	7,042.5	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		4000kgを超え11000kg以下 標準以外 1.3無	個	2	26,660	53,320	CB440450	
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	6,402	6,402	CB440460	
基礎コンクリート版 (材料費)		1200×1800×3000用 W1700×L1150×t100 3枚/組	組	1	114,000	114,000	WYB00053	
プレキャストボックス (材料費)		電力系特殊部 歩道部 1200×1800×3000 MH(蓋込み)	組	1	1,340,000	1,340,000	WYB00039	
計						1,556,392.5		
単価						1,557,000		
						1,557,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-68号	プレキャストボックス RE7	車道電力用 1200×1800×3000(首H=600)	単位	個	数量	1	単価	1,405,057
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	6	1,838	11,028	CB221110	
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準以外 1.3無	個	3	8,200	24,600	CB440450	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.15	46,950	7,042.5	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		4000kgを超え11000kg以下 標準以外 1.3無	個	2	26,660	53,320	CB440450	
蓋設置		800kgを超え2000kg以下	組	1	7,517	7,517	CB440460	
基礎コンクリート版 (材料費)		1200×1800×3000用 W1700×L1150×t100 3枚/組	組	1	114,000	114,000	WYB00046	
プレキャストボックス (材料費)		電力系特殊部 車道部 1200×1800×3000 MH(蓋込み)	組	1	1,340,000	1,340,000	WYB00050	
計						1,557,507.5		
単価						1,558,000		
						1,558,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-69号	プレキャストボックス RT12	歩道通信用 950×1400×3000(首H=250)	単位	個	数量	1	単価	1,106,550
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	5	1,838	9,190		CB221110
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.12	46,950	5,634		CB240060
プレキャストボックスブロック設置		1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.3無	個	1	18,730	18,730		CB440450
プレキャストボックスブロック設置		4000kgを超え11000kg以下 標準以外 1.3無	個	1	26,660	26,660		CB440450
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	6,402	6,402		CB440460
プレキャストボックス (材料費)		共用FA型特殊部 歩道部 950×1400×3000 エット式鉄蓋	組	1	1,160,000	1,160,000		WYB00055
			組	1	1,160,000	1,160,000		単- 282号
計						1,226,616		
単価						1,227,000		
						1,227,000		円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一70号	プレキャストボックス RT8	歩道通信用 500×1050×2000(角蓋)	単位	個	数量	1	単価	547,954
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	2.2	1,838	4,043.6	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.05	46,950	2,347.5	CB240060		
プレキャストボックスブロック設置	1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.3無	個	1	18,730	18,730	CB440450		
蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	1	6,402	6,402	CB440460		
プレキャストボックス (材料費)	共用FA型ハットホル 歩道部 500×1050×2000 角蓋	組	1	576,000	576,000	WYB00057		
計					607,523.1			
単価					607,600			
					607,600	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一71号	プレキャストボックス RT11	歩道通信用 950×1500×2200(首H=250)	単位	個	数量	1	単価	856,111
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	3.9	1,838	7,168.2	CB221110	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.09	46,950	4,225.5	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.3無	個	2	18,730	37,460	CB440450	
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	6,402	6,402	CB440460	
プレキャストボックス (材料費)		共用FA型MH型 歩道部 950×1500×2200(H=250) 蓋込み	組	1	894,000	894,000	WYB00058	
計						949,255.7		
単価						949,300		
						949,300	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-72号	プレキャストボックス RT9, RT10	歩道通信用 950×1500×2200(首H=600)	単位	個	数量	1	単価	918,969
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	3.9	1,838	7,168.2	CB221110	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.09	46,950	4,225.5	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.3無	個	2	18,730	37,460	CB440450	
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	6,402	6,402	CB440460	
プレキャストボックス (材料費)		共用FA型MH型 歩道部 950×1500×2200(H=600) 蓋込み	組	1	963,000	963,000	WYB00060	
計						1,018,255.7		
単価						1,019,000		
						1,019,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一73号	プレキャストボックス LT8, LT9, LT11, LT12	車道通信用 950×1500×2200(首H=600)[下床版分割]	単位	個	数量	1	単価	1,175,992
						1		1,175,992
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	3.9	1,838	7,168.2	CB221110		
プレキャストボックスブロック設置	1000kg以下 標準以外 1.3無	個	4	8,200	32,800	CB440450		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.09	46,950	4,225.5	CB240060		
プレキャストボックスブロック設置	1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.3無	個	3	18,730	56,190	CB440450		
蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	1	6,402	6,402	CB440460		
基礎コンクリート版 (材料費)	950×1500×2200用 W725×L1350×t100 4枚/組	組	1	76,500	76,500	WYB00066		
プレキャストボックス (材料費)	共用FA-MH型 950×1500×2200(首H=600)[下床版分割]	組	1	1,120,000	1,120,000	WYB00062		
計					1,303,285.7			
単価					1,304,000			
					1,304,000	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-74号	プレキャストボックス LT10	車道通信用 1400×1800×3000(首H=600)[門型構造]	単位	個	数量	1	単価	2,207,690
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	7	1,838	12,866		CB221110
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準以外 1.3無	個	4	8,200	32,800		CB440450
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.18	46,950	8,451		CB240060
プレキャストボックスブロック設置		1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.3無	個	6	18,730	112,380		CB440450
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	6,402	6,402		CB440460
基礎コンクリート版 (材料費)		1400×1800×3000用 W990×L1780×t100 4枚/組	組	1	135,000	135,000		WYB00068
プレキャストボックス (材料費)		共用FA-MH型 車道部 1400×1800×3000[門型構造]	組	1	2,140,000	2,140,000		WYB00059
計						2,447,899		
単価						2,448,000		
						2,448,000		円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一75号	D種接地		単位	極	数量	1	単価	9,811
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
接地設置	D種接地 補正あり			極	1	8,268	8,268	WE123800
				極	1	8,268	8,268	単一 290号
連結式接地棒	径14×1500			本	1	2,180	2,180	WE521600
				本	1	2,180	2,180	単一 291号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500			本	1	425	425	WYB00056
				本	1	425	425	単一 292号
計							10,873	
							10,873	
単価							10,880	
							10,880	円/極

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-76号	ハンドホール	開閉器塔用 (SWT) K7 ⁺ ロック付2段	単位	箇所	数量	1	単価	191,008
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	1.2	1,580	1,896	CB221110		
プレキャスト集水桝	据付 800kgを超え1200kg以下 無し 全ての費用	基	1	11,850	11,850	CB222800		
ハンドホール (材料費)	電力機器用 開閉器塔用 (SWT) K7 ⁺ ロック付2段	基	1	198,000	198,000	WYB00052		
		基	1	198,000	198,000	単- 293号		
計					211,746			
					211,746			
単価					211,800			
					211,800	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-77号	ハンドホール	変圧器塔用 (TR)	単位	箇所	数量	1	単価	117,328
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.1	1,580	1,738	CB221110		
プレキャスト集水桝	据付 600kgを超え800kg以下 無し 全ての費用	基	1	9,331	9,331	CB222800		
ハンドホール (材料費)	電力機器用 変圧器塔用 (TR)	基	1	119,000	119,000	WYB00061		
		基	1	119,000	119,000	単- 294号		
計					130,069			
					130,069			
単価					130,100			
					130,100	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-78号	ハンドホール	地上設置型低圧分岐装置用 (LB)	単位	箇所	数量	1	単価	70,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.6	1,580	948	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	6,140	6,140	CB222800	
ハンドホール (材料費)		電力機器用 地上設置型低圧分岐装置用 (LB)	基	1	71,100	71,100	WYB00064	
			基	1	71,100	71,100	単- 295号	
計						78,188		
						78,188		
単価						78,190		
						78,190	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-79号	ハンドホール	低圧分岐装置地中用 (LHH)	単位	箇所	数量	1	単価	203,724
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.94	1,580	1,485.2	CB221110		
プレキャスト集水桝	据付 600kgを超え800kg以下 無し 全ての費用	基	1	9,331	9,331	CB222800		
ハンドホール (材料費)	電力機器用 低圧分岐装置地中用 (LHH)	基	1	215,000	215,000	WYB00067		
		基	1	215,000	215,000	単- 296号		
計					225,816.2			
単価					225,900			
					225,900	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-80号	ハンドホール	歩道用通信HH (HH2)	単位	箇所	数量	1	単価	143,391
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.85	1,580	1,343	CB221110		
プレキャスト集水柵	据付 400kgを超え600kg以下 無し 全ての費用	基	1	7,504	7,504	CB222800		
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,145	1,145	WB821430		
ハンドホール (材料費)	通信機器用 歩道用通信HH (HH2) 600×600×600蓋込	基	1	149,000	149,000	WYB00069		
計					158,992			
単価					159,000			
					159,000	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-81号	ハンドホール	歩道用通信HH (PB)	単位	箇所	数量	1	単価	87,631
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.65	1,580	1,027	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	6,140	6,140	CB222800		
ハンドホール (材料費)	通信機器用 CATV I型用 (PB) ヘテスタルボックス	基	1	90,000	90,000	WYB00071		
		基	1	90,000	90,000	単- 299号		
計					97,167			
単価					97,170			
					97,170	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-82号	ハンドホール	歩道用通信HH (KHH)	単位	箇所	数量	1	単価	143,391
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.85	1,580	1,343	CB221110		
プレキャスト集水柵	据付 400kgを超え600kg以下 無し 全ての費用	基	1	7,504	7,504	CB222800		
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,145	1,145	WB821430		
ハンドホール (材料費)	通信機器用 歩道用通信HH (KHH) 600×600×600蓋込	基	1	149,000	149,000	WYB00072		
計					158,992			
単価					159,000			
					159,000	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一83号	D種接地		単位	極	数量	1	単価	9,811
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
接地設置	D種接地 補正あり			極	1	8,268	8,268	WE123800
				極	1	8,268	8,268	単一 290号
連結式接地棒	径14×1500			本	1	2,180	2,180	WE521600
				本	1	2,180	2,180	単一 291号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500			本	1	425	425	WYB00063
				本	1	425	425	単一 292号
計							10,873	
							10,873	
単価							10,880	
							10,880	円/極

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-84号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,223	
						1		1,223	
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	1,357	1,357	CB210100		
			m 3	1	1,357	1,357			
	計					1,357			
	単価					1,357	円/m3		
						1,357			

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-85号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,079	
						1		1,079	
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	1,197	1,197	CB410031		
			m 2	1	1,197	1,197			
	計					1,197			
	単価					1,197	円/m2		
						1,197			

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-86号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,957
						1		1,957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		200mm 2層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		1	2,171	2,171	CB410041	
			m 2	1	2,171	2,171		
計						2,171		
単価						2,171	円/m2	
						2,171		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-87号	表層(車道・路肩部)	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	2,634
						1		2,634
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	2,921	2,921	CB410260	
			m 2	1	2,921	2,921		
計						2,921		
単価						2,921	円/m2	
						2,921		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-88号	基層(車道・路肩部)	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	2,634
						1		2,634
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	2,921	2,921	CB410240	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,921	2,921		
計						2,921		
単価						2,921	円/m2	
						2,921		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-89号	表層(車道・路肩部)	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	2,560
						1		2,560
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	2,839	2,839	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	m2	1	2,839	2,839		
計						2,839		
単価						2,839	円/m2	
						2,839		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-90号	表層(車道・路肩部)	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	0	単価	0
						1		2,595
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	m2	1	2,877	2,877	CB410260	
計						0		
						2,877		
単価						0		
						2,877	円/m2	
変更積算単価						2,595	円/m2	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-91号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,079
						1		1,079
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	m2	1	1,197	1,197	CB410031	
計						1,197		
						1,197		
単価						1,197		
						1,197	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-92号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,113
						1		1,113
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		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-93号	基層(車道・路肩部)	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	2,634
						1		2,634
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	2,921	2,921	CB410240	
			m 2	1	2,921	2,921		
計						2,921		
単価						2,921	円/m2	
						2,921		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-94号	表層(車道・路肩部)	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	2,560
						1		2,560
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	2,839	2,839	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	m2	1	2,839	2,839		
計						2,839		
単価						2,839	円/m2	
						2,839		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-95号	表層(車道・路肩部)	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	0	単価	0
						1		2,595
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)		0	0	0	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	m2	1	2,877	2,877		
計						0		
単価						2,877	円/m2	
						0		
変更積算単価						2,877	円/m2	
						2,595	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-96号	下層路盤(歩道部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	956	
						1		956	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用		1	1,061	1,061	CB410031		
			m 2	1	1,061	1,061			
計						1,061			
単価						1,061	円/m2		
						1,061			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-97号	表層(歩道部)	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	2,074	
						1		2,074	
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	2,300	2,300	CB410261		
			m 2	1	2,300	2,300			
計						2,300			
単価						2,300	円/m2		
						2,300			

1次単価表

						単価使用年月	2020.12			
						歩掛使用年月	2020.12			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50			
単-98号	下層路盤(歩道部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	956		
						1		956		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部)			100mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用				1	1,061	1,061	CB410031
						m 2	1	1,061	1,061	
計									1,061	
									1,061	
単価									1,061	円/m2
									1,061	

						単価使用年月	2020.12			
						歩掛使用年月	2020.12			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50			
単-99号	表層(歩道部)	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	1,212		
						1		1,212		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
表層(歩道部)			1.4m以上 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用				1	1,345	1,345	CB410261
						m 2	1	1,345	1,345	
計									1,345	
									1,345	
単価									1,345	円/m2
									1,345	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-100号	下層路盤(歩道部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,079
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	1,197	1,197	CB410031
			m 2		1	1,197	1,197	
	計						1,197	
	単価						1,197	円/m2
							1,197	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-101号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	979
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	上層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-25 全ての費用			1	1,086	1,086	CB410041
			m 2		1	1,086	1,086	
	計						1,086	
	単価						1,086	円/m2
							1,086	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-102号	表層(歩道部)	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	2,489
						1		2,489
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	2,761	2,761	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	2,761	2,761		
計						2,761		
単価						2,761	円/m2	
						2,761		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-103号	表層(歩道部)	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	0	単価	0
						1		2,523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0	CB410261	
		50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,798	2,798		
計						0		
単価						2,798	円/m2	
変更積算単価						2,523	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-104号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,079
						1		1,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,197	1,197	CB410031	
			m 2	1	1,197	1,197		
計						1,197		
単価						1,197	円/m2	
						1,197		

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-105号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	979
						1		979
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	1,086	1,086	CB410041	
			m 2	1	1,086	1,086		
計						1,086		
単価						1,086	円/m2	
						1,086		

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-106号	表層(歩道部)	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	1,628	
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	1,806	1,806	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	m2		1	1,806	1,806		
計							1,806		
単価							1,806		
							1,806	円/m2	

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-107号	表層(歩道部)	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	0	単価	0	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm			0	0	0	CB410261	
		各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2		1	1,843	1,843		
計							0		
単価							1,843		
変更積算単価							1,662	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-108号	横断暗渠	360型	単位	m	数量	10	単価	22,482
						10		22,482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 360mm 2m/個 全ての費用		10	24,460	244,600	WYB00139	
			m	10	24,460	244,600	単-308号	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		0.1	46,950	4,695	CB240060	
			m ³	0.1	46,950	4,695		
計						249,295		
						249,295		
単価						24,930		
						24,930	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-109号	プレキャストU型側溝	300×300	単位	m	数量	1	単価	9,658
						1		9,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.56m ³ /10m		1	10,710	10,710	WB821410	
			m	1	10,710	10,710	単-309号	
計						10,710		
						10,710		
単価						10,710		
						10,710	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-110号	プレキャストU型側溝	300×400	単位	m	数量	1	単価	10,380
						1		10,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm		1	11,510	11,510	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40~0 0.56m3/10m	m	1	11,510	11,510	単- 310号	
計						11,510		
単価						11,510		
						11,510	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-111号	プレキャストU型側溝	300×500	単位	m	数量	1	単価	11,958
						1		11,958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm		1	13,260	13,260	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40~0 0.56m3/10m	m	1	13,260	13,260	単- 311号	
計						13,260		
単価						13,260		
						13,260	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-112号	プレキャストU型側溝	300×500(A)	単位	m	数量	10	単価	12,986
						10		12,986
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.56m3/10m		10	13,260	132,600	WB821410	
			m	10	13,260	132,600	単- 312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		0.35	32,420	11,347	CB240010	
			m ³	0.35	32,420	11,347		
計						143,947		
						143,947		
単価						14,400		
						14,400	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-113号	プレキャストU型側溝	300×500(D)	単位	m	数量	10	単価	12,751
						10		12,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.56m3/10m		10	13,260	132,600	WB821410	
			m	10	13,260	132,600	単- 312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		0.27	32,420	8,753.4	CB240010	
			m ³	0.27	32,420	8,753.4		
計						141,353.4		
						141,353.4		
単価						14,140		
						14,140	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-114号	プレキャストU型側溝	300×600	単位	m	数量	1	単価	13,590
						1		13,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.58m3/10m		1	15,070	15,070	WB821410	
			m	1	15,070	15,070	単- 313号	
計						15,070		
単価						15,070		
						15,070	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-115号	プレキャストU型側溝	300×600(B)	単位	m	数量	10	単価	14,853
						10		14,853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.58m3/10m		10	15,070	150,700	WB821410	
			m	10	15,070	150,700	単- 314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		0.43	32,420	13,940.6	CB240010	
			m ³	0.43	32,420	13,940.6		
計						164,640.6		
単価						16,470		
						16,470	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-116号	プレキャストU型側溝	300×600(D)	単位	m	数量	10	単価	14,763	
						10		14,763	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.58m3/10m	m	10	15,070	150,700	WB821410		
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	0.4	32,420	12,968	CB240010		
計						163,668			
単価						16,370			
						16,370	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-117号	プレキャストU型側溝	300×600(E)	単位	m	数量	10	単価	14,672	
						10		14,672	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.58m3/10m	m	10	15,070	150,700	WB821410		
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	0.37	32,420	11,995.4	CB240010		
計						162,695.4			
単価						16,270			
						16,270	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-118号	プレキャストU型側溝	300×700	単位	m	数量	1	14,357
						1	14,357
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	据付け無し有り側溝(各種) L=2000mm		1	15,920	15,920	WB821410	
	1000kg/個以下無し無し有り						
	再生クラッシュラン 40~0 0.58m3/10m	m	1	15,920	15,920	単-315号	
計					15,920		
					15,920		
単価					15,920	円/m	
					15,920		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-119号	鋼製側溝	150×150	単位	m	数量	10	22,419
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	2	1,580	3,160	CB221110	
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.1	32,420	3,242	CB240010	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1	6,174	6,174	CB240210	
鋼製側溝設置	150×150	m	10	2,702	27,020	WYB00145	
鋼製側溝（材料費）	150×150	m	10	20,900	209,000	単- 316号 WYB00146	
		m	10	20,900	209,000	単- 317号	
計					248,596		
単価					24,860		
					24,860	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-120号	鋼製側溝	150×150	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	2	1,580	3,160		CB221110
	基礎コンクリート板設置	260×100×2000	m	10	2,692	26,920		WYB00219 単- 318号
	基礎コンクリート板 (材料費)	260×100×2000	枚	5	6,410	32,050		WYB00266 単- 319号
	鋼製側溝設置	150×150	m	10	2,702	27,020		WYB00201 単- 320号
	鋼製側溝 (材料費)	150×150	m	10	20,900	209,000		WYB00202 単- 321号
	計					0		
	単価					298,150		
	変更積算単価					0		
						29,820		円/m
						26,890		円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-121号	自由勾配側溝	300×300(A)	単位	m	数量	10	10	単価	14,158	14,158
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し			10	13,010	130,100	WB821420		
		18-8-40(高炉) 0.26m ³ /10m 有り								
		再生クラッシュラン 40~0 0.51m ³ /10m	m		10	13,010	130,100	単- 322号		
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種)			10	1,145	11,450	WB821430		
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚		10	1,145	11,450	単- 297号		
コンクリート蓋 (材料費)		自由勾配側溝用 300用 L=500			10	1,540	15,400	WYB00147		
			枚		10	1,540	15,400	単- 323号		
計							156,950			
							156,950			
単価							15,700			
							15,700	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-122号	自由勾配側溝	300×300(A)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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) 0m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.51m3/10m	m	10	12,640	126,400	0	WB821420 単- 324号
	基礎コンクリート板設置	550×70×2000	m	10	3,204	32,040	0	WYB00268 単- 325号
	基礎コンクリート板(材料費)	550×70×2000	枚	5	9,400	47,000	0	WYB00269 単- 326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	10	1,145	11,450	0	WB821430 単- 327号
	コンクリート蓋(材料費)	自由勾配側溝用 300用 L=500	枚	10	1,540	15,400	0	WYB00208 単- 328号
	計					0		
	単価					232,290	0	
	変更積算単価					23,230		円/m
						20,960		円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-123号	自由勾配側溝	300×400(C)	単位	m	数量	10	10	単価	15,060	15,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し			10	14,010	140,100	WB821420		
		18-8-40(高炉) 0.26m ³ /10m 有り								
		再生クラッシュ 40~0 0.51m ³ /10m	m		10	14,010	140,100	単- 329号		
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種)			10	1,145	11,450	WB821430		
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚		10	1,145	11,450	単- 297号		
コンクリート蓋 (材料費)		自由勾配側溝用 300用 L=500			10	1,540	15,400	WYB00151		
			枚		10	1,540	15,400	単- 323号		
計							166,950			
							166,950			
単価							16,700			
							16,700	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-124号	自由勾配側溝	300×500(A)	単位	m	数量	10	10	単価	15,673	15,673
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し			10	14,690	146,900	WB821420		
		18-8-40(高炉) 0.26m ³ /10m 有り								
		再生クラッシュラン 40~0 0.51m ³ /10m	m		10	14,690	146,900	単- 330号		
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種)			10	1,145	11,450	WB821430		
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚		10	1,145	11,450	単- 297号		
コンクリート蓋 (材料費)		自由勾配側溝用 300用 L=500			10	1,540	15,400	WYB00153		
			枚		10	1,540	15,400	単- 323号		
計							173,750			
							173,750			
単価							17,380			
							17,380	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-125号	自由勾配側溝	300×500(H)	単位	m	数量	10	10	単価	15,908	15,908
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し			10	14,950	149,500	WB821420		
		18-8-40(高炉) 0.26m ³ /10m 有り								
		再生クラッシュラン 40~0 0.51m ³ /10m	m		10	14,950	149,500	単- 331号		
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種)			10	1,145	11,450	WB821430		
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚		10	1,145	11,450	単- 297号		
コンクリート蓋 (材料費)		自由勾配側溝用 300用 L=500			10	1,540	15,400	WYB00155		
			枚		10	1,540	15,400	単- 323号		
計							176,350			
単価							17,640			
							17,640	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-126号	側溝蓋	B300(A)	単位	枚	数量	1	単価	6,001
						1		6,001
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	1,145	1,145	WB821430	
			枚	1	1,145	1,145	単- 297号	
側溝蓋 (材料費)		B300(A) 標準部 L=1000		1	5,510	5,510	WYB00148	
			枚	1	5,510	5,510	単- 332号	
計						6,655		
						6,655		
単価						6,655	円/枚	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-127号	側溝蓋	B300(B)	単位	枚	数量	1	単価	17,089
						1		17,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	1,145	1,145	WB821430	
			枚	1	1,145	1,145	単- 297号	
側溝蓋 (材料費)		B300(B) 管理口部 L=1000 細目グレーチング付		1	17,800	17,800	WYB00152	
			枚	1	17,800	17,800	単- 333号	
計						18,945		
						18,945		
単価						18,950	円/枚	
						18,950	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	隔壁工 1	単位	箇所	数量	1	単価	14,952
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0.24	1,709	410.16	CB221110	14,952
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	0.09	32,420	2,917.8	CB240010	14,952
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	1.2	11,040	13,248	CB240210	
計					16,575.96		
単価					16,580		
					16,580	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-129号	隔壁工 4	単位	箇所	数量	1	単価	18,866
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.27	1,709	461.43	CB221110	18,866
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	0.12	32,420	3,890.4	CB240010	
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.5	11,040	16,560	CB240210	
計					20,911.83		
単価					20,920		
					20,920	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-130号	暗渠排水管	据付 直管 50~150mm (VU φ150)	単位	m	数量	10	単価	4,348
						10		4,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		10	1,343	13,430	CB222770	
			m	10	1,343	13,430		
保護砂		再生砂		4.4	7,905	34,782	WYB00174	
			m ³	4.4	7,905	34,782	単-334号	
計						48,212		
						48,212		
単価						4,822		
						4,822	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-131号	暗渠排水管	据付 直管 200~400mm (VU φ200)	単位	m	数量	10	単価	4,897
						10		4,897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		10	2,348	23,480	CB222770	
			m	10	2,348	23,480		
保護砂		再生砂		3.9	7,905	30,829.5	WYB00181	
			m ³	3.9	7,905	30,829.5	単-335号	
計						54,309.5		
						54,309.5		
単価						5,431		
						5,431	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-132号	暗渠排水管	据付 直管 200~400mm (VUφ300)	単位	m	数量	10	単価	6,905	
						10		6,905	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		10	4,257	42,570	CB222770		
			m	10	4,257	42,570			
保護砂		再生砂		4.3	7,905	33,991.5	WYB00185		
			m ³	4.3	7,905	33,991.5	単- 336号		
計						76,561.5			
単価						7,657			
						7,657	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-133号	暗渠排水管	据付 直管 200~400mm (VUφ400)	単位	m	数量	10	単価	11,552	
						10		11,552	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		10	7,035	70,350	CB222770		
			m	10	7,035	70,350			
保護砂		再生砂		7.3	7,905	57,706.5	WYB00198		
			m ³	7.3	7,905	57,706.5	単- 337号		
計						128,056.5			
単価						12,810			
						12,810	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-134号	現場打ち街渠枠	500×500×700(A)	単位	箇所	数量	1	単価	79,893
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水枠・街渠枠(本体)	各種 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		箇所	1	58,840	58,840	CB222950
	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚		1	1,145	1,145	WB821430
	グレーチング(材料費)	500×500用 ボルト固定 T-25 並目 3面受枠		組	1	28,600	28,600	WYB00150
	計						88,585	
	単価						88,590	
							88,590	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-135号	現場打ち街渠柵	500×500×700(B)	単位	箇所	数量	1	単価	92,708
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 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	61,320	61,320	CB222950	
	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,145	1,145	WB821430	
	グレーチング(材料費)	500×500用 ボルト固定 T-25 細目 3面受枠	組	1	40,300	40,300	単- 297号	
							WYB00156	
	計					102,765	単- 339号	
	単価					102,800		
						102,800	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-136号	現場打ち街渠樹	500×500×800(A)	単位	箇所	数量	1	単価	84,375
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	各種 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		箇所	1	63,810	63,810	CB222950
	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚		1	1,145	1,145	WB821430
	グレーチング(材料費)	500×500用 ボルト固定 T-25 並目 3面受枠			1	28,600	28,600	WYB00158
			組		1	28,600	28,600	単- 338号
	計						93,555	
	単価						93,560	
							93,560	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-137号	現場打ち街渠柵	500×500×900(A)	単位	箇所	数量	1	単価	88,839
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 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	68,760	68,760	68,760	CB222950
	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,145	1,145	1,145	WB821430 単- 297号
	グレーチング(材料費)	500×500用 ボルト固定 T-25 並目 3面受枠	組	1	28,600	28,600	28,600	WYB00160 単- 338号
	計						98,505	
	単価						98,510	
							98,510	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-138号	現場打ち街渠樹	500×500×1000(A)	単位	箇所	数量	1	単価	91,085
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	各種 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	71,240	71,240	71,240	CB222950
	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,145	1,145	1,145	WB821430 単- 297号
	グレーチング(材料費)	500×500用 ボルト固定 T-25 並目 3面受枠	組	1	28,600	28,600	28,600	WYB00162 単- 338号
	計						100,985	
	単価						101,000	
							101,000	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-139号	現場打ち街渠柵	500×800×1000(A)	単位	箇所	数量	1	単価	98,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	各種 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	63,810	63,810		CB222950
	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,145	1,145		WB821430
	グレーチング(材料費)	500×800用 ボルト固定 T-25 並目 3面受枠	組	1	43,700	43,700		単- 297号 WYB00164
	計					108,655		
	単価					108,700		
						108,700		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-140号	現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面作業補正無 300×300×500(A)	単位	箇所	数量	1	単価	41,313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.46	1,709	786.14	CB221110	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.18	32,420	5,835.6	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2.2	11,040	24,288	CB240210	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	496	496	WB821430	
グレーチング (材料費)		300×300用 ボルト固定 T-2 細目	組	1	14,400	14,400	単- 341号 WYB00154	
計						45,805.74		
単価						45,810		
						45,810	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-141号	現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面作業補正無 500×500×600(A)	単位	箇所	数量	1	単価	75,862
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）	各種 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生（練炭）		1	61,320	61,320	CB222950		
		箇所	1	61,320	61,320			
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	496	496	WB821430		
		枚	1	496	496	単- 341号		
グレーチング（材料費）	500×500用 ボルト固定 T-2 細目		1	22,300	22,300	WYB00157		
		組	1	22,300	22,300	単- 343号		
計					84,116			
					84,116			
単価					84,120			
					84,120	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-142号	現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面作業補正無 300×300×700(B)	単位	箇所	数量	1	単価	61,054
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）	各種 0.22m3を超え0.24m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生（練炭）	箇所	1	51,400	51,400	CB222950		
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	496	496	WB821430		
グレーチング（材料費）	300×300用 ボルト固定 T-25 細目	組	1	15,800	15,800	WYB00161		
計					67,696			
単価					67,700			
					67,700	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-143号	現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面作業補正無 500×500×600(B)	単位	箇所	数量	1	単価	88,641
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝（本体）	各種 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生（練炭）	箇所	1	58,840	58,840	CB222950	
	蓋版	据付け 有り 蓋版（各種） 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,145	1,145	WB821430	
	グレーチング（材料費）	500×500用 ボルト固定 T-25 細目	組	1	38,300	38,300	WYB00165	
	計					98,285		
	単価					98,290		
						98,290	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-144号	現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面作業補正無 500×500×800(B)	単位	箇所	数量	1	単価	95,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝（本体）	各種 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生（練炭）	箇所	1	66,290	66,290	CB222950	
	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,145	1,145	WB821430	
	グレーチング（材料費）	500×500用 ボルト固定 T-25 細目	組	1	38,300	38,300	単- 297号	
	計					105,735	WYB00167	
	単価					105,800	単- 345号	
						105,800	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-145号	歩車道境界ブロック A型	150/190×200×2000	単位	m	数量	1	単価	5,459
名称						1		5,459
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック			設置		1	6,054	6,054	CB422510
			各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)					
			0.5個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	6,054	6,054	
計							6,054	
単価							6,054	円/m
							6,054	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-146号	歩車道境界ブロック B型	180×100×490	単位	m	数量	1	単価	7,540
名称						1		7,540
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	8,361	8,361	CB422510
			2個/m 再生クラッシュラン RC-40					
			生コンクリート(各種) 有り	m	1	8,361	8,361	
計							8,361	
単価							8,361	円/m
							8,361	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-147号	歩車道境界ブロック B型	180×100×490	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 2個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		0	0	0	CB422510	
	基礎コンクリート板設置	260×100×2000	m	10	5,873	58,730		
	基礎コンクリート板 (材料費)	260×100×2000	m	10	2,692	26,920	単- 318号	
			枚	5	6,410	32,050	単- 319号	
	計					0		
	単価					117,700		
	変更積算単価					0	円/m	
						11,770	円/m	
						10,620	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-148号	歩車道境界ブロック C型	205×80×490	単位	m	数量	1	単価	5,638
						1		5,638
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	6,252	6,252	CB422510	
			m	1	6,252	6,252		
計						6,252		
単価						6,252	円/m	
						6,252		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-149号	歩車道境界ブロック D型	150/190×200~180×100×600	単位	箇所	数量	10	単価	3,517
						10		3,517
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	6,500	39,000	CB422510	
			m	6	6,500	39,000		
計						39,000		
単価						3,900		
						3,900	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-150号	歩車道境界ブロック E型	150/190×200~205×80×600	単位	箇所	数量	10	単価	3,517
名称						10	3,517	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満)		6	6,500	39,000	CB422510	
		1.65個/m 再生クッション RC-40						
		無し	m	6	6,500	39,000		
計						39,000		
単価						3,900		
						3,900	円/箇所	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-151号	転落(横断)防止柵	柵高 0.8m 土中建込	単位	m	数量	1	単価	7,110
名称						1	7,110	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無		1	7,885	7,885	WB810760	
		50m未満 有	m	1	7,885	7,885	単- 346号	
計						7,885		
単価						7,885		
						7,885	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-152号	溶融式区画線 黄	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	726.8
						1		726.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	806	806	WB821210	
				1	806	806	単- 347号	
計						806		
						806		
単価						806	円/m	
						806		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-153号	視覚障がい者誘導標示	貼付式 線状 300×300	単位	m	数量	1	単価	7,708
						1		7,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視覚障がい者誘導標示		貼付式 線状 300×300		1	8,548	8,548	WYB00136	
			m	1	8,548	8,548	単- 348号	
計						8,548		
						8,548		
単価						8,548	円/m	
						8,548		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-154号	視覚障がい者誘導標示	貼付式 点状 300×300	単位	m	数量	1	単価	7,708
						1		7,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視覚障がい者誘導標示		貼付式 点状 300×300		1	8,548	8,548	WYB00142	
			m	1	8,548	8,548	単- 349号	
計						8,548		
単価						8,548	円/m	
						8,548		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-155号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,036
						1		9,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要		1	10,020	10,020	WB824010	
			m 3	1	10,020	10,020	単- 350号	
計						10,020		
単価						10,020	円/m3	
						10,020		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-156号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	207.2	
						1		207.2	
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	229.8	229.8	CB430310		
			m 2	1	229.8	229.8			
計						229.8			
単価						229.8			
						229.8	円/m2		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-157号	暗渠排水管撤去	撤去	単位	m	数量	1	単価	348.1	
						1		348.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		撤去 直管 200~400mm		1	386.1	386.1	CB222770		
			m	1	386.1	386.1			
計						386.1			
単価						386.1			
						386.1	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-158号	鋼製側溝撤去	100×90	単位	m	数量	1	単価	1,126
						1		1,126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製側溝撤去		100×90		1	1,249	1,249	WYB00159	
			m	1	1,249	1,249	単-351号	
計						1,249		
単価						1,249	円/m	
						1,249		

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-159号	インターロッキングブロック撤去		単位	m2	数量	100	単価	1,172
						100		1,172
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インターロッキングブロック撤去（再設置）		撤去のみ 100m2以上 無 有		100	825	82,500	WB810420	
			m 2	100	825	82,500	単-227号	
インターロッキングブロック積込み				6	7,910	47,460	WYB00168	
			m 3	6	7,910	47,460	単-228号	
計						129,960		
単価						1,300		
						1,300	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-160号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,296	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.0km以下 全ての費用		1	1,438	1,438	CB227010		
			m 3	1	1,438	1,438			
	計					1,438			
	単価					1,438			
						1,438	円/m3		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-161号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.5km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010		
			m 3	1	2,157	2,157			
	計					0			
	単価					2,157			
						0			
	変更積算単価					2,157	円/m3		
						1,944	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-162号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)インターロッキングブロック	単位	m3	数量	1	単価	4,740
						1		4,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 4.5km以下 全ての費用		1	5,257	5,257	CB227010	
			m3	1	5,257	5,257		
	計					5,257		
						5,257		
	単価					5,257	円/m3	
						5,257		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-163号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)インターロッキングブロック	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		6,464
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 8.0km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m3	1	7,169	7,169		
	計					0		
						7,169		
	単価					0		
						7,169	円/m3	
変更積算単価						6,464	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-164号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,737	
						1		2,737	
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	m3	1	3,035	3,035	3,035	CB227010	
	計					3,035			
	単価					3,035		円/m3	
						3,035			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-165号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,581	
						1		2,581	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(t)				2.35	1,218	2,862.3	WB020052		
			t	2.35	1,218	2,862.3	単-225号		
	計					2,862.3			
	単価					2,863		円/m3	
						2,863			

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-166号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	2,700	6,345	単-226号	
計						0		
						6,345		
単価						0		
						6,345	円/m3	
変更積算単価						5,722	円/m3	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-167号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,602
						1		3,602
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	1,700	3,995	WB020052	
			t	2.35	1,700	3,995	単-223号	
計						3,995		
						3,995		
単価						3,995		
						3,995	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-168号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (t)		t	0	0	0	WB020052		
			2.35	2,200	5,170	単- 224号		
計					0			
単価					5,170			
変更積算単価					0			
					5,170	円/m3		
					4,662	円/m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-169号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 1.9月 無 有 1050円 5回	単位	m ²	数量	1	単価	5,914
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製滑り止め 従来型 1 8 7 k g / m ²	m ²	1	2,071	2,071			
覆工板 修理費及びび損耗費		m ²	1	3,843	3,843			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					5,914			
単価					5,914	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-170号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.7月 無 有 1050円 1回	単位	m ²	数量		1	単価	2,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板		鋼製滑り止め 従来型 1 8 7 k g / m ²	m ²	1	763	763			
覆工板	修理費及びび損耗費		m ²	1	1,281	1,281			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						2,044			
単価						2,044		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-171号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 20日 無 有 4500円 1回	単位	m ²	数量		1	単価	951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	0.134	2,200	294			
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	4,905	657			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						951			
単価						951	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-172号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 57日 無 有 4500円 5回	単位	m ²	数量		1	単価	2,811
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	0.134	6,270	840			
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	14,715	1,971			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						2,811			
単価						2,811	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-173号	覆工板開閉工	標準以外 1.3無	単位	m ²	数量	100	単価	5,562
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	36,540	102,312			
とび工		人	5.5	37,485	206,167			
普通作業員		人	3.3	30,712	101,349			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.6	56,290	146,354			
諸雑費 (まるめ)		式	1		18			
計					556,200			
単価					5,562		円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-174号	ズレ止め（購入）	[-200×80×7.5×11	単位	t	数量	1	単価	78,500	
						1	78,500		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼		大形 SS400 7.5×200×80		1	78,500	78,500			
			t	1	78,500	78,500			
計						78,500			
単価						78,500	円/t		
						78,500			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-175号	軽量工鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数79日 使用回数29回	単位	t	数量	1	単価	9,480	
						1	9,480		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）		1	9,480	9,480			
			t	1	9,480	9,480	単-378号		
計						9,480			
単価						9,480	円/t		
						9,480			

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-176号	軽量工鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数78日 使用回数28回	単位	t	数量	1	単価	9,360	
						1		9,360	
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）		1	9,360	9,360			
			t	1	9,360	9,360	単- 379号		
計						9,360			
単価						9,360			
						9,360	円/t		

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-177号	軽量工鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数72日 使用回数25回	単位	t	数量	1	単価	8,640	
						1		8,640	
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	8,640	8,640			
			t	1	8,640	8,640	単- 380号		
計						8,640			
単価						8,640			
						8,640	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-178号	軽量工鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数69日 使用回数24回	単位	t	数量	1	単価	8,280	
						1		8,280	
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	8,280	8,280			
			t	1	8,280	8,280	単- 381号		
計						8,280			
単価						8,280			
						8,280	円/t		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-179号	軽量工鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数66日 使用回数27回	単位	t	数量	1	単価	7,920	
						1		7,920	
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	7,920	7,920			
			t	1	7,920	7,920	単- 382号		
計						7,920			
単価						7,920			
						7,920	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-180号	軽量工鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数66日 使用回数4回	単位	t	数量	1	単価	7,920
						1		7,920
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	7,920	7,920		
			t	1	7,920	7,920	単- 383号	
計						7,920		
単価						7,920		
						7,920	円/t	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-181号	軽量工鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数60日 使用回数21回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		126,900
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）		0	0	0		
			t	1	7,200	7,200	単- 384号	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数21回		0	0	0	WYB00200	
			t	1	119,700	119,700	単- 385号	
計						0		
単価						126,900		
						0		
						126,900	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-182号	軽量工鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数47日 使用回数20回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		119,900
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）		0	0	0		
			t	1	5,640	5,640	単- 386号	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数20回		0	0	0	WYB00216	
			t	1	114,300	114,300	単- 387号	
計						0		
						119,940		
単価						0		
						119,900	円/t	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-183号	軽量工鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数35日 使用回数17回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		102,200
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）		0	0	0		
			t	1	4,200	4,200	単- 388号	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数17回		0	0	0	WYB00220	
			t	1	98,010	98,010	単- 389号	
計						0		
						102,210		
単価						0		
						102,200	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-184号	軽量工鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数29日 使用回数16回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		96,040
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）		0	0	0		
			t	1	3,480	3,480	単- 390号	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数16回		0	0	0	WYB00222	
			t	1	92,560	92,560	単- 391号	
計						0		
						96,040		
単価						0		
						96,040	円/t	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-185号	軽量工鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数26日 使用回数15回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		90,240
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）		0	0	0		
			t	1	3,120	3,120	単- 392号	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数15回		0	0	0	WYB00224	
			t	1	87,120	87,120	単- 393号	
計						0		
						90,240		
単価						0		
						90,240	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-186号	軽量工鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数26日 使用回数3回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		24,900
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）		0	0	0		
			t	1	3,120	3,120	単- 392号	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数3回		0	0	0	WYB00226	
			t	1	21,780	21,780	単- 394号	
計						0		
						24,900		
単価						0		
						24,900	円/t	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-187号	腹起材（賃料）	7㍉腹起 120×120×4000 供用日数66日	単位	本	数量	1	単価	4,988
						1		4,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		7㍉腹起 120×120×4000		1	500	500	WYB00081	
			本	1	500	500	単- 395号	
腹起（賃料）		7㍉腹起 120×120×4000		66	68	4,488	WYB00082	
			本/日	66	68	4,488	単- 396号	
計						4,988		
						4,988		
単価						4,988		
						4,988	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-188号	切梁材（賃料）	ハ イ フ 材 ー ト(910～1520) 供用日数66日	単位	本	数量	1	単価	209
						1		209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）		ハ イ フ 材 ー ト(910～1520)		1	77	77	WYB00083	
			本	1	77	77	単- 397号	
切梁（賃料）		ハ イ フ 材 ー ト(910～1520)		66	2	132	WYB00084	
			本/日	66	2	132	単- 398号	
計						209		
						209		
単価						209	円/本	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-189号	腹起材（賃料）	ア ル ム 腹 起 120×120×4000 供用日数66日	単位	本	数量	1	単価	4,988
						1		4,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		ア ル ム 腹 起 120×120×4000		1	500	500	WYB00098	
			本	1	500	500	単- 395号	
腹起（賃料）		ア ル ム 腹 起 120×120×4000		66	68	4,488	WYB00099	
			本/日	66	68	4,488	単- 396号	
計						4,988		
						4,988		
単価						4,988	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-190号	腹起材（賃料）	アハ腹起 120×120×3000 供用日数66日	単位	本	数量	1	単価	3,932
						1		3,932
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	WYB00089	
			本	1	500	500	単- 399号	
腹起（賃料）		アハ腹起 120×120×3000		66	52	3,432	WYB00090	
			本/日	66	52	3,432	単- 400号	
計						3,932		
単価						3,932	円/本	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-191号	切梁材（賃料）	ハイホート(910~1520) 供用日数66日	単位	本	数量	1	単価	209
						1		209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）		ハイホート(910~1520)		1	77	77	WYB00092	
			本	1	77	77	単- 397号	
切梁（賃料）		ハイホート(910~1520)		66	2	132	WYB00093	
			本/日	66	2	132	単- 398号	
計						209		
単価						209	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-192号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×4000 供用日数4日	単位	本	数量	1	単価	772
						1		772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×4000		1	500	500	WYB00104	
			本	1	500	500	単- 395号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×4000		4	68	272	WYB00105	
			本/日	4	68	272	単- 401号	
計						772		
						772		
単価						772	円/本	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-193号	切梁材（賃料）	ﾊﾞｲﾌﾞﾙｰﾄ(910～1520) 供用日数4日	単位	本	数量	1	単価	85
						1		85
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）		ﾊﾞｲﾌﾞﾙｰﾄ(910～1520)		1	77	77	WYB00101	
			本	1	77	77	単- 397号	
切梁（賃料）		ﾊﾞｲﾌﾞﾙｰﾄ(910～1520)		4	2	8	WYB00102	
			本/日	4	2	8	単- 402号	
計						85		
						85		
単価						85	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-194号	腹起材（賃料）	アㇷ腹起 120×120×4000 供用日数9日	単位	本	数量	1	単価	1,112
						1		1,112
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アㇷ腹起 120×120×4000		1	500	500	WYB00110	
			本	1	500	500	単- 395号	
腹起（賃料）		アㇷ腹起 120×120×4000		9	68	612	WYB00111	
			本/日	9	68	612	単- 403号	
計						1,112		
						1,112		
単価						1,112	円/本	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-195号	腹起材（賃料）	アㇷ腹起 120×120×3000 供用日数7日	単位	本	数量	1	単価	864
						1		864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アㇷ腹起 120×120×3000		1	500	500	WYB00116	
			本	1	500	500	単- 399号	
腹起（賃料）		アㇷ腹起 120×120×3000		7	52	364	WYB00117	
			本/日	7	52	364	単- 404号	
計						864		
						864		
単価						864	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-196号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×2000 供用日数7日	単位	本	数量	1	単価	801
						1		801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×2000		1	500	500	WYB00107	
			本	1	500	500	単- 405号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×2000		7	43	301	WYB00108	
			本/日	7	43	301	単- 406号	
計						801		
単価						801		
						801	円/本	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-197号	切梁材（賃料）	ﾊﾞｲﾌﾞﾙｰﾄ(1206～2083) 供用日数16日	単位	本	数量	1	単価	111
						1		111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）		ﾊﾞｲﾌﾞﾙｰﾄ(1206～2083)		1	79	79	WYB00119	
			本	1	79	79	単- 407号	
切梁（賃料）		ﾊﾞｲﾌﾞﾙｰﾄ(1206～2083)		16	2	32	WYB00120	
			本/日	16	2	32	単- 408号	
計						111		
単価						111		
						111	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-198号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×4000 供用日数26日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		2,268
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		0	0	0	WYB00227	
			本	1	500	500	単-409号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×4000		0	0	0	WYB00228	
			本/日	26	68	1,768	単-410号	
計						0		
						2,268		
単価						0		
						2,268	円/本	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-199号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×3000 供用日数26日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,852
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		0	0	0	WYB00263	
			本	1	500	500	単-411号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×3000		0	0	0	WYB00264	
			本/日	26	52	1,352	単-412号	
計						0		
						1,852		
単価						0		
						1,852	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-200号	切梁材（賃料）	ハ°イ°ホ°ト(910~1520) 供用日数26日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）		ハ°イ°ホ°ト(910~1520)		0	0	0	WYB00230	
			本	1	77	77	単- 413号	
切梁（賃料）		ハ°イ°ホ°ト(910~1520)		0	0	0	WYB00231	
			本/日	26	2	52	単- 414号	
計						0		
						129		
単価						0		
						129	円/本	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-201号	腹起材（賃料）	ア°腹起 120×120×4000 供用日数26日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		2,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		ア°腹起 120×120×4000		0	0	0	WYB00233	
			本	1	500	500	単- 409号	
腹起（賃料）		ア°腹起 120×120×4000		0	0	0	WYB00234	
			本/日	26	68	1,768	単- 410号	
計						0		
						2,268		
単価						0		
						2,268	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-202号	腹起材（賃料）	アハ腹起 120×120×3000 供用日数26日	単位	本	数量	0	単価	0	
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		0	0	0	WYB00236		
			本	1	500	500	単- 411号		
	腹起（賃料）	アハ腹起 120×120×3000		0	0	0	WYB00237		
			本/日	26	52	1,352	単- 412号		
	計					0			
						1,852			
	単価					0			
						1,852	円/本		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-203号	切梁材（賃料）	ハイホート(910~1520) 供用日数26日	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	切梁（基本料金）	ハイホート(910~1520)		0	0	0	WYB00239		
			本	1	77	77	単- 413号		
	切梁（賃料）	ハイホート(910~1520)		0	0	0	WYB00240		
			本/日	26	2	52	単- 414号		
	計					0			
						129			
	単価					0			
						129	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-204号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×4000 供用日数4日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×4000		0	0	0	WYB00242	
			本	1	500	500	単- 409号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×4000		0	0	0	WYB00243	
			本/日	4	68	272	単- 415号	
計						0		
						772		
単価						0		
						772	円/本	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-205号	切梁材（賃料）	ハイホート(910~1520) 供用日数4日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		85
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）		ハイホート(910~1520)		0	0	0	WYB00245	
			本	1	77	77	単- 413号	
切梁（賃料）		ハイホート(910~1520)		0	0	0	WYB00246	
			本/日	4	2	8	単- 416号	
計						0		
						85		
単価						0		
						85	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-206号	腹起材（賃料）	アㇷ腹起 120×120×4000 供用日数9日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,112
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	腹起（基本料金）	アㇷ腹起 120×120×4000		0	0	0	WYB00248	
			本	1	500	500	単- 409号	
	腹起（賃料）	アㇷ腹起 120×120×4000		0	0	0	WYB00249	
			本/日	9	68	612	単- 417号	
	計					0		
						1,112		
	単価					0		
						1,112	円/本	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-207号	腹起材（賃料）	アㇷ腹起 120×120×3000 供用日数7日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		864
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	腹起（基本料金）	アㇷ腹起 120×120×3000		0	0	0	WYB00251	
			本	1	500	500	単- 411号	
	腹起（賃料）	アㇷ腹起 120×120×3000		0	0	0	WYB00252	
			本/日	7	52	364	単- 418号	
	計					0		
						864		
	単価					0		
						864	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-208号	腹起材（賃料）	アハ腹起 120×120×2000 供用日数7日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		801
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		0	0	0	WYB00254	
			本	1	500	500	単- 419号	
腹起（賃料）		アハ腹起 120×120×2000		0	0	0	WYB00255	
			本/日	7	43	301	単- 420号	
計						0		
						801		
単価						0		
						801	円/本	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-209号	切梁材（賃料）	ハイホート(1206~2083) 供用日数16日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）		ハイホート(1206~2083)		0	0	0	WYB00257	
			本	1	79	79	単- 421号	
切梁（賃料）		ハイホート(1206~2083)		0	0	0	WYB00258	
			本/日	16	2	32	単- 422号	
計						0		
						111		
単価						0		
						111	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-210号	ライナープレート掘削建込	2.7×2121×4633（矩形）	単位	m	数量	1	単価	439,400	
						1		439,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					1	36,540	36,540		
				人	1	36,540	36,540		
トンネル特殊工					4	59,850	239,400		
				人	4	59,850	239,400		
普通作業員					2	30,712	61,424		
				人	2	30,712	61,424		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3)			1	53,540	53,540	WYB00095	
				日	1	53,540	53,540	単- 423号	
トラック運転（クレーン装置付）		4t級 2.9t吊			1	48,430	48,430	WYB00096	
				日	1	48,430	48,430	単- 424号	
諸雑費（まるめ）					1		66		
				式	1		66		
計							439,400		
							439,400		
単価							439,400		
							439,400	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-211号	ライナープレート撤去	2.7×2121×4633 (矩形)	単位	m	数量	1	単価	90,450	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	36,540		18,270		
特殊作業員			人	0.5	34,492		17,246		
普通作業員			人	1	30,712		30,712		
トラック運転 (クレーン装置付)	4t級 2.9t吊		日	0.5	48,430		24,215		WYB00113
諸雑費 (まるめ)			式	1			7		単- 425号
計							90,450		
単価							90,450		
							90,450		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-212号	グラウト注入工	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	23,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.49	36,540	17,904			
特殊作業員		人	0.98	34,492	33,802			
普通作業員		人	0.49	30,712	15,048			
モルタル（グラウト材）	注入用モルタル(0.5m ³) + 起泡材(3.1kg/m ³)	m ³	11.4	13,400	152,760			
諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		13,986			
計					233,500			
単価					23,350	円/m ³		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-213号	ライナープレート（材料費）	2.7×2121×4633（矩形）	単位	m	数量	1	単価	202,000	
						1		202,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）				1	202,000	202,000	WB020011		
			m	1	202,000	202,000	単- 426号		
計						202,000			
単価						202,000			
						202,000	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-214号	補強リング（材料費）	H-150×150×7.0×10 補強リング継手版含む	単位	基	数量	1	単価	193,000	
						1		193,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	193,000	193,000	WB020015		
			個	1	193,000	193,000	単- 427号		
計						193,000			
単価						193,000			
						193,000	円/基		

参考資料（1）

		単価使用年月		2020.12		歩掛使用年月		2020.12		労務調整係数		1.000-00-00-2-50	
単-215号	ライナープレート掘削建込	2.7×2892×5090（矩形）	単位	m	数量	1	単価	439,400					
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
土木一般世話役				1	36,540	36,540							
			人	1	36,540	36,540							
トンネル特殊工				4	59,850	239,400							
			人	4	59,850	239,400							
普通作業員				2	30,712	61,424							
			人	2	30,712	61,424							
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		1	53,540	53,540	WYB00130						
			日	1	53,540	53,540	単- 423号						
トラック運転（クレーン装置付）		4t級 2.9t吊		1	48,430	48,430	WYB00131						
			日	1	48,430	48,430	単- 424号						
諸雑費（まるめ）				1		66							
			式	1		66							
計						439,400							
単価						439,400							
						439,400	円/m						

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-216号	ライナープレート撤去	2.7×2892×5090（矩形）	単位	m	数量	1	単価	90,450	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.5	36,540	18,270			
			人	0.5	36,540	18,270			
	特殊作業員			0.5	34,492	17,246			
			人	0.5	34,492	17,246			
	普通作業員			1	30,712	30,712			
			人	1	30,712	30,712			
	トラック運転（クレーン装置付）	4t級 2.9t吊		0.5	48,430	24,215			WYB00133
			日	0.5	48,430	24,215			単- 425号
	諸雑費（まるめ）			1		7			
			式	1		7			
	計					90,450			
						90,450			
	単価					90,450			
						90,450			円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-217号	ライナープレート（材料費）	2.7×2892×5090（矩形）	単位	m	数量	1	単価	231,000	
						1		231,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）				1	231,000	231,000	WB020011		
			m	1	231,000	231,000	単- 428号		
計						231,000			
単価						231,000			
						231,000	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-218号	補強リング（材料費）	H-150×150×7.0×10 補強リング継手版含む	単位	基	数量	1	単価	221,000	
						1		221,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	221,000	221,000	WB020015		
			個	1	221,000	221,000	単- 429号		
計						221,000			
単価						221,000			
						221,000	円/基		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-219号	ライナープレート掘削建込	2.7×2121×4633 (矩形)	単位	m	数量	1	単価	439,400	
						1		439,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					1	36,540	36,540		
				人	1	36,540	36,540		
トンネル特殊工					4	59,850	239,400		
				人	4	59,850	239,400		
普通作業員					2	30,712	61,424		
				人	2	30,712	61,424		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3)			1	53,540	53,540	WYB00123	
				日	1	53,540	53,540	単- 423号	
トラック運転 (クレーン装置付)		4t級 2.9t吊			1	48,430	48,430	WYB00124	
				日	1	48,430	48,430	単- 424号	
諸雑費 (まるめ)					1		66		
				式	1		66		
計							439,400		
							439,400		
単価							439,400		
							439,400	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-220号	ライナープレート（材料費）	2.7×2121×4633（矩形）	単位	m	数量	1	単価	202,000	
						1		202,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）				1	202,000	202,000	WB020011		
			m	1	202,000	202,000	単- 426号		
計						202,000			
						202,000			
単価						202,000	円/m		
						202,000			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-221号	補強リング（材料費）	H-150×150×7.0×10 補強リング継手版含む	単位	基	数量	1	単価	193,000	
						1		193,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	193,000	193,000	WB020015		
			個	1	193,000	193,000	単- 427号		
計						193,000			
						193,000			
単価						193,000	円/基		
						193,000			

参考資料（1）

単-222号		交通誘導警備員 B	単位	人日	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		交通誘導警備員 B		人	1	18,742	18,742	
		諸雑費（まるめ）		式	1		8	
		計					18,750	
		単価					18,750	円/人日

単-223号		処分費（t）	単位	t	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		処分費【夜間】	アスファルト殻(掘削) 松隈重機工業(株)	t	100	1,700	170,000	
		計					170,000	
		単価					1,700	円/t

参考資料（1）

単-224号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘削) 福岡中央アスコン(株)	t	100	2,200	220,000		
計						220,000		
単価						2,200	円/t	

単-225号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	1,218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		コンクリート殻(掘削) 松隈重機工業(株)	t	100	1,218	121,800		
計						121,800		
単価						1,218	円/t	

参考資料（1）

単-226号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		コンクリート殻(掘削) 日本道路(株)	t	100	2,700	270,000		
計						270,000		
単価						2,700	円/t	

単-227号		インターロッキングブロック撤去（再設置）	撤去のみ 100m2以上 無 有	単位	m 2	数量	100	単価	825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インターロッキングブロック撤去工		とりこわし	m 2	100	825	82,500			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						82,500			
単価						825	円/m 2		

参考資料（1）

		単価使用年月	2020.12			歩掛使用年月	2020.12			労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-228号	インターロッキングブロック積込み			単位	m ³	数量	100	単価		7,910	
							100			7,910	
	名称			単位	数量	単価	金額		摘要		
	普通作業員				10	30,712	307,120				
				人	10	30,712	307,120				
	小型バックホウ（クローラ） [標準]				10	48,380	483,800		WYB00134		
				日	10	48,380	483,800		単- 430号		
	諸雑費（まるめ）				1		80				
				式	1		80				
	計						791,000				
							791,000				
	単価						7,910				
							7,910		円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-229号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
						100		132.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	33,075	13,230		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,230		
単価						132.3	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-230号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
						1		5,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980		
計						5,980		
単価						5,980	円/巻	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-231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-431号		
計						11,100			
						11,100			
単価						11,100			
						11,100	円/個		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-232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-432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	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-233号	中間継手（材料費）	FEP(難燃) φ150	単位	個	数量	1	単価	3,380	
						1		3,380	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費（個）			1	3,380	3,380	WB020015		
			個	1	3,380	3,380	単- 433号		
	計					3,380			
						3,380			
	単価					3,380	円/個		
						3,380			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-234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- 434号		
	計					2,080			
						2,080			
	単価					2,080	円/個		
						2,080			

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-235号	中間継手（材料費）	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	単価	1,550
						1		1,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,550	1,550	WB020015	
			個	1	1,550	1,550	単- 435号	
計						1,550		
単価						1,550		
						1,550	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-236号	異種管継手（材料費）	SFEP φ150⇔FEP φ150	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- 436号	
計						12,600		
単価						12,600		
						12,600	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-237号	異種管継手（材料費）	SFEP φ100⇔FEP φ100	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- 437号		
計						9,920			
単価						9,920			
						9,920	円/個		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-238号	分岐管（材料費）	150×75	単位	個	数量	1	単価	11,690	
						1		11,690	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	11,690	11,690	WB020015		
			個	1	11,690	11,690	単- 438号		
計						11,690			
単価						11,690			
						11,690	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-239号	分散管（材料費）	PV75/PV50×2+PV25×2	単位	個	数量	1	単価	9,820	
						1		9,820	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	9,820	9,820	WB020015		
			個	1	9,820	9,820	単- 439号		
計						9,820			
単価						9,820			
						9,820	円/個		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-240号	ヤリトリ継手（材料費）	VPφ150 共用FA管	単位	個	数量	1	単価	11,370	
						1		11,370	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	11,370	11,370	WB020015		
			個	1	11,370	11,370	単- 440号		
計						11,370			
単価						11,370			
						11,370	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-241号	ボディ管（材料費）	VP250スライド管	単位	個	数量	1	単価	31,800	
						1		31,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	31,800	31,800	WB020015		
			個	1	31,800	31,800	単- 441号		
計						31,800			
単価						31,800			
						31,800	円/個		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-242号	ボディ管（材料費）	VP250ロータス管起点	単位	個	数量	1	単価	57,600	
						1		57,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	57,600	57,600	WB020015		
			個	1	57,600	57,600	単- 442号		
計						57,600			
単価						57,600			
						57,600	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-243号	ボディ管（材料費）	VP250ロータス管終点	単位	個	数量	1	単価	52,000
						1		52,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	52,000	52,000	WB020015	
			個	1	52,000	52,000	単- 443号	
	計					52,000		
						52,000		
	単価					52,000	円/個	
						52,000		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-244号	スペーサー（材料費）	PV φ75用	単位	個	数量	1	単価	320
						1		320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	320	320	WB020015	
			個	1	320	320	単- 444号	
	計					320		
						320		
	単価					320	円/個	
						320		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-245号	スペーサー（材料費）	PV φ50用	単位	個	数量	1	単価	303
						1		303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	303	303	WB020015	
			個	1	303	303	単- 445号	
計						303		
単価						303		
						303	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-246号	スペーサー（材料費）	共用FA管用 VP φ150 (BD250用)	単位	個	数量	1	単価	533
						1		533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	533	533	WB020015	
			個	1	533	533	単- 446号	
計						533		
単価						533		
						533	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-247号	スペーサー（材料費）	ボディ管用 VPφ250	単位	個	数量	1	単価	555
						1		555
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	555	555	WB020015	
			個	1	555	555	単- 447号	
計						555		
単価						555		
						555	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-248号	予備管ブタ（材料費）	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価	3,090
						1		3,090
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,090	3,090	WB020015	
			個	1	3,090	3,090	単- 448号	
計						3,090		
単価						3,090		
						3,090	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-249号	予備管ブタ (材料費)	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	2,060	
						1		2,060	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (個)				1	2,060	2,060	WB020015		
			個	1	2,060	2,060	単- 449号		
計						2,060			
単価						2,060			
						2,060	円/個		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-250号	予備管ブタ (材料費)	PV φ75	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		1,320	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (個)				0	0	0	WB020015		
			個	1	1,320	1,320	単- 450号		
計						0			
単価						1,320			
						0			
						1,320	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-251号	予備管ブタ (材料費)	PV φ50	単位	個	数量	1	単価	300	
						1		300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (個)				1	300	300	WB020015		
			個	1	300	300	単- 451号		
計						300			
						300			
単価						300	円/個		
						300			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-252号	リード線 (材料費)	電力系 φ6.0mm	単位	m	数量	1	単価	37	
						1		37	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイロットワイヤ(リード線)		φ6mm (電力用)		1	37.5	37			
			m	1	37.5	37			
計						37			
						37			
単価						37	円/m		
						37			

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-253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	19		
			m	1	19	19		
計						19		
単価						19	円/m	
						19		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-254号	ロングベルマウス（材料費）	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価	10,300
						1		10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	10,300	10,300	WB020015	
			個	1	10,300	10,300	単-452号	
計						10,300		
単価						10,300	円/個	
						10,300		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-255号	防水栓（材料費）	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価	5,440
						1		5,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	5,440	5,440	WB020015	
			個	1	5,440	5,440	単- 453号	
計						5,440		
						5,440		
単価						5,440	円/個	
						5,440		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-256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- 454号	
計						5,550		
						5,550		
単価						5,550	円/個	
						5,550		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-257号	防水栓（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	2,450
						1		2,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,450	2,450	WB020015	
			個	1	2,450	2,450	単-455号	
計						2,450		
単価						2,450		
						2,450	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-258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-456号	
計						7,640		
単価						7,640		
						7,640	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-259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- 457号		
計						8,410			
単価						8,410			
						8,410	円/個		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-260号	ロングベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	4,910	
						1		4,910	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	4,910	4,910	WB020015		
			個	1	4,910	4,910	単- 458号		
計						4,910			
単価						4,910			
						4,910	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-261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- 459号	
	計					4,890		
						4,890		
	単価					4,890	円/個	
						4,890		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-262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- 460号	
	計					3,350		
						3,350		
	単価					3,350	円/個	
						3,350		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-263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			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- 461号		
計						3,210			
単価						3,210			
						3,210	円/個		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-264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			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- 462号		
計						2,320			
単価						2,320			
						2,320	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-265号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ50	単位	個	数量	1	単価	2,440	
						1		2,440	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	2,440	2,440	WB020015		
			個	1	2,440	2,440	単- 463号		
計						2,440			
単価						2,440			
						2,440	円/個		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-266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- 464号		
計						844			
単価						844			
						844	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-267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- 465号	
計						652		
						652		
単価						652	円/個	
						652		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-268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- 466号	
計						512		
						512		
単価						512	円/個	
						512		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-269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- 467号	
	計					1,650		
	単価					1,650		
						1,650	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-270号	防水栓（材料費）	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	1,750
						1		1,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,750	1,750	WB020015	
			個	1	1,750	1,750	単- 468号	
	計					1,750		
	単価					1,750		
						1,750	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-271号	ダクトスリーブ（材料費）	PV φ50	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- 469号	
	計					1,290		
						1,290		
	単価					1,290	円/個	
						1,290		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-272号	防水栓（材料費）	PV φ50	単位	個	数量	1	単価	1,710
						1		1,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,710	1,710	WB020015	
			個	1	1,710	1,710	単- 470号	
	計					1,710		
						1,710		
	単価					1,710	円/個	
						1,710		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-273号	ダクトスリーブ（材料費）	VP φ250	単位	個	数量	1	単価	14,400
						1		14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	14,400	14,400	WB020015	
			個	1	14,400	14,400	単- 471号	
計						14,400		
						14,400		
単価						14,400	円/個	
						14,400		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-274号	防水栓（材料費）	VP φ250	単位	個	数量	1	単価	66,900
						1		66,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	66,900	66,900	WB020015	
			個	1	66,900	66,900	単- 472号	
計						66,900		
						66,900		
単価						66,900	円/個	
						66,900		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-275号	ダクトスリーブ（材料費）	VP φ150	単位	個	数量	1	単価	2,740
						1		2,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,740	2,740	WB020015	
			個	1	2,740	2,740	単- 473号	
計						2,740		
単価						2,740		
						2,740	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-276号	防水栓（材料費）	VP φ150	単位	個	数量	1	単価	7,520
						1		7,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	7,520	7,520	WB020015	
			個	1	7,520	7,520	単- 474号	
計						7,520		
単価						7,520		
						7,520	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-277号	ダクトスリーブ（材料費）	SA φ75	単位	個	数量	1	単価	2,390
						1		2,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,390	2,390	WB020015	
			個	1	2,390	2,390	単- 475号	
計						2,390		
単価						2,390	円/個	
						2,390		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-278号	防水栓（材料費）	SA φ75	単位	個	数量	1	単価	1,770
						1		1,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,770	1,770	WB020015	
			個	1	1,770	1,770	単- 476号	
計						1,770		
単価						1,770	円/個	
						1,770		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-279号	基礎コンクリート版（材料費）	1200×1800×3000用 W1700×L1150×t100 3枚/組	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- 477号	
計						114,000		
単価						114,000		
						114,000	円/組	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						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（材料費）	電力系特殊部 歩道部 1200×1800×3000 MH(蓋込み)	単位	組	数量	1	単価	1,340,000
						1		1,340,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	1,340,000	1,340,000	WB020019	
			組	1	1,340,000	1,340,000	単- 478号	
計						1,340,000		
単価						1,340,000		
						1,340,000	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							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（材料費）	電力系特殊部 車道部 1200×1800×3000 MH(蓋込み)	単位	組	数量	1	単価	1,340,000
						1		1,340,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	1,340,000	1,340,000	WB020019	
			組	1	1,340,000	1,340,000	単- 479号	
	計					1,340,000		
						1,340,000		
	単価					1,340,000	円/組	
						1,340,000		

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-282号	プレキャストボックス（材料費）	共用FA型特殊部 歩道部 950×1400×3000 エット式鉄蓋	単位	組	数量	1	単価	1,160,000
						1		1,160,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	1,160,000	1,160,000	WB020019	
			組	1	1,160,000	1,160,000	単- 480号	
	計					1,160,000		
						1,160,000		
	単価					1,160,000	円/組	
						1,160,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-283号	プレキャストボックス（材料費）	共用FA型ハド ^ホ ール 歩道部 500×1050×2000 角蓋	単位	組	数量	1	単価	576,000	
						1		576,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（組）				1	576,000	576,000	WB020019		
			組	1	576,000	576,000	単- 481号		
計						576,000			
						576,000			
単価						576,000	円/組		
						576,000			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-284号	プレキャストボックス（材料費）	共用FA型MH型 歩道部 950×1500×2200(H=250) 蓋込み	単位	組	数量	1	単価	894,000	
						1		894,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（組）				1	894,000	894,000	WB020019		
			組	1	894,000	894,000	単- 482号		
計						894,000			
						894,000			
単価						894,000	円/組		
						894,000			

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-285号	プレキャストボックス（材料費）	共用FA型MH型 歩道部 950×1500×2200(H=600) 蓋込み	単位	組	数量	1	単価	963,000
						1		963,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	963,000	963,000	WB020019	
			組	1	963,000	963,000	単- 483号	
	計					963,000		
						963,000		
	単価					963,000	円/組	
						963,000		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-286号	基礎コンクリート版（材料費）	950×1500×2200用 W725×L1350×t100 4枚/組	単位	組	数量	1	単価	76,500
						1		76,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	76,500	76,500	WB020019	
			組	1	76,500	76,500	単- 484号	
	計					76,500		
						76,500		
	単価					76,500	円/組	
						76,500		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-287号	プレキャストボックス (材料費)	共用FA-MH型 950×1500×2200(首H=600)[下床版分割]	単位	組	数量	1	単価	1,120,000
						1		1,120,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組)				1	1,120,000	1,120,000	WB020019	
			組	1	1,120,000	1,120,000	単- 485号	
計						1,120,000		
						1,120,000		
単価						1,120,000		
						1,120,000	円/組	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-288号	基礎コンクリート版 (材料費)	1400×1800×3000用 W990×L1780×t100 4枚/組	単位	組	数量	1	単価	135,000
						1		135,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組)				1	135,000	135,000	WB020019	
			組	1	135,000	135,000	単- 486号	
計						135,000		
						135,000		
単価						135,000		
						135,000	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12		
							歩掛使用年月	2020.12		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-289号	プレキャストボックス（材料費）	共用FA-MH型 車道部 1400×1800×3000[門型構造]	単位	組	数量		1	単価	2,140,000	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要			
材料費（組）					1	2,140,000	2,140,000	WB020019		
			組		1	2,140,000	2,140,000	単- 487号		
計							2,140,000			
単価							2,140,000			
							2,140,000	円/組		

							単価使用年月	2020.12		
							歩掛使用年月	2020.12		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-290号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		1	単価	8,268	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要			
電工			人		0.25	33,075	8,268			
諸雑費（まるめ）			式		1		0			
計							8,268			
単価							8,268	円/極		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-291号	連結式接地棒	径14×1500	単位	本	数量		単価
						1	2,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連結式接地棒		φ14×1500mm	本	1	2,180	2,180	
計						2,180	
単価						2,180	円/本

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-292号	連結式接地棒用リ-下端子	径14用 14mm2×500	単位	本	数量		単価
						1	425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（本）				1	425	425	WB020014
			本	1	425	425	単-488号
計						425	
単価						425	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-293号	ハンドホール（材料費）	電力機器用 開閉器塔用（SWT）K7 ⁺ ロック付2段	単位	基	数量	1	単価	198,000
						1		198,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	198,000	198,000	WB020019	
			組	1	198,000	198,000	単- 489号	
	計					198,000		
						198,000		
	単価					198,000	円/基	
						198,000		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-294号	ハンドホール（材料費）	電力機器用 変圧器塔用（TR）	単位	基	数量	1	単価	119,000
						1		119,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	119,000	119,000	WB020019	
			組	1	119,000	119,000	単- 490号	
	計					119,000		
						119,000		
	単価					119,000	円/基	
						119,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-295号	ハンドホール（材料費）	電力機器用 地上設置型低圧分岐装置用（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	
材料費（組）				1	71,100	71,100	WB020019	
			組	1	71,100	71,100	単- 491号	
	計					71,100		
	単価					71,100		
						71,100	円/基	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-296号	ハンドホール（材料費）	電力機器用 低圧分岐装置地中用（LHH）	単位	基	数量	1	単価	215,000
						1		215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	215,000	215,000	WB020019	
			組	1	215,000	215,000	単- 492号	
	計					215,000		
	単価					215,000		
						215,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-297号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 夜 無	枚	100	1,145	114,500		
	側溝蓋	別途計上	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					114,500		
	単価					1,145	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-298号	ハンドホール（材料費）	通信機器用 歩道用通信HH（HH2）600×600×600蓋込	単位	基	数量	1	単価	149,000
						1		149,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	149,000	149,000	WB020019	
			組	1	149,000	149,000	単- 493号	
	計					149,000		
	単価					149,000		
						149,000	円/基	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-299号	ハンドホール（材料費）	通信機器用 CATV I型用（PB）ベテスタボックス	単位	基	数量	1	単価	90,000
						1		90,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	90,000	90,000	WB020019	
			組	1	90,000	90,000	単- 494号	
	計					90,000		
	単価					90,000		
						90,000	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-300号	ハンドホール（材料費）	通信機器用 歩道用通信HH（KHH）600×600×600蓋込	単位	基	数量	1	単価	149,000
						1		149,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	149,000	149,000	WB020019	
			組	1	149,000	149,000	単- 495号	
	計					149,000		
						149,000		
	単価					149,000	円/基	
						149,000		

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-301号	接地設置	A種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	33,080
						1		33,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	1	33,075	33,075		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		5		
	計					33,080		
						33,080		
	単価					33,080	円/極	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-302号	連結式接地棒用リ-下端子	径14用 14mm2×500	単位	本	数量	1	単価	425
						1	425	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	425	425	WB020014	
			本	1	425	425	単- 488号	
計						425		
単価						425		
						425	円/本	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-303号	連結式接地棒用リ-下端子	径14用 38mm2×500	単位	本	数量	1	単価	1,432
						1	1,432	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	1,432	1,432	WB020014	
			本	1	1,432	1,432	単- 496号	
計						1,432		
単価						1,432		
						1,432	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-304号	接地設置	A種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	33,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	33,075	33,075		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						33,080		
単価						33,080	円/極	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-305号	連結式接地棒	径14×1500	単位	本	数量		単価	2,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ14×1500mm	本	1	2,180	2,180		
計						2,180		
単価						2,180	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-306号	連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500	単位	本	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	425	425	単- 497号	
計						0		
						425		
単価						0		
						425	円/本	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-307号	連結式接地棒用リード端子	径14用 38mm2×500	単位	本	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	1,432	1,432	単- 498号	
計						0		
						1,432		
単価						0		
						1,432	円/本	

参考資料（1）

		単価使用年月		2020.12		歩掛使用年月		2020.12		労務調整係数		1.000-00-00-2-50	
単-308号	鉄筋コンクリート台付管	据付 360mm 2m/個 全ての費用	単位	m	数量	100	単価	24,460	100	24,460			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
土木一般世話役				3.3	36,540	120,582							
			人	3.3	36,540	120,582							
特殊作業員				6.7	34,492	231,096							
			人	6.7	34,492	231,096							
普通作業員				6.7	30,712	205,770							
			人	6.7	30,712	205,770							
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊		3.3	58,310	192,423		WYB00140					
			日	3.3	58,310	192,423		単- 499号					
横断暗渠（材料費）		360型 T-25 L=2000		50	30,580	1,529,000		WYB00141					
			個	50	30,580	1,529,000		単- 500号					
諸雑費（率+まるめ） 30%				1		167,129							
			式	1		167,129							
計						2,446,000							
						2,446,000							
単価						24,460							
						24,460		円/m					

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-309号	U型側溝	据付け無し有り側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.56m ³ /10m	単位	m	数量		単価	10,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	5,114	51,140		
U型側溝		300×300×2000	個	5	10,900	54,500		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.672	2,150	1,444		
諸雑費(まるめ)			式	1		16		
計						107,100		
単価						10,710	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-310号	U型側溝	据付け無し有り側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0.56m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	11,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	5,114	51,140		
U型側溝		300×400×2000	個	5	12,500	62,500		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.672	2,150	1,444		
諸雑費(まるめ)			式	1		16		
計						115,100		
単価						11,510	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-311号	U型側溝	据付け無し有り側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0.56m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	13,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L2000 1000kg以下 夜無	m	10	5,114	51,140		
U型側溝		300×500×2000	個	5	16,000	80,000		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.672	2,150	1,444		
諸雑費(まるめ)			式	1		16		
計						132,600		
単価						13,260	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-312号	U型側溝	据付け無し有り側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0.56m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	13,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L2000 1000kg以下 夜無	m	10	5,114	51,140		
U型側溝		300×500×2000(底版穴有り)	個	5	16,000	80,000		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.672	2,150	1,444		
諸雑費(まるめ)			式	1		16		
計						132,600		
単価						13,260	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-313号	U型側溝	据付け無し有り側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.58m ³ /10m	単位	m	数量		単価	15,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	5,114	51,140		
U型側溝		300×600×2000	個	5	19,600	98,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.696	2,150	1,496		
諸雑費(まるめ)			式	1		64		
計						150,700		
単価						15,070	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-314号	U型側溝	据付け無し有り側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.58m ³ /10m	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	5,114	51,140		
	U型側溝	300×600×2000(底版穴有り)	個	5	19,600	98,000		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.696	2,150	1,496		
	諸雑費(まるめ)		式	1		64		
	計					150,700		
	単価					15,070	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-315号	U型側溝	据付け無し有り側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.58m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	15,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	5,114	51,140		
U型側溝		300×700×2000(底版穴無し)	個	5	21,300	106,500		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.696	2,150	1,496		
諸雑費(まるめ)			式	1		64		
計						159,200		
単価						15,920	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-316号	鋼製側溝設置	150×150	単位	m	数量	100	単価	2,702
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2	36,540	73,080		
			人	2	36,540	73,080		
	特殊作業員			2	34,492	68,984		
			人	2	34,492	68,984		
	普通作業員			4	30,712	122,848		
			人	4	30,712	122,848		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		5,288		
			式	1		5,288		
	計					270,200		
						270,200		
	単価					2,702		
						2,702	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製側溝（材料費）	150×150	単位	m			
単-317号					1	20,900
					1	20,900
材料費（m）		単位	数量	単価	金額	摘要
			1	20,900	20,900	WB020011
		m	1	20,900	20,900	単-501号
計					20,900	
					20,900	
単価					20,900	円/m
					20,900	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-318号	基礎コンクリート板設置	260×100×2000	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1.429	36,540	52,215		
	ブロック工			0	0	0		
			人	2.857	37,485	107,094		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2.857	30,712	87,744		
	諸雑費（率+まるめ） 9%			0		0		
			式	1		22,147		
	計					0		
						269,200		
	単価					0		
						2,692	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-319号	基礎コンクリート板（材料費）	260×100×2000	単位	枚	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	6,410	6,410	単- 502号	
計						0		
						6,410		
単価						0		
						6,410	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-320号	鋼製側溝設置	150×150	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	2	36,540	73,080		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	2	34,492	68,984		
	普通作業員			0	0	0		
			人	4	30,712	122,848		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0		
			式	1		5,288		
	計					0		
						270,200		
	単価					0		
						2,702	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単価使用年月	2020.12							
歩掛使用年月	2020.12							
労務調整係数	1.000-00-00-2-50							
単-321号	鋼製側溝（材料費）	150×150	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（m）			0	0	0	WB020011	
			m	1	20,900	20,900	単-503号	
	計					0		
						20,900		
	単価					0		
						20,900	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-322号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 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	13,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,778	77,780			
自由勾配側溝		300×300×2000 本体 縦断用 T-25	個	5	9,010	45,050			
生コンクリート		18-8-25(20)高炉 W/C=60%以下	m ³	0.159	10,650	1,693			
生コンクリート夜間割増額			m ³	0.159	3,000	477			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.276	10,650	2,939			
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	2,150	1,315			
諸雑費(まるめ)			式	1		18			
計						130,100			
単価						13,010	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-323号	コンクリート蓋（材料費）	自由勾配側溝用 300用 L=500	単位	枚	数量	1	1,540
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	1,540	1,540	
			枚	1	1,540	1,540	
	計					1,540	
	単価					1,540	
						1,540	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-324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) 0m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.51m3/10m	単位	m	数量		10	単価	12,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,778	77,780			
自由勾配側溝		300×300×2000 本体 縦断用 T-25	個	5	9,010	45,050			
生コンクリート		18-8-25(20)高炉 W/C=60%以下	m ³	0.159	10,650	1,693			
生コンクリート夜間割増額			m ³	0.159	3,000	477			
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.612	2,150	1,315			
諸雑費(まるめ)			式	1		85			
計						126,400			
単価						12,640	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-325号	基礎コンクリート板設置	550×70×2000	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1.7	36,540	62,118		
	ブロック工			0	0	0		
			人	3.4	37,485	127,449		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3.4	30,712	104,420		
	諸雑費（率+まるめ） 9%			0		0		
			式	1		26,413		
	計					0		
						320,400		
	単価					0		
						3,204	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-326号	基礎コンクリート板（材料費）	550×70×2000	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	9,400	9,400	単- 504号	
計						0		
						9,400		
単価						0		
						9,400	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-327号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 夜 無	枚	100	1,145	114,500		
	側溝蓋	別途計上	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					114,500		
	単価					1,145	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-328号	コンクリート蓋（材料費）	自由勾配側溝用 300用 L=500	単位	枚	数量	0	単価	0
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		0	0	0		
			枚	1	1,540	1,540		
	計					0		
	単価					1,540	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-329号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 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	14,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,778	77,780			
自由勾配側溝		300×400×2000 本体 縦断用 T-25	個	5	10,800	54,000			
生コンクリート		18-8-25(20)高炉 W/C=60%以下	m ³	0.233	10,650	2,481			
生コンクリート夜間割増額			m ³	0.233	3,000	699			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.276	10,650	2,939			
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	2,150	1,315			
諸雑費（まるめ）			式	1		58			
計						140,100			
単価						14,010	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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 18-8-40(高炉) 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	14,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,778	77,780			
自由勾配側溝		300×500×2000 本体 縦断用 T-25	個	5	12,100	60,500			
生コンクリート		18-8-25(20)高炉 W/C=60%以下	m ³	0.254	10,650	2,705			
生コンクリート夜間割増額			m ³	0.254	3,000	762			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.276	10,650	2,939			
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	2,150	1,315			
諸雑費（まるめ）			式	1		71			
計						146,900			
単価						14,690	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-331号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 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	14,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,778	77,780			
自由勾配側溝		300×500×2000 本体 縦断用 T-25	個	5	12,100	60,500			
生コンクリート		18-8-25(20)高炉 W/C=60%以下	m ³	0.445	10,650	4,739			
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 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.276	10,650	2,939			
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	2,150	1,315			
諸雑費(まるめ)			式	1		64			
計						149,500			
単価						14,950	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-332号	側溝蓋（材料費）	B300(A) 標準部 L=1000	単位	枚	数量		1	単価	5,510
							1		5,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				1	5,510	5,510	WB020016		
			枚	1	5,510	5,510	単- 505号		
計						5,510			
						5,510			
単価						5,510	円/枚		
						5,510			

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-333号	側溝蓋（材料費）	B300(B) 管理口部 L=1000 細目 ^レ レンガ ^付	単位	枚	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（枚）				1	17,800	17,800	WB020016		
			枚	1	17,800	17,800	単- 506号		
計						17,800			
						17,800			
単価						17,800	円/枚		
						17,800			

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-334号	保護砂	再生砂	単位	m ³	数量	1	単価	7,905	
						1		7,905	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		1	4,755	4,755	CB210410		
			m ³	1	4,755	4,755			
保護砂(材料費)		再生砂		1.26	2,500	3,150	WYB00175		
			m ³	1.26	2,500	3,150	単- 507号		
計						7,905			
						7,905			
単価						7,905	円/m ³		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-335号	保護砂	再生砂	単位	m ³	数量	1	単価	7,905	
						1		7,905	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		1	4,755	4,755	CB210410		
			m ³	1	4,755	4,755			
保護砂(材料費)		再生砂		1.26	2,500	3,150	WYB00182		
			m ³	1.26	2,500	3,150	単- 507号		
計						7,905			
						7,905			
単価						7,905	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-336号	保護砂	再生砂	単位	m ³	数量	1	単価	7,905
						1		7,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		1	4,755	4,755	CB210410	
			m ³	1	4,755	4,755		
保護砂(材料費)		再生砂		1.26	2,500	3,150	WYB00186	
			m ³	1.26	2,500	3,150	単- 507号	
計						7,905		
						7,905		
単価						7,905	円/m ³	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-337号	保護砂	再生砂	単位	m ³	数量	1	単価	7,905
						1		7,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		1	4,755	4,755	CB210410	
			m ³	1	4,755	4,755		
保護砂(材料費)		再生砂		1.26	2,500	3,150	WYB00199	
			m ³	1.26	2,500	3,150	単- 507号	
計						7,905		
						7,905		
単価						7,905	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-338号	グレーチング（材料費）	500×500用 ボルト固定 T-25 並目 3面受枠	単位	組	数量	1	単価	28,600
						1		28,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	28,600	28,600	WB020019	
			組	1	28,600	28,600	単- 508号	
計						28,600		
						28,600		
単価						28,600	円/組	
						28,600		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-339号	グレーチング（材料費）	500×500用 ボルト固定 T-25 細目 3面受枠	単位	組	数量	1	単価	40,300
						1		40,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	40,300	40,300	WB020019	
			組	1	40,300	40,300	単- 509号	
計						40,300		
						40,300		
単価						40,300	円/組	
						40,300		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-341号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 夜 無	枚	100	496	49,600		
	側溝蓋	別途計上	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					49,600		
	単価					496	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-342号	グレーチング（材料費）	300×300用 ボルト固定 T-2 細目	単位	組	数量	1	単価	14,400
						1	14,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	14,400	14,400	WB020019	
			組	1	14,400	14,400	単- 511号	
計						14,400		
単価						14,400		
						14,400	円/組	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-343号	グレーチング（材料費）	500×500用 ボルト固定 T-2 細目	単位	組	数量	1	単価	22,300
						1	22,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	22,300	22,300	WB020019	
			組	1	22,300	22,300	単- 512号	
計						22,300		
単価						22,300		
						22,300	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-344号	グレーチング（材料費）	300×300用 ボルト固定 T-25 細目	単位	組	数量	1	単価	15,800
						1		15,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	15,800	15,800	WB020019	
			組	1	15,800	15,800	単- 513号	
	計					15,800		
						15,800		
	単価					15,800	円/組	
						15,800		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-345号	グレーチング（材料費）	500×500用 ボルト固定 T-25 細目	単位	組	数量	1	単価	38,300
						1		38,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	38,300	38,300	WB020019	
			組	1	38,300	38,300	単- 514号	
	計					38,300		
						38,300		
	単価					38,300	円/組	
						38,300		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-346号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 有	単位	m	数量	100	単価	7,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	2,494.8	249,480		
防護柵（P種）		土中建H=800 φ60.5 φ42.7 3段ゲージラック10YR2.0/1.0	m	100	5,390	539,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						788,500		
単価						7,885	円/m	

参考資料（1）

単-347号		区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 30cm 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	806
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30cm 制約無	m	1,000	410	410,000				
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 熔融	kg	1,130	305	344,650				
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500				
接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500				
軽油	1.2号	L	71	106	7,526				
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		18,824				
計					806,000				
単価					806	円/m			

参考資料（1）

単-348号		視覚障がい者誘導標示	貼付式 線状 300×300	単位	m	数量	100	単価	8,548
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					2	36,540	73,080		
特殊作業員				人	2	36,540	73,080		
普通作業員				人	4	34,492	137,968		
点字タイル（線状）		300×300			6	34,492	137,968		
プライマー				人	6	30,712	184,272		
諸雑費（率+まるめ） 5%				人	6	30,712	184,272		
計				枚	334	1,150	384,100	WYB00137	
単価				kg	26.7	1,300	34,710	単- 515号	
				式	1		40,670	WYB00138	
							854,800	単- 516号	
							854,800		
							8,548		
							8,548	円/m	

参考資料（1）

単-349号		視覚障がい者誘導標示	貼付式 点状 300×300	単位	m	数量	100	単価	8,548
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					2	36,540	73,080		
特殊作業員				人	2	36,540	73,080		
普通作業員				人	4	34,492	137,968		
点字タイル（点状）		300×300			6	34,492	137,968		
プライマー				人	6	30,712	184,272		
諸雑費（率+まるめ） 5%				人	6	30,712	184,272		
計				枚	334	1,150	384,100	WYB00143	
単価				kg	26.7	1,300	34,710	単- 517号	
				式	1		40,670	WYB00144	
							854,800	単- 516号	
							854,800		
							8,548		
							8,548	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-350号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要	単位	m ³	数量	1	単価	10,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m ³	1	10,017	10,017		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					10,020		
	単価					10,020	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-351号	鋼製側溝撤去	100×90	単位	m	数量	100	100	単価	1,249
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					1.25	36,540	45,675		
			人		1.25	36,540	45,675		
普通作業員					2.5	30,712	76,780		
			人		2.5	30,712	76,780		
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		2,445		
			式		1		2,445		
計							124,900		
単価							1,249		
							1,249	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-352号	蓋版	再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価	709.9
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	709.9	70,990		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						70,990		
単価						709.9	円/枚	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-353号	蓋版	再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価	307.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		40kg以下 夜 無	枚	100	307.52	30,752		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						30,760		
単価						307.6	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-354号	蓋版	再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価	709.9
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	709.9	70,990		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						70,990		
単価						709.9	円/枚	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-355号	蓋版	再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価	307.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		40kg以下 夜 無	枚	100	307.52	30,752		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						30,760		
単価						307.6	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-356号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 21.4km 12m以内 深夜早朝割増 無	単位	t	数量	1	単価	5,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,005	5,005		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,005		
単価						5,005	円/t	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-357号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-358号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 21.4km 12m以内 深夜早朝割増 無	単位	t	数量	1	単価	5,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,005	5,005		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,005		
単価						5,005	円/t	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-359号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-360号	処分費 (m ³)	アスファルト殻	単位	m ³	数量	1	単価	3,995
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	1,700	3,995	WB020052	
			t	2.35	1,700	3,995	単- 223号	
計						3,995		
単価						3,995		
						3,995	円/m ³	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-361号	処分費 (m ³)	アスファルト殻	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	2,200	5,170	単- 224号	
計						0		
単価						5,170		
						0		
						5,170	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-362号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	インターロッキングブロック撤去（再設置）	撤去のみ 100m2未満 無 有	m 2	100	1,155	115,500	1,155	
	インターロッキングブロック撤去工	とりこわし	m 2	100	1,155	115,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					115,500		
	単価					1,155	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-363号	インターロッキングブロック積込み	単位	m ³	数量	100	単価	7,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			10	30,712	307,120		
		人	10	30,712	307,120		
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.13m ³ 後方超小旋回型		10	48,380	483,800		WYB00177
		日	10	48,380	483,800		単- 430号
諸雑費（まるめ）			1		80		
		式	1		80		
計					791,000		
					791,000		
単価					7,910		
					7,910		円/m ³

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-364号	処分費 (m ³)	コンクリート殻	単位	m ³	数量	1	単価	2,862
						1		2,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	1,218	2,862	WB020052	
			t	2.35	1,218	2,862	単- 225号	
	計					2,862		
	単価					2,862		
						2,862	円/m ³	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-365号	インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去のみ 100m ² 未満 無 有	単位	m ²	数量	100	単価	1,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インターロッキングブロック撤去工		とりこわし						
			m ²	100	1,155	115,500		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
	計					115,500		
	単価					1,155	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-366号	インターロッキングブロック積込み	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			0	0	0		
		人	10	30,712	307,120		
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.13m ³ 後方超小旋回型		0	0	0		WYB00261
		日	10	48,380	483,800		単- 518号
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		80		
計					0		
					791,000		
単価					0		
					7,910		円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-367号	処分費 (m ³)	コンクリート殻	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		5,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					0	0	0	WB020052
				t	2.35	2,200	5,170	単- 224号
計							0	
							5,170	
単価							0	
							5,170	円/m ³

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-368号	埋設物件事故防止費		単位	人	数量	1	単価	30,710
						1		30,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					1	30,712	30,712	
				人	1	30,712	30,712	
計							30,712	
							30,712	
単価							30,710	
							30,710	円/人

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-369号	埋設物件事故防止費		単位	人	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	30,712	30,712		
	計					0		
	単価					30,712		
						0		
						30,710	円/人	

参考資料（1）

単-370号	信号用ケーブル仮設置	感知器ケーブル	単位	式	数量	単価使用年月		歩掛使用年月	
						0	1	2021.05	2021.05
						労務調整係数		1.000-00-00-2-50	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
柱上用接続箱（材料費）		12P		0	0	0	WYB00204		
			個	2	16,700	33,400	単- 519号		
複合ケーブル（材料費）		4P-2c-SSD		0	0	0	WYB00205		
			m	70	2,700	189,000	単- 520号		
通信・制御ケーブル配線		設置 30mm以下		0	0	0	WYB00206		
			径間	4	103,500	414,000	単- 521号		
支線バンド（材料費）		2方出(CABD16)		0	0	0	WYB00207		
			個	2	965	1,930	単- 522号		
配電線用架線金具（巻付グリップ）		シンプル、玉碍子用 22mm2		0	0	0			
			個	2	271	542			
ストラップ（材料費）		中		0	0	0	WYB00209		
			本	4	142	568	単- 523号		
ボルト（材料費）		12×120		0	0	0	WYB00217		
			本	2	110	220	単- 524号		
がいし（配電線用）		玉がいし 100×100		0	0	0			
			個	2	558	1,116			
シンプル（材料費）		丸型18mm		0	0	0	WYB00218		
			個	2	106	212	単- 525号		
直付け吊架金物（材料費）		WLH-1		0	0	0	WYB00040		
			個	3	271	813	単- 526号		
通信ケーブル（端子接続）		5P 0.5~0.9mm		0	0	0	WE123500		
			箇所	2	6,615	13,230	単- 527号		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-371号	信号用ケーブル撤去		単位	式	数量	0	単価	0	
						1	139,500		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通信・制御ケーブル配線		撤去 15mm以下		0	0	0	WYB00047		
			径間	3	46,500	139,500	単- 528号		
計						0			
						139,500			
単価						0			
						139,500	円/式		

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-372号	信号用ケーブル復旧		単位	式	数量	0	単価	0	
						1	186,330		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通信・制御ケーブル配線		設置 15mm以下		0	0	0	WYB00049		
			径間	1	93,330	93,330	単- 529号		
通信・制御ケーブル配線		撤去 15mm以下		0	0	0	WYB00187		
			径間	2	46,500	93,000	単- 530号		
計						0			
						186,330			
単価						0			
						186,330	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	道路施設基本 ^テ 作成費	単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
						1		48,825
						1		48,825
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員			1.75	27,900	48,825	WYB00166		
		人	1.75	27,900	48,825	単- 531号		
計					48,825			
単価					48,825			
					48,825	円/式		

参考資料（1）

単-374号		側圧・引込張力試験【夜間】		単位	m	数量	100	単価	2,104
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.25	36,540	9,135		
				人	0.25	36,540	9,135		
特殊作業員					0.5	34,492	17,246		
				人	0.5	34,492	17,246		
普通作業員					1	30,712	30,712		
				人	1	30,712	30,712		
電工					0.5	33,075	16,537		
				人	0.5	33,075	16,537		
技師（C）					0.25	49,050	12,262		WYB00190
				人	0.25	49,050	12,262		単- 532号
諸雑費（率+まるめ） 145%					1		124,508		
				式	1		124,508		
計							210,400		
							210,400		
単価							2,104		
							2,104	円/m	

参考資料（1）

単-375号		報告書作成【昼間】	単位	m	数量	100	単価	354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（C）				0.2	32,700	6,540	WYB00192	
			人	0.2	32,700	6,540	単- 533号	
技術員				0.4	27,900	11,160	WYB00193	
			人	0.4	27,900	11,160	単- 534号	
諸雑費（率+まるめ） 100%				1		17,700		
			式	1		17,700		
計						35,400		
						35,400		
単価						354		
						354	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-376号	側圧・引込張力試験【夜間】	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	0.25	36,540	9,135	
	特殊作業員			0	0	0	
			人	0.5	34,492	17,246	
	普通作業員			0	0	0	
			人	1	30,712	30,712	
	電工			0	0	0	
			人	0.5	33,075	16,537	
	技師（C）			0	0	0	WYB00274
			人	0.25	49,050	12,262	単- 535号
	諸雑費（率+まるめ） 145%			0		0	
			式	1		124,508	
	計					0	
						210,400	
	単価					0	
						2,104	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-377号	報告書作成【昼間】	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				0	0	0	WYB00277
	技師（C）		人	0.2	32,700	6,540	単-536号
	技術員		人	0.4	27,900	11,160	単-537号
	諸雑費（率+まるめ） 100%		式	0		0	
	計			1		17,700	
	単価					0	
						354	円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-378号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量	単価	金額	単価	9,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	t	1	9,480	9,480			
	鋼矢板（軽量矢板）	修理費及び損耗費	t	1	0	0			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					9,480			
	単価					9,480		円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-379号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量	単価	金額	単価	9,360
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	9,360	9,360			
	鋼矢板（軽量矢板）	修理費及び損耗費	t	1	0	0			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					9,360			
	単価					9,360		円／t	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-380号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量	1	単価	8,640
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	8,640	8,640		
	鋼矢板（軽量矢板）	修理費及び損耗費	t	1	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,640		
	単価					8,640	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-381号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量	1	単価	8,280
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	8,280	8,280		
	鋼矢板（軽量矢板）	修理費及び損耗費	t	1	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,280		
	単価					8,280	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-382号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量	1	単価	7,920
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	7,920	7,920		
	鋼矢板（軽量矢板）	修理費及び損耗費	t	1	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,920		
	単価					7,920	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-383号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量	1	単価	7,920
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	7,920	7,920		
	鋼矢板（軽量矢板）	修理費及び損耗費	t	1	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,920		
	単価					7,920	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-384号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量		単価	7,200
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	7,200	7,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,200		
	単価					7,200	円/t	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-385号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数21回	単位	t	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（t）		t	0	0	0		WB020018
			t	1	119,700	119,700		単- 538号
	計					0		
						119,700		
	単価					0		
						119,700	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-386号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量		単価	5,640
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	5,640	5,640		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,640		
	単価					5,640	円/t	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-387号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数20回	単位	t	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（t）		t	1	114,300	114,300		WB020018 単- 539号
	計					0		
	単価					114,300	円/t	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-388号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量	1	単価	4,200
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	4,200	4,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,200		
	単価					4,200	円／t	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-389号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数17回	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（t）		t	1	98,010	98,010	WB020018 単-540号	
	計					0		
	単価					98,010	円／t	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-390号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量	1	単価	3,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	t	1	3,480	3,480		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,480		
	単価					3,480	円／t	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-391号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数16回	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（t）		t	1	92,560	92,560	WB020018 単-541号	
	計					0		
	単価					92,560	円／t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-392号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量		単価	3,120
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	3,120	3,120		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,120		
	単価					3,120	円/t	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-393号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数15回	単位	t	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（t）		t	0	0	0		WB020018
			t	1	87,120	87,120		単- 542号
	計					0		
						87,120		
	単価					0		
						87,120	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-394号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数3回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		21,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				0	0	0	WB020018	
			t	1	21,780	21,780	単- 543号	
計						0		
						21,780		
単価						0		
						21,780	円/t	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-395号	腹起（基本料金）	7㍻腹起 120×120×4000	単位	本	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		500	WB020022	
			式	1		500	単- 544号	
計						500		
						500		
単価						500		
						500	円/本	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-396号	腹起（賃料）	アハ腹起 120×120×4000	単位	本/日	数量	1	単価	68
						1	68	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		68	WB020022	
			式	1		68	単- 545号	
計						68		
単価						68		
						68	円/本/日	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-397号	切梁（基本料金）	パイ割ト(910~1520)	単位	本	数量	1	単価	77
						1	77	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		77	WB020022	
			式	1		77	単- 546号	
計						77		
単価						77		
						77	円/本	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-398号	切梁（賃料）	パイポット(910~1520)	単位	本/日	数量	1	単価	2
						1	2	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		2	WB020022	
			式	1		2	単- 547号	
計						2		
						2		
単価						2	円/本/日	
						2		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-399号	腹起（基本料金）	7ル腹起 120×120×3000	単位	本	数量	1	単価	500
						1	500	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		500	WB020022	
			式	1		500	単- 548号	
計						500		
						500		
単価						500	円/本	
						500		

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-400号	腹起（賃料）	7ㄌ腹起 120×120×3000	単位	本/日	数量	1	単価	52	
						1		52	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		52	WB020022		
			式	1		52	単- 549号		
計						52			
単価						52			
						52	円/本/日		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-401号	腹起（賃料）	7ㄌ腹起 120×120×4000	単位	本/日	数量	1	単価	68	
						1		68	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		68	WB020022		
			式	1		68	単- 545号		
計						68			
単価						68			
						68	円/本/日		

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-402号	切梁（賃料）	パイポット(910~1520)	単位	本/日	数量	1	単価	2
						1	2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		2	WB020022	
			式	1		2	単- 547号	
計						2		
						2		
単価						2	円/本/日	
						2		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-403号	腹起（賃料）	7ル腹起 120×120×4000	単位	本/日	数量	1	単価	68
						1	68	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		68	WB020022	
			式	1		68	単- 545号	
計						68		
						68		
単価						68	円/本/日	
						68		

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-404号	腹起（賃料）	7ㄌㄨㄨ腹起 120×120×3000	単位	本/日	数量	1	単価	52
						1	52	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		52	WB020022	
			式	1		52	単- 549号	
計						52		
						52		
単価						52	円/本/日	
						52		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-405号	腹起（基本料金）	7ㄌㄨㄨ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（式）				1		500	WB020022	
			式	1		500	単- 550号	
計						500		
						500		
単価						500	円/本	
						500		

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-406号	腹起（賃料）	アハ腹起 120×120×2000	単位	本/日	数量	1	単価	43
						1	43	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		43	WB020022	
			式	1		43	単- 551号	
計						43		
単価						43		
						43	円/本/日	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-407号	切梁（基本料金）	パイ割ト(1206~2083)	単位	本	数量	1	単価	79
						1	79	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		79	WB020022	
			式	1		79	単- 552号	
計						79		
単価						79		
						79	円/本	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-408号	切梁（賃料）	パイクホート(1206~2083)	単位	本/日	数量	1	単価	2	
						1			2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		2	WB020022		
			式	1		2	単- 553号		
計						2			
						2			
単価						2	円/本/日		
						2			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-409号	腹起（基本料金）	7ル腹起 120×120×4000	単位	本	数量	0	単価	0	
						1			500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				0		0	WB020022		
			式	1		500	単- 554号		
計						0			
						500			
単価						0			
						500	円/本		

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-410号	腹起（賃料）	7ㄥ腹起 120×120×4000	単位	本/日	数量	0	単価	0
						1	68	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		68	単- 555号	
計						0		
						68		
単価						0		
						68	円/本/日	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-411号	腹起（基本料金）	7ㄥ腹起 120×120×3000	単位	本	数量	0	単価	0
						1	500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		500	単- 556号	
計						0		
						500		
単価						0		
						500	円/本	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-412号	腹起（賃料）	アハ腹起 120×120×3000	単位	本/日	数量	0	単価	0
						1	52	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		52	単- 557号	
計						0		
						52		
単価						0		
						52	円/本/日	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-413号	切梁（基本料金）	パイ割ト(910~1520)	単位	本	数量	0	単価	0
						1	77	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		77	単- 558号	
計						0		
						77		
単価						0		
						77	円/本	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-414号	切梁（賃料）	パイポット(910~1520)	単位	本/日	数量	0	単価	0
						1	2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		2	単- 559号	
計						0		
						2		
単価						0		
						2	円/本/日	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-415号	腹起（賃料）	7ル腹起 120×120×4000	単位	本/日	数量	0	単価	0
						1	68	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		68	単- 555号	
計						0		
						68		
単価						0		
						68	円/本/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-416号	切梁（賃料）	パイポット(910~1520)	単位	本/日	数量	0	単価	0
						1	2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		2	単- 559号	
計						0		
						2		
単価						0		
						2	円/本/日	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-417号	腹起（賃料）	7ル腹起 120×120×4000	単位	本/日	数量	0	単価	0
						1	68	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		68	単- 555号	
計						0		
						68		
単価						0		
						68	円/本/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-418号	腹起（賃料）	7ㄥ腹起 120×120×3000	単位	本/日	数量	0	単価	0
						1	52	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		52	単- 557号	
計						0		
						52		
単価						0		
						52	円/本/日	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-419号	腹起（基本料金）	7ㄥ腹起 120×120×2000	単位	本	数量	0	単価	0
						1	500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		500	単- 560号	
計						0		
						500		
単価						0		
						500	円/本	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-420号	腹起（賃料）	アハ腹起 120×120×2000	単位	本/日	数量	0	単価	0
						1	43	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		43	単- 561号	
計						0		
						43		
単価						0		
						43	円/本/日	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-421号	切梁（基本料金）	パイ割ト(1206~2083)	単位	本	数量	0	単価	0
						1	79	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		79	単- 562号	
計						0		
						79		
単価						0		
						79	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-422号	切梁（賃料）	ハ°イ°ホ°-ト(1206~2083)	単位	本/日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		2	単- 563号	
計						0		
単価						2	円/本/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-423号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	1	単価	53,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
軽油		1. 2号		48	106	5,088		
			L	48	106	5,088		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0.45m3		1.38	10,800	14,904		
			供用日	1.38	10,800	14,904		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						53,540		
						53,540		
単価						53,540		
						53,540	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-424号	トラック運転（クレーン装置付）	4t級 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	48,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
	軽油	1. 2号		33	106	3,498		
			L	33	106	3,498		
	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		1.2	9,480	11,376		
			供用日	1.2	9,480	11,376		
	諸雑費（まるめ）			1		9		
			式	1		9		
	計					48,430		
						48,430		
	単価					48,430		
						48,430	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-425号	トラック運転（クレーン装置付）	4t級 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	48,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
	軽油	1. 2号		33	106	3,498		
			L	33	106	3,498		
	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		1.2	9,480	11,376		
			供用日	1.2	9,480	11,376		
	諸雑費（まるめ）			1		9		
			式	1		9		
	計					48,430		
						48,430		
	単価					48,430		
						48,430	円/日	

参考資料（2）

材料費（m）		単位	m	数量	単価	金額	単価	202,000
単-426号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート	2.7×2121×4633（矩形）BN含む 黒皮品	m	1	202,000	202,000		
	計					202,000		
	単価					202,000	円/m	

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	単価	193,000
単-427号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リング（2121×4633用）	H-150×150×7.0×10 補強リング継手版含む	個	1	193,000	193,000		
	計					193,000		
	単価					193,000	円/個	

参考資料（2）

材料費（m）		単位	m	数量	単価	金額	単価	231,000
単-428号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート	2.7×2892×5090（矩形）BN含む 黒皮品	m	1	231,000	231,000		
	計					231,000		
	単価					231,000	円/m	

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	単価	221,000
単-429号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リング（2892×5090用）	H-150×150×7.0×10 補強リング継手版含む	個	1	221,000	221,000		
	計					221,000		
	単価					221,000	円/個	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-430号] 小型バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.13m3 後方超小旋回型	単位	日	数量	1	48,380
					1	48,380
運転手（特殊）		人	1	33,547	33,547	
軽油	1. 2号	L	25	106	2,650	
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.13m3 後方超小旋回型	供用日	1.78	6,840	12,175	WYB00135
諸雑費（まるめ）		式	1		8	単- 564号
計					48,380	
単価					48,380	円/日
					48,380	

参考資料（2）

単-431号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP φ150 スーパーエフレックス	個	1	11,100	11,100		
計						11,100		
単価						11,100	円/個	

単-432号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	9,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP φ100 スーパーエフレックス	個	1	9,520	9,520		
計						9,520		
単価						9,520	円/個	

参考資料（2）

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	摘要	
単-433号						1	3,380	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
中間継手		FEP(難燃) φ150 波付硬質ポリエチレン電線管		個	1	3,380	3,380	
計							3,380	
単価							3,380	円/個

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	摘要	
単-434号						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 波付硬質ポリエチレン電線管		個	1	2,080	2,080	
計							2,080	
単価							2,080	円/個

参考資料（2）

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	摘要	
単-435号					1		1,550	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
中間継手		FEP(難燃) φ80 波付硬質ポリエチレン電線管		個	1	1,550	1,550	
計							1,550	
単価							1,550	円/個

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	摘要	
単-436号					1		12,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
異種管継手		SFEP φ150⇔FEP φ150		個	1	12,600	12,600	
計							12,600	
単価							12,600	円/個

参考資料（2）

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	単価	
単-437号						1	9,920	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
異種管継手		SFEP φ100⇔FEP φ100		個	1	9,920	9,920	
計							9,920	
単価							9,920	円/個

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	単価	
単-438号						1	11,690	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
分岐管		150×75		個	1	11,690	11,690	
計							11,690	
単価							11,690	円/個

参考資料（2）

単-439号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	9,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分散管		PV75/PV50×2+PV25×2	個	1	9,820	9,820		
計						9,820		
単価						9,820	円/個	

単-440号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	11,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヤリトリ継手		VPφ150 共用FA管	個	1	11,370	11,370		
計						11,370		
単価						11,370	円/個	

参考資料（2）

単-441号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	31,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボディ管		VP250スライド管	個	1	31,800	31,800		
計						31,800		
単価						31,800	円/個	

単-442号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	57,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボディ管		VP250ロータス管起点	個	1	57,600	57,600		
計						57,600		
単価						57,600	円/個	

参考資料（2）

単-443号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	52,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボディ管		VP250ロータス管終点	個	1	52,000	52,000		
計						52,000		
単価						52,000	円/個	

単-444号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		PV φ75用	個	1	320	320		
計						320		
単価						320	円/個	

参考資料（2）

単-445号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		PV φ50用	個	1	303	303		
計						303		
単価						303	円/個	

単-446号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		共用FA管用 VP φ150 (BD250用)	個	1	533	533		
計						533		
単価						533	円/個	

参考資料（2）

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	単価	555
単-447号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スペーサー	ボディ管用 VP φ250	個	1	555	555		
	計					555		
	単価					555	円/個	

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	単価	3,090
単-448号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	予備管ブタ	SFEP φ150	個	1	3,090	3,090		
	計					3,090		
	単価					3,090	円/個	

参考資料（2）

単-449号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	2,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
予備管ブタ		SFEP φ100	個	1	2,060	2,060		
計						2,060		
単価						2,060	円/個	

単-450号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
予備管ブタ		PV φ75	個	1	1,320	1,320		
計						1,320		
単価						1,320	円/個	

参考資料（2）

単-451号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
予備管ブタ		PV φ50	個	1	300	300		
計						300		
単価						300	円/個	

単-452号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロンク*ヘルマウス		SFEP φ150	個	1	10,300	10,300		
計						10,300		
単価						10,300	円/個	

参考資料（2）

単-453号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	5,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		SFEP φ150	個	1	5,440	5,440		
計						5,440		
単価						5,440	円/個	

単-454号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	5,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロンク*ヘルマウス		SFEP φ100	個	1	5,550	5,550		
計						5,550		
単価						5,550	円/個	

参考資料（2）

単-455号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	2,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		SFEP φ100	個	1	2,450	2,450		
計						2,450		
単価						2,450	円/個	

単-456号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	7,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロンク*ヘルマウス		FEP(難燃) φ150	個	1	7,640	7,640		
計						7,640		
単価						7,640	円/個	

参考資料（2）

単-457号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	8,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃) φ150	個	1	8,410	8,410		
計						8,410		
単価						8,410	円/個	

単-458号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	4,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロンク*ヘルマウス		FEP(難燃) φ100	個	1	4,910	4,910		
計						4,910		
単価						4,910	円/個	

参考資料（2）

単-459号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	4,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃) φ100	個	1	4,890	4,890		
計						4,890		
単価						4,890	円/個	

単-460号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	3,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロンク*ヘルマウス		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-461号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃) φ80	個	1	3,210	3,210		
計						3,210		
単価						3,210	円/個	

単-462号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	2,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロンク*ヘルマウス		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-463号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	2,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃) φ50	個	1	2,440	2,440		
計						2,440		
単価						2,440	円/個	

単-464号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ペルマウス		FEP(難燃) φ100	個	1	844	844		
計						844		
単価						844	円/個	

参考資料（2）

単-465号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス		FEP(難燃) φ80	個	1	652	652		
計						652		
単価						652	円/個	

単-466号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス		FEP(難燃) φ50	個	1	512	512		
計						512		
単価						512	円/個	

参考資料（2）

単-467号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		PV φ75	個	1	1,650	1,650		
計						1,650		
単価						1,650	円/個	

単-468号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		PV φ75	個	1	1,750	1,750		
計						1,750		
単価						1,750	円/個	

参考資料（2）

単-469号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		PV φ50	個	1	1,290	1,290		
計						1,290		
単価						1,290	円/個	

単-470号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		PV φ50	個	1	1,710	1,710		
計						1,710		
単価						1,710	円/個	

参考資料（2）

単-471号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		VP φ250	個	1	14,400	14,400		
計						14,400		
単価						14,400	円/個	

単-472号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	66,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		VP φ250	個	1	66,900	66,900		
計						66,900		
単価						66,900	円/個	

参考資料（2）

単-473号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	2,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		VP φ150 フリーアクセスV管	個	1	2,740	2,740		
計						2,740		
単価						2,740	円/個	

単-474号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	7,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		VP φ150	個	1	7,520	7,520		
計						7,520		
単価						7,520	円/個	

参考資料（2）

単-475号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	2,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		SA φ75	個	1	2,390	2,390		
計						2,390		
単価						2,390	円/個	

単-476号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		SA φ75	個	1	1,770	1,770		
計						1,770		
単価						1,770	円/個	

参考資料（2）

単-477号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	114,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎コンクリート版		1200×1800×3000用 W1700×L1150×t100 3枚/組	組	1	114,000	114,000		
計						114,000		
単価						114,000	円/組	

単-478号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,340,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		電力系特殊部(蓋込み)1200×1800×3000(首H=250)	組	1	1,340,000	1,340,000		
計						1,340,000		
単価						1,340,000	円/組	

参考資料（2）

単-479号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,340,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		電力系特殊部(蓋込み)1200×1800×3000(首H=600)	組	1	1,340,000	1,340,000		
計						1,340,000		
単価						1,340,000	円/組	

単-480号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,160,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		共用FA型特殊部 歩道部 950×1400×3000 エット式鉄蓋	組	1	1,160,000	1,160,000		
計						1,160,000		
単価						1,160,000	円/組	

参考資料（2）

単-481号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	576,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		共用FA型ハットホル 歩道部 500×1050×2000 角蓋	組	1	576,000	576,000		
計						576,000		
単価						576,000	円/組	

単-482号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	894,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		共用FA型MH型 歩道部 950×1500×2200 (H=250) 蓋込み	組	1	894,000	894,000		
計						894,000		
単価						894,000	円/組	

参考資料（2）

単-483号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	963,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		共用FA型MH型 歩道部 950×1500×2200(H=600) 蓋込み	組	1	963,000	963,000		
計						963,000		
単価						963,000	円/組	

単-484号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	76,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎コンクリート版		950×1500×2200用 W725×L1350×t100 4枚/組	組	1	76,500	76,500		
計						76,500		
単価						76,500	円/組	

参考資料（2）

単-485号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		共用FA-MH型 950×1500×2200(首H=600)[下床版分割]	組	1	1,120,000	1,120,000		
計						1,120,000		
単価						1,120,000	円/組	

単-486号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	135,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎コンクリート版		1400×1800×3000用 W990×L1780×t100 4枚/組	組	1	135,000	135,000		
計						135,000		
単価						135,000	円/組	

参考資料（2）

材料費（組）		単位	組	数量	単価	金額	単価
単-487号				1			2,140,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス	共用FA-MH型 1400×1800×3000(首H=600) [門型構造]	組	1	2,140,000	2,140,000		
計					2,140,000		
単価					2,140,000	円/組	

材料費（本）		単位	本	数量	単価	金額	単価
単-488号				1			425
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500	本	1	425	425		
計					425		
単価					425	円/本	

参考資料（2）

単-489号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	198,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		電力機器用 開閉器塔用（SWT）K7 ⁺ ロック付2段	組	1	198,000	198,000		
計						198,000		
単価						198,000	円/組	

単-490号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	119,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		電力機器用 変圧器塔用（TR）	組	1	119,000	119,000		
計						119,000		
単価						119,000	円/組	

参考資料（2）

単-491号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	71,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		電力機器用 地上設置型低圧分岐装置用（LB）	組	1	71,100	71,100		
計						71,100		
単価						71,100	円／組	

単-492号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		電力機器用 低圧分岐装置地中用（LHH）	組	1	215,000	215,000		
計						215,000		
単価						215,000	円／組	

参考資料（2）

単-493号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	149,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		通信機器用 歩道用通信HH（HH2）600×600×600蓋込	組	1	149,000	149,000		
計						149,000		
単価						149,000	円／組	

単-494号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	90,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		通信機器用 CATV I型用（PB）ハテスタルボックス	組	1	90,000	90,000		
計						90,000		
単価						90,000	円／組	

参考資料（2）

単-495号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	149,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		通信機器用 歩道用通信HH（KHH）600×600×600蓋込	組	1	149,000	149,000		
計						149,000		
単価						149,000	円／組	

単-496号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		径14用 38mm2×500	本	1	1,432	1,432		
計						1,432		
単価						1,432	円／本	

参考資料（2）

材料費（本）		単位	本	数量	単価		金額	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
単-497号					1			425
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500	本	1	425		425		
計						425		
単価						425	円/本	

材料費（本）		単位	本	数量	単価		金額	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
単-498号					1			1,432
連結式接地棒用リード端子	径14用 38mm2×500	本	1	1,432		1,432		
計						1,432		
単価						1,432	円/本	

参考資料（2）

		単価使用年月		2020.12		歩掛使用年月		2020.12		労務調整係数		1.000-00-00-2-50	
単-499号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	58,310					
						1		58,310					
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
	運転手（特殊）			1	33,547	33,547							
			人	1	33,547	33,547							
	軽油	1. 2号		57	106	6,042							
			L	57	106	6,042							
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊		1.6	11,700	18,720							
			供用日	1.6	11,700	18,720							
	諸雑費（まるめ）			1		1							
			式	1		1							
	計					58,310							
						58,310							
	単価					58,310							
						58,310	円/日						

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-500号	横断暗渠（材料費）	360型 T-25 L=2000	単位	個	数量		1	単価	30,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	30,580	30,580	WB020015		
			個	1	30,580	30,580	単- 565号		
計						30,580			
						30,580			
単価						30,580	円/個		
						30,580			

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-501号	材料費（m）		単位	m	数量		1	単価	20,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製側溝		150×150 L=1000							
			m	1	20,900	20,900			
計						20,900			
						20,900	円/m		
						20,900			

参考資料（2）

単-502号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	6,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎コンクリート板		260×100×2000	枚	1	6,410	6,410		
計						6,410		
単価						6,410	円/枚	

単-503号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	20,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製側溝		150×150 L=1000	m	1	20,900	20,900		
計						20,900		
単価						20,900	円/m	

参考資料（2）

単-504号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	9,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎コンクリート板		550×70×2000	枚	1	9,400	9,400		
計						9,400		
単価						9,400	円/枚	

単-505号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	5,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋		B300(A)標準部L=1000	枚	1	5,510	5,510		
計						5,510		
単価						5,510	円/枚	

参考資料（2）

単-506号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	17,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋		B300(A) 管理口部 L=1000 細目グレーチング付	枚	1	17,800	17,800		
計						17,800		
単価						17,800	円/枚	

単-507号		保護砂（材料費）	再生砂	単位	m ³	数量	1	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m ³ ）			m ³	1	2,500	2,500	WB020013		
計						2,500	単- 566号		
単価						2,500	円/m ³		
						2,500			

参考資料（2）

単-508号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	28,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング		500×500用 ボルト固定 T-25 並目 3面受枠	組	1	28,600	28,600		
計						28,600		
単価						28,600	円/組	

単-509号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	40,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング		500×500用 ボルト固定 T-25 細目 3面受枠	組	1	40,300	40,300		
計						40,300		
単価						40,300	円/組	

参考資料（2）

単-510号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	43,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング		500×800用 ボルト固定 T-25 並目 3面受枠	組	1	43,700	43,700		
計						43,700		
単価						43,700	円/組	

単-511号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング		300×300用 ボルト固定 T-2 細目	組	1	14,400	14,400		
計						14,400		
単価						14,400	円/組	

参考資料（2）

単-512号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	22,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング		500×500用 ボルト固定 T-2 細目	組	1	22,300	22,300		
計						22,300		
単価						22,300	円/組	

単-513号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	15,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング		300×300用 ボルト固定 T-25 細目	組	1	15,800	15,800		
計						15,800		
単価						15,800	円/組	

参考資料（2）

単-514号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	38,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング		500×500用 ボルト固定 T-25 細目	組	1	38,300	38,300		
計						38,300		
単価						38,300	円/組	

単-515号		点字タイル（線状）	300×300	単位	枚	数量	1	単価	1,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）			枚	1	1,150	1,150	WB020016		
計						1,150	単- 567号		
単価						1,150	円/枚		
						1,150			

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-516号	プライマー		単位	kg	数量	1	単価	1,300	
						1		1,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (kg)					1	1,300	1,300	WB020017	
				kg	1	1,300	1,300	単- 568号	
計							1,300		
単価							1,300		
							1,300	円/kg	

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-517号	点字タイル (点状)	300×300	単位	枚	数量	1	単価	1,150	
						1		1,150	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (枚)					1	1,150	1,150	WB020016	
				枚	1	1,150	1,150	単- 567号	
計							1,150		
単価							1,150		
							1,150	円/枚	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-518号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.13m3 後方超小旋回型	単位	日	数量	0	0	0
					1	48,380	48,380	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0		
			人	1	33,547	33,547		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	25	106	2,650		
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.13m3 後方超小旋回型		0	0	0		WYB00265
			供用日	1.78	6,840	12,175		単- 569号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						48,380		
	単価					0		
						48,380		円/日

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-519号	柱上用接続箱（材料費）	12P	単位	個	数量	0	単価	0
						1		16,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	16,700	16,700	単- 570号	
計						0		
						16,700		
単価						0		
						16,700	円/個	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-520号	複合ケーブル（材料費）	4P-2c-SSD	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	2,700	2,700	単- 571号	
計						0		
						2,700		
単価						0		
						2,700	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-521号	通信・制御ケーブル配線	設置 30mm以下	単位	径間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0	0	0	
			人	2.5	33,075		82,687	
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名			0	0	0	
			時間	2.2	9,452		20,794	単-572号
諸雑費 (まるめ)					0		0	
			式	1			19	
							0	
計							103,500	
							0	
単価							103,500	円/径間

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-522号	支線バンド (材料費)	2方出 (CABD16)	単位	個	数量		0	単価	0
							1	965	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (個)				0	0	0	WB020015		
			個	1	965	965	単- 573号		
計						0			
						965			
単価						0			
						965	円/個		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-523号	ストラップ (材料費)	中	単位	本	数量		0	単価	0
							1	142	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (本)				0	0	0	WB020014		
			本	1	142	142	単- 574号		
計						0			
						142			
単価						0			
						142	円/本		

参考資料（2）

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-524号	ボルト (材料費)	12×120	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		110	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (本)				0	0	0	WB020014		
			本	1	110	110	単- 575号		
計						0			
						110			
単価						0			
						110	円/本		

						単価使用年月	2021.05		
						歩掛使用年月	2021.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-525号	シンプル (材料費)	丸型18mm	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		106	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (個)				0	0	0	WB020015		
			個	1	106	106	単- 576号		
計						0			
						106			
単価						0			
						106	円/個		

参考資料（2）

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-526号	直付け吊架金物（材料費）	WLH-1	単位	個	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	271	271	単- 577号		
計						0			
						271			
単価						0			
						271	円/個		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-527号	通信ケーブル（端子接続）	5P 0.5~0.9mm	単位	箇所	数量		1	単価	6,615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.2	33,075	6,615			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						6,615			
単価						6,615	円/箇所		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-528号	通信・制御ケーブル配線	撤去 15mm以下	単位	径間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	1.12	33,075	37,044		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名		0	0	0		
			時間	1	9,452	9,452		単-572号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		4		
						0		
計						46,500		
						0		
単価						46,500		円/径間

参考資料（2）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-529号	通信・制御ケーブル配線	設置 15mm以下	単位	径間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	2.25	33,075	74,418		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名		0	0	0		
			時間	2	9,452	18,904		単-572号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		8		
						0		
計						93,330		
						0		
単価						93,330		円/径間

参考資料（2）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-530号	通信・制御ケーブル配線	撤去 15mm以下	単位	径間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0	0	0			
			人	1.12	33,075	37,044			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名		0	0	0			
			時間	1	9,452	9,452		単- 572号	
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		4			
						0			
計						46,500			
						0			
単価						46,500		円/径間	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-531号	技術員		単位	人	数量	1	単価	27,900	
						1		27,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		27,900	WB020022		
			式	1		27,900	単- 578号		
計						27,900			
単価						27,900			
						27,900	円/人		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-532号	技師（C）		単位	人	数量	1	単価	49,050	
						1		49,050	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		49,050	WB020022		
			式	1		49,050	単- 579号		
計						49,050			
単価						49,050			
						49,050	円/人		

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-533号	技師（C）		単位	人	数量	1	単価	32,700
						1		32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		32,700	WB020022	
			式	1		32,700	単- 580号	
計						32,700		
						32,700		
単価						32,700	円/人	
						32,700		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-534号	技術員		単位	人	数量	1	単価	27,900
						1		27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		27,900	WB020022	
			式	1		27,900	単- 578号	
計						27,900		
						27,900		
単価						27,900	円/人	
						27,900		

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-535号	技師（C）		単位	人	数量	0	単価	0
						1	49,050	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		49,050	単- 581号	
計						0		
						49,050		
単価						0		
						49,050	円/人	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-536号	技師（C）		単位	人	数量	0	単価	0
						1	32,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		32,700	単- 582号	
計						0		
						32,700		
単価						0		
						32,700	円/人	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-537号	技術員		単位	人	数量	0	0
						1	27,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）			0		0	WB020022	
		式	1		27,900	単- 583号	
計					0		
単価					27,900	円/人	

参考資料（3）

単-538号		材料費（t）	単位	t	数量	1	単価	119,700
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) 修理費及び損耗費 使用回数21回	t	1	119,790	119,790		
計						119,790		
単価						119,700	円/t	

単-539号		材料費（t）	単位	t	数量	1	単価	114,300
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) 修理費及び損耗費 使用回数20回	t	1	114,345	114,345		
計						114,345		
単価						114,300	円/t	

参考資料（3）

材料費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	98,010
単-540号	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) 修理費及び損耗費 使用回数17回	t	1	98,010	98,010		
	計					98,010		
	単価					98,010	円/t	

材料費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	92,560
単-541号	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) 修理費及び損耗費 使用回数16回	t	1	92,565	92,565		
	計					92,565		
	単価					92,560	円/t	

参考資料（3）

材料費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	87,120
単-542号	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) 修理費及び損耗費 使用回数15回	t	1	87,120	87,120		
	計					87,120		
	単価					87,120	円/t	

材料費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	21,780
単-543号	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) 修理費及び損耗費 使用回数3回	t	1	21,780	21,780		
	計					21,780		
	単価					21,780	円/t	

参考資料（3）

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	摘要	
単-544号					1		500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
腹起（基本料金）単位：本		7㍉腹起 120×120×4000		式	1	500		
計						500		
単価						500	円/式	

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	摘要	
単-545号					1		68	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
腹起（賃料）単位：本/日		7㍉腹起 120×120×4000		式	1	68		
計						68		
単価						68	円/式	

参考資料（3）

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	摘要	
単-546号					1		77	
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	切梁（基本料金）単位：本		ハ°イ°ホ°ト(910~1520)	式	1		77	
	計						77	
	単価						77	円/式

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	摘要	
単-547号					1		2	
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	切梁（賃料）単位：本/日		ハ°イ°ホ°ト(910~1520)	式	1		2	
	計						2	
	単価						2	円/式

参考資料（3）

単-548号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）単位：本		7㎡腹起 120×120×3000	式	1		500		
計						500		
単価						500	円/式	

単-549号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）単位：本/日		7㎡腹起 120×120×3000	式	1		52		
計						52		
単価						52	円/式	

参考資料（3）

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	摘要
単-550号						1	500
	名称		規格	単位	数量	単価	金額
	腹起（基本料金）単位：本		7㎡腹起 120×120×2000	式	1		500
	計						500
	単価						500 円/式

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	摘要
単-551号						1	43
	名称		規格	単位	数量	単価	金額
	腹起（賃料）単位：本/日		7㎡腹起 120×120×2000	式	1		43
	計						43
	単価						43 円/式

参考資料（3）

単-552号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	79
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）単位：本		ハ°イ°ホ°ト(1206～2083)	式	1		79		
計						79		
単価						79	円/式	

単-553号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（賃料）単位：本/日		ハ°イ°ホ°ト(1206～2083)	式	1		2		
計						2		
単価						2	円/式	

参考資料（3）

単-554号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）単位：本		7㍉腹起 120×120×4000	式	1		500		
計						500		
単価						500	円/式	

単-555号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）単位：本/日		7㍉腹起 120×120×4000	式	1		68		
計						68		
単価						68	円/式	

参考資料（3）

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	摘要	
単-556号						1	500	
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	腹起（基本料金）単位：本		7㎡腹起 120×120×3000	式	1		500	
	計						500	
	単価						500	円/式

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	摘要	
単-557号						1	52	
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	腹起（賃料）単位：本/日		7㎡腹起 120×120×3000	式	1		52	
	計						52	
	単価						52	円/式

参考資料（3）

単-558号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	77
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）単位：本		ハ°イ°ホ°ト(910~1520)	式	1		77		
計						77		
単価						77	円/式	

単-559号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（賃料）単位：本/日		ハ°イ°ホ°ト(910~1520)	式	1		2		
計						2		
単価						2	円/式	

参考資料（3）

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	摘要
単-560号					1		500
	名称		規格	単位	数量	単価	金額
	腹起（基本料金）単位：本		7㍉腹起 120×120×2000	式	1		500
	計						500
	単価						500 円/式

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	摘要
単-561号					1		43
	名称		規格	単位	数量	単価	金額
	腹起（賃料）単位：本/日		7㍉腹起 120×120×2000	式	1		43
	計						43
	単価						43 円/式

参考資料（3）

単-562号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	79
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）単位：本		ハ°イ°ホ°ト(1206～2083)	式	1		79		
計						79		
単価						79	円/式	

単-563号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（賃料）単位：本/日		ハ°イ°ホ°ト(1206～2083)	式	1		2		
計						2		
単価						2	円/式	

参考資料（3）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-564号	名称	規格	単位	供用日	数量	単価	金額	摘要
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.13m3 後方超小旋回型				1		6,840
						1		6,840
	材料費（式）				1		6,840	WB020022
			式		1		6,840	単- 584号
	計						6,840	
	単価						6,840	
							6,840	円/供用日

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-565号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
	材料費（個）					1		30,580
	横断暗渠	360型 T-25 L=2000						
			個		1	30,580	30,580	
	計						30,580	
	単価						30,580	円/個

参考資料（3）

単-566号		材料費 (m ³)	単位	m ³	数量	1	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生砂		再生	m ³	1	2,500	2,500		
計						2,500		
単価						2,500	円/m ³	

単-567号		材料費 (枚)	単位	枚	数量	1	単価	1,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点字タイル		300×300 線状・点状	枚	1	1,150	1,150		
計						1,150		
単価						1,150	円/枚	

参考資料（3）

単-568号		材料費 (k g)	単位	k g	数量	単価	金額	摘要
					1		1,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー			k g	1	1,300	1,300		
計						1,300		
単価						1,300	円/k g	

単-569号		小型バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.13m3 後方超小旋回型	単位	供用日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				0		0	WB020022		
			式	1		6,840	単- 585号		
計						0			
						6,840			
単価						0			
						6,840	円/供用日		

参考資料（3）

単-570号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	16,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
柱上用接続箱		12P	個	1	16,700	16,700		
計						16,700		
単価						16,700	円/個	

単-571号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
複合ケーブル		4P-2c-SSD	m	1	2,700	2,700		
計						2,700		
単価						2,700	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-572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	9,452
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.19	33,547	6,373			
軽油	1. 2号	L	4.2	119	499			
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					9,452			
単価					9,452	円/時間		

参考資料（3）

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	単価	965
単-573号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支線バンド	2方出(CABD16)	個	1	965	965		
	計					965		
	単価					965	円/個	

材料費（本）		単位	本	数量	単価	金額	単価	142
単-574号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ストラップ	中	本	1	142	142		
	計					142		
	単価					142	円/本	

参考資料（3）

単-575号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		12×120	本	1	110	110		
計						110		
単価						110	円/本	

単-576号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シンプル		丸型18mm	個	1	106	106		
計						106		
単価						106	円/個	

参考資料（3）

単-577号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直付け吊架金物		WLH-1	個	1	271	271		
計						271		
単価						271	円/個	

単-578号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員【昼間】単位:人			式	1		27,900		
計						27,900		
単価						27,900	円/式	

参考資料（3）

単-579号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	49,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（C）【夜間】		単位:人	式	1		49,050		
計						49,050		
単価						49,050	円/式	

単-580号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（C）【昼間】		単位:人	式	1		32,700		
計						32,700		
単価						32,700	円/式	

参考資料（3）

単-581号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	49,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（C）【夜間】		単位：人	式	1		49,050		
計						49,050		
単価						49,050	円／式	

単-582号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（C）【昼間】		単位：人	式	1		32,700		
計						32,700		
単価						32,700	円／式	

参考資料（3）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-583号	材料費（式）		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員【昼間】	単位:人						
			式	1		27,900		
	計					27,900		
	単価					27,900	円/式	

参考資料（4）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-584号	材料費(式)		単位	式	数量		単価	
						1		6,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第2次) 山積0.13m ³ 後方超小旋回型						
			式	1		6,840		
	計					6,840		
	単価					6,840	円/式	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-585号	材料費(式)		単位	式	数量		単価	
						1		6,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第2次) 山積0.13m ³ 後方超小旋回型						
			式	1		6,840		
	計					6,840		
	単価					6,840	円/式	