

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号今宿地区無電柱化1工区工事
工事地名	福岡県福岡市西区今宿地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 5月	12) 設 計 年 月	令和 2年 3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	2089320011	14) 単価適用年月	2020年 4月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年 4月
5) 変更回数	3回	16) 前請負工事費	
6) 主 工 種	C・C・BOX工事	17) 前請負代金額	239,778,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	668日間 自 令和 2年 6月 2日 (当初) 至 令和 2年12月28日 (3回変更) 至 令和 4年 3月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	福岡	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道202号	22) 処 分 費 等	2,138,546
		23) 公 告 日	令和 2年 3月 6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号今宿地区無電柱化1工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電線共同溝		式	1		113,202,133				
		式	1		168,815,331	1	55,613,198		
仮設工		式	1		16,251,654				
		式	1		26,409,841	1	10,158,187		
路面覆工		式	1		1,234,751				
		式	1		1,283,907	1	49,156		
覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕		m2	120		1,177,670			内-1号	
		m2	0		0	-120	-1,177,670		
覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕		m2	0		0			内-2号	
		m2	120		1,225,128	120	1,225,128		
受桁基礎	RC-40 t=200	m2	31		57,081			内-3号	
		m2	0		0	-31	-57,081		
受桁基礎	RC-40 t=200	m2	0		0			内-4号	
		m2	31		58,779	31	58,779		
土留・仮締切工		式	1		9,048,914				
		式	1		8,723,019	1	-325,895		
軽量鋼矢板(電線共同溝)	軽量型 3型	式	1		2,573,949			内-5号	
		式	0		0	-1	-2,573,949		
軽量鋼矢板(電線共同溝)	軽量型 3型	式	0		0			内-6号	
		式	1		2,166,359	1	2,166,359		
切梁・腹起し	管路部・歩道特殊部	式	1		138,325			内-7号	
		式	0		0	-1	-138,325		
切梁・腹起し	管路部・歩道特殊部	式	0		0			内-8号	
		式	1		55,536	1	55,536		

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事 (3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
切梁・腹起し	車道特殊部		t	6.5 0		514,162 0		-6.5	-514,162	内-9号
切梁・腹起し	車道特殊部		t	0 6.5		0 531,618		6.5	531,618	内-10号
ライナープレート	2.7×2700×5997 (小判型)		箇所	2 0	1,035,644 1,035,644	2,071,288 0		-2	-2,071,288	単-1号
ライナープレート	2.7×2700×5997 (小判型)		箇所	0 2	0 1,064,000	0 2,128,000		2	2,128,000	単-2号
ライナープレート	2.7×3300×7853 (小判型)		箇所	2 0	1,545,831 1,545,831	3,091,662 0		-2	-3,091,662	単-3号
ライナープレート	2.7×3300×7853 (小判型)		箇所	0 2	0 1,586,000	0 3,172,000		2	3,172,000	単-4号
土砂等運搬 [仮置場へ運搬]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	180 0		157,329 0		-180	-157,329	内-11号
土砂等運搬 [仮置場へ運搬]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	0 180		0 160,885		180	160,885	内-12号
整地	残土受入れ地での処理		m3	180 0		21,842 0		-180	-21,842	内-13号
整地	残土受入れ地での処理		m3	0 180		0 22,650		180	22,650	内-14号
積込(ルース) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満		m3	180 0		31,026 0		-180	-31,026	内-15号
積込(ルース) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満		m3	0 180		0 31,575		180	31,575	内-16号

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事 (3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
土砂等運搬 [仮置→処分]【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	180 0			225,703 0		-180	-225,703	内-17号
土砂等運搬 [仮置→処分]【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 180			0 229,583		180	229,583	内-18号
残土等処分 【昼間】		m3	180 0			194,014 0		-180	-194,014	内-19号
残土等処分 【昼間】		m3	0 180			0 194,014		180	194,014	内-20号
現場発生品運搬	仮設材、ライナプレート	回	3 0			29,614 0		-3	-29,614	内-21号
現場発生品運搬	仮設材、ライナプレート	回	0 3			0 30,799		3	30,799	内-22号
交通管理工		式	1 1			5,967,989 16,402,915		1	10,434,926	
交通誘導警備員		人日	369 0			5,946,503 0		-369	-5,946,503	内-23号
交通誘導警備員		人日	0 915			0 15,488,858		915	15,488,858	内-24号
交通誘導警備員 【昼間】		人日	2 0			21,486 0		-2	-21,486	内-25号
交通誘導警備員 【昼間】		人日	0 81			0 914,057		81	914,057	内-26号
地盤改良工		式	1 1			14,933,416 14,631,689		1	-301,727	

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事					(3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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
固結工				1		14,933,416				
			式	1		14,631,689		1	-301,727	
薬液注入 (LE3 外周部)			本	54	57,602	3,110,508				単-5号
				0	57,602	0		-54	-3,110,508	
薬液注入 (LE3 外周部)			本	0	0	0				単-6号
				54	58,550	3,161,700		54	3,161,700	
薬液注入 (LE3 底盤部)			本	24	50,464	1,211,136				単-7号
				0	50,464	0		-24	-1,211,136	
薬液注入 (LE3 底盤部)			本	0	0	0				単-8号
				24	51,340	1,232,160		24	1,232,160	
薬液注入 (LE4 外周部)			本	54	57,602	3,110,508				単-9号
				0	57,602	0		-54	-3,110,508	
薬液注入 (LE4 外周部)			本	0	0	0				単-10号
				54	58,550	3,161,700		54	3,161,700	
薬液注入 (LE4 底盤部)			本	24	50,464	1,211,136				単-11号
				0	50,464	0		-24	-1,211,136	
薬液注入 (LE4 底盤部)			本	0	0	0				単-12号
				24	51,340	1,232,160		24	1,232,160	
薬液注入 (LT7 外周部)			本	44	47,488	2,089,472				単-13号
				0	47,488	0		-44	-2,089,472	
薬液注入 (LT7 外周部)			本	0	0	0				単-14号
				33	48,310	1,594,230		33	1,594,230	
薬液注入 (LT7 底盤部)			本	15	45,449	681,735				単-15号
				0	45,449	0		-15	-681,735	

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事					(3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	
薬液注入 (LT7 底盤部)			本	0 14	0 46,240	0 647,360	14	647,360	単-16号	
薬液注入 (LT6 外周部)			本	44 0	47,488 47,488	2,089,472 0	-44	-2,089,472	単-17号	
薬液注入 (LT6 外周部)			本	0 44	0 48,310	0 2,125,640	44	2,125,640	単-18号	
薬液注入 (LT6 底盤部)			本	15 0	45,422 45,422	681,330 0	-15	-681,330	単-19号	
薬液注入 (LT6 底盤部)			本	0 15	0 46,220	0 693,300	15	693,300	単-20号	
注入設備据付解体			式	1 0		748,119 0	-1	-748,119	内-27号	
注入設備据付解体			式	0 1		0 783,439	1	783,439	内-28号	
舗装版撤去工			式	1 1		3,588,731 5,774,307	1	2,185,576		
舗装版破碎工 (車道部)			式	1 1		2,145,588 2,704,654	1	559,066		
殻運搬	アスファルト殻		m3	93 0	2,804 2,804	260,772 0	-93	-260,772	単-21号	
殻運搬	アスファルト殻		m3	0 119	0 2,901	0 345,219	119	345,219	単-22号	
殻処分	アスファルト殻		m3	93 0	3,588 3,588	333,684 0	-93	-333,684	単-23号	

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事					(3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	アスファルト殻		m3	0 119	0 3,588	0 426,972	119	426,972	単-24号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚150mm		m	1,200 0		725,292 0	-1,200	-725,292	内-29号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚150mm		m	0 1,330		0 828,833	1,330	828,833	内-30号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚150mm		m2	620 0	1,332 1,332	825,840 0	-620	-825,840	単-25号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚150mm		m2	0 790	0 1,397	0 1,103,630	790	1,103,630	単-26号	
舗装版破碎工 (車道部 仮復旧)			式	0 1		0 1,342,731	1	1,342,731		
殻運搬	アスファルト殻		m3	0 39	0 2,901	0 113,139	39	113,139	単-27号	
殻処分	アスファルト殻		m3	0 39	0 3,588	0 139,932	39	139,932	単-28号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚50mm		m2	0 780	0 1,397	0 1,089,660	780	1,089,660	単-29号	
舗装版破碎工 (歩道部)			式	1 1		1,443,143 1,726,922	1	283,779		
殻運搬	アスファルト殻		m3	21 0	2,804 2,804	58,884 0	-21	-58,884	単-30号	
殻運搬	アスファルト殻		m3	0 22	0 2,901	0 63,822	22	63,822	単-31号	

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事					(3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	アスファルト殻		m3	21 0	3,359 3,359	70,539 0	-21	-70,539	単-32号	
殻処分	アスファルト殻		m3	0 22	0 3,359	0 73,898	22	73,898	単-33号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚40mm		m	1,240 0		749,468 0	-1,240	-749,468	内-31号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚40mm		m	0 1,280		0 797,673	1,280	797,673	内-32号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚50mm		m	30 0		18,132 0	-30	-18,132	内-33号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚50mm		m	0 65		0 40,506	65	40,506	内-34号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚100mm		m	0 26		0 16,201	26	16,201	内-35号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚40mm		m2	400 0	1,332 1,332	532,800 0	-400	-532,800	単-34号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚40mm		m2	0 490	0 1,397	0 684,530	490	684,530	単-35号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚50mm		m2	10 0	1,332 1,332	13,320 0	-10	-13,320	単-36号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚50mm		m2	0 26	0 1,397	0 36,322	26	36,322	単-37号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚100mm		m2	0 10	0 1,397	0 13,970	10	13,970	単-38号	

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事 (3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
開削土工										
				1		16,506,645				
			式	1		19,423,582		1	2,916,937	
掘削工				1		6,915,881				
			式	1		8,308,636		1	1,392,755	
開削掘削				1,300		5,535,758				内-36号
			m3	0		0		-1,300	-5,535,758	
開削掘削				0		0				内-37号
			m3	1,500		6,694,785		1,500	6,694,785	
土砂等運搬 [仮置場へ運搬]				1,150		1,240,572				内-38号
			m3	0		0		-1,150	-1,240,572	
土砂等運搬 [仮置場へ運搬]				0		0				内-39号
			m3	1,300		1,450,260		1,300	1,450,260	
整地	残土受入れ地での処理			1,150		139,551				内-40号
			m3	0		0		-1,150	-139,551	
整地	残土受入れ地での処理			0		0				内-41号
			m3	1,300		163,591		1,300	163,591	
埋戻し工 (流用土)				1		1,635,024				
			式	1		1,771,965		1	136,941	
埋戻し・締固め	土砂			260		1,336,996				内-42号
			m3	0		0		-260	-1,336,996	
埋戻し・締固め	土砂			0		0				内-43号
			m3	280		1,507,998		280	1,507,998	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)			140		147,002				内-44号
			m3	0		0		-140	-147,002	

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事 (3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
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)		m3	0 120		0 130,097		120	130,097	内-45号
土砂等運搬 [現場へ運搬]			m3	140 0		151,026 0		-140	-151,026	内-46号
土砂等運搬 [現場へ運搬]			m3	0 120		0 133,870		120	133,870	内-47号
埋戻し工 (再生砂)			式	1 1		5,451,602 6,308,483		1	856,881	
埋戻し・締固め	中埋砂		m3	660 0		5,451,602 0		-660	-5,451,602	内-48号
埋戻し・締固め	中埋砂		m3	0 740		0 6,308,483		740	6,308,483	内-49号
残土処理工			式	1 1		2,504,138 3,034,498		1	530,360	
積込(ルース) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未 満		m3	1,000 0		172,367 0		-1,000	-172,367	内-50号
積込(ルース) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未 満		m3	0 1,200		0 210,505		1,200	210,505	内-51号
土砂等運搬 [仮置→処分]【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	1,000 0		1,253,911 0		-1,000	-1,253,911	内-52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 1,200		0 1,530,561		1,200	1,530,561	内-53号
残土等処分 【昼間】			m3	1,000 0		1,077,860 0		-1,000	-1,077,860	内-54号

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事 (3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
残土等処分 【昼間】			m3	0 1,200		0 1,293,432		1,200	1,293,432	内-55号
電線共同溝工			式	1 1		48,687,486 86,325,134		1	37,637,648	
管路工(管路部)			式	1 1		28,445,280 53,168,017		1	24,722,737	
埋設管路	SFEP 径 200mm		m	257 0	9,458 9,458	2,430,706 0		-257	-2,430,706	単-39号
埋設管路	SFEP 径 200mm		m	0 802	0 12,150	0 9,744,300		802	9,744,300	単-40号
埋設管路	SFEP 径 150mm		m	761 0	7,212 7,212	5,488,332 0		-761	-5,488,332	単-41号
埋設管路	SFEP 径 150mm		m	0 225	0 10,020	0 2,254,500		225	2,254,500	単-42号
埋設管路	SFEP 径 100mm		m	1,515 0	5,117 5,117	7,752,255 0		-1,515	-7,752,255	単-43号
埋設管路	SFEP 径 100mm		m	0 1,446	0 8,012	0 11,585,352		1,446	11,585,352	単-44号
埋設管路	FEP(難燃) 径 200mm		m	27 0	4,501 4,501	121,527 0		-27	-121,527	単-45号
埋設管路	FEP(難燃) 径 200mm		m	0 27	0 7,423	0 200,421		27	200,421	単-46号
埋設管路	FEP(難燃) 径 150mm		m	39 0	3,806 3,806	148,434 0		-39	-148,434	単-47号

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事					(3回変更) (個別合意)		共同溝・電線共同溝		
	事業区分	工事区分		電線共同溝		金額		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		数量増減	金額増減	摘要	
埋設管路	FEP(難燃) 径 150mm	m	0 39	0 6,763	0 263,757		39	263,757	単-48号	
埋設管路	FEP(難燃) 径 100mm	m	264 0	3,051 3,051	805,464 0		-264	-805,464	単-49号	
埋設管路	FEP(難燃) 径 100mm	m	0 273	0 6,044	0 1,650,012		273	1,650,012	単-50号	
埋設管路	FEP(難燃) 径 80mm	m	0 12	0 2,867	0 34,404		12	34,404	単-51号	
埋設管路	角型FEP 径 150mm	m	0 228	0 3,720	0 848,160		228	848,160	単-52号	
埋設管路	角型FEP 径 100mm	m	0 293	0 2,710	0 794,030		293	794,030	単-53号	
埋設管路	PV 径 75mm	m	376 0	2,850 2,850	1,071,600 0		-376	-1,071,600	単-54号	
埋設管路	PV 径 75mm	m	0 333	0 5,820	0 1,938,060		333	1,938,060	単-55号	
埋設管路	PV 径 75mm (曲管10R)	m	113 0	5,189 5,189	586,357 0		-113	-586,357	単-56号	
埋設管路	PV 径 75mm (曲管10R)	m	0 138	0 8,046	0 1,110,348		138	1,110,348	単-57号	
埋設管路	PV 径 50mm	m	419 0	2,371 2,371	993,449 0		-419	-993,449	単-58号	
埋設管路	PV 径 50mm	m	0 1,339	0 5,363	0 7,181,057		1,339	7,181,057	単-59号	

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事					(3回変更) (個別合意)		共同溝・電線共同溝		
	事業区分	工事区分		電線共同溝		金額		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		数量増減	金額増減	摘要	
埋設管路	PV径50mm(曲管10R)	m	108 0	3,718 3,718	401,544 0		-108	-401,544	単-60号	
埋設管路	PV径50mm(曲管10R)	m	0 360	0 6,645	0 2,392,200		360	2,392,200	単-61号	
埋設管路 共用FA管	VP径150mm	m	181 0	3,558 3,558	643,998 0		-181	-643,998	単-62号	
埋設管路 共用FA管	VP径150mm	m	0 252	0 5,706	0 1,437,912		252	1,437,912	単-63号	
埋設管路 共用FA管	VP径150mm(曲管10R)	m	29 0	10,060 10,060	291,740 0		-29	-291,740	単-64号	
埋設管路 共用FA管	VP径150mm(曲管10R)	m	0 44	0 11,900	0 523,600		44	523,600	単-65号	
埋設管路 ボデイ管	VP径250mm さや管 φ50×7条	m	93 0	10,506 10,506	977,058 0		-93	-977,058	単-66号	
埋設管路 ボデイ管	VP径250mm さや管 φ50×7条	m	0 96	0 15,980	0 1,534,080		96	1,534,080	単-67号	
埋設管路 ボデイ管	VP径250mm(曲管10R) さや管φ50×7条	m	0 19	0 28,030	0 532,570		19	532,570	単-68号	
埋設管路 ボデイ管	VP径250mm さや管 φ50×8条	m	51 0	10,677 10,677	544,527 0		-51	-544,527	単-69号	
埋設管路 ボデイ管	VP径250mm さや管 φ50×9条	m	107 0	10,847 10,847	1,160,629 0		-107	-1,160,629	単-70号	
埋設管路 ボデイ管	VP径250mm さや管 φ50×9条	m	0 121	0 16,320	0 1,974,720		121	1,974,720	単-71号	

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事					(3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 ボティ管	VP径250mm(曲管10R) さや管φ50×9条	m	0 23	0 28,360	0 652,280	0 23	0 652,280	単-72号		
埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	3,360 0	220.7 220.7	741,552 0	-3,360	-741,552	単-73号		
埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	0 4,068	0 226.4	0 920,995	4,068	920,995	単-74号		
中間継手	SFEP φ200	個	12 0	10,688 10,688	128,256 0	-12	-128,256	単-75号		
中間継手	SFEP φ200	個	0 36	0 10,690	0 384,840	36	384,840	単-76号		
中間継手	SFEP φ150	個	36 0	9,976 9,976	359,136 0	-36	-359,136	単-77号		
中間継手	SFEP φ150	個	0 9	0 9,976	0 89,784	9	89,784	単-78号		
中間継手	SFEP φ100	個	67 0	8,556 8,556	573,252 0	-67	-573,252	単-79号		
中間継手	SFEP φ100	個	0 58	0 8,556	0 496,248	58	496,248	単-80号		
中間継手	FEP(難燃) φ100	個	5 0	1,869 1,869	9,345 0	-5	-9,345	単-81号		
中間継手	FEP(難燃) φ100	個	0 4	0 1,869	0 7,476	4	7,476	単-82号		
異種管継手	SFEP200⇔FEP200	個	2 0	12,754 12,754	25,508 0	-2	-25,508	単-83号		

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事					(3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	
異種管継手	SFEP200⇔FEP200			0	0	0			単-84号	
		個	2	12,760	25,520	2	25,520			
異種管継手	SFEP100⇔FEP100			5	8,910	44,550			単-85号	
		個	0	8,910	0	-5	-44,550			
異種管継手	SFEP100⇔FEP100			0	0	0			単-86号	
		個	5	8,910	44,550	5	44,550			
異種管継手	SFEP150⇔角型FEP150			0	0	0			単-87号	
		個	14	25,800	361,200	14	361,200			
異種管継手	SFEP100⇔角型FEP100			0	0	0			単-88号	
		個	18	21,650	389,700	18	389,700			
異種管継手	SFEP200⇔FEP150			0	0	0			単-89号	
		個	22	31,770	698,940	22	698,940			
切り継手	VPφ150			2	10,218	20,436			単-90号	
		本	0	10,218	0	-2	-20,436			
切り継手	VPφ150			0	0	0			単-91号	
		本	4	10,220	40,880	4	40,880			
ボテ管	VP250スリット管			5	28,580	142,900			単-92号	
		個	0	28,580	0	-5	-142,900			
ボテ管	VP250スリット管			0	0	0			単-93号	
		個	5	28,580	142,900	5	142,900			
ボテ管	VP250マウス管起点			5	51,767	258,835			単-94号	
		個	0	51,767	0	-5	-258,835			
ボテ管	VP250マウス管起点			0	0	0			単-95号	
		個	5	51,770	258,850	5	258,850			

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事					(3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	
ボテイ管	VP250 ^φ パイプ管終点		個	5	46,734	233,670			単-96号	
				0	46,734	0	-5	-233,670		
ボテイ管	VP250 ^φ パイプ管終点		個	0	0	0			単-97号	
				5	46,740	233,700	5	233,700		
スハースー	PV φ75用		個	269	287.5	77,337			単-98号	
				0	287.5	0	-269	-77,337		
スハースー	PV φ75用		個	0	0	0			単-99号	
				192	287.5	55,200	192	55,200		
スハースー	PV φ50用		個	266	272.3	72,431			単-100号	
				0	272.3	0	-266	-72,431		
スハースー	PV φ50用		個	0	0	0			単-101号	
				416	272.3	113,276	416	113,276		
スハースー	共用FA管用 VP φ150		個	99	326.2	32,293			単-102号	
				0	326.2	0	-99	-32,293		
スハースー	共用FA管用 VP φ150		個	0	0	0			単-103号	
				120	326.2	39,144	120	39,144		
スハースー	ボテイ管用 VP φ250		個	196	498.8	97,764			単-104号	
				0	498.8	0	-196	-97,764		
スハースー	ボテイ管用 VP φ250		個	0	0	0			単-105号	
				360	498.8	179,568	360	179,568		
管端キャップ	共用FA管用 VP φ150		個	4	4,084	16,336			単-106号	
				0	4,084	0	-4	-16,336		
管端キャップ	共用FA管用 VP φ150		個	0	0	0			単-107号	
				4	4,084	16,336	4	16,336		

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事 (3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
分岐管	共用FA管用 φ150-φ75	個	8 0	5,104 5,104	40,832 0	-8	-40,832	単-108号	
FA引込分散継手	PV75/PV50×2+PV25×2	個	8 0	8,825 8,825	70,600 0	-8	-70,600	単-109号	
リード線	電力系 φ6.0mm	m	2,936 0	33.25 33.25	97,622 0	-2,936	-97,622	単-110号	
リード線	電力系 φ6.0mm	m	0 3,270	0 33.25	0 108,727	3,270	108,727	単-111号	
リード線	通信系 φ4.0mm	m	3,599 0	17.07 17.07	61,434 0	-3,599	-61,434	単-112号	
リード線	通信系 φ4.0mm	m	0 4,359	0 17.07	0 74,408	4,359	74,408	単-113号	
ベルマウス	SFEP φ100	個	12 0	3,334 3,334	40,008 0	-12	-40,008	単-114号	
ベルマウス	SFEP φ100	個	0 12	0 3,334	0 40,008	12	40,008	単-115号	
ベルマウス	FEP(難燃) φ200	個	2 0	24,341 24,341	48,682 0	-2	-48,682	単-116号	
ベルマウス	FEP(難燃) φ150	個	2 0	6,102 6,102	12,204 0	-2	-12,204	単-117号	
ベルマウス	FEP(難燃) φ150	個	0 4	0 6,102	0 24,408	4	24,408	単-118号	
ベルマウス	FEP(難燃) φ100	個	29 0	3,724 3,724	107,996 0	-29	-107,996	単-119号	

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事					(3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	
ヘルマウス	FEP(難燃) φ100	個	0 29	0 3,724	0 107,996	0 29	0 107,996	単-120号		
ヘルマウス	FEP(難燃) φ80	個	0 8	0 3,336	0 26,688	0 8	0 26,688	単-121号		
ロングヘルマウス	SFEP φ200	個	2 0	21,647 21,647	43,294 0	-2	-43,294	単-122号		
ロングヘルマウス	SFEP φ150	個	31 0	14,137 14,137	438,247 0	-31	-438,247	単-123号		
ロングヘルマウス	SFEP φ150	個	0 33	0 14,140	0 466,620	33	466,620	単-124号		
ロングヘルマウス	SFEP φ100	個	34 0	7,185 7,185	244,290 0	-34	-244,290	単-125号		
ロングヘルマウス	SFEP φ100	個	0 34	0 7,185	0 244,290	34	244,290	単-126号		
ダクトスリーブ	PV φ75	個	27 0	3,046 3,046	82,242 0	-27	-82,242	単-127号		
ダクトスリーブ	PV φ75	個	0 19	0 3,046	0 57,874	19	57,874	単-128号		
ダクトスリーブ	PV φ50	個	53 0	2,642 2,642	140,026 0	-53	-140,026	単-129号		
ダクトスリーブ	PV φ50	個	0 69	0 2,642	0 182,298	69	182,298	単-130号		
ダクトスリーブ	VP φ250	個	16 0	41,432 41,432	662,912 0	-16	-662,912	単-131号		

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事					(3回変更) (個別合意)		共同溝・電線共同溝		
	事業区分	工事区分		電線共同溝		金額		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		数量増減	金額増減	摘要	
ダクトリブ	VPφ250	個	0	0	0				単-132号	
			14	41,440	580,160		14	580,160		
ダクトリブ	VPφ150	個	14	7,405	103,670				単-133号	
			0	7,405	0		-14	-103,670		
ダクトリブ	VPφ150	個	0	0	0				単-134号	
			14	7,405	103,670		14	103,670		
管防護工		式	1		1,295,432					
			1		14,157,045		1	12,861,613		
管防護		m2	21		1,295,432				内-56号	
			0		0		-21	-1,295,432		
管防護		m2	0		0				内-57号	
			6		446,735		6	446,735		
管防護	W=1520mm	m2	0		0				内-58号	
			37		6,496,452		37	6,496,452		
管防護	W=1093mm	m2	0		0				内-59号	
			27		5,779,761		27	5,779,761		
管防護	W=1020mm	m2	0		0				内-60号	
			6		1,434,097		6	1,434,097		
プレキャストボックス工(特殊部)		式	1		18,946,774					
			1		19,000,072		1	53,298		
プレキャストボックス LE3, LE4	Ⅱ型電力 1500×1800 ×3500 (首H=600)	個	2	1,899,956	3,799,912				単-135号	
			0	1,899,956	0		-2	-3,799,912		
プレキャストボックス LE3, LE4	Ⅱ型電力 1500×1800 ×3500 (首H=600)	個	0	0	0				単-136号	
			2	1,905,000	3,810,000		2	3,810,000		

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事					(3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	
プレキャストボックス RE3, RE5	II型電力 1500×1800 ×3500 (首H=250)	個	2 0	1,899,956 1,899,956	3,799,912 0	-2	-3,799,912	単-137号		
プレキャストボックス RE3, RE5	II型電力 1500×1800 ×3500 (首H=250)	個	0 2	0 1,905,000	0 3,810,000	2	3,810,000	単-138号		
プレキャストボックス RE4	II型電力 1200×1800 ×3000 (首H=250)	個	1 0	1,597,077 1,597,077	1,597,077 0	-1	-1,597,077	単-139号		
プレキャストボックス RE4	II型電力 1200×1800 ×3000 (首H=250)	個	0 1	0 1,602,000	0 1,602,000	1	1,602,000	単-140号		
プレキャストボックス LT6, LT7	II型通信 950×1500 ×2200 (首H=600)	個	2 0	1,058,997 1,058,997	2,117,994 0	-2	-2,117,994	単-141号		
プレキャストボックス LT6, LT7	II型通信 950×1500 ×2200 (首H=600)	個	0 2	0 1,062,000	0 2,124,000	2	2,124,000	単-142号		
プレキャストボックス LT9, RT5, RT6, RT7, RT9	II型通信 950×1500 ×2200 (首H=250)	個	5 0	987,725 987,725	4,938,625 0	-5	-4,938,625	単-143号		
プレキャストボックス LT9, RT5, RT6, RT7, RT9	II型通信 950×1500 ×2200 (首H=250)	個	0 5	0 989,900	0 4,949,500	5	4,949,500	単-144号		
プレキャストボックス LT8, RT8	II型通信 950×1400 ×3000 歩道用特殊部	個	2 0	1,279,819 1,279,819	2,559,638 0	-2	-2,559,638	単-145号		
プレキャストボックス LT8, RT8	II型通信 950×1400 ×3000 歩道用特殊部	個	0 2	0 1,283,000	0 2,566,000	2	2,566,000	単-146号		
D種接地		極	14 0	9,544 9,544	133,616 0	-14	-133,616	単-147号		
D種接地		極	0 14	0 9,898	0 138,572	14	138,572	単-148号		

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事 (3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
付帯設備工				1		1,878,084				
			式	1		1,892,073		1	13,989	
ハンドホール工				1		1,878,084				
			式	1		1,892,073		1	13,989	
ハンドホール	開閉器塔用(SWT)K7'ロック付2段			2	232,506	465,012				単-149号
		箇所		0	232,506	0		-2	-465,012	
ハンドホール	開閉器塔用(SWT)K7'ロック付2段			0	0	0				単-150号
		箇所		2	233,100	466,200		2	466,200	
ハンドホール	変圧器塔用(TR)			2	131,846	263,692				単-151号
		箇所		0	131,846	0		-2	-263,692	
ハンドホール	変圧器塔用(TR)			0	0	0				単-152号
		箇所		2	132,300	264,600		2	264,600	
ハンドホール	地上設置型低圧分岐装置用(LB)			4	79,071	316,284				単-153号
		箇所		0	79,071	0		-4	-316,284	
ハンドホール	地上設置型低圧分岐装置用(LB)			0	0	0				単-154号
		箇所		4	79,360	317,440		4	317,440	
ハンドホール	ハテスタルボックス用(PB, PS)			2	99,491	198,982				単-155号
		箇所		0	99,491	0		-2	-198,982	
ハンドホール	ハテスタルボックス用(PB, PS)			0	0	0				単-156号
		箇所		2	99,780	199,560		2	199,560	
ハンドホール	信号用KHH 600×600×600			3	141,469	424,407				単-157号
		箇所		0	141,469	0		-3	-424,407	
ハンドホール	信号用KHH 600×600×600			0	0	0				単-158号
		箇所		3	141,900	425,700		3	425,700	

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事 (3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
A種接地			極	4 0		123,811 0		-4	-123,811	内-61号
A種接地			極	0 4		0 129,491		4	129,491	内-62号
D種接地			極	9 0	9,544 9,544	85,896 0		-9	-85,896	単-159号
D種接地			極	0 9	0 9,898	0 89,082		9	89,082	単-160号
舗装工			式	1 1		9,142,068 12,095,291		1	2,953,223	
アスファルト舗装工 (車道部 応急復旧)			式	1 1		3,321,600 4,464,666		1	1,143,066	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 200mm	m2		600 0	1,110 1,110	666,000 0		-600	-666,000	単-161号
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 200mm	m2		0 783	0 1,143	0 894,969		783	894,969	単-162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	m2		600 0	1,875 1,875	1,125,000 0		-600	-1,125,000	単-163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	m2		0 783	0 1,941	0 1,519,803		783	1,519,803	単-164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層当り平均仕上り)	m2		600 0	2,551 2,551	1,530,600 0		-600	-1,530,600	単-165号

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事 (3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
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層当り平均仕上り)	m ²	0	0	0	2,049,894	783	2,049,894	単-166号
アスファルト舗装工 (車道 仮復旧)		式	1		4,506,000	6,064,335	1	1,558,335	
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)	m ²	600	2,553	1,531,800	0	-600	-1,531,800	単-167号
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)	m ²	0	0	0	2,051,460	783	2,051,460	単-168号
中間層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	600	2,479	1,487,400	0	-600	-1,487,400	単-169号
中間層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	0	0	0	1,993,518	783	1,993,518	単-170号
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)	m ²	600	2,478	1,486,800	0	-600	-1,486,800	単-171号
			0	2,478	0				

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事					(3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(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)	m ²	783	0	2,579	2,019,357	783	2,019,357	単-172号
アスファルト舗装工 (歩道 仮復旧)		式	1	1		1,157,920			
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 100mm	m ²	400	0	892.8	357,120	-400	-357,120	単-173号
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 100mm	m ²	457	0	892.8	0	457	423,044	単-174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(13)舗装厚30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	400	0	2,002	800,800	-400	-800,800	単-175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(13)舗装厚30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m ²	457	0	2,002	0	457	942,791	単-176号
アスファルト舗装工 (乗入I種 仮復旧)		式	1	1		43,620			
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 150mm	m ²	10	0	1,006	10,060	-10	-10,060	単-177号
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 150mm	m ²	26	0	1,039	27,014	26	27,014	単-178号
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	m ²	10	0	943	9,430	-10	-9,430	単-179号

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事					(3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	
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 100mm	m2	0 26	0 975.5	0 25,363	0 26	0 25,363	0 25,363	単-180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)	m2	0 10	0 2,413	0 24,130	0 -10	0 -24,130	0 -24,130	単-181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)	m2	0 26	0 2,508	0 65,208	0 26	0 65,208	0 65,208	単-182号	
アスファルト舗装工 (乗入Ⅱ種 仮復旧)		式	0 1	0	0 46,460	0 1	0 46,460	0 46,460		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	0 10	0 1,034	0 10,340	0 10	0 10,340	0 10,340	単-183号	
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 150mm	m2	0 10	0 1,103	0 11,030	0 10	0 11,030	0 11,030	単-184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)	m2	0 10	0 2,509	0 25,090	0 10	0 25,090	0 25,090	単-185号	
アスファルト舗装工 (乗入Ⅲ種 仮復旧)		式	1 1	112,928 36,410	112,928 36,410	1	-76,518	-76,518		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	16 0	1,110 1,110	17,760 0	-16	-17,760	-17,760	単-186号	
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	0 5	0 1,143	0 5,715	0 5	0 5,715	0 5,715	単-187号	

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事					(3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	
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 150mm	m2	16 0	1,075 1,075	17,200 0	-16	-17,200	単-188号		
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 150mm	m2	0 5	0 1,108	0 5,540	5	5,540	単-189号		
基層(歩道部)	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	16 0	2,473 2,473	39,568 0	-16	-39,568	単-190号		
基層(歩道部)	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	0 5	0 2,535	0 12,675	5	12,675	単-191号		
表層(歩道部)	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	16 0	2,400 2,400	38,400 0	-16	-38,400	単-192号		
表層(歩道部)	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 5	0 2,496	0 12,480	5	12,480	単-193号		
区画線工		式	1 1		161,950 210,092	1	48,142			
区画線工		式	1 1		161,950 210,092	1	48,142			
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm厚1.5mm 排水性舗装無	m	500 0	323.9 323.9	161,950 0	-500	-161,950	単-194号		

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事					(3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	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 120	0 333.8	0 40,056	0 120	0 40,056	0 40,056	単-195号	
溶融式区画線 (黄)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 89	0 410.8	0 36,561	0 89	0 36,561	0 36,561	単-196号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 12	0 622.1	0 7,465	0 12	0 7,465	0 7,465	単-197号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 130	0 815.6	0 106,028	0 130	0 106,028	0 106,028	単-198号	
溶融式区画線 (右折)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	0 2	0 5,492	0 10,984	0 2	0 10,984	0 10,984	単-199号	
溶融式区画線 (予告直進)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	0 1	0 4,330	0 4,330	0 1	0 4,330	0 4,330	単-200号	
溶融式区画線 (予告右折)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	0 1	0 4,668	0 4,668	0 1	0 4,668	0 4,668	単-201号	
道路植栽工		式	1 1		2,052,099 2,053,322		1			
移植工		式	1 1		2,012,016 2,012,142		1	126		
低木移植 【昼間】	樹高60cm未満	本	425 0	610.5 610.5	259,462 0		-425	-259,462	単-202号	
低木移植 【昼間】	樹高60cm未満	本	0 425	0 610.5	0 259,462		425	259,462	単-203号	
高木移植 【昼間】	幹周り25cm以上40cm未 満	本	2 0	42,423 42,423	84,846 0		-2	-84,846	単-204号	

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事					(3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	
高木移植 【昼間】	幹周り25cm以上40cm未満	本	0 2	0 42,430	0 84,860	0 2	0 84,860	0 84,860	単-205号	
高木移植 【昼間】	幹周り40cm以上60cm未満	本	28 0	54,656 54,656	1,530,368 0	0 -28	0 -1,530,368	0 -1,530,368	単-206号	
高木移植 【昼間】	幹周り40cm以上60cm未満	本	0 28	0 54,660	0 1,530,480	0 28	0 1,530,480	0 1,530,480	単-207号	
支柱 【昼間】	高木三脚鳥居幹周30cm以上60cm未 支柱 10本以上50本未満	本	30 0	4,578 4,578	137,340 0	0 -30	0 -137,340	0 -137,340	単-208号	
支柱 【昼間】	高木三脚鳥居幹周30cm以上60cm未 支柱 10本以上50本未満	本	0 30	0 4,578	0 137,340	0 30	0 137,340	0 137,340	単-209号	
樹木撤去		式	1 1		40,083 41,180	0 1	0 1,097	0 1,097		
高木撤去 【昼間】	幹周り40cm以上60cm未満	本	2 0	13,632 13,632	27,264 0	0 -2	0 -27,264	0 -27,264	単-210号	
高木撤去 【昼間】	幹周り40cm以上60cm未満	本	0 2	0 14,180	0 28,360	0 2	0 28,360	0 28,360	単-211号	
伐採木運搬 【昼間】		回	1 0	7,764 7,764	7,764 0	0 -1	0 -7,764	0 -7,764	単-212号	
伐採木運搬 【昼間】		回	0 1	0 7,764	0 7,764	0 1	0 7,764	0 7,764	単-213号	
処分費 【昼間】	木くず	t	0.4 0	12,639 12,639	5,055 0	0 -0.4	0 -5,055	0 -5,055	単-214号	
処分費 【昼間】	木くず	t	0 0.4	0 12,640	0 5,056	0 0.4	0 5,056	0 5,056	単-215号	

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
直接工事費		式	1		113,202,133				
		式	1		168,815,331	1	55,613,198		
共通仮設費		式	1		23,078,707				
		式	1		32,830,274	1	9,751,567		
共通仮設費		式	1		10,052,942				
		式	1		13,373,194	1	3,320,252		
運搬費		式	1		220,638				
		式	1		197,468	1	-23,170		
仮設材運搬費 (往路)		t	20		110,319			内-63号	
		t	0		0	-20	-110,319		
仮設材運搬費 (往路)		t	0		0			内-64号	
		t	17.9		98,734	17.9	98,734		
仮設材運搬費 (復路)		t	20		110,319			内-65号	
		t	0		0	-20	-110,319		
仮設材運搬費 (復路)		t	0		0			内-66号	
		t	17.9		98,734	17.9	98,734		
準備費		式	1		1,654,934				
		式	1		1,726,187	1	71,253		
試掘調査費 (車道部)	N=4箇所	式	1		99,129			内-67号	
		式	0		0	-1	-99,129		
試掘調査費 (車道部)	N=4箇所	式	0		0			内-68号	
		式	1		103,216	1	103,216		
試掘調査費 (歩道部)	N=23箇所	式	1		541,465			内-69号	
		式	0		0	-1	-541,465		

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事					(3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	
試掘調査費 (歩道部)	N=23箇所		式	0 1		0 565,403			内-70号	
埋設物件事故防止費			式	1 0		709,366 0			内-71号	
埋設物件事故防止費			式	0 1		0 744,773			内-72号	
信号用ケーブル移設 【昼間】			式	1 0		304,974 0			内-73号	
信号用ケーブル移設 【昼間】			式	0 1		0 312,795			内-74号	
事業損失防止施設費			式	1 1		365,281 369,413				
地下水観測費			式	1 0		365,281 0			内-75号	
地下水観測費			式	0 1		0 369,413			内-76号	
技術管理費			式	1 1		5,336,580 6,877,133				
道路施設基本データ作成費			式	1 0		43,881 0			内-77号	
道路施設基本データ作成費			式	0 1		0 46,074			内-78号	
側圧・引込張力試験			式	1 0		5,292,699 0			内-79号	

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事 (3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 6,831,059		1	6,831,059	内-80号
営繕費			式	0 1		0 749,700		1	749,700	
快適トイレ			式	0 1		0 749,700		1	749,700	内-81号
現場環境改善費(率計上)			式	1 1		2,475,509 3,453,293		1	977,784	
共通仮設費(率計上)			式	1 1		13,025,765 19,457,080		1	6,431,315	
純工事費			式	1 1		136,280,840 201,645,605		1	65,364,765	
現場管理費			式	1 1		48,264,307 68,415,869		1	20,151,562	
工期延長等に伴う現場維持費			式	1 1		6,978,000 6,978,000		0	0	
工事原価			式	1 1		191,523,147 277,039,474		1	85,516,327	
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						

設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化1工区工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事費計		式	1 1						

120/0m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:35

覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置・撤去			120	2,173	260,760			CB440490
		m 2	120	2,173	260,760	0	0	
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 1.5月 無 有 1050円 4回		12	4,837	58,044			WB251920
		m 2	12	4,837	58,044	0	0	単一 216号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 1月 無 有 1050円 2回		12	3,011	36,132			WB251920
		m 2	12	3,011	36,132	0	0	単一 217号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 1.2月 無 有 1050円 4回		8	4,510	36,080			WB251920
		m 2	8	4,510	36,080	0	0	単一 218号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 1月 無 有 1050円 2回		8	3,011	24,088			WB251920
		m 2	8	3,011	24,088	0	0	単一 217号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 45日 無 有 4500円 4回		28	2,306	64,568			WB251920
		m 2	28	2,306	64,568	0	0	単一 219号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 29日 無 有 4500円 2回		4	1,412	5,648			WB251920
		m 2	4	1,412	5,648	0	0	単一 220号
覆工板開閉工	標準以外 1.3無		120	5,310	637,200			WB440200
		m 2	120	5,310	637,200	0	0	単一 221号
ズレ止め(購入)	[-200×80×7.5×11		2.3	82,000	188,600			WYB00079
		t	2.3	82,000	188,600	0	0	単一 222号
合 計					1,177,670			
					0		-1,177,670	

0/120m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:35

覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置・撤去			0	0	0			CB440490
		m 2	120	2,278	273,360	120	273,360	
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1.5月 無 有 1050円 4回		0	0	0			WB251920
		m 2	12	5,152	61,824	12	61,824	単一 223号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1月 無 有 1050円 2回		0	0	0			WB251920
		m 2	12	3,221	38,652	12	38,652	単一 224号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1.2月 無 有 1050円 4回		0	0	0			WB251920
		m 2	8	4,762	38,096	8	38,096	単一 225号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1月 無 有 1050円 2回		0	0	0			WB251920
		m 2	8	3,221	25,768	8	25,768	単一 224号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 45日 無 有 4500円 4回		0	0	0			WB251920
		m 2	28	2,306	64,568	28	64,568	単一 226号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 29日 無 有 4500円 2回		0	0	0			WB251920
		m 2	4	1,412	5,648	4	5,648	単一 227号
覆工板開閉工	標準以外 1.3無		0	0	0			WB440200
		m 2	120	5,562	667,440	120	667,440	単一 228号
ズレ止め(購入)	[-200×80×7.5×11		0	0	0			WYB00086
		t	2.3	82,000	188,600	2.3	188,600	単一 229号
合 計					0			
					1,363,956		1,363,956	
変更積算金額					0			
					1,225,128		1,225,128	円/m2

31/0m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:35

受桁基礎

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎碎石工	0.2m 再生クワッシュラン40~0		31	2,050	63,550			WB440100
		m ²	31	2,050	63,550	0	0	単一 230号
合 計					57,081			
					0		-57,081	

0/31m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:35

受桁基礎

第 4号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎碎石工	0.2m 再生クワッチャン40~0		0	0	0			WB440100
		m ²	31	2,111	65,441	31	65,441	単一 231号
合計					0			
					65,441		65,441	
変更積算金額					0			
					58,779		58,779	円/m ²

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:35

軽量鋼矢板(電線共同溝)

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板設置・撤去			508	4,333	2,201,164			CB440480
		m	508	4,333	2,201,164	0	0	
【歩道特殊部】								
軽量鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数118日 使用回数36回		1.7	214,900	365,330			WYB00170
		t	1.7	214,900	365,330	0	0	単一 232号
軽量鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数59日 使用回数10回		4.1	66,970	274,577			WYB00172
		t	4.1	66,970	274,577	0	0	単一 233号
軽量鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数34日 使用回数10回		0.27	63,970	17,271			WYB00177
		t	0.27	63,970	17,271	0	0	単一 234号
軽量鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数19日 使用回数5回		0.05	34,950	1,747			WYB00179
		t	0.05	34,950	1,747	0	0	単一 235号
軽量鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数8日 使用回数2回		0.32	17,290	5,532			WYB00192
		t	0.32	17,290	5,532	0	0	単一 236号
合 計					2,573,949			
					0		-2,573,949	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:35

軽量鋼矢板(電線共同溝)

第 6号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板設置・撤去			0	0	0			CB440480
		m	417	4,544	1,894,848	417	1,894,848	
軽量鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数114日 使用回数35回		0	0	0			WYB00203
		t	1.7	209,100	355,470	1.7	355,470	単一 237号
軽量鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数89日 使用回数25回		0	0	0			WYB00210
		t	0.27	151,900	41,013	0.27	41,013	単一 238号
軽量鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数74日 使用回数20回		0	0	0			WYB00218
		t	0.05	123,100	6,155	0.05	6,155	単一 239号
軽量鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数63日 使用回数17回		0	0	0			WYB00225
		t	0.32	105,500	33,760	0.32	33,760	単一 240号
軽量鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数55日 使用回数15回		0	0	0			WYB00332
		t	0.86	93,720	80,599	0.86	80,599	単一 241号
合 計					0			
					2,411,845		2,411,845	
変更積算金額					0			
					2,166,359		2,166,359	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:35

切梁・腹起し

第 7号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【管路部：1段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数59日		2	4,512	9,024			WYB00167
		本	2	4,512	9,024	0	0	単一 242号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数59日		12	3,568	42,816			WYB00194
		本	12	3,568	42,816	0	0	単一 243号
切梁材（賃料）	パイプサポ-ト(910～1520) 供用日数59日		10	195	1,950			WYB00173
		本	10	195	1,950	0	0	単一 244号
【管路部：2段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数59日		12	4,512	54,144			WYB00182
		本	12	4,512	54,144	0	0	単一 245号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数59日		4	3,568	14,272			WYB00206
		本	4	3,568	14,272	0	0	単一 246号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×2000 供用日数59日		4	3,037	12,148			WYB00212
		本	4	3,037	12,148	0	0	単一 247号
切梁材（賃料）	パイプサポ-ト(910～1520) 供用日数59日		20	195	3,900			WYB00200
		本	20	195	3,900	0	0	単一 248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10日		4	1,180	4,720			WYB00185
		本	4	1,180	4,720	0	0	単一 249号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数15日		4	1,280	5,120			WYB00215
		本	4	1,280	5,120	0	0	単一 250号

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:35

切梁・腹起し

第 7号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×2000 供用日数15日		4	1,145	4,580			WYB00221
		本	4	1,145	4,580	0	0	単一 251号
切梁材（賃料）	ハ°イブサホ°-ト(1206~2083) 供用日数17日		6	113	678			WYB00188
		本	6	113	678	0	0	単一 252号
切梁材（賃料）	ハ°イブサホ°-ト(1718~3080) 供用日数8日		6	108	648			WYB00197
		本	6	108	648	0	0	単一 253号
合 計					138,325			
					0		-138,325	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:35

切梁・腹起し

第 8号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【管路部：2段】								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数55日		0	0	0			WYB00236
		本	4	4,240	16,960	4	16,960	単一 254号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数55日		0	0	0			WYB00240
		本	8	3,360	26,880	8	26,880	単一 255号
切梁材（賃料）	パイプサポート(910～1520) 供用日数55日		0	0	0			WYB00246
		本	12	187	2,244	12	2,244	単一 256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10日		0	0	0			WYB00239
		本	4	1,180	4,720	4	4,720	単一 257号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数15日		0	0	0			WYB00252
		本	4	1,280	5,120	4	5,120	単一 258号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×2000 供用日数15日		0	0	0			WYB00256
		本	4	1,145	4,580	4	4,580	単一 259号
切梁材（賃料）	パイプサポート(1206～2083) 供用日数17日		0	0	0			WYB00251
		本	6	113	678	6	678	単一 260号
切梁材（賃料）	パイプサポート(1718～3080) 供用日数8日		0	0	0			WYB00261
		本	6	108	648	6	648	単一 261号
合 計					0			
					61,830		61,830	
変更積算金額					0			
					55,536		55,536	円/式

6.5/0t当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:36

切梁・腹起し

第 9号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.3無		6.5	62,380	405,470			WB251930
		t	6.5	62,380	405,470	0	0	単一 262号
山留材質料	無 29日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 2回/現場		1.5	36,180	54,270			WB251910
		t	1.5	36,180	54,270	0	0	単一 263号
山留材 (中古購入)	H-125 L=3.397m 4本		0.32	83,360	26,675			WYB00089
		t	0.32	83,360	26,675	0	0	単一 264号
山留材 (中古購入)	H-100 L=2.55m 4本		0.17	85,160	14,477			WYB00094
		t	0.17	85,160	14,477	0	0	単一 265号
山留材 (中古購入)	H-100 L=2.2m 4本		0.15	85,160	12,774			WYB00096
		t	0.15	85,160	12,774	0	0	単一 266号
山留材 (中古購入)	H-100 L=2.5m 10本		0.42	85,160	35,767			WYB00098
		t	0.42	85,160	35,767	0	0	単一 267号
山留材 (中古購入)	H-100 L=2.0m 8本		0.27	85,160	22,993			WYB00108
		t	0.27	85,160	22,993	0	0	単一 268号
合 計					514,162			
					0		-514,162	

0/6.5t当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:36

切梁・腹起し

第 10号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.3無		0	0	0			WB251930
		t	6.5	65,370	424,905	6.5	424,905	単一 269号
山留材質料	無 29日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 2回/現場		0	0	0			WB251910
		t	1.5	36,180	54,270	1.5	54,270	単一 270号
山留材 (中古購入)	H-125 L=3.397m 4本		0	0	0			WYB00101
		t	0.32	83,360	26,675	0.32	26,675	単一 271号
山留材 (中古購入)	H-100 L=2.55m 4本		0	0	0			WYB00103
		t	0.17	85,160	14,477	0.17	14,477	単一 272号
山留材 (中古購入)	H-100 L=2.2m 4本		0	0	0			WYB00105
		t	0.15	85,160	12,774	0.15	12,774	単一 273号
山留材 (中古購入)	H-100 L=2.5m 10本		0	0	0			WYB00123
		t	0.42	85,160	35,767	0.42	35,767	単一 274号
山留材 (中古購入)	H-100 L=2.0m 8本		0	0	0			WYB00126
		t	0.27	85,160	22,993	0.27	22,993	単一 275号
合 計					0			
					591,861		591,861	
変更積算金額					0			
					531,618		531,618	円/t

180/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:36

第 11号内訳書 土砂等運搬
 [仮置場へ運搬]

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		180	973.1	175,158			CB210110
		m ³	180	973.1	175,158	0	0	
合 計					157,329			
					0		-157,329	

0/180m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:36

第 12号内訳書 土砂等運搬
[仮置場へ運搬]

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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	0 180	0 995.1	0 179,118			CB210110
合計					0 179,118			
変更積算金額					0 160,885			円/m ³

180/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:36

整地

第 13号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		180	135.1	24,318			CB210610
		m ³	180	135.1	24,318	0	0	
合計					21,842			
					0		-21,842	

0/180m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:36

整地

第 14号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m ³	180	140.1	25,218	180	25,218	
合 計					0			
					25,218		25,218	
変更積算金額					0			
					22,650		22,650	円/m ³

180/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:36

第 15号内訳書 積込(ルーズ) 【昼間】

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		180	191.9	34,542			CB210020
		m 3	180	191.9	34,542	0	0	
合 計					31,026			
					0		-31,026	

0/180m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:36

第 16号内訳書 積込(ルーズ) 【昼間】

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m ³	180	195.3	35,154	180	35,154	
合計					0			
					35,154		35,154	
変更積算金額					0			
					31,575		31,575	円/m ³

180/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:36

第 17号内訳書 土砂等運搬
 [仮置→処分]【昼間】

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	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 8.5km以下		180	1,396	251,280			CB210110
		m 3	180	1,396	251,280	0	0	
合 計					225,703			
					0		-225,703	

0/180m3当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/24 17:30:36

第 18号内訳書 土砂等運搬
 [仮置→処分]【昼間】

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	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 8.5km以下	m3	180	1,420	255,600	180	255,600	CB210110
合計					255,600		255,600	
変更積算金額					229,583		229,583	円/m3

180/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/24 17:30:36

残土等処分
【昼間】

第 19号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			180	1,200	216,000			CB210560
		m ³	180	1,200	216,000	0	0	
合計					194,014			
					0		-194,014	

0/180m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:36

第 20号内訳書 残土等処分
【昼間】

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	180	1,200	216,000	180	216,000	
合 計					0			
					216,000		216,000	
変更積算金額					0			
					194,014		194,014	円/m3

3/0回当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/24 17:30:36

現場発生品運搬

第 21号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 5.0km以下 2.0t超2.6t以下		3	10,990	32,970			CB010410
		回	3	10,990	32,970	0	0	
合計					29,614			
					0		-29,614	

0/3回当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:36

現場発生産品運搬

第 22号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 5.0km以下 2.0t超2.6t以下		0	0	0			CB010410
		回	3	11,430	34,290	3	34,290	
合 計					0			
					34,290		34,290	
変更積算金額					0			
					30,799		30,799	円/回

369/0人日当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:36

交通誘導警備員

第 23号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			369	17,850	6,586,650			WB010212
		人日	369	17,850	6,586,650	0	0	単一 290号
合計					5,946,503			
					0		-5,946,503	

0/915人日あたり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:36

交通誘導警備員

第 24号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	915	18,750	17,156,250	915	17,156,250	単一 291号
合計					0			
					17,156,250		17,156,250	
変更積算金額					0			
					15,488,858		15,488,858	円/人日

2/0人日当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:36

第 25号内訳書 交通誘導警備員
【昼間】

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			2	11,900	23,800			WB010212
		人日	2	11,900	23,800	0	0	単一 292号
合 計					21,486			
					0		-21,486	

0/81人日当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/24 17:30:36

第 26号内訳書 交通誘導警備員
 【昼間】

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	81	12,500	1,012,500	81	1,012,500	単一 293号
合 計					0			
					1,012,500		1,012,500	
変更積算金額					0			
					914,057		914,057	円／人日

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:36

注入設備据付解体

第 27号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 4セット		1	832,400	832,400			WB223750
		現場	1	832,400	832,400	0	0	単一 302号
合 計					748,119			
					0		-748,119	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:36

注入設備据付解体

第 28号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 4セット		0	0	0			WB223750
		現場	1	871,700	871,700	1	871,700	単一 303号
合 計					0			
					871,700		871,700	
変更積算金額					0			
					783,439		783,439	円/式

1, 200/0m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:36

舗装版切断

第 29号内訳書

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1, 200	672. 9	807, 480			CB430510
		m	1, 200	672. 9	807, 480	0	0	
合 計					725, 292			
					0		-725, 292	

0/1,330mあたり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:36

舗装版切断

第 30号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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	1,330	693.8	922,754	1,330	922,754	
合計					0			
					922,754		922,754	
変更積算金額					0			
					828,833		828,833	円/m

1, 240/0m当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/24 17:30:36

舗装版切断

第 31号内訳書

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1, 240	672. 9	834, 396			CB430510
		m	1, 240	672. 9	834, 396	0	0	
合 計					749, 468			
					0		-749, 468	

0/1,280m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

舗装版切断

第 32号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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	1,280	693.8	888,064	1,280	888,064	
合 計					0			
					888,064		888,064	
変更積算金額					0			
					797,673		797,673	円/m

30/0m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

舗装版切断

第 33号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		30	672.9	20,187			CB430510
		m	30	672.9	20,187	0	0	
合 計					18,132			
					0		-18,132	

0/65m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

舗装版切断

第 34号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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	65	693.8	45,097	65	45,097	
合計					0			
					45,097		45,097	
変更積算金額					0			
					40,506		40,506	円/m

0/26m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

舗装版切断

第 35号内訳書

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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	26	693. 8	18, 038	26	18, 038	
合計					0			
					18, 038		18, 038	
変更積算金額					0			
					16, 201		16, 201	円/m

1,300/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

開削掘削

第 36号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り			1,300	4,738	6,159,400			CB440410
		m ³	1,300	4,738	6,159,400	0	0	
合 計					5,535,758			
					0		-5,535,758	

0/1,500m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

開削掘削

第 37号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り			0	0	0			CB440410
		m 3	1,500	4,966	7,449,000	1,500	7,449,000	
合 計					0			
					7,449,000		7,449,000	
変更積算金額					0			
					6,694,785		6,694,785	円/m3

1,150/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

第 38号内訳書 土砂等運搬
[仮置場へ運搬]

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 2.0km以下		1,150	1,201	1,381,150			CB440510
		m 3	1,150	1,201	1,381,150	0	0	
合 計					1,240,572			
					0		-1,240,572	

0/1,300m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

第 39号内訳書 土砂等運搬
[仮置場へ運搬]

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 2.0km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	1,300	1,242	1,614,600	1,300	1,614,600	
合 計					0			
					1,614,600		1,614,600	
変更積算金額					0			
					1,450,260		1,450,260	円/m3

1,150/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

整地

第 40号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		1,150	135.1	155,365			CB210610
		m ³	1,150	135.1	155,365	0	0	
合計					139,551			
					0		-139,551	

0/1,300m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

整地

第 41号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	1,300	140.1	182,130	1,300	182,130	
合 計					0			
					182,130		182,130	
変更積算金額					0			
					163,591		163,591	円/m3

260/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

埋戻し・締固め

第 42号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	土砂		260	5,725	1,488,500			CB440420
		m 3	260	5,725	1,488,500	0	0	
合 計					1,336,996			
					0		-1,336,996	

0/280m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

埋戻し・締固め

第 43号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m ³	280	5,996	1,678,880	280	1,678,880	
合計					0			
					1,678,880		1,678,880	
変更積算金額					0			
					1,507,998		1,507,998	円/m ³

140/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

積込(ルーズ)

第 44号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)		140	1,169	163,660			CB210020
		m 3	140	1,169	163,660	0	0	
合 計					147,002			
					0		-147,002	

0/120m3当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/24 17:30:37

積込(ルーズ)

第 45号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)		0	0	0			CB210020
		m 3	120	1,207	144,840	120	144,840	
合 計					0			
					144,840		144,840	
変更積算金額					0			
					130,097		130,097	円/m3

140/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

第 46号内訳書
土砂等運搬
[現場へ運搬]

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬 (電線共同溝)	土砂 有り 2.0km以下		140	1,201	168,140			CB440510
		m 3	140	1,201	168,140	0	0	
合 計					151,026			
					0		-151,026	

0/120m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

第 47号内訳書 土砂等運搬
 [現場へ運搬]

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 2.0km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	120	1,242	149,040	120	149,040	
合 計					0			
					149,040		149,040	
変更積算金額					0			
					133,870		133,870	円/m3

660/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

埋戻し・締固め

第 48号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	中埋砂		660	9,196	6,069,360			CB440420
		m 3	660	9,196	6,069,360	0	0	
合 計					5,451,602			
					0		-5,451,602	

0/740m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

埋戻し・締固め

第 49号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	中埋砂		0	0	0			CB440420
		m ³	740	9,491	7,023,340	740	7,023,340	
合 計					0			
					7,023,340		7,023,340	
変更積算金額					0			
					6,308,483		6,308,483	円/m ³

1,000/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

第 50号内訳書 積込(ルーズ) 【昼間】

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1,000	191.9	191,900			CB210020
		m 3	1,000	191.9	191,900	0	0	
合 計					172,367			
					0		-172,367	

0/1, 200m3あたり内訳書

印刷日時 : 2022/02/24 17:30:37

第 51号内訳書 積込(ルーズ)
 【昼間】

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	1,200	195.3	234,360	1,200	234,360	
合 計					0			
					234,360		234,360	
変更積算金額					0			
					210,505		210,505	円/m3

1,000/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

第 52号内訳書 土砂等運搬
[仮置→処分]【昼間】

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	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 8.5km以下		1,000	1,396	1,396,000			CB210110
		m ³	1,000	1,396	1,396,000	0	0	
合 計					1,253,911			
					0		-1,253,911	

0/1,200m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

第 53号内訳書
土砂等運搬
[仮置→処分]【昼間】

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	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 8.5km以下	m3	1,200	1,420	1,704,000	1,200	1,704,000	CB210110
合計					1,704,000		1,704,000	
変更積算金額					1,530,561		1,530,561	円/m3

1,000/0m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:37

第 54号内訳書 残土等処分
【昼間】

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			1,000	1,200	1,200,000			CB210560
		m 3	1,000	1,200	1,200,000	0	0	
合 計					1,077,860			
					0		-1,077,860	

0/1,200m3当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/24 17:30:38

第 55号内訳書 残土等処分
 【昼間】

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m ³	1,200	1,200	1,440,000	1,200	1,440,000	
合 計					0			
					1,440,000		1,440,000	
変更積算金額					0			
					1,293,432		1,293,432	円/m ³

21/0m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

管防護

第 56号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼板敷設			20.8	7,134	148,387			WYB00053
		m ²	20.8	7,134	148,387	0	0	単一 403号
防護鉄板 (材料費)	1695×300 t=16 スレ止め含む		24.3	28,700	697,410			WYB00144
		枚	24.3	28,700	697,410	0	0	単一 404号
防護鉄板 (材料費)	667×300 t=16 スレ止め含む		42.3	14,100	596,430			WYB00161
		枚	42.3	14,100	596,430	0	0	単一 405号
合 計					1,295,432			
					0		-1,295,432	

0/6m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

管防護

第 57号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼板敷設			0	0	0			WYB00281
		m ²	5.5	7,447	40,958	5.5	40,958	単一 406号
防護鉄板 (材料費)	1320×300 t=16 スレ止め含む		0	0	0			WYB00280
		枚	14	32,600	456,400	14	456,400	単一 407号
合計					0			
					497,358		497,358	
変更積算金額					0			
					446,735		446,735	円/m ²

0/37m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

管防護

第 58号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	41.7	1,556	64,885	41.7	64,885	CB221110
コンクリート巻立	超速硬コンクリート 18N/mm ² (1回打設量2.0m ³ 以上)	m ³	7.5	303,500	2,276,250	7.5	2,276,250	WYB00334 単一 408号
セラミック板	矢形 100×75×7t	m	48.8	72,930	3,558,984	48.8	3,558,984	WYB00345 単一 409号
エクスパンドメタル	XG14 2枚重ね 1520×3000(L側)	m ²	74.2	17,680	1,311,856	74.2	1,311,856	WYB00016 単一 410号
クラック防止シート		m ²	2.3	7,591	17,459	2.3	17,459	WYB00283 単一 411号
合 計					7,229,434		7,229,434	
変更積算金額					6,496,452		6,496,452	円/m ²

0/27m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

管防護

第 59号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用	m ²	32.6	1,556	50,725	32.6	50,725	CB221110
コンクリート巻立	超速硬コンクリート 18N/mm ² (1回打設量2.0m ³ 以上)	m ³	6	303,500	1,821,000	6	1,821,000	WYB00339 単一 412号
セラミック板	矢形 100×75×7t	m	49.8	72,930	3,631,914	49.8	3,631,914	WYB00349 単一 413号
エキスパンドメタル	XG14 2枚重ね 1093×2400(R側 通信)	m ²	54.4	16,840	916,096	54.4	916,096	WYB00347 単一 414号
クラック防止シート		m ²	1.6	7,591	12,145	1.6	12,145	WYB00359 単一 415号
合 計					6,431,880		6,431,880	
変更積算金額					5,779,761		5,779,761	円/m ²

0/6m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

管防護

第 60号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用	m ²	5.8	1,556	9,024	5.8	9,024	CB221110
コンクリート巻立	超速硬コンクリート 18N/mm ² (1回打設量2.0m ³ 以上)	m ³	1.6	303,500	485,600	1.6	485,600	WYB00344 単一 416号
セラミック板	矢形 100×75×7t	m	11.8	72,930	860,574	11.8	860,574	WYB00354 単一 417号
エキスパンドメタル	XG14 2枚重ね 1020×2400(R側 通信)	m ²	12	19,110	229,320	12	229,320	WYB00356 単一 418号
クラック防止シート		m ²	1.5	7,591	11,386	1.5	11,386	WYB00352 単一 419号
合 計					1,595,904		1,595,904	
変更積算金額					1,434,097		1,434,097	円/m ²

4/0極当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

A種接地

第 61号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
接地設置	A種接地 補正あり		4	31,500	126,000			WE123800
		極	4	31,500	126,000	0	0	単一 452号
連結式接地棒	径14×1500		4	2,180	8,720			WE521600
		本	4	2,180	8,720	0	0	単一 437号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500		2	560	1,120			WYB00010
		本	2	560	1,120	0	0	単一 453号
連結式接地棒用リード端子	径14用 38mm2×500		2	960	1,920			WYB00048
		本	2	960	1,920	0	0	単一 454号
合 計					123,811			
					0		-123,811	

0/4極当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

A種接地

第 62号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 455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 440号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500		0	0	0			WYB00292
		本	2	560	1,120	2	1,120	単一 456号
連結式接地棒用リード端子	径14用 38mm2×500		0	0	0			WYB00297
		本	2	960	1,920	2	1,920	単一 457号
合 計					0			
					144,080		144,080	
変更積算金額					0			
					129,491		129,491	円/極

20/0t当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

第 63号内訳書 仮設材運搬費
(往路)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(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 13.7km 12m以内 深夜早朝割増 無		20	4,641	92,820			WB010020
		t	20	4,641	92,820	0	0	単一 494号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		20	1,500	30,000			WB010030
		t	20	1,500	30,000	0	0	単一 495号
合 計					110,319			
					0		-110,319	

0/17.9t当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

仮設材運搬費
第 64号内訳書 (往路)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(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 13.7km 12m以内 深夜早朝割増 無		0	0	0			WB010020
		t	17.9	4,641	83,073	17.9	83,073	単一 496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	17.9	1,500	26,850	17.9	26,850	単一 497号
合計					0 109,923		109,923	
変更積算金額					0 98,734		98,734	円/t

20/0t当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

仮設材運搬費
第 65号内訳書 (復路)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(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 13.7km 12m以内 深夜早朝割増 無		20	4,641	92,820			WB010020
		t	20	4,641	92,820	0	0	単一 494号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		20	1,500	30,000			WB010030
		t	20	1,500	30,000	0	0	単一 495号
合 計					110,319			
					0		-110,319	

0/17.9t当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

仮設材運搬費
第 66号内訳書 (復路)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(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 13.7km 12m以内 深夜早朝割増 無	t	17.9	4,641	83,073	17.9	83,073	WB010020 単一 496号
仮設材等の積み込み、取卸し 費	積み込み、取卸し(片道分)	t	17.9	1,500	26,850	17.9	26,850	WB010030 単一 497号
合 計					109,923		109,923	
変更積算金額					98,734		98,734	円/t

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

試掘調査費

第 67号内訳書 (車道部)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		16	672.9	10,766			CB430510
		m	16	672.9	10,766	0	0	
舗装版破碎積込			4	1,483	5,932			CB440500
		m 2	4	1,483	5,932	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 10.5km以下		0.6	3,122	1,873			CB440510
		m 3	0.6	3,122	1,873	0	0	
処分費 (m 3)	アスファルト殻		0.6	3,995	2,397			WYB00153
		m 3	0.6	3,995	2,397	0	0	単一 498号
床掘り			3.4	4,738	16,109			CB440410
		m 3	3.4	4,738	16,109	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		2	12,290	24,580			CB210030
		m 3	2	12,290	24,580	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		4.2	5,725	24,045			CB440420
		m 3	4.2	5,725	24,045	0	0	
下層路盤 (歩道部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		4	1,236	4,944			CB410031
		m 2	4	1,236	4,944	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		4	2,088	8,352			CB410041
		m 2	4	2,088	8,352	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/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		4	2,841	11,364			CB410260
		m 2	4	2,841	11,364	0	0	
合 計					99,129			
					0		-99,129	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

試掘調査費

第 68号内訳書 (車道部)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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	16	693.8	11,100	16	11,100	
舗装版破碎積込			0	0	0			CB440500
		m ²	4	1,555	6,220	4	6,220	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 10.5km以下		0	0	0			CB440510
		m ³	0.6	3,229	1,937	0.6	1,937	
処分費 (m ³)	アスファルト殻		0	0	0			WYB00308
		m ³	0.6	3,995	2,397	0.6	2,397	単一 499号
床掘り			0	0	0			CB440410
		m ³	3.4	4,966	16,884	3.4	16,884	
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m ³	2	12,900	25,800	2	25,800	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m ³	4.2	5,996	25,183	4.2	25,183	
下層路盤 (歩道部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0			CB410031
		m ²	4	1,272	5,088	4	5,088	
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	4	2,161	8,644	4	8,644	
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	4	2,915	11,660	4	11,660	
合計					0			
					114,913		114,913	
変更積算金額					0			
					103,216		103,216	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

試掘調査費
(歩道部)

第 69号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		92	672.9	61,906			CB430510
		m	92	672.9	61,906	0	0	
舗装版破碎積込			23	1,483	34,109			CB440500
		m 2	23	1,483	34,109	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 10.5km以下		0.92	3,122	2,872			CB440510
		m 3	0.92	3,122	2,872	0	0	
処分費 (m 3)	アスファルト殻		0.92	3,740	3,440			WYB00154
		m 3	0.92	3,740	3,440	0	0	単一 500号
床掘り			22.1	4,738	104,709			CB440410
		m 3	22.1	4,738	104,709	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		11.5	12,290	141,335			CB210030
		m 3	11.5	12,290	141,335	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		31.5	5,725	180,337			CB440420
		m 3	31.5	5,725	180,337	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		23	993.4	22,848			CB410031
		m 2	23	993.4	22,848	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		23	2,229	51,267			CB410261
		m 2	23	2,229	51,267	0	0	
合 計					541,465			
					0		-541,465	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

第 70号内訳書
試掘調査費
(歩道部)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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	92	693.8	63,829	92	63,829	
舗装版破碎積込			0	0	0			CB440500
		m ²	23	1,555	35,765	23	35,765	
運搬(電線共同溝)	アスファルト塊 有り 10.5km以下		0	0	0			CB440510
		m ³	0.92	3,229	2,970	0.92	2,970	
処分費(m ³)	アスファルト殻		0	0	0			WYB00309
		m ³	0.92	3,740	3,440	0.92	3,440	単一 501号
床掘り			0	0	0			CB440410
		m ³	22.1	4,966	109,748	22.1	109,748	
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m ³	11.5	12,900	148,350	11.5	148,350	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m ³	31.5	5,996	188,874	31.5	188,874	
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	23	1,030	23,690	23	23,690	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410261
		m ²	23	2,296	52,808	23	52,808	
合計					0			
					629,474		629,474	
変更積算金額					0			
					565,403		565,403	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

埋設物件事故防止費

第 71号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設物件事故防止費			27	29,250	789,750			WYB00155
		人	27	29,250	789,750	0	0	単一 502号
合 計					709,366			
					0		-709,366	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

埋設物件事故防止費

第 72号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設物件事故防止費			0	0	0			WYB00310
		人	27	30,710	829,170	27	829,170	単一 503号
合計					0			
					829,170		829,170	
変更積算金額					0			
					744,773		744,773	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

信号用ケーブル移設

第 73号内訳書 【昼間】

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
信号用ケーブル設置			1		289,379			WYB00018
		式	1		289,379	0	0	単一 504号
信号用ケーブル撤去			1		48,426			WYB00109
		式	1		48,426	0	0	単一 505号
合 計					304,974			
					0		-304,974	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

信号用ケーブル移設

第 74号内訳書 【昼間】

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
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
信号用ケーブル設置			0		0			WYB00320
		式	1		295, 625	1	295, 625	単一 506号
信号用ケーブル撤去			0		0			WYB00314
		式	1		50, 843	1	50, 843	単一 507号
合 計					0			
					346, 468		346, 468	
変更積算金額					0			
					312, 795		312, 795	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:38

地下水観測費

第 75号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
観測井戸設置			21.7	4,244	92,094			WYB00162
		m	21.7	4,244	92,094	0	0	単一 508号
機械ボーリング	砂質土（ノコアボーリング）		21.7	13,400	290,780			WYB00163
		m	21.7	13,400	290,780	0	0	単一 509号
水質調査	水素イオン濃度（PH）		34	700	23,800			WYB00164
		検体	34	700	23,800	0	0	単一 510号
合 計					365,281			
					0		-365,281	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:39

地下水観測費

第 76号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
観測井戸設置			0	0	0			WYB00311
		m	21.7	4,456	96,695	21.7	96,695	単一 511号
機械ボーリング	砂質土（コアボーリング）		0	0	0			WYB00312
		m	21.7	13,400	290,780	21.7	290,780	単一 512号
水質調査	水素イオン濃度（PH）		0	0	0			WYB00313
		検体	34	700	23,800	34	23,800	単一 513号
合 計					0			
					411,275		411,275	
変更積算金額					0			
					369,413		369,413	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:39

道路施設基本作業作成費

第 77号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本作業作成費			1		48,825			WYB00092
		式	1		48,825	0	0	単一 514号
合 計					43,881			
					0		-43,881	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:39

道路施設基本^ア作成費

第 78号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本 ^ア 作成費			0		0			WYB00318
		式	1		51,266	1	51,266	単一 515号
合 計					0			
					51,266		51,266	
変更積算金額					0			
					46,074		46,074	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:39

側圧・引込張力試験

第 79号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側圧・引込張力試験【夜間】			2,410	2,091	5,039,310			WYB00156
		m	2,410	2,091	5,039,310	0	0	単一 516号
報告書作成【昼間】			2,410	354	853,140			WYB00157
		m	2,410	354	853,140	0	0	単一 517号
合 計					5,292,699			
					0		-5,292,699	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:39

側圧・引込張力試験

第 80号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側圧・引込張力試験【夜間】			0	0	0			WYB00319
		m	2,963	2,195	6,503,785	2,963	6,503,785	単一 518号
報告書作成【昼間】			0	0	0			WYB00330
		m	2,963	371.7	1,101,347	2,963	1,101,347	単一 519号
合 計					0			
					7,605,132		7,605,132	
変更積算金額					0			
					6,831,059		6,831,059	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 17:30:39

快適トイレ

第 81号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ			0	0	0			WYB00267
		基・月	14.7	51,000	749,700	14.7	749,700	単一 520号
合計					0			
					749,700		749,700	
変更積算金額					0			
					749,700		749,700	円/式

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一1号	ライナープレート	2.7×2700×5997 (小判型)	単位	箇所	数量	1	単価	1,035,644
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート掘削積み込み (砂質土)	2.7×2700×5997 (小判型)			2	306,000	612,000	WYB00093
			m		2	306,000	612,000	単一 276号
	ライナープレート撤去	2.7×2700×5997 (小判型)			1	38,840	38,840	WYB00088
			m		1	38,840	38,840	単一 277号
	グラウト注入工				2.5	24,670	61,675	WB230930
			m 3		2.5	24,670	61,675	単一 278号
	ライナープレート (材料費)	2.7×2700×5997 (小判型)			2	220,100	440,200	WYB00082
			m		2	220,100	440,200	単一 279号
	計						1,152,715	
							1,152,715	
	単価						1,153,000	
							1,153,000	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-2号	ライナープレート	2.7×2700×5997 (小判型)	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート掘削積み込み (砂質土)	2.7×2700×5997 (小判型)		0	0	0	WYB00132	
			m	2	320,100	640,200	単- 280号	
	ライナープレート撤去	2.7×2700×5997 (小判型)		0	0	0	WYB00160	
			m	1	40,600	40,600	単- 281号	
	グラウト注入工			0	0	0	WB230930	
			m ³	2.5	25,060	62,650	単- 282号	
	ライナープレート (材料費)	2.7×2700×5997 (小判型)		0	0	0	WYB00090	
			m	2	220,100	440,200	単- 283号	
	計					0		
						1,183,650		
	単価					0		
						1,184,000	円/箇所	
	変更積算単価							
						1,064,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-3号	ライナープレート	2.7×3300×7853 (小判型)	単位	箇所	数量	1	単価	1,545,831
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート掘削積み込み (砂質土)	2.7×3300×7853 (小判型)		2.5	350,000	875,000	WYB00137	
			m	2.5	350,000	875,000	単- 284号	
	ライナープレート撤去	2.7×3300×7853 (小判型)		1	38,840	38,840	WYB00136	
			m	1	38,840	38,840	単- 285号	
	グラウト注入工			3.9	24,670	96,213	WB230930	
			m 3	3.9	24,670	96,213	単- 278号	
	ライナープレート (材料費)	2.7×3300×7853 (小判型)		2.5	284,300	710,750	WYB00087	
			m	2.5	284,300	710,750	単- 286号	
	計					1,720,803		
						1,720,803		
	単価					1,721,000		
						1,721,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一4号	ライナープレート	2.7×3300×7853 (小判型)	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート掘削積み込み (砂質土)	2.7×3300×7853 (小判型)			0	0		WYB00220
			m	2.5	366,200	915,500		単一 287号
	ライナープレート撤去	2.7×3300×7853 (小判型)			0	0		WYB00191
			m	1	40,600	40,600		単一 288号
	グラウト注入工				0	0		WB230930
			m ³	3.9	25,060	97,734		単一 282号
	ライナープレート (材料費)	2.7×3300×7853 (小判型)			0	0		WYB00100
			m	2.5	284,300	710,750		単一 289号
	計					0		
						1,764,584		
	単価					0		
						1,765,000		円/箇所
	変更積算単価							
						1,586,000		円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-5号	薬液注入 (LE3 外周部)		単位	本	数量	1	単価	57,602
名称						1	57,602	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ストレーナ工法		複相方式 4セット 0m 4.74m 0m 1.8m 800L/本 無 無			1	64,130	64,130	WB223710
			本		1	64,130	64,130	単- 294号
計							64,130	
単価							64,130	
							64,130	円/本

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-6号	薬液注入 (LE3 外周部)		単位	本	数量	0	単価	0
名称						1	58,550	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ストレーナ工法		複相方式 4セット 0m 4.74m 0m 1.8m 800L/本 無 無			0	0	0	WB223710
			本		1	65,180	65,180	単- 295号
計							0	
単価							65,180	
							0	
変更積算単価							65,180	円/本
							58,550	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-7号	薬液注入 (LE3 底盤部)		単位	本	数量	1	単価	50,464
						1		50,464
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
二重管ストレーナ工法		複相方式 4セット 0m 4.74m 0m 3.09m 657L/本 無 無			1	56,150	56,150	WB223710
				本	1	56,150	56,150	単- 296号
計							56,150	
							56,150	
単価							56,150	円/本
							56,150	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-8号	薬液注入 (LE3 底盤部)		単位	本	数量	0	単価	0
						1		51,340
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
二重管ストレーナ工法		複相方式 4セット 0m 4.74m 0m 3.09m 657L/本 無 無			0	0	0	WB223710
				本	1	57,120	57,120	単- 297号
計							0	
							57,120	
単価							0	
							57,120	円/本
変更積算単価							51,340	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-9号	薬液注入 (LE4 外周部)		単位	本	数量	1	単価	57,602
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.74m 0m 1.8m 800L/本 無 無			1	64,130	64,130	WB223710
			本	1	64,130	64,130	64,130	単- 294号
	計						64,130	
	単価						64,130	
							64,130	円/本

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-10号	薬液注入 (LE4 外周部)		単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.74m 0m 1.8m 800L/本 無 無			0	0	0	WB223710
			本	1	65,180	65,180	65,180	単- 295号
	計						0	
	単価						65,180	
							65,180	円/本
	変更積算単価						58,550	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-11号	薬液注入 (LE4 底盤部)		単位	本	数量	1	単価	50,464
名称						1	50,464	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ストレーナ工法		複相方式 4セット 0m 4.74m 0m 3.09m 657L/本 無 無			1	56,150	56,150	WB223710
			本		1	56,150	56,150	単- 296号
計							56,150	
							56,150	
単価							56,150	円/本
							56,150	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	薬液注入 (LE4 底盤部)		単位	本	数量	0	単価	0
名称						1	51,340	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ストレーナ工法		複相方式 4セット 0m 4.74m 0m 3.09m 657L/本 無 無			0	0	0	WB223710
			本		1	57,120	57,120	単- 297号
計							0	
							57,120	
単価							0	
							57,120	円/本
変更積算単価								
							51,340	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	薬液注入 (LT7 外周部)		単位	本	数量	1	単価	47,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.13m 0m 1.8m 637L/本 無 無			1	52,870	52,870	WB223710
			本	1	52,870	52,870	52,870	単- 298号
	計						52,870	
							52,870	
	単価						52,870	円/本
							52,870	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	薬液注入 (LT7 外周部)		単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.13m 0m 1.8m 637L/本 無 無			0	0	0	WB223710
			本	1	53,780	53,780	53,780	単- 299号
	計						0	
							53,780	
	単価						0	
							53,780	円/本
	変更積算単価						48,310	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	薬液注入 (LT7 底盤部)		単位	本	数量	1	単価	45,449
						1		45,449
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
二重管ストレーナ工法		複相方式 4セット 0m 4.13m 0m 2.63m 592L/本 無 無			1	50,570	50,570	WB223710
			本	1	50,570		50,570	単- 300号
計							50,570	
単価							50,570	
							50,570	円/本

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16号	薬液注入 (LT7 底盤部)		単位	本	数量	0	単価	0
						1		46,240
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
二重管ストレーナ工法		複相方式 4セット 0m 4.13m 0m 2.63m 592L/本 無 無			0	0	0	WB223710
			本	1	51,450		51,450	単- 301号
計							0	
単価							51,450	
							51,450	円/本
変更積算単価							46,240	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-17号	薬液注入 (LT6 外周部)		単位	本	数量	1	単価	47,488	
名称						1			金額
規格								摘要	
		二重管ストレーナ工法			1	52,870		52,870	WB223710
		複相方式 4セット 0m 4.13m 0m 1.8m 637L/本 無 無			1	52,870		52,870	単- 298号
		計						52,870	
		単価						52,870	
								52,870	円/本

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-18号	薬液注入 (LT6 外周部)		単位	本	数量	0	単価	0	
名称						1			金額
規格								摘要	
		二重管ストレーナ工法			0	0		0	WB223710
		複相方式 4セット 0m 4.13m 0m 1.8m 637L/本 無 無			1	53,780		53,780	単- 299号
		計						0	
		単価						53,780	
								0	
		変更積算単価						53,780	円/本
								48,310	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-19号	薬液注入 (LT6 底盤部)		単位	本	数量	1	単価	45,422	
名称						1			金額
規格								摘要	
		二重管ストレーナ工法			1	50,570		50,570	WB223710
		複相方式 4セット 0m 4.13m 0m 2.63m 592L/本 無 無			1	50,570		50,570	単- 300号
		計						50,570	
		単価						50,570	円/本
								50,570	

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-20号	薬液注入 (LT6 底盤部)		単位	本	数量	0	単価	0	
名称						1			金額
規格								摘要	
		二重管ストレーナ工法			0	0		0	WB223710
		複相方式 4セット 0m 4.13m 0m 2.63m 592L/本 無 無			1	51,450		51,450	単- 301号
		計						0	
		単価						51,450	円/本
		変更積算単価						46,220	円/本

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-21号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,804	
						1		2,804	
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 10.5km以下		1	3,122	3,122	CB440510		
			m3	1	3,122	3,122			
	計					3,122			
						3,122			
	単価					3,122	円/m3		
						3,122			

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-22号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		2,901	
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 10.5km以下		0	0	0	CB440510		
			m3	1	3,229	3,229			
	計					0			
						3,229			
	単価					0	円/m3		
						3,229			
変更積算単価						2,901	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-23号	処処分	アスファルト処	単位	m3	数量	1	単価	3,588	
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-304号	
計							3,995		
単価							3,995		
							3,995	円/m3	

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-24号	処処分	アスファルト処	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (t)					0	0	0	WB020052	
			t		2.35	1,700	3,995	単-305号	
計							0		
単価							3,995		
							0		
変更積算単価							3,995	円/m3	
							3,588	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-25号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,332
						1		1,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,483	1,483	CB440500	
			m2	1	1,483	1,483		
	計					1,483		
						1,483		
	単価					1,483	円/m2	
						1,483		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-26号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				0	0	0	CB440500	
			m2	1	1,555	1,555		
	計					0		
						1,555		
	単価					0		
						1,555	円/m2	
変更積算単価								
						1,397	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-27号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（電線共同溝）		アスファルト塊 有り 10.5km以下		0	0	0	CB440510	
			m3	1	3,229	3,229		
計						0		
						3,229		
単価						0		
						3,229	円/m3	
変更積算単価						2,901	円/m3	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-28号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	1,700	3,995	単-305号	
計						0		
						3,995		
単価						0		
						3,995	円/m3	
変更積算単価						3,588	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一29号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版破碎積込			0	0	0	CB440500		
			m 2	1	1,555	1,555			
	計					0			
						1,555			
	単価					0			
						1,555	円/m2		
	変更積算単価					1,397	円/m2		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一30号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,804	
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 10.5km以下		1	3,122	3,122	CB440510		
			m 3	1	3,122	3,122			
	計					3,122			
						3,122			
	単価					3,122	円/m3		
						3,122	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-31号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,901
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 10.5km以下		0	0	0	CB440510	
			m3	1	3,229	3,229		
計						0		
						3,229		
単価						0		
						3,229	円/m3	
変更積算単価						2,901	円/m3	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-32号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,359
						1		3,359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				2.2	1,700	3,740	WB020052	
			t	2.2	1,700	3,740	単-304号	
計						3,740		
						3,740		
単価						3,740		
						3,740	円/m3	

1次単価表

単-33号		処分	単位	数量	単価	金額	摘要
		アスファルト	m3	0		0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)			t	2.2	1,700	3,740	WB020052 単-305号
計						0	
単価						3,740	円/m3
変更積算単価						3,359	円/m3

単-34号		舗装版破砕	単位	数量	単価	金額	摘要
		アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	m2	1		1,483	1,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破砕積込			m2	1	1,483	1,483	CB440500
計						1,483	
単価						1,483	円/m2
変更積算単価						1,483	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-35号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		1,397	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎積込				0	0	0	CB440500		
			m2	1	1,555	1,555			
	計					0			
						1,555			
	単価					0			
						1,555	円/m2		
変更積算単価									
						1,397	円/m2		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-36号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,332	
						1		1,332	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎積込				1	1,483	1,483	CB440500		
			m2	1	1,483	1,483			
	計					1,483			
						1,483			
	単価					1,483	円/m2		
						1,483	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-37号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				0	0	0	CB440500	
			m2	1	1,555	1,555		
計						0		
						1,555		
単価						0		
						1,555	円/m2	
変更積算単価						1,397	円/m2	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-38号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				0	0	0	CB440500	
			m2	1	1,555	1,555		
計						0		
						1,555		
単価						0		
						1,555	円/m2	
変更積算単価						1,397	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-39号	埋設管路	SFEP 径 200mm	単位	m	数量	1	単価	9,458
						1		9,458
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	10,530	10,530	CB440440	
			m	1	10,530	10,530		
	計					10,530		
						10,530		
	単価					10,530	円/m	
						10,530		

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-40号	埋設管路	SFEP 径 200mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		12,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		SFEP 径 200mm		0	0	0	WYB00205	
			m	1	13,520	13,520	単-306号	
	計					0		
						13,520		
	単価					0		
						13,520	円/m	
変更積算単価								
						12,150	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一41号	埋設管路	SFEP 径 150mm	単位	m	数量		1	単価	7,212
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	8,025	8,025	CB440440	
			m	1	8,025	8,025			
	計					8,025			
	単価					8,025			
						8,025	円/m		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一42号	埋設管路	SFEP 径 150mm	単位	m	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		SFEP 径 150mm			0	0	0	WYB00224	
			m	1	11,140	11,140	単一 307号		
	計					0			
	単価					11,140			
						11,140	円/m		
変更積算単価						10,020	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一43号	埋設管路	SFEP 径 100mm	単位	m	数量		1	単価	5,117
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	5,694	5,694	CB440440	
			m	1	5,694	5,694			
	計					5,694			
	単価					5,694			
						5,694	円/m		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一44号	埋設管路	SFEP 径 100mm	単位	m	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		SFEP 径 100mm			0	0	0	WYB00228	
			m	1	8,915	8,915	単一 308号		
	計					0			
	単価					8,915			
						0			
	変更積算単価					8,915	円/m		
						8,012	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-45号	埋設管路	FEP(難燃) 径 200mm	単位	m	数量	1	単価	4,501
						1		4,501
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	5,012	5,012	CB440440	
			m	1	5,012	5,012		
	計					5,012		
	単価					5,012	円/m	
						5,012		

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-46号	埋設管路	FEP(難燃) 径 200mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,423
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		FEP(難燃) 径 200mm		0	0	0	WYB00230	
			m	1	8,265	8,265	単- 309号	
	計					0		
	単価					8,265	円/m	
						0		
	変更積算単価					8,265	円/m	
						7,423	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一47号	埋設管路	FEP(難燃) 径 150mm	単位	m	数量		1	単価	3,806
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	4,235	4,235	CB440440	
			m	1	4,235	4,235			
計						4,235			
単価						4,235			
						4,235	円/m		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一48号	埋設管路	FEP(難燃) 径 150mm	単位	m	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		FEP(難燃) 径 150mm			0	0	0	WYB00232	
			m	1	7,525	7,525	単一 310号		
計						0			
単価						7,525			
						0			
						7,525	円/m		
変更積算単価						6,763	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一49号	埋設管路	FEP(難燃) 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	3,051
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	3,395	3,395	CB440440
			m	1	3,395	3,395		
計						3,395		
単価						3,395		
						3,395	円/m	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一50号	埋設管路	FEP(難燃) 径 100mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		FEP(難燃) 径 100mm			0	0	0	WYB00234
			m	1	6,725	6,725		単一 311号
計						0		
単価						6,725		
						0		
						6,725	円/m	
変更積算単価								
						6,044	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-51号	埋設管路	FEP(難燃) 径 80mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2,867
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		0	0	0	CB440440	
			m	1	3,190	3,190		
計						0		
						3,190		
単価						0		
						3,190	円/m	
変更積算単価						2,867	円/m	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-52号	埋設管路	角型FEP 径 150mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		3,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 多条管設置		0	0	0	CB440440	
			m	1	4,139	4,139		
計						0		
						4,139		
単価						0		
						4,139	円/m	
変更積算単価						3,720	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-53号	埋設管路	角型FEP 径 100mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 多条管設置		0	0	0	CB440440	
			m	1	3,015	3,015		
計						0		
						3,015		
単価						0		
						3,015	円/m	
変更積算単価						2,710	円/m	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-54号	埋設管路	PV 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	2,850
						1		2,850
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	3,172	3,172	CB440440	
			m	1	3,172	3,172		
計						3,172		
						3,172		
単価						3,172		
						3,172	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-55号	埋設管路	PV 径 75mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		5,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		PV 径 75mm		0	0	0	WYB00244	
			m	1	6,477	6,477	単- 312号	
計						0		
						6,477		
単価						0		
						6,477	円/m	
変更積算単価						5,820	円/m	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-56号	埋設管路	PV 径 75mm (曲管10R)	単位	m	数量	1	単価	5,189
						1		5,189
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	5,778	5,778	CB440440	
			m	1	5,778	5,778		
計						5,778		
						5,778		
単価						5,778		
						5,778	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一57号	埋設管路	PV 径 75mm (曲管10R)	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		PV 径 75mm (10R)			0	0	0	WYB00269	
			m	1	8,959	8,959	単一 313号		
計						0			
						8,959			
単価						0			
						8,959	円/m		
変更積算単価									
						8,046	円/m		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一58号	埋設管路	PV 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,371	
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	2,639	2,639	CB440440	
			m	1	2,639	2,639			
計						2,639			
						2,639			
単価						2,639			
						2,639	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-59号	埋設管路	PV 径 50mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		5,363
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
管路材設置		PV 径 50mm			0	0	0	WYB00270
			m	1	5,969		5,969	単- 314号
計							0	
							5,969	
単価							0	
							5,969	円/m
変更積算単価							5,363	円/m

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-60号	埋設管路	PV 径 50mm (曲管10R)	単位	m	数量	1	単価	3,718
						1		3,718
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	4,140	4,140	CB440440
			m	1	4,140		4,140	
計							4,140	
							4,140	
単価							4,140	
							4,140	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-61号	埋設管路	PV 径 50mm (曲管10R)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		PV 径 50mm (10R)		0	0	0	WYB00341	
			m	1	7,399	7,399	単- 315号	
計						0		
						7,399		
単価						0		
						7,399	円/m	
変更積算単価								
						6,645	円/m	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-62号	埋設管路 共用FA管	VP 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	3,558
						1		3,558
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	3,959	3,959	CB440440	
			m	1	3,959	3,959		
計						3,959		
						3,959		
単価						3,959		
						3,959	円/m	

1 次単価表

単価使用年月		2020.04						
歩掛使用年月		2020.04						
労務調整係数		1.000-00-00-2-50						
単-63号	埋設管路 共用FA管	VP 径 150mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		5,706
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
管路材設置		共用FA管 VP 径 150mm			0	0	0	WYB00229
			m	1	6,348	6,348	6,348	単-316号
計							0	
							6,348	
単価							0	
							6,348	円/m
変更積算単価							5,706	円/m

単価使用年月		2020.04						
歩掛使用年月		2020.04						
労務調整係数		1.000-00-00-2-50						
単-64号	埋設管路 共用FA管	VP 径 150mm (曲管10R)	単位	m	数量	1	単価	10,060
						1		10,060
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	11,200	11,200	CB440440
			m	1	11,200	11,200	11,200	
計							11,200	
							11,200	
単価							11,200	
							11,200	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-65号	埋設管路 共用FA管	VP径150mm(曲管10R)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		11,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		共用FA管 VP径150mm(10R)		0	0	0	WYB00233	
			m	1	13,240	13,240	単-317号	
	計					0		
						13,240		
	単価					0		
						13,240	円/m	
変更積算単価						11,900	円/m	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-66号	埋設管路 ホテイ管	VP径250mm さや管φ50×7条	単位	m	数量	1	単価	10,506
						1		10,506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 ホテイ管(φ250mm)設置(さや管含む) 標準以外の組合せ(φ50, φ30使用)7本0本		1	11,690	11,690	CB440440	
			m	1	11,690	11,690		
	計					11,690		
						11,690		
	単価					11,690		
						11,690	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-67号	埋設管路 ボテイ管	VP 径 250mm さや管φ50×7条	単位	m	数量	0	単価	0
						1		15,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		ボテイ管 VP 径 250mm さや管7条		0	0	0	WYB00245	
			m	1	17,780	17,780	単- 318号	
計						0		
						17,780		
単価						0		
						17,780	円/m	
変更積算単価						15,980	円/m	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-68号	埋設管路 ボテイ管	VP 径 250mm (曲管10R) さや管φ50×7条	単位	m	数量	0	単価	0
						1		28,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 ボテイ管(φ250mm)設置(さや管含む) 標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 7本 0本		0	0	0	CB440440	
			m	1	31,180	31,180		
計						0		
						31,180		
単価						0		
						31,180	円/m	
変更積算単価						28,030	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-69号	埋設管路 ボテイ管	VP径 250mm さや管φ50×8条	単位	m	数量	1	単価	10,677
						1		10,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部		1	11,880	11,880	CB440440	
		ボテイ管(φ250mm)設置(さや管含む)						
		標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 8本 0本	m	1	11,880	11,880		
計						11,880		
単価						11,880		
						11,880	円/m	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-70号	埋設管路 ボテイ管	VP径 250mm さや管φ50×9条	単位	m	数量	1	単価	10,847
						1		10,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部		1	12,070	12,070	CB440440	
		ボテイ管(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	12,070	12,070		
計						12,070		
単価						12,070		
						12,070	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-71号	埋設管路 ボテイ管	VP 径 250mm さや管φ50×9条	単位	m	数量	0	単価	0
						1		16,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		ボテイ管 VP 径 250mm さや管9条		0	0	0	WYB00363	
			m	1	18,150	18,150	単- 319号	
計						0		
						18,150		
単価						0		
						18,150	円/m	
変更積算単価						16,320	円/m	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-72号	埋設管路 ボテイ管	VP 径 250mm (曲管10R) さや管φ50×9条	単位	m	数量	0	単価	0
						1		28,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 ボテイ管(φ250mm)設置(さや管含む) 標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 9本 0本		0	0	0	CB440440	
			m	1	31,550	31,550		
計						0		
						31,550		
単価						0		
						31,550	円/m	
変更積算単価						28,360	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-73号	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	50	単価	220.7
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	126	6,300	WE122200	
			m	50	126	6,300	単- 320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- 321号	
	計					12,280		
	単価					12,280		
						245.6		
						245.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-74号	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	0	単価	0
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		0	0	0	WE122200	
			m	50	132.3	6,615	単- 322号	
	埋設標識シート	150mm×50m 2倍		0	0	0	WE523200	
			巻	1	5,980	5,980	単- 323号	
	計					0		
						12,595		
	単価					0		
						251.9	円/m	
	変更積算単価							
						226.4	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-75号	中間継手	SFEP φ200	単位	個	数量		1	単価	10,688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間継手 (材料費)		SFEP φ200		1	11,900	11,900	WYB00135		
			個	1	11,900	11,900	単- 324号		
計						11,900			
単価						11,900			
						11,900	円/個		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-76号	中間継手	SFEP φ200	単位	個	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間継手 (材料費)		SFEP φ200		0	0	0	WYB00181		
			個	1	11,900	11,900	単- 325号		
計						0			
単価						11,900			
変更積算単価						10,690	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-77号	中間継手	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価	9,976
						1		9,976
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	WYB00004	
			個	1	11,100	11,100	単-326号	
	計					11,100		
						11,100		
	単価					11,100	円/個	
						11,100		

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-78号	中間継手	SFEP φ150	単位	個	数量	0	単価	0
						1		9,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手(材料費)		SFEP φ150		0	0	0	WYB00020	
			個	1	11,100	11,100	単-327号	
	計					0		
						11,100		
	単価					0		
						11,100	円/個	
変更積算単価						9,976	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-79号	中間継手	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	8,556
						1		8,556
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	WYB00008	
			個	1	9,520	9,520	単- 328号	
	計					9,520		
	単価					9,520	円/個	
						9,520		

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-80号	中間継手	SFEP φ100	単位	個	数量	0	単価	0
						1		8,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		SFEP φ100		0	0	0	WYB00022	
			個	1	9,520	9,520	単- 329号	
	計					0		
	単価					9,520	円/個	
						0		
変更積算単価						8,556	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-81号	中間継手	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	1,869
						1		1,869
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手(材料費)		FEP(難燃) φ100		1	2,080	2,080	WYB00014	
			個	1	2,080	2,080	単- 330号	
計						2,080		
単価						2,080	円/個	
						2,080		

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-82号	中間継手	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,869
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手(材料費)		FEP(難燃) φ100		0	0	0	WYB00030	
			個	1	2,080	2,080	単- 331号	
計						0		
単価						2,080	円/個	
変更積算単価						1,869	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	異種管継手	SFEP200⇔FEP200	単位	個	数量	1	単価	12,754
						1		12,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手 (材料費)		SFEP200⇔FEP200		1	14,200	14,200	WYB00147	
			個	1	14,200	14,200	単- 332号	
計						14,200		
単価						14,200		
						14,200	円/個	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	異種管継手	SFEP200⇔FEP200	単位	個	数量	0	単価	0
						1		12,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手 (材料費)		SFEP200⇔FEP200		0	0	0	WYB00265	
			個	1	14,200	14,200	単- 333号	
計						0		
単価						14,200		
						14,200	円/個	
変更積算単価						12,760	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-85号	異種管継手	SFEP100⇔FEP100	単位	個	数量	1	単価	8,910	
						1		8,910	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異種管継手 (材料費)		SFEP100⇔FEP100		1	9,920	9,920	WYB00159		
			個	1	9,920	9,920	単- 334号		
計						9,920			
単価						9,920			
						9,920	円/個		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-86号	異種管継手	SFEP100⇔FEP100	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		8,910	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異種管継手 (材料費)		SFEP100⇔FEP100		0	0	0	WYB00266		
			個	1	9,920	9,920	単- 335号		
計						0			
単価						9,920			
						9,920	円/個		
変更積算単価						8,910	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	異種管継手	SFEP150⇔角型FEP150	単位	個	数量	0	単価	0
						1		25,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手 (材料費)		SFEP150⇔角型FEP150		0	0	0	WYB00331	
			個	1	28,710	28,710	単- 336号	
計						0		
						28,710		
単価						0		
						28,710	円/個	
変更積算単価						25,800	円/個	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	異種管継手	SFEP100⇔角型FEP100	単位	個	数量	0	単価	0
						1		21,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手 (材料費)		SFEP100⇔角型FEP100		0	0	0	WYB00333	
			個	1	24,090	24,090	単- 337号	
計						0		
						24,090		
単価						0		
						24,090	円/個	
変更積算単価						21,650	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-89号	異種管継手	SFEP200⇔FEP150	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	異種管継手 (材料費)	SFEP200⇔FEP150		0	0	0	WYB00335		
			個	1	35,350	35,350	単- 338号		
	計					0			
						35,350			
	単価					0			
						35,350	円/個		
	変更積算単価					31,770	円/個		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-90号	やり継手	VP φ150	単位	本	数量	1	単価	10,218	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	やりとり継手 (材料費)	FA管 φ150		1	11,370	11,370	WYB00051		
			本	1	11,370	11,370	単- 339号		
	計					11,370			
						11,370			
	単価					11,370			
						11,370	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-91号	やりとり継手	VPφ150	単位	本	数量	0	単価	0
						1		10,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
やりとり継手 (材料費)		FA管 φ150		0	0	0	WYB00056	
			本	1	11,370	11,370	単- 340号	
計						0		
						11,370		
単価						0		
						11,370	円/本	
変更積算単価						10,220	円/本	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-92号	ボディ管	VP250スライド管	単位	個	数量	1	単価	28,580
						1		28,580
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	WYB00028	
			個	1	31,800	31,800	単- 341号	
計						31,800		
						31,800		
単価						31,800		
						31,800	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-93号	ボディ管	VP250スライド管	単位	個	数量		0	単価	0
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		0	0	0	WYB00037		
			個	1	31,800	31,800	単- 342号		
計						0			
						31,800			
単価						0			
						31,800	円/個		
変更積算単価						28,580	円/個		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-94号	ボディ管	VP250ロータス管起点	単位	個	数量		1	単価	51,767
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	WYB00060		
			個	1	57,600	57,600	単- 343号		
計						57,600			
						57,600			
単価						57,600			
						57,600	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-95号	ボディ管	VP250ロータス管起点	単位	個	数量	0	単価	0
名称			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		0	0	0	WYB00065	
			個	1	57,600	57,600	単- 344号	
	計					0		
						57,600		
	単価					0		
						57,600	円/個	
	変更積算単価					51,770	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-96号	ボディ管	VP250ロータス管終点	単位	個	数量	1	単価	46,734
名称			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	WYB00062	
			個	1	52,000	52,000	単- 345号	
	計					52,000		
						52,000		
	単価					52,000		
						52,000	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-97号	ボディ管	VP250ロータス管終点	単位	個	数量	0	単価	0
名称			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		0	0	0	WYB00066	
			個	1	52,000	52,000	単- 346号	
	計					0		
						52,000		
	単価					0		
						52,000	円/個	
	変更積算単価					46,740	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-98号	スペーサー	PV φ75用	単位	個	数量	1	単価	287.5
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	スペーサー (材料費)	PV φ75用		1	320	320	WYB00024	
			個	1	320	320	単- 347号	
	計					320		
						320		
	単価					320		
						320	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-99号	スぺーサー	PV φ75用	単位	個	数量	0	単価	0
						1	287.5	
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		0	0	0	WYB00050	
			個	1	320	320	単- 348号	
計						0		
						320		
単価						0		
						320	円/個	
変更積算単価						287.5	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-100号	スぺーサー	PV φ50用	単位	個	数量	1	単価	272.3
						1	272.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スぺーサー (材料費)		PV φ50用		1	303	303	WYB00025	
			個	1	303	303	単- 349号	
計						303		
						303		
単価						303		
						303	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-101号	スペーサー	PV φ50用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		272.3	
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		0	0	0	WYB00054		
			個	1	303	303	単- 350号		
計						0			
						303			
単価						0			
						303	円/個		
変更積算単価									
						272.3	円/個		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-102号	スペーサー	共用FA管用 VP φ150	単位	個	数量	1	単価	326.2	
						1		326.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スペーサー (材料費)		FA管 φ150用		1	363	363	WYB00026		
			個	1	363	363	単- 351号		
計						363			
						363			
単価						363			
						363	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-103号	スペーサー	共用FA管用 VPφ150	単位	個	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スペーサー (材料費)		FA管 φ150用		0	0	0	WYB00058		
			個	1	363	363	単- 352号		
計						0			
単価						363	円/個		
変更積算単価						326.2	円/個		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-104号	スペーサー	ボデー管用 VPφ250	単位	個	数量		1	単価	498.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スペーサー (材料費)		ボデー管 VPφ250用		1	555	555	WYB00061		
			個	1	555	555	単- 353号		
計						555			
単価						555	円/個		
						555			

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-105号	スペーサー	ボディ管用 VPφ250	単位	個	数量	0	単価	0
						1		498.8
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 VPφ250用		0	0	0	WYB00067	
			個	1	555	555	単- 354号	
計						0		
						555		
単価						0		
						555	円/個	
変更積算単価						498.8	円/個	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-106号	管端キャップ	共用FA管用 VPφ150	単位	個	数量	1	単価	4,084
						1		4,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管端キャップ (材料費)		共用FA管用 VPφ150		1	4,545	4,545	WYB00017	
			個	1	4,545	4,545	単- 355号	
計						4,545		
						4,545		
単価						4,545		
						4,545	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-107号	管端キャップ	共用FA管用 VP φ 150	単位	個	数量	0	単価	0
						1		4,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管端キャップ (材料費)		共用FA管用 VP φ 150		0	0	0	WYB00063	
			個	1	4,545	4,545	単- 356号	
計						0		
						4,545		
単価						0		
						4,545	円/個	
変更積算単価								
						4,084	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-108号	分岐管	共用FA管用 φ 150-φ 75	単位	個	数量	1	単価	5,104
						1		5,104
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐管 (材料費)		共用FA管用 φ 150-φ 75		1	5,680	5,680	WYB00038	
			個	1	5,680	5,680	単- 357号	
計						5,680		
						5,680		
単価						5,680		
						5,680	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-109号	FA引込分散継手	PV75/PV50×2+PV25×2	単位	個	数量	1	単価	8,825	
						1		8,825	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
F A引込分散継手 (材料費)		PV75/PV50×2+PV25×2		1	9,820	9,820	WYB00042		
			個	1	9,820	9,820	単- 358号		
計						9,820			
単価						9,820			
						9,820	円/個		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-110号	リ-ド線	電力系 φ6.0mm	単位	m	数量	1	単価	33.25	
						1		33.25	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
リ-ド線 (材料費)		電力系 φ6.0mm		1	37	37	WYB00029		
			m	1	37	37	単- 359号		
計						37			
単価						37			
						37	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-111号	リ-ト`線	電力系 φ6.0mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	リ-ト線 (材料費)	電力系 φ6.0mm		0	0	0	WYB00068	
			m	1	37	37	単- 360号	
	計					0		
	単価					37	円/m	
	変更積算単価					33.25	円/m	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-112号	リ-ト`線	通信系 φ4.0mm	単位	m	数量	1	単価	17.07
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	リ-ト線 (材料費)	通信系 φ4.0mm		1	19	19	WYB00032	
			m	1	19	19	単- 361号	
	計					19		
	単価					19	円/m	
						19		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-113号	リード線	通信系 φ4.0mm	単位	m	数量	0	単価	0	
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		0	0	0	WYB00072		
			m	1	19	19	単- 362号		
計						0			
						19			
単価						0			
						19	円/m		
変更積算単価						17.07	円/m		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-114号	ベルマウス	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	3,334	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベルマウス (材料費)		SFEP φ100		1	1,260	1,260	WYB00027		
			個	1	1,260	1,260	単- 363号		
防水栓 (材料費)		SFEP φ100		1	2,450	2,450	WYB00111		
			個	1	2,450	2,450	単- 364号		
計						3,710			
						3,710			
単価						3,710			
						3,710	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-115号	ベルマウス	SFEP φ100	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベルマウス (材料費)	SFEP φ100		0	0	0		WYB00073
			個	1	1,260	1,260		単- 365号
	防水栓 (材料費)	SFEP φ100		0	0	0		WYB00125
			個	1	2,450	2,450		単- 366号
	計					0		
						3,710		
	単価					0		
						3,710		円/個
	変更積算単価							
						3,334		円/個

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-116号	ベルマウス	FEP(難燃) φ200	単位	個	数量	1	単価	24,341
						1		24,341
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) φ200		1	2,190	2,190	WYB00141	
			個	1	2,190	2,190	単- 367号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ200		1	24,910	24,910	WYB00143	
			個	1	24,910	24,910	単- 368号	
計						27,100		
						27,100		
単価						27,100	円/個	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-117号	ベルマウス	FEP(難燃) φ150	単位	個	数量	1	単価	6,102
						1		6,102
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) φ150		1	1,460	1,460	WYB00033	
			個	1	1,460	1,460	単- 369号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ150		1	5,330	5,330	WYB00112	
			個	1	5,330	5,330	単- 370号	
計						6,790		
						6,790		
単価						6,790	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-118号	ベルマウス	FEP(難燃) φ150	単位	個	数量	0	単価	0
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) φ150		0	0	0	WYB00074	
			個	1	1,460	1,460	単- 371号	
	防水栓 (材料費)	FEP(難燃) φ150		0	0	0	WYB00129	
			個	1	5,330	5,330	単- 372号	
	計					0		
						6,790		
	単価					0		
						6,790	円/個	
	変更積算単価							
						6,102	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-119号	ベルマウス	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	3,724
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ100		1	844	844	WYB00035	
		個	1	844	844	単- 373号	
防水栓 (材料費)	FEP(難燃) φ100		1	3,300	3,300	WYB00113	
		個	1	3,300	3,300	単- 374号	
計					4,144		
					4,144		
単価					4,144	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-120号	ベルマウス	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ100		0	0	0	WYB00075		
		個	1	844	844	単- 375号		
防水栓 (材料費)	FEP(難燃) φ100		0	0	0	WYB00130		
		個	1	3,300	3,300	単- 376号		
計					0			
					4,144			
単価					0			
					4,144	円/個		
変更積算単価								
					3,724	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-121号	ベルマウス	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	0	単価	0
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		0	0	0	WYB00268		
		個	1	652	652	単- 377号		
防水栓 (材料費)	FEP(難燃) φ80		0	0	0	WYB00307		
		個	1	3,060	3,060	単- 378号		
計					0			
					3,712			
単価					0			
					3,712	円/個		
変更積算単価								
					3,336	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-122号	ロングヘルマウス	SFEP φ200	単位	個	数量	1	単価	21,647	
						1		21,647	
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 φ200		1	11,900	11,900	WYB00142		
			個	1	11,900	11,900	単- 379号		
防水栓 (材料費)		SFEP φ200		1	12,200	12,200	WYB00145		
			個	1	12,200	12,200	単- 380号		
計						24,100			
						24,100			
単価						24,100	円/個		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-123号	ロングヘルマウス	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価	14,137	
						1		14,137	
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 φ150		1	10,300	10,300	WYB00146		
			個	1	10,300	10,300	単- 381号		
防水栓 (材料費)		SFEP φ150		1	5,440	5,440	WYB00148		
			個	1	5,440	5,440	単- 382号		
計						15,740			
						15,740			
単価						15,740	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-124号	ロングヘルマウス	SFEP φ150	単位	個	数量	0	単価	0
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 φ150		0	0	0		WYB00271
			個	1	10,300	10,300		単-383号
	防水栓 (材料費)	SFEP φ150		0	0	0		WYB00272
			個	1	5,440	5,440		単-384号
	計					0		
						15,740		
	単価					0		
						15,740		円/個
	変更積算単価							
						14,140		円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-125号	ロングヘルマウス	SFEP φ100	単位	個	数量	1	7,185
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	WYB00149	
		個	1	5,550	5,550	単- 385号	
防水栓 (材料費)	SFEP φ100		1	2,450	2,450	WYB00151	
		個	1	2,450	2,450	単- 364号	
計					8,000		
					8,000		
単価					8,000		
					8,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-126号	ロングヘルマウス	SFEP φ100	単位	個	数量	0	単価	0
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		0	0	0	0	WYB00273
			個	1	5,550	5,550	5,550	単-386号
	防水栓 (材料費)	SFEP φ100		0	0	0	0	WYB00274
			個	1	2,450	2,450	2,450	単-366号
	計						0	
							8,000	
	単価						0	
							8,000	円/個
	変更積算単価						7,185	円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-127号	ダクトスリーブ	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	3,046
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		WYB00039	
		個	1	1,650	1,650		単- 387号	
防水栓 (材料費)	PV φ75		1	1,740	1,740		WYB00114	
		個	1	1,740	1,740		単- 388号	
計						3,390		
						3,390		
単価						3,390	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	ダクトスリーブ	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		
ダクトスリーブ (材料費)	PV φ75		0	0	0	WYB00085		
		個	1	1,650	1,650	単- 389号		
防水栓 (材料費)	PV φ75		0	0	0	WYB00166		
		個	1	1,740	1,740	単- 390号		
計					0			
					3,390			
単価					0			
					3,390	円/個		
変更積算単価								
					3,046	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-129号	ダクトスリーブ	PV φ50	単位	個	数量	1	単価	2,642
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		WYB00041	
		個	1	1,290	1,290		単-391号	
防水栓 (材料費)	PV φ50		1	1,650	1,650		WYB00115	
		個	1	1,650	1,650		単-392号	
計						2,940		
						2,940		
単価						2,940		円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-130号	ダクトスリーブ	PV φ50	単位	個	数量	0	単価	0
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		0	0	0	WYB00099		
		個	1	1,290	1,290	単- 393号		
防水栓 (材料費)	PV φ50		0	0	0	WYB00275		
		個	1	1,650	1,650	単- 394号		
計					0			
					2,940			
単価					0			
					2,940	円/個		
変更積算単価								
					2,642	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-131号	ダクトスリーブ	VPφ250	個	1	41,432	
				1	41,432	
ダクトスリーブ (材料費)	VPφ250用	個	1	14,400	14,400	WYB00118
						単-395号
防水栓 (材料費)	VPφ250用	個	1	31,700	31,700	WYB00117
						単-396号
計					46,100	
					46,100	
単価					46,100	円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-132号	ダクトスリーブ	VPφ250	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダクトスリーブ (材料費)	VPφ250用		0	0	0	WYB00276	
			個	1	14,400	14,400	単-397号	
	防水栓 (材料費)	VPφ250用		0	0	0	WYB00277	
			個	1	31,700	31,700	単-398号	
	計					0		
						46,100		
	単価					0		
						46,100	円/個	
	変更積算単価							
						41,440	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクトスリーブ (材料費)	VP φ 150用	個	1	2,740	2,740	WYB00043
防水栓 (材料費)	VP φ 150用	個	1	5,500	5,500	WYB00116
計					8,240	
単価					8,240	円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-134号	ダクトスリーブ	VPφ150	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダクトスリーブ (材料費)	VPφ150用		0	0	0	WYB00110	
			個	1	2,740	2,740	単-401号	
	防水栓 (材料費)	VPφ150用		0	0	0	WYB00278	
			個	1	5,500	5,500	単-402号	
	計					0		
						8,240		
	単価					0		
						8,240	円/個	
	変更積算単価							
						7,405	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-135号	プレキャストボックス LE3, LE4	II型電力 1500×1800×3500 (首H=600)	単位	個	数量	1	1,899,956
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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	8.2	1,724	14,136.8		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	7,819	23,457		CB440450
基礎コンクリート版 (材料費)	1500×1800×3500用 W2040×L1330×t100 3枚/組	組	1	161,000	161,000		WYB00044
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.21	44,930	9,435.3		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	25,450	50,900		CB440450
プレキャストボックス (材料費)	II型電力 1500×1800×3500 (首H=600) MH 蓋込み	組	1	1,848,000	1,848,000		WYB00046
蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	1	6,121	6,121		CB440460
計					2,113,050.1		
単価					2,114,000		
					2,114,000		円/個

1 次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-136号	プレキャストボックス LE3, LE4	II型電力 1500×1800×3500 (首H=600)	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	8.2	1,784	14,628.8		1,905,000
	基礎砕石			0	0	0		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
	基礎コンクリート版 (材料費)	1500×1800×3500用 W2040×L1330×t100 3枚/組	組	1	161,000	161,000		WYB00120 単- 422号
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.21	46,530	9,771.3		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
	プレキャストボックス (材料費)	II型電力 1500×1800×3500 (首H=600) MH 蓋込み	組	1	1,848,000	1,848,000		WYB00279 単- 423号
	蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	1	6,415	6,415		CB440460
	計					0		
	単価					2,117,735.1		
	変更積算単価					0		
						2,118,000		円/個
						1,905,000		円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-137号	プレキャストボックス RE3, RE5	II型電力 1500×1800×3500 (首H=250)	単位	個	数量	1	1,899,956
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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	8.2	1,724	14,136.8		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	7,819	23,457		CB440450
基礎コンクリート版 (材料費)	1500×1800×3500用 W2040×L1330×t100 3枚/組	組	1	161,000	161,000		WYB00047
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.21	44,930	9,435.3		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	25,450	50,900		CB440450
プレキャストボックス (材料費)	II型電力 1500×1800×3500 (首H=250) MH 蓋込み	組	1	1,848,000	1,848,000		WYB00049
蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	1	6,121	6,121		CB440460
計					2,113,050.1		
単価					2,114,000		
					2,114,000		円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-138号	プレキャストボックス RE3, RE5	II型電力 1500×1800×3500 (首H=250)	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	8.2	1,784	14,628.8		1,905,000
	基礎砕石			0	0	0		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
	基礎コンクリート版 (材料費)	1500×1800×3500用 W2040×L1330×t100 3枚/組	組	1	161,000	161,000		WYB00284 単- 422号
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.21	46,530	9,771.3		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
	プレキャストボックス (材料費)	II型電力 1500×1800×3500 (首H=250) MH 蓋込み	組	1	1,848,000	1,848,000		WYB00285 単- 425号
	蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	1	6,415	6,415		CB440460
	計					2,117,735.1		
	単価					2,118,000		円/個
	変更積算単価					1,905,000		円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-139号	プレキャストボックス RE4	II型電力 1200×1800×3000(首H=250)	単位	個	数量	1	1,597,077
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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	1,724	10,344		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	7,819	23,457		CB440450
基礎コンクリート版 (材料費)	1200×1800×3000用 W1700×L1150×t100 3枚/組	組	1	130,500	130,500		WYB00011
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.15	44,930	6,739.5		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	25,450	50,900		CB440450
プレキャストボックス (材料費)	II型電力 1200×1800×3000 (首H=250) MH 蓋込み	組	1	1,548,000	1,548,000		WYB00013
蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	1	6,121	6,121		CB440460
計					1,776,061.5		
単価					1,777,000		
					1,777,000		円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-140号	プレキャストボックス RE4	II型電力 1200×1800×3000(首H=250)	単位	個	数量	0	単価	0
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	1,784	10,704		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
基礎コンクリート版 (材料費)		1200×1800×3000用 W1700×L1150×t100 3枚/組	組	1	130,500	130,500		WYB00036 単- 428号
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.15	46,530	6,979.5		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
プレキャストボックス (材料費)		II型電力 1200×1800×3000 (首H=250) MH 蓋込み	組	1	1,548,000	1,548,000		WYB00076 単- 429号
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	6,415	6,415		CB440460
計						0		
単価						1,781,000		円/個
変更積算単価						1,602,000		円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-141号	プレキャストボックス LT6, LT7	II型通信 950×1500×2200(首H=600)	単位	個	数量	1	単価	1,058,997
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	1,724	6,723.6	CB221110	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.09	44,930	4,043.7	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	17,880	35,760	CB440450	
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	6,121	6,121	CB440460	
プレキャストボックス (材料費)		II型通信 950×1500×2200(首H=600) MH 蓋込み	組	1	1,126,000	1,126,000	WYB00150	
計						1,178,648.3		
単価						1,179,000		
						1,179,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-142号	プレキャストボックス LT6, LT7	II型通信 950×1500×2200(首H=600)	単位	個	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0	0	0	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	3.9	1,784	6,957.6	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	0	0	0	CB440450		
蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	2	18,730	37,460	CB440460		
プレキャストボックス (材料費)	II型通信 950×1500×2200(首H=600) MH 蓋込み	組	1	6,415	6,415	WYB00287		
		組	1	1,126,000	1,126,000	単- 431号		
計					0			
単価					1,181,020.3			
変更積算単価					0			
					1,182,000	円/個		
					1,062,000	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-143号	プレキャストボックス LT9, RT5, RT6, RT7, RT9	Ⅱ型通信 950×1500×2200(首H=250)	単位	個	数量	1	単価	987,725
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	1,724	6,723.6	CB221110	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.09	44,930	4,043.7	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	17,880	35,760	CB440450	
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	6,121	6,121	CB440460	
プレキャストボックス (材料費)		Ⅱ型通信 950×1500×2200(首H=250) MH 蓋込み	組	1	1,046,000	1,046,000	WYB00057	
計						1,098,648.3		
単価						1,099,000		
						1,099,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-144号	プレキャストボックス LT9, RT5, RT6, RT7, RT9	II型通信 950×1500×2200(首H=250)	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0	0	0		CB221110
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	3.9	1,784	6,957.6		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	0	0	0		CB440450
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	2	18,730	37,460		CB440460
プレキャストボックス (材料費)		II型通信 950×1500×2200(首H=250) MH 蓋込み	組	1	6,415	6,415		WYB00288
			組	1	1,046,000	1,046,000		単- 433号
計						0		
単価						1,101,020.3		
変更積算単価						0		
						1,102,000		円/個
						989,900		円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-145号	プレキャストボックス LT8, RT8	II型通信 950×1400×3000 歩道用特殊部	単位	個	数量	1	1,279,819
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	5	1,724	8,620	CB221110
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.12	44,930	5,391.6	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	17,880	17,880	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	25,450	25,450	CB440450
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	6,121	6,121	CB440460
プレキャストボックス (材料費)		II型通信 950×1400×3000 歩道用特殊部 蓋込み	組	1	1,360,000	1,360,000	WYB00064
計						1,423,462.6	
単価						1,424,000	
						1,424,000	円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-146号	プレキャストボックス LT8, RT8	II型通信 950×1400×3000 歩道用特殊部	単位	個	数量	0	単価	0
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	5	1,784	8,920		CB221110
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.12	46,530	5,583.6		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	6,415	6,415		CB440460
プレキャストボックス (材料費)		II型通信 950×1400×3000 歩道用特殊部 蓋込み	組	1	1,360,000	1,360,000		WYB00289 単- 435号
計						0		
単価						1,426,308.6		
変更積算単価						0		
						1,427,000		円/個
						1,283,000		円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-147号	D種接地		単位	極	数量	1	単価	9,544
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	7,875	7,875	WE123800
				極	1	7,875	7,875	単- 436号
連結式接地棒	径14×1500			本	1	2,180	2,180	WE521600
				本	1	2,180	2,180	単- 437号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500			本	1	560	560	WYB00040
				本	1	560	560	単- 438号
計							10,615	
							10,615	
単価							10,620	
							10,620	円/極

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-148号	D種接地		単位	極	数量	0	単価	0
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	0	0	0	WE123800
				極	1	8,268	8,268	単- 439号
連結式接地棒	径14×1500			本	0	0	0	WE521600
				本	1	2,180	2,180	単- 440号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500			本	0	0	0	WYB00290
				本	1	560	560	単- 441号
計							0	
							11,008	
単価							0	
							11,010	円/極
変更積算単価							9,898	円/極

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-149号	ハンドホール	開閉器塔用(SWT)K7 ^o ロック付2段	単位	箇所	数量	1	単価	232,506
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	1.2	1,496	1,795.2	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	11,320	11,320	CB222800		
ハンドホール (材料費)	電力機器用 開閉器塔用 SWT K7 ^o ロック付2段	基	1	245,500	245,500	WYB00005		
		基	1	245,500	245,500	単- 442号		
計					258,615.2			
					258,615.2			
単価					258,700			
					258,700	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-150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	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0	0	0	0	CB221110	
			1.2	1,556	1,867.2			233,100
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	0	0	0	0	CB222800	
			1	11,870	11,870			
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	0	0	0	0	WYB00286	
			1	245,500	245,500	245,500	単- 443号	
計						0		
						259,237.2		
単価						0		
						259,300	円/箇所	
変更積算単価								
						233,100	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-151号	ハンドホール	変圧器塔用(TR)	単位	箇所	数量	1	単価	131,846
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.1	1,496	1,645.6	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	8,914	8,914	CB222800		
ハンドホール (材料費)	電力機器用 変圧器塔用 TR	基	1	136,100	136,100	WYB00012		
		基	1	136,100	136,100	単- 444号		
計					146,659.6			
					146,659.6			
単価					146,700			
					146,700	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-152号	ハンドホール	変圧器塔用(TR)	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0	0	0		CB221110
				1.1	1,556	1,711.6		
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	0	0	0		CB222800
				1	9,344	9,344		
ハンドホール (材料費)		電力機器用 変圧器塔用 TR	基	0	0	0		WYB00291
				1	136,100	136,100		単- 445号
計						0		
						147,155.6		
単価						0		
						147,200		円/箇所
変更積算単価								
						132,300		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-153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	79,071
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	1,496	897.6	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	5,873	5,873	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	81,200	81,200	WYB00034		
		基	1	81,200	81,200	単- 446号		
計					87,970.6			
単価					87,980			
					87,980	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-154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	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	0.6	1,556	933.6		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	6,152	6,152		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	81,200	81,200		WYB00293 単- 447号
計						0		
単価						88,285.6		
変更積算単価						0		
						88,290		円/箇所
						79,360		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-155号	ハンドホール	ハ°テ°スタルボックス用(PB,PS)	単位	箇所	数量	1	単価	99,491
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	1,496	972.4	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	5,873	5,873	CB222800	
ハンドホール (材料費)		ハ°テ°スタルボックス用 PB,PS	基	1	103,800	103,800	WYB00055	
			基	1	103,800	103,800	単- 448号	
計						110,645.4		
						110,645.4		
単価						110,700		
						110,700	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-156号	ハンドホール	ハ°テ°スタルボックス用(PB,PS)	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0	0	0	CB221110		
プレキャスト集水柵	据付 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用	基	0	0	0	CB222800		
ハンドホール (材料費)	ハ°テ°スタルボックス用 PB,PS	基	1	6,152	6,152	WYB00294		
		基	1	103,800	103,800	単- 449号		
計					0			
単価					110,963.4			
変更積算単価					0			
					111,000	円/箇所		
					99,780	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-157号	ハンドホール	信号用KHH 600×600×600	単位	箇所	数量	1	単価	141,469
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	1,496	1,271.6	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	7,172	7,172	CB222800		
ハンドホール (材料費)	信号用KHH 600×600×600 蓋含む	基	1	149,000	149,000	WYB00152		
		基	1	149,000	149,000	単- 450号		
計					157,443.6			
					157,443.6			
単価					157,500			
					157,500	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-158号	ハンドホール	信号用KHH 600×600×600	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0	0	0	CB221110	
プレキャスト集水桝		据付 400kgを超え600kg以下 無し 全ての費用	基	0	0	0	CB222800	
ハンドホール (材料費)		信号用KHH 600×600×600 蓋含む	基	1	7,516	7,516	WYB00295	
			基	1	149,000	149,000	単- 451号	
計						0		
						157,838.6		
単価						0		
						157,900	円/箇所	
変更積算単価								
						141,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-159号	D種接地		単位	極	数量	1	単価	9,544
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	7,875	7,875	WE123800
連結式接地棒	径14×1500			本	1	2,180	2,180	単- 436号 WE521600
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500			本	1	560	560	単- 437号 WYB00031
				本	1	560	560	単- 438号
計							10,615	
							10,615	
単価							10,620	
							10,620	円/極

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-160号	D種接地		単位	極	数量	0	単価	0
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	0	0	0	WE123800
				極	1	8,268	8,268	単- 439号
連結式接地棒	径14×1500			本	0	0	0	WE521600
				本	1	2,180	2,180	単- 440号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500			本	0	0	0	WYB00298
				本	1	560	560	単- 441号
計							0	
							11,008	
単価							0	
							11,010	円/極
変更積算単価								
							9,898	円/極

1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-161号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	1,110
名称							1		1,110
規格			単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)				1	1,236	1,236	CB410031		
RC-40 全ての費用			m 2	1	1,236	1,236			
計						1,236			
単価						1,236	円/m2		
						1,236			

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-162号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		0	単価	0
名称							1		1,143
規格			単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)				0	0	0	CB410031		
RC-40 全ての費用			m 2	1	1,272	1,272			
計						0			
単価						1,272	円/m2		
変更積算単価						1,143	円/m2		

1 次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-163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	1,875
						1		1,875
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	2,088	2,088	CB410041	
			m 2	1	2,088	2,088		
計						2,088		
単価						2,088	円/m2	
						2,088		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-164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	0	単価	0
						1		1,941
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		0	0	0	CB410041	
			m 2	1	2,161	2,161		
計						0		
単価						2,161	円/m2	
変更積算単価						1,941	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-165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層当り平均仕上り)	単位	m2	数量	1	単価	2,551
						1		2,551
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	2,841	2,841	CB410260	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,841	2,841		
計						2,841		
単価						2,841	円/m2	
						2,841		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-166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層当り平均仕上り)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,618
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)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,915	2,915		
計						0		
単価						2,915	円/m2	
						0		
変更積算単価						2,618	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-167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	2,553
						1		2,553
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	2,841	2,841	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	2,841	2,841		
計						2,841		
単価						2,841	円/m2	
						2,841		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-168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	0	単価	0
						1		2,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0	CB410240	
		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	2,915	2,915		
計						0		
単価						2,915	円/m2	
						0		
変更積算単価						2,620	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-169号	中間層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度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	2,479
						1		2,479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,759	2,759	CB410250	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,759	2,759		
計						2,759		
単価						2,759	円/m2	
						2,759		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-170号	中間層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度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		2,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0	CB410250	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,833	2,833		
計						0		
単価						2,833	円/m2	
						0		
変更積算単価						2,833	円/m2	
						2,546	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-171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	2,478
						1		2,478
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	2,759	2,759	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	2,759	2,759		
計						2,759		
単価						2,759	円/m2	
						2,759	円/m2	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-172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		2,579
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	2,871	2,871		
計						0		
単価						2,871	円/m2	
変更積算単価						2,871	円/m2	
						2,579	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-173号	下層路盤(歩道部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	892.8	
						1		892.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	993.4	993.4	CB410031		
			m 2	1	993.4	993.4			
計						993.4			
単価						993.4			
						993.4	円/m2		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-174号	下層路盤(歩道部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		925.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031		
			m 2	1	1,030	1,030			
計						0			
単価						1,030			
						0			
変更積算単価						1,030	円/m2		
						925.7	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-175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	2,002
						1		2,002
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	2,229	2,229	CB410261	
			m2	1	2,229	2,229		
計						2,229		
単価						2,229	円/m2	
						2,229	円/m2	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-176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	0	単価	0
						1		2,063
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		0	0	0	CB410261	
			m2	1	2,296	2,296		
計						0		
単価						2,296	円/m2	
変更積算単価						2,063	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04				
							歩掛使用年月	2020.04				
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50				
単-177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	1,006			
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	1,115	1,115		1,115	1,115	CB410031	
			m 2		1	1,115			1,115			
	計								1,115			
	単価								1,115			
									1,115	円/m2		

							単価使用年月	2020.04				
							歩掛使用年月	2020.04				
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50				
単-178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		0	単価	0			
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			0	0	0		0	0	CB410031	
			m 2		1	1,151			1,151			
	計								0			
	単価								1,151			
									0			
	変更積算単価								1,151	円/m2		
									1,039	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.04				
							歩掛使用年月	2020.04				
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50				
単-179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	943			
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	1,045	1,045		1,045	CB410041		
			m 2		1	1,045	1,045		1,045			
	計						1,045		1,045			
	単価						1,045		1,045	円/m2		

							単価使用年月	2020.04				
							歩掛使用年月	2020.04				
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50				
単-180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		0	単価	0			
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			0	0	0		0	CB410041		
			m 2		1	1,081	1,081		1,081			
	計						0		1,081			
	単価						0		1,081	円/m2		
	変更積算単価								975.5	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-181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	2,413
						1		2,413
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	2,687	2,687	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	2,687	2,687		
計						2,687		
単価						2,687	円/m2	
						2,687		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-182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		2,508
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	2,792	2,792		
計						0		
単価						2,792	円/m2	
						0		
変更積算単価						2,508	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-183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	0	単価	0
						1		1,034
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		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	1,151	1,151		
計						0		
						1,151		
単価						0		
						1,151	円/m2	
変更積算単価								
						1,034	円/m2	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-184号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,103
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		0	0	0	CB410041	
			m 2	1	1,227	1,227		
計						0		
						1,227		
単価						0		
						1,227	円/m2	
変更積算単価								
						1,103	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-185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		2,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,792	2,792	CB410261	
計						0		
						2,792		
単価						0		
						2,792	円/m2	
変更積算単価						2,509	円/m2	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-186号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,110
						1		1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	1,236	1,236	CB410031	
計						1,236		
						1,236		
単価						1,236		
						1,236	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04			
						歩掛使用年月	2020.04			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50			
単-187号	下層路盤(歩道部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	0	単価	0		
						1	1,143			
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部)			200mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用				0	0	0	CB410031
			m 2	1	1,272			1,272		
計								0		
								1,272		
単価								0		
								1,272	円/m2	
変更積算単価										
								1,143	円/m2	

						単価使用年月	2020.04			
						歩掛使用年月	2020.04			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50			
単-188号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,075		
						1	1,075			
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(歩道部)			150mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-25 全ての費用				1	1,191	1,191	CB410041
			m 2	1	1,191			1,191		
計								1,191		
								1,191		
単価								1,191		
								1,191	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-189号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,108
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		0	0	0	CB410041	
			m 2	1	1,227	1,227		
計						0		
						1,227		
単価						0		
						1,227	円/m2	
変更積算単価								
						1,108	円/m2	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-190号	基層(歩道部)	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	2,473
						1		2,473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 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	2,740	2,740	CB410241	
			m 2	1	2,740	2,740		
計						2,740		
						2,740		
単価						2,740		
						2,740	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-191号	基層(歩道部)	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	0	単価	0
						1		2,535
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 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	0	0	0	CB410241	
計						0		
単価						2,808	円/m2	
変更積算単価						2,535	円/m2	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-192号	表層(歩道部)	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	2,400
						1		2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,659	2,659	CB410261	
計						2,659		
単価						2,659	円/m2	
						2,659		

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-193号	表層(歩道部)	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		2,496
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(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,765	2,765		
計						0		
						2,765		
単価						0		
						2,765	円/m2	
変更積算単価								
						2,496	円/m2	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-194号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	323.9
						1		323.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し		1	360.4	360.4	WB821210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	360.4	360.4	単-458号	
計						360.4		
						360.4		
単価						360.4		
						360.4	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-195号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		333.8
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 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210	
				1	371.4	371.4	単- 459号	
計						0		
						371.4		
単価						0		
						371.4	円/m	
変更積算単価								
						333.8	円/m	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-196号	溶融式区画線 (黄)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		410.8
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 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210	
				1	457	457	単- 460号	
計						0		
						457		
単価						0		
						457	円/m	
変更積算単価								
						410.8	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-197号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		622.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210	
				1	692.2	692.2	単- 461号	
計						0		
						692.2		
単価						0		
						692.2	円/m	
変更積算単価						622.1	円/m	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-198号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		815.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210	
				1	907.5	907.5	単- 462号	
計						0		
						907.5		
単価						0		
						907.5	円/m	
変更積算単価						815.6	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-199号	溶融式区画線 (右折)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称						10	5,492	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	66.6	917.5	61,105.5	WB821210 単- 463号	
計						0		
単価						61,105.5		
変更積算単価						0		
						6,111	円/箇所	
						5,492	円/箇所	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-200号	溶融式区画線 (予告直進)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称						10	4,330	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	52.5	917.5	48,168.75	WB821210 単- 463号	
計						0		
単価						48,168.75		
変更積算単価						0		
						4,817	円/箇所	
						4,330	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-201号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
	溶解式区画線 (予告右折)	溶解式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無					0	0
							10	4,668
	区画線設置	有り 溶解式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m		56.6	917.5	51,930.5	WB821210 単- 463号
	計						0	
	単価						5,194	円/箇所
	変更積算単価						4,668	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	低木移植 【昼間】	樹高60cm未満	単位	本	数量	1	単価	610.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		610.5
						1		610.5
移植工（掘取工）		低木樹高60cm未満 中木・低木10本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有	本	1	320.3	320.3	WB811400	
道路植栽（植樹）		低木樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	本	1	280.5	280.5	単- 464号 WB811210	
土壌改良材（材料費）		クアムモキ 顆粒 石灰系下水汚泥コンポ [®] スト(3~6mm)	本	1	49	49	単- 465号 WYB00019	
			L	1	49	49	単- 466号	
肥料（材料費）		ウツ [®] エス4号 N12 P6 K6 苦土2		0.09	294	26.46	WYB00021	
			L	0.09	294	26.46	単- 467号	
	計					676.26		
						676.26		
	単価					676.3		
						676.3	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	低木移植 【昼間】	樹高60cm未満	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		610.5
移植工（掘取工）		低木樹高60cm未満 中木・低木10本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有	本	0	0	0	WB811400	
			本	1	320.3	320.3	単- 468号	
道路植栽（植樹）		低木樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	本	0	0	0	WB811210	
			本	1	280.5	280.5	単- 469号	
土壌改良材（材料費）		クアタムキ 顆粒 石灰系下水汚泥コンポ [®] スト(3~6mm)	L	0	0	0	WYB00299	
			L	1	49	49	単- 470号	
肥料（材料費）		ウツ [®] エス4号 N12 P6 K6 苦土2	L	0	0	0	WYB00300	
			L	0.09	294	26.46	単- 471号	
計						0		
						676.26		
単価						0		
						676.3	円/本	
変更積算単価						610.5	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	高木移植 【昼間】	幹周り25cm以上40cm未満	単位	本	数量	1	単価	42,423
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移植工（掘取工）		高木幹周30cm以上60cm未満 高木5本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有	本	1	27,830	27,830	WB811400	
道路植栽（植樹）		高木幹周20cm以上40cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	本	1	17,600	17,600	WB811210	単- 472号
土壌改良材（材料費）		クアムイク 顆粒 石灰系下水汚泥コンポスト(3~6mm)	L	29	49	1,421	WYB00001	単- 474号
肥料（材料費）		ウットエース4号 N12 P6 K6 苦土2	k g	0.45	294	132.3	WYB00003	単- 475号
計						46,983.3		
単価						46,990		
						46,990		円/本

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	高木移植 【昼間】	幹周り25cm以上40cm未満	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		42,430
移植工（掘取工）		高木幹周30cm以上60cm未満 高木5本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有	本	0	0	0	WB811400	
				1	27,830	27,830	単-	476号
道路植栽（植樹）		高木幹周20cm以上40cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	本	0	0	0	WB811210	
				1	17,600	17,600	単-	477号
土壌改良材（材料費）		クアタムキ 顆粒 石灰系下水汚泥コンポスト(3~6mm)	L	0	0	0	WYB00296	
				29	49	1,421	単-	478号
肥料（材料費）		ウットエス4号 N12 P6 K6 苦土2	k g	0	0	0	WYB00301	
				0.45	294	132.3	単-	479号
	計					0		
						46,983.3		
	単価					0		
						46,990	円/本	
	変更積算単価					42,430	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	高木移植 【昼間】	幹周り40cm以上60cm未満	単位	本	数量	1	単価	54,656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
移植工（掘取工）		高木幹周30cm以上60cm未満 高木5本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有		1	27,830	27,830	WB811400	
			本	1	27,830	27,830	単- 472号	
道路植栽（植樹）		高木幹周40cm以上60cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無		1	30,250	30,250	WB811210	
			本	1	30,250	30,250	単- 480号	
土壌改良材（材料費）		クアムイク 顆粒 石灰系下水汚泥コンポスト(3~6mm)		46.5	49	2,278.5	WYB00006	
			L	46.5	49	2,278.5	単- 481号	
肥料（材料費）		ウツエース4号 N12 P6 K6 苦土2		0.6	294	176.4	WYB00009	
			L	0.6	294	176.4	単- 482号	
計						60,534.9		
						60,534.9		
単価						60,540		
						60,540	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	高木移植 【昼間】	幹周り40cm以上60cm未満	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
移植工（掘取工）	高木幹周30cm以上60cm未満 高木5本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有	本	0	0	0	WB811400		
道路植栽（植樹）	高木幹周40cm以上60cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	本	1	27,830	27,830	単- 476号		
土壌改良材（材料費）	クアタムキ 顆粒 石灰系下水汚泥コンポスト(3~6mm)	L	46.5	49	2,278.5	単- 484号		
肥料（材料費）	ウットエス4号 N12 P6 K6 苦土2	L	0.6	294	176.4	単- 485号		
計					0			
単価					60,534.9			
変更積算単価					0			
					60,540	円/本		
					54,660	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-208号	支柱 【昼間】	高木三脚鳥居幹周30cm以上60cm未 支柱 10本以上50本未満	単位	本	数量	1	単価	4,578
						1		4,578
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽（支柱設置）		高木三脚鳥居幹周30cm以上60cm未 支柱 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準（歩道及び交通島） 無		1	5,071	5,071	WB811220	
			本	1	5,071	5,071	単- 486号	
計						5,071		
単価						5,071		
						5,071	円/本	

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-209号	支柱 【昼間】	高木三脚鳥居幹周30cm以上60cm未 支柱 10本以上50本未満	単位	本	数量	0	単価	0
						1		4,578
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽（支柱設置）		高木三脚鳥居幹周30cm以上60cm未 支柱 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準（歩道及び交通島） 無		0	0	0	WB811220	
			本	1	5,071	5,071	単- 487号	
計						0		
単価						5,071		
						0		
						5,071	円/本	
変更積算単価						4,578	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-210号	高木撤去 【昼間】	幹周り40cm以上60cm未満	単位	本	数量	1	単価	13,632
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高木撤去		幹周り40cm以上60cm未満		1	15,100	15,100	WYB00002	
			本	1	15,100	15,100	単- 488号	
計						15,100		
						15,100		
単価						15,100		
						15,100	円/本	

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-211号	高木撤去 【昼間】	幹周り40cm以上60cm未満	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高木撤去		幹周り40cm以上60cm未満		0	0	0	WYB00304	
			本	1	15,700	15,700	単- 489号	
計						0		
						15,700		
単価						0		
						15,700	円/本	
変更積算単価						14,180	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-212号	伐採木運搬 【昼間】		単位	回	数量		1	単価	7,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	伐採木運搬	2t		1	8,600	8,600			WYB00007
			回	1	8,600	8,600			単-490号
	計					8,600			
	単価					8,600			
						8,600			円/回

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-213号	伐採木運搬 【昼間】		単位	回	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	伐採木運搬	2t		0	0	0			WYB00305
			回	1	8,600	8,600			単-491号
	計					0			
	単価					8,600			
						0			
	変更積算単価					8,600			円/回
						7,764			円/回

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-214号	処分費 【昼間】	木くず	単位	t	数量	1	単価	12,639	
						1		12,639	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)		木くず			1	14,000	14,000	WYB00015	
				m ³	1	14,000	14,000	単-492号	
計							14,000		
単価							14,000	円/t	
							14,000		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-215号	処分費 【昼間】	木くず	単位	t	数量	0	単価	0	
						1		12,640	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)		木くず			0	0	0	WYB00306	
				t	1	14,000	14,000	単-493号	
計							0		
単価							14,000	円/t	
変更積算単価							12,640	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-216号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 1.5月 無 有 1050円 4回	単位	m ²	数量		1	単価	4,837
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	1,635	1,635			
覆工板	修理費及びび損耗費		m ²	1	3,202.5	3,202			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						4,837			
単価						4,837		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-217号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 1月 無 有 1050円 2回	単位	m ²	数量		1	単価	3,011
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 187kg/m ²	m ²	1	1,090	1,090			
覆工板	修理費及びび損耗費		m ²	1	1,921.5	1,921			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						3,011			
単価						3,011		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-218号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 1.2月 無 有 1050円 4回	単位	m ²	数量		1	単価	4,510
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 187kg/m ²	m ²	1	1,308	1,308			
覆工板	修理費及びび損耗費		m ²	1	3,202.5	3,202			
諸雑費	(まるめ)		式	1		0			
計						4,510			
単価						4,510	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-219号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 45日 無 有 4500円 4回	単位	m ²	数量	1	単価	2,306
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	4,950	663		
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	12,262.5	1,643		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,306		
単価						2,306	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-220号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 29日 無 有 4500円 2回	単位	m ²	数量		1	単価	1,412
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	3,190	427			
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	7,357.5	985			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,412			
単価						1,412	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-221号	覆工板開閉工	標準以外 1.3無	単位	m ²	数量	100	単価	5,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	34,800	97,440			
とび工		人	5.5	35,700	196,350			
普通作業員		人	3.3	29,250	96,525			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.6	54,080	140,608			
諸雑費 (まるめ)		式	1		77			
計					531,000			
単価					5,310		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-222号	ズレ止め（購入）	[-200×80×7.5×11	単位	t	数量	1	単価	82,000
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	82,000	82,000		
			t	1	82,000	82,000		
計						82,000		
単価						82,000		
						82,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-223号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1.5月 無 有 1050円 4回	単位	m 2	数量		1	単価	5,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	覆工板	鋼製滑り止め 補強型	m 2	1	1,950	1,950			
	覆工板 修理費及びび損耗費		m 2	1	3,202.5	3,202			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					5,152			
	単価					5,152	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-224号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1月 無 有 1050円 2回	単位	m ²	数量		1	単価	3,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	覆工板	鋼製滑り止め 補強型	m ²	1	1,300	1,300			
	覆工板 修理費及びび損耗費		m ²	1	1,921.5	1,921			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					3,221			
	単価					3,221		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-225号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1.2月 無 有 1050円 4回	単位	m 2	数量		1	単価	4,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板		鋼製滑り止め 補強型	m 2	1	1,560	1,560			
覆工板	修理費及びび損耗費		m 2	1	3,202.5	3,202			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						4,762			
単価						4,762		円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-226号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 45日 無 有 4500円 4回	単位	m ²	数量	1	単価	2,306
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	4,950	663		
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	12,262.5	1,643		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,306		
単価						2,306	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-227号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 29日 無 有 4500円 2回	単位	m ²	数量		1	単価	1,412
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	3,190	427			
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	7,357.5	985			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,412			
単価						1,412	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-228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	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-229号	ズレ止め（購入）	[-200×80×7.5×11	単位	t	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼	大形 SS400 7.5×200×80	t	0	0	0		
		t	1	82,000	82,000		82,000
計					0		
単価					0		
					82,000		円/t

参考資料（1）

単-230号		基礎砕石工	0.2m 再生クラッシャーラン40~0	単位	m ²	数量	100	単価	2,050
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.2	34,800	6,960		
特殊作業員				人	0.2	32,850	6,570		
普通作業員				人	2.4	29,250	70,200		
再生クラッシャーラン		RC-40		m ³	22	1,900	41,800		
小型バックホウ運転（基礎砕石工）				日	0.6	41,190	24,714	WK440110 単- 521号	
油圧クラムシェル [テレスコピック式]		平積0.4m ³		時間	3.4	15,120	51,408	単- 522号	
諸雑費（率+まるめ） 4%				式	1		3,348		
計							205,000		
単価							2,050	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-231号	基礎砕石工	0.2m 再生クラッシャーラン40~0	単位	m ²	数量	100	単価	2,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	36,540	7,308		
特殊作業員			人	0.2	34,492	6,898		
普通作業員			人	2.4	30,712	73,708		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	22	1,900	41,800		
小型バックホウ運転（基礎砕石工）			日	0.6	42,830	25,698	WK440110 単-523号	
油圧クラムシェル [テレスコピック式]		平積0.4m ³	時間	3.4	15,370	52,258	単-524号	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		3,430		
計						211,100		
単価						2,111	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-232号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数118日 使用回数36回	単位	t	数量	1	単価	214,900
						1		214,900
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）		1	13,570	13,570		
			t	1	13,570	13,570	単- 525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36回		1	201,400	201,400	WYB00171	
			t	1	201,400	201,400	単- 526号	
計						214,970		
						214,970		
単価						214,900	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-233号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数59日 使用回数10回	単位	t	数量	1	単価	66,970
						1		66,970
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	7,080	7,080		
			t	1	7,080	7,080	単- 527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10回		1	59,890	59,890	WYB00176	
			t	1	59,890	59,890	単- 528号	
計						66,970		
						66,970		
単価						66,970	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-234号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数34日 使用回数10回	単位	t	数量	1	単価	63,970
						1		63,970
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	4,080	4,080		
			t	1	4,080	4,080	単- 529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10回		1	59,890	59,890	WYB00178	
			t	1	59,890	59,890	単- 528号	
計						63,970		
						63,970		
単価						63,970	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-235号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数19日 使用回数5回	単位	t	数量	1	単価	34,950
						1		34,950
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	2,280	2,280		
			t	1	2,280	2,280	単- 530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5回		1	32,670	32,670	WYB00180	
			t	1	32,670	32,670	単- 531号	
計						34,950		
						34,950		
単価						34,950	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-236号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数8日 使用回数2回	単位	t	数量	1	単価	17,290
						1		17,290
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	960	960		
			t	1	960	960	単- 532号	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数2回		1	16,330	16,330	WYB00193	
			t	1	16,330	16,330	単- 533号	
計						17,290		
単価						17,290		
						17,290	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-237号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数114日 使用回数35回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		209,100
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	13,110	13,110	単- 534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35回		0	0	0	WYB00204	
			t	1	196,000	196,000	単- 535号	
計						0		
単価						209,110		
						0		
						209,100	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-238号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数89日 使用回数25回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		151,900
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	10,470	10,470	単- 536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25回		0	0	0	WYB00211	
			t	1	141,500	141,500	単- 537号	
計						0		
						151,970		
単価						0		
						151,900	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-239号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数74日 使用回数20回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		123,100
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	8,880	8,880	単- 538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	WYB00219	
			t	1	114,300	114,300	単- 539号	
計						0		
						123,180		
単価						0		
						123,100	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-240号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数63日 使用回数17回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		105,500
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	7,560	7,560	単- 540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	WYB00226	
			t	1	98,010	98,010	単- 541号	
計						0		
						105,570		
単価						0		
						105,500	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-241号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数55日 使用回数15回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		93,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）		0	0	0		
			t	1	6,600	6,600	単- 542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	WYB00337	
			t	1	87,120	87,120	単- 543号	
計						0		
						93,720		
単価						0		
						93,720	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-242号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×4000 供用日数59日	単位	本	数量	1	単価	4,512
						1		4,512
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	WYB00168	
			本	1	500	500	単- 544号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×4000		59	68	4,012	WYB00169	
			本/日	59	68	4,012	単- 545号	
計						4,512		
単価						4,512	円/本	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-243号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×3000 供用日数59日	単位	本	数量	1	単価	3,568
						1		3,568
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×3000		1	500	500	WYB00195	
			本	1	500	500	単- 546号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×3000		59	52	3,068	WYB00196	
			本/日	59	52	3,068	単- 547号	
計						3,568		
単価						3,568	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-244号	切梁材（賃料）	ハ イ フ 材 ー ト(910～1520) 供用日数59日	単位	本	数量	1	単価	195
						1		195
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	WYB00174	
			本	1	77	77	単- 548号	
切梁（賃料）		ハ イ フ 材 ー ト(910～1520)		59	2	118	WYB00175	
			本/日	59	2	118	単- 549号	
計						195		
						195		
単価						195	円/本	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-245号	腹起材（賃料）	ア ル ミ 腹 起 120×120×4000 供用日数59日	単位	本	数量	1	単価	4,512
						1		4,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		ア ル ミ 腹 起 120×120×4000		1	500	500	WYB00183	
			本	1	500	500	単- 544号	
腹起（賃料）		ア ル ミ 腹 起 120×120×4000		59	68	4,012	WYB00184	
			本/日	59	68	4,012	単- 545号	
計						4,512		
						4,512		
単価						4,512	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-246号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×3000 供用日数59日	単位	本	数量	1	単価	3,568
						1		3,568
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×3000		1	500	500	WYB00207	
			本	1	500	500	単- 546号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×3000		59	52	3,068	WYB00208	
			本/日	59	52	3,068	単- 547号	
計						3,568		
						3,568		
単価						3,568	円/本	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-247号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×2000 供用日数59日	単位	本	数量	1	単価	3,037
						1		3,037
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	WYB00213	
			本	1	500	500	単- 550号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×2000		59	43	2,537	WYB00214	
			本/日	59	43	2,537	単- 551号	
計						3,037		
						3,037		
単価						3,037	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-248号	切梁材（賃料）	ハ°イ°サホ°ト(910~1520) 供用日数59日	単位	本	数量	1	単価	195
						1		195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）		ハ°イ°サホ°ト(910~1520)		1	77	77	WYB00201	
			本	1	77	77	単- 548号	
切梁（賃料）		ハ°イ°サホ°ト(910~1520)		59	2	118	WYB00202	
			本/日	59	2	118	単- 549号	
計						195		
						195		
単価						195	円/本	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-249号	腹起材（賃料）	ア°腹起 120×120×4000 供用日数10日	単位	本	数量	1	単価	1,180
						1		1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		ア°腹起 120×120×4000		1	500	500	WYB00186	
			本	1	500	500	単- 544号	
腹起（賃料）		ア°腹起 120×120×4000		10	68	680	WYB00187	
			本/日	10	68	680	単- 552号	
計						1,180		
						1,180		
単価						1,180	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-250号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×3000 供用日数15日	単位	本	数量	1	単価	1,280
						1		1,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×3000		1	500	500	WYB00216	
			本	1	500	500	単- 546号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×3000		15	52	780	WYB00217	
			本/日	15	52	780	単- 553号	
計						1,280		
						1,280		
単価						1,280	円/本	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-251号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×2000 供用日数15日	単位	本	数量	1	単価	1,145
						1		1,145
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	WYB00222	
			本	1	500	500	単- 550号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×2000		15	43	645	WYB00223	
			本/日	15	43	645	単- 554号	
計						1,145		
						1,145		
単価						1,145	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-252号	切梁材（賃料）	ハイポット(1206~2083) 供用日数17日	単位	本	数量	1	単価	113	
						1		113	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁（基本料金）		ハイポット（1206~2083）		1	79	79	WYB00189		
			本	1	79	79	単- 555号		
切梁（賃料）		ハイポット（1206~2083）		17	2	34	WYB00190		
			本/日	17	2	34	単- 556号		
計						113			
						113			
単価						113			
						113	円/本		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-253号	切梁材（賃料）	ハイポット(1718~3080) 供用日数8日	単位	本	数量	1	単価	108	
						1		108	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁（基本料金）		ハイポット（1718~3080）		1	92	92	WYB00198		
			本	1	92	92	単- 557号		
切梁（賃料）		ハイポット（1718~3080）		8	2	16	WYB00199		
			本/日	8	2	16	単- 558号		
計						108			
						108			
単価						108			
						108	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-254号	腹起材（賃料）	アㇷ腹起 120×120×4000 供用日数55日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		4,240
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	WYB00237	
			本	1	500	500	単- 559号	
腹起（賃料）		アㇷ腹起 120×120×4000		0	0	0	WYB00238	
			本/日	55	68	3,740	単- 560号	
計						0		
						4,240		
単価						0		
						4,240	円/本	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-255号	腹起材（賃料）	アㇷ腹起 120×120×3000 供用日数55日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		3,360
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	WYB00241	
			本	1	500	500	単- 561号	
腹起（賃料）		アㇷ腹起 120×120×3000		0	0	0	WYB00242	
			本/日	55	52	2,860	単- 562号	
計						0		
						3,360		
単価						0		
						3,360	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-256号	切梁材（賃料）	ハ イ フ 材 ー ト(910～1520) 供用日数55日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		187
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)		0	0	0	WYB00247	
			本	1	77	77	単- 563号	
切梁（賃料）		ハ イ フ 材 ー ト(910～1520)		0	0	0	WYB00248	
			本/日	55	2	110	単- 564号	
計						0		
						187		
単価						0		
						187	円/本	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-257号	腹起材（賃料）	ア ル ム 腹 起 120×120×4000 供用日数10日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		ア ル ム 腹 起 120×120×4000		0	0	0	WYB00249	
			本	1	500	500	単- 559号	
腹起（賃料）		ア ル ム 腹 起 120×120×4000		0	0	0	WYB00250	
			本/日	10	68	680	単- 565号	
計						0		
						1,180		
単価						0		
						1,180	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-258号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×3000 供用日数15日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,280
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	WYB00253	
			本	1	500	500	単- 561号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×3000		0	0	0	WYB00254	
			本/日	15	52	780	単- 566号	
計						0		
						1,280		
単価						0		
						1,280	円/本	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-259号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×2000 供用日数15日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,145
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		0	0	0	WYB00257	
			本	1	500	500	単- 567号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×2000		0	0	0	WYB00258	
			本/日	15	43	645	単- 568号	
計						0		
						1,145		
単価						0		
						1,145	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-260号	切梁材（賃料）	ハイホート(1206~2083) 供用日数17日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		113
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	WYB00255	
			本	1	79	79	単- 569号	
切梁（賃料）		ハイホート(1206~2083)		0	0	0	WYB00259	
			本/日	17	2	34	単- 570号	
計						0		
						113		
単価						0		
						113	円/本	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-261号	切梁材（賃料）	ハイホート(1718~3080) 供用日数8日	単位	本	数量	0	単価	0
						1		108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）		ハイホート(1718~3080)		0	0	0	WYB00262	
			本	1	92	92	単- 571号	
切梁（賃料）		ハイホート(1718~3080)		0	0	0	WYB00263	
			本/日	8	2	16	単- 572号	
計						0		
						108		
単価						0		
						108	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-262号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.3無	単位	t	数量	10	単価	62,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.3無	t	10	39,020	390,200	WB251931	単- 573号	
切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.3無	t	10	23,360	233,600	WB251932	単- 574号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					623,800			
単価					62,380		円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-263号	山留材賃料	無 29日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 2回/現場	単位	t	数量		1	単価	36,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	3,190	3,190			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	7,357.5	7,357			
副部材（A）		220円/t・日×a（1.48）×29日=9442.4	t	0.22	9,442	2,077			
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	15,255	3,356			
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	505,000	20,200			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						36,180			
単価						36,180	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-264号	山留材（中古購入）	H-125 L=3.397m 4本	単位	t	数量	1	単価	83,360
						1		83,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 125×125		0.9	81,400	73,260		
			t	0.9	81,400	73,260		
副部材B		鋼製山留材 部品 不足弁償金（新品）		0.04	252,500	10,100	WYB00091	
			t	0.04	252,500	10,100	単-575号	
計						83,360		
						83,360		
単価						83,360	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-265号	山留材（中古購入）	H-100 L=2.55m 4本	単位	t	数量	1	単価	85,160
						1		85,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 100×100		0.9	83,400	75,060		
			t	0.9	83,400	75,060		
副部材B		鋼製山留材 部品 不足弁償金（新品）		0.04	252,500	10,100	WYB00095	
			t	0.04	252,500	10,100	単-575号	
計						85,160		
						85,160		
単価						85,160	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-266号	山留材（中古購入）	H-100 L=2.2m 4本	単位	t	数量	1	単価	85,160
						1		85,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 100×100		0.9	83,400	75,060		
			t	0.9	83,400	75,060		
副部材B		鋼製山留材 部品 不足弁償金（新品）		0.04	252,500	10,100	WYB00097	
			t	0.04	252,500	10,100	単- 575号	
計						85,160		
						85,160		
単価						85,160	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-267号	山留材（中古購入）	H-100 L=2.5m 10本	単位	t	数量	1	単価	85,160
						1		85,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 100×100		0.9	83,400	75,060		
			t	0.9	83,400	75,060		
副部材B		鋼製山留材 部品 不足弁償金（新品）		0.04	252,500	10,100	WYB00107	
			t	0.04	252,500	10,100	単- 575号	
計						85,160		
						85,160		
単価						85,160	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-268号	山留材 (中古購入)	H-100 L=2.0m 8本	t		1	85,160
					1	85,160
H形鋼	広幅 SS400 100×100	t	0.9	83,400	75,060	
副部材B	鋼製山留材 部品 不足弁償金 (新品)	t	0.04	252,500	10,100	WYB00119
計					85,160	単-575号
単価					85,160	
					85,160	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-269号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.3無	単位	t	数量	10	単価	65,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.3無	t	10	40,890	408,900	WB251931 単- 576号		
切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.3無	t	10	24,480	244,800	WB251932 単- 577号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					653,700			
単価					65,370	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-270号	山留材賃料	無 29日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 2回/現場	単位	t	数量		1	単価	36,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	3,190	3,190				
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	7,357.5	7,357				
副部材（A）	220円/t・日×a（1.48）×29日=9442.4	t	0.22	9,442	2,077				
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	15,255	3,356				
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	505,000	20,200				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					36,180				
単価					36,180	円/t			

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-271号	山留材（中古購入）	H-125 L=3.397m 4本	単位	t	数量	0	単価	0
						1		83,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 125×125		0	0	0		
			t	0.9	81,400	73,260		
副部材B		鋼製山留材 部品 不足弁償金（新品）		0	0	0	WYB00102	
			t	0.04	252,500	10,100	単- 578号	
計						0		
						83,360		
単価						0		
						83,360	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-272号	山留材（中古購入）	H-100 L=2.55m 4本	単位	t	数量	0	単価	0
						1		85,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 100×100		0	0	0		
			t	0.9	83,400	75,060		
副部材B		鋼製山留材 部品 不足弁償金（新品）		0	0	0	WYB00104	
			t	0.04	252,500	10,100	単- 578号	
計						0		
						85,160		
単価						0		
						85,160	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-273号	山留材（中古購入）	H-100 L=2.2m 4本	単位	t	数量	0	単価	0
						1		85,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 100×100		0	0	0		
			t	0.9	83,400	75,060		
副部材B		鋼製山留材 部品 不足弁償金（新品）		0	0	0	WYB00106	
			t	0.04	252,500	10,100	単- 578号	
計						0		
						85,160		
単価						0		
						85,160	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-274号	山留材（中古購入）	H-100 L=2.5m 10本	単位	t	数量	0	単価	0
						1		85,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 100×100		0	0	0		
			t	0.9	83,400	75,060		
副部材B		鋼製山留材 部品 不足弁償金（新品）		0	0	0	WYB00124	
			t	0.04	252,500	10,100	単- 578号	
計						0		
						85,160		
単価						0		
						85,160	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-275号	山留材（中古購入）	H-100 L=2.0m 8本	単位	t	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼	広幅 SS400 100×100	t	0	0	0			
		t	0.9	83,400	75,060			
副部材B	鋼製山留材 部品 不足弁償金（新品）	t	0	0	0			WYB00128
		t	0.04	252,500	10,100			単- 578号
計					0			
					85,160			
単価					0			
					85,160			円/t

参考資料（1）

単-276号		ライナープレート掘削積み込み（砂質土）	2.7×2700×5997（小判型）	単位	m	数量	1	単価	306,000
							1		306,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.8	34,800	27,840		
				人	0.8	34,800	27,840		
トンネル特殊工					3.2	57,000	182,400		
				人	3.2	57,000	182,400		
普通作業員					0.8	29,250	23,400		
				人	0.8	29,250	23,400		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)			0.8	47,710	38,168	WYB00121	
				日	0.8	47,710	38,168	単- 579号	
トラック運転（クレーン装置付）		4t級 2.9t吊			0.8	42,690	34,152	WYB00122	
				日	0.8	42,690	34,152	単- 580号	
諸雑費（まるめ）					1		40		
				式	1		40		
計							306,000		
単価							306,000		
							306,000	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-277号	ライナープレート撤去	2.7×2700×5997（小判型）	単位	m	数量	1	単価	38,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.23	34,800	8,004		
			人	0.23	34,800	8,004		
	特殊作業員			0.23	32,850	7,555		
			人	0.23	32,850	7,555		
	普通作業員			0.46	29,250	13,455		
			人	0.46	29,250	13,455		
	トラック運転（クレーン装置付）	4t級 2.9t吊		0.23	42,690	9,818		WYB00127
			日	0.23	42,690	9,818		単- 581号
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					38,840		
						38,840		
	単価					38,840		
						38,840		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-278号	グラウト注入工	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	24,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.49	34,800	17,052			
特殊作業員		人	0.98	32,850	32,193			
普通作業員		人	0.49	29,250	14,332			
モルタル（グラウト材）	注入用モルタル(0.5m ² /m ³) + 気泡材(3.1kg/m ³)	m ³	11.4	14,900	169,860			
諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		13,263			
計					246,700			
単価					24,670	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-279号	ライナープレート（材料費）	2.7×2700×5997（小判型）	単位	m	数量	1	単価	220,100
						1		220,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	220,100	220,100	WB020011	
			m	1	220,100	220,100	単-582号	
計						220,100		
						220,100		
単価						220,100	円/m	

参考資料（1）

単-280号		ライナープレート掘削積み込み（砂質土）	2.7×2700×5997（小判型）	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	0.8	36,540	29,232		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	3.2	59,850	191,520		
普通作業員					0	0	0		
				人	0.8	30,712	24,569		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)			0	0	0	WYB00133	
				日	0.8	49,310	39,448	単- 583号	
トラック運転（クレーン装置付）		4t級 2.9t吊			0	0	0	WYB00134	
				日	0.8	44,060	35,248	単- 584号	
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		83		
計							0		
							320,100		
単価							0		
							320,100	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-281号	ライナープレート撤去	2.7×2700×5997（小判型）	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	0.23	36,540	8,404		
	普通作業員		人	0.23	34,492	7,933		
	トラック運転（クレーン装置付）	4t級 2.9t吊		0	0	0		WYB00165
	諸雑費（まるめ）		日	0.23	44,060	10,133		単- 585号
			式	1		3		
	計					0		
	単価					40,600		円/m
						0		
						40,600		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-282号	グラウト注入工	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	25,060
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 ² /m ³) + 気泡材(3.1kg/m ³)	m ³	11.4	14,900	169,860			
諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		13,986			
計					250,600			
単価					25,060	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-283号	ライナープレート（材料費）	2.7×2700×5997（小判型）	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	220,100	220,100	単-586号
計							0	
							220,100	
単価							0	
							220,100	円/m

参考資料（1）

単-284号		ライナープレート掘削積み込み（砂質土）	2.7×3300×7853（小判型）	単位	m	数量	1	単価	350,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.85	34,800	29,580		
				人	0.85	34,800	29,580		
トンネル特殊工					3.4	57,000	193,800		
				人	3.4	57,000	193,800		
普通作業員					1.7	29,250	49,725		
				人	1.7	29,250	49,725		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)			0.85	47,710	40,553	WYB00138	
				日	0.85	47,710	40,553	単- 587号	
トラック運転（クレーン装置付）		4t級 2.9t吊			0.85	42,690	36,286	WYB00139	
				日	0.85	42,690	36,286	単- 588号	
諸雑費（まるめ）					1		56		
				式	1		56		
計							350,000		
単価							350,000		
							350,000	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-285号	ライナープレート撤去	2.7×3300×7853（小判型）	単位	m	数量	1	単価	38,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.23	34,800	8,004		
			人	0.23	34,800	8,004		
	特殊作業員			0.23	32,850	7,555		
			人	0.23	32,850	7,555		
	普通作業員			0.46	29,250	13,455		
			人	0.46	29,250	13,455		
	トラック運転（クレーン装置付）	4t級 2.9t吊		0.23	42,690	9,818		WYB00140
			日	0.23	42,690	9,818		単- 581号
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					38,840		
						38,840		
	単価					38,840		
						38,840		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-286号	ライナープレート（材料費）	2.7×3300×7853（小判型）	単位	m	数量	1	単価	284,300
						1	単価	284,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	284,300	284,300	WB020011	
			m	1	284,300	284,300	単-589号	
計						284,300		
						284,300		
単価						284,300	円/m	
						284,300		

参考資料（1）

単-287号		ライナープレート掘削積み込み（砂質土）	2.7×3300×7853（小判型）	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.85	36,540	31,059			
トンネル特殊工			人	3.4	59,850	203,490			
普通作業員			人	1.7	30,712	52,210			
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)	日	0.85	49,310	41,913	WYB00235		
トラック運転（クレーン装置付）		4t級 2.9t吊	日	0.85	44,060	37,451	単- 590号 WYB00260 単- 591号		
諸雑費（まるめ）			式	1		77			
計						0			
単価						366,200			
						0			
						366,200	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-288号	ライナープレート撤去	2.7×3300×7853（小判型）	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	0.23	36,540	8,404		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.23	34,492	7,933		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.46	30,712	14,127		
	トラック運転（クレーン装置付）	4t級 2.9t吊		0	0	0		WYB00264
			日	0.23	44,060	10,133		単- 585号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		3		
	計					0		
						40,600		
	単価					0		
						40,600		円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-289号	ライナープレート（材料費）	2.7×3300×7853（小判型）	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	284,300	284,300	単-592号	
計						0		
						284,300		
単価						0		
						284,300	円/m	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-290号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	17,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B								
			人	1	17,850	17,850		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						17,850		
単価						17,850	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-291号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		18,750
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	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-292号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	11,900	11,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						11,900		
単価						11,900	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	12,495	12,495		12,500
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計							12,500
	単価							12,500 円/人日

参考資料（1）

単-294号		二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.74m 0m 1.8m 800L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	64,130
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人	0.06	34,800	2,088			
特殊作業員				人	0.362	32,850	11,891			
普通作業員				人	0.121	29,250	3,539			
注入材		溶液型無機クワ		L	800	38	30,400			
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級		日	0.242	6,260	1,514			
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日	0.242	5,090	1,231			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土		m	0	2,170	0		WB223711 単-593号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土		m	4.74	980	4,645		WB223711 単-594号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土		m	0	656	0		WB223711 単-595号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相		KL	0.8	5,972	4,777		WB223712 単-596号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%				式	1		4,045			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-294号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.74m 0m 1.8m 800L/本 無 無	単位	本	数量		1	単価	64,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	計					64,130			
	単価					64,130		円/本	

参考資料（1）

単-295号		二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.74m 0m 1.8m 800L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.06	36,540	2,192		
特殊作業員				人	0.362	34,492	12,486		
普通作業員				人	0.121	30,712	3,716		
注入材		溶液型無機材 ^ア		L	800	38	30,400		
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級		日	0.242	6,260	1,514		
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日	0.242	5,090	1,231		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土		m	0	2,170	0	WB223711 単-597号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土		m	4.74	980	4,645	WB223711 単-598号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土		m	0	656	0	WB223711 単-599号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相		KL	0.8	5,972	4,777	WB223712 単-600号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%				式	1		4,219		

参考資料（1）

単-295号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.74m 0m 1.8m 800L/本 無 無	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1 65,180		65,180
	単価					65,180	円/本	

参考資料（1）

単-296号		二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.74m 0m 3.09m 657L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	56,150
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人	0.056	34,800	1,948			
特殊作業員				人	0.337	32,850	11,070			
普通作業員				人	0.112	29,250	3,276			
注入材		溶液型無機材 ⁷		L	657	38	24,966			
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級		日	0.225	6,260	1,408			
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日	0.225	5,090	1,145			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土		m	0	2,170	0		WB223711 単-593号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土		m	4.74	980	4,645		WB223711 単-594号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土		m	0	656	0		WB223711 単-595号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相		KL	0.657	5,972	3,923		WB223712 単-596号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%				式	1		3,769			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-296号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.74m 0m 3.09m 657L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	56,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					56,150		
	単価					56,150	円/本	

参考資料（1）

単-297号		二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.74m 0m 3.09m 657L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.056	36,540	2,046		
特殊作業員				人	0.337	34,492	11,623		
普通作業員				人	0.112	30,712	3,439		
注入材		溶液型無機材 ⁷		L	657	38	24,966		
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級		日	0.225	6,260	1,408		
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日	0.225	5,090	1,145		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土		m	0	2,170	0	WB223711 単- 597号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土		m	4.74	980	4,645	WB223711 単- 598号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土		m	0	656	0	WB223711 単- 599号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相		KL	0.657	5,972	3,923	WB223712 単- 600号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%				式	1		3,925		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-297号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.74m 0m 3.09m 657L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	57,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					57,120		
	単価					57,120	円/本	

参考資料（1）

単-298号		二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.13m 0m 1.8m 637L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	52,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人	0.052	34,800	1,809			
特殊作業員				人	0.31	32,850	10,183			
普通作業員				人	0.103	29,250	3,012			
注入材		溶液型無機 ⁷⁾		L	637	38	24,206			
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5kW級		日	0.207	6,260	1,295			
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日	0.207	5,090	1,053			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土		m	0	2,170	0		WB223711 単- 593号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土		m	4.13	980	4,047		WB223711 単- 594号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土		m	0	656	0		WB223711 単- 595号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相		KL	0.637	5,972	3,804		WB223712 単- 596号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%				式	1		3,461			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-298号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.13m 0m 1.8m 637L/本 無 無	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1		52,870
	単価						52,870	円/本

参考資料（1）

単-299号		二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.13m 0m 1.8m 637L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	53,780
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人	0.052	36,540	1,900			
特殊作業員				人	0.31	34,492	10,692			
普通作業員				人	0.103	30,712	3,163			
注入材		溶液型無機 ⁷⁾		L	637	38	24,206			
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5kW級		日	0.207	6,260	1,295			
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日	0.207	5,090	1,053			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土		m	0	2,170	0		WB223711 単- 597号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土		m	4.13	980	4,047		WB223711 単- 598号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土		m	0	656	0		WB223711 単- 599号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相		KL	0.637	5,972	3,804		WB223712 単- 600号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%				式	1		3,620			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-299号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.13m 0m 1.8m 637L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	53,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					53,780		
	単価					53,780	円/本	

参考資料（1）

単-300号		二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.13m 0m 2.63m 592L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	50,570
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				人	0.051	34,800	1,774			
特殊作業員				人	0.305	32,850	10,019			
普通作業員				人	0.102	29,250	2,983			
注入材		溶液型無機 ⁷⁾		L	592	38	22,496			
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級		日	0.203	6,260	1,270			
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日	0.203	5,090	1,033			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土		m	0	2,170	0		WB223711 単-593号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土		m	4.13	980	4,047		WB223711 単-594号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土		m	0	656	0		WB223711 単-595号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相		KL	0.592	5,972	3,535		WB223712 単-596号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%				式	1		3,413			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-300号	二重管ストレナーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.13m 0m 2.63m 592L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	50,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					50,570		
	単価					50,570	円/本	

参考資料（1）

単-301号		二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.13m 0m 2.63m 592L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.051	36,540	1,863		
特殊作業員				人	0.305	34,492	10,520		
普通作業員				人	0.102	30,712	3,132		
注入材		溶液型無機 ⁷⁾		L	592	38	22,496		
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級		日	0.203	6,260	1,270		
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)		日	0.203	5,090	1,033		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土		m	0	2,170	0	WB223711 単- 597号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土		m	4.13	980	4,047	WB223711 単- 598号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土		m	0	656	0	WB223711 単- 599号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相		KL	0.592	5,972	3,535	WB223712 単- 600号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%				式	1		3,554		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-301号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.13m 0m 2.63m 592L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	51,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					51,450		
	単価					51,450	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-302号	注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 4セット	単位	現場	数量	1	単価	832,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.7	34,800	93,960		
	特殊作業員		人	13.3	32,850	436,905		
	普通作業員		人	5.6	29,250	163,800		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	時間	17	8,097	137,649		単- 601号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		86		
	計					832,400		
	単価					832,400		円/現場

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-303号	注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 4セット	単位	現場	数量	1	単価	871,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.7	36,540	98,658		
	特殊作業員		人	13.3	34,492	458,743		
	普通作業員		人	5.6	30,712	171,987		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	時間	17	8,368	142,256	単-602号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		56		
	計					871,700		
	単価					871,700	円/現場	

参考資料（1）

単-304号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘削) 松隈重機工業㈱	t	100	1,700	170,000		
計						170,000		
単価						1,700	円/t	

単-305号		処分費（t）	単位	t	数量	100	単価	1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘削) 松隈重機工業㈱	t	100	1,700	170,000		
計						170,000		
単価						1,700	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-306号	管路材設置	SFEP 径 200mm	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	3	36,540	109,620		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	5	34,492	172,460		
	普通作業員			0	0	0		
			人	9	30,712	276,408		
	材料費 (m)			0	0	0	WB020011	
			m	100	7,930	793,000	単- 603号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		512		
	計					0		
						1,352,000		
	単価					0		
						13,520	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-307号	管路材設置	SFEP 径 150mm	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	3	36,540	109,620		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	5	34,492	172,460		
	普通作業員			0	0	0		
			人	9	30,712	276,408		
	材料費 (m)			0	0	0		WB020011
			m	100	5,550	555,000		単- 604号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		512		
	計					0		
						1,114,000		
	単価					0		
						11,140		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-308号	管路材設置	SFEP 径 100mm	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	3	36,540	109,620		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	5	34,492	172,460		
	普通作業員			0	0	0		
			人	9	30,712	276,408		
	材料費 (m)			0	0	0		WB020011
			m	100	3,330	333,000		単- 605号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		12		
	計					0		
						891,500		
	単価					0		
						8,915		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-309号	管路材設置	FEP(難燃) 径 200mm	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	3	36,540	109,620		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	5	34,492	172,460		
	普通作業員			0	0	0		
			人	9	30,712	276,408		
	材料費 (m)			0	0	0		WB020011
			m	100	2,680	268,000		単- 606号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		12		
	計					0		
						826,500		
	単価					0		
						8,265		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-310号	管路材設置	FEP(難燃) 径 150mm	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	3	36,540	109,620		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	5	34,492	172,460		
	普通作業員			0	0	0		
			人	9	30,712	276,408		
	材料費 (m)			0	0	0		WB020011
			m	100	1,940	194,000		単- 607号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		12		
	計					0		
						752,500		
	単価					0		
						7,525		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-311号	管路材設置	FEP(難燃) 径 100mm	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	3	36,540	109,620		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	5	34,492	172,460		
	普通作業員			0	0	0		
			人	9	30,712	276,408		
	材料費 (m)			0	0	0		WB020011
			m	100	1,140	114,000		単- 608号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		12		
	計					0		
						672,500		
	単価					0		
						6,725		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-312号	管路材設置	PV 径 75mm	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	2.9	36,540	105,966		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	5	34,492	172,460		
	普通作業員			0	0	0		
			人	9	30,712	276,408		
	材料費 (m)			0	0	0		WB020011
			m	100	928	92,800		単- 609号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		66		
	計					0		
						647,700		
	単価					0		
						6,477		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-313号	管路材設置	PV 径 75mm (10R)	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	2.9	36,540	105,966		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	5	34,492	172,460		
	普通作業員			0	0	0		
			人	9	30,712	276,408		
	材料費 (m)			0	0	0		WB020011
			m	100	3,410	341,000		単- 610号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		66		
	計					0		
						895,900		
	単価					0		
						8,959		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-314号	管路材設置	PV 径 50mm	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	2.9	36,540	105,966		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	5	34,492	172,460		
	普通作業員			0	0	0		
			人	9	30,712	276,408		
	材料費 (m)			0	0	0		WB020011
			m	100	420	42,000		単- 611号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		66		
	計					0		
						596,900		
	単価					0		
						5,969		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-315号	管路材設置	PV 径 50mm (10R)	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	2.9	36,540	105,966		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	5	34,492	172,460		
	普通作業員			0	0	0		
			人	9	30,712	276,408		
	材料費 (m)			0	0	0		WB020011
			m	100	1,850	185,000		単- 612号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		66		
	計					0		
						739,900		
	単価					0		
						7,399		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-316号	管路材設置	共用FA管 VP 径 150mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	2.5	36,540	91,350		
	普通作業員		人	4	34,492	137,968		
	材料費 (m)		人	6.2	30,712	190,414		
	諸雑費 (まるめ)		m	100	2,150	215,000	WB020011	単- 613号
			式	1		68		
	計					0		
	単価					634,800		
						0		
						6,348	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-317号	管路材設置	共用FA管 VP 径 150mm (10R)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	2.5	36,540	91,350		
	普通作業員		人	4	34,492	137,968		
	材料費 (m)		人	6.2	30,712	190,414		
	諸雑費 (まるめ)		m	0	0	0	WB020011	
				100	9,040	904,000	単- 614号	
			式	1		268		
	計					0		
						1,324,000		
	単価					0		
						13,240	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-318号	管路材設置	ホテイ管 VP 径 250mm さや管7条	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	5.7	36,540	208,278		
	普通作業員		人	8.5	34,492	293,182		
	材料費 (m)		人	18.5	30,712	568,172		
	材料費 (m)		m	100	5,760	576,000	WB020011	単- 615号
	材料費 (m)		m	700	188	131,600	WB020011	単- 616号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		768		
	計					0		
	単価					1,778,000	0	
						17,780	円/m	

参考資料（1）

単-319号		管路材設置	ホテイ管 VP 径 250mm さや管9条	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
特殊作業員				人	5.7	36,540	208,278		
普通作業員				人	8.5	34,492	293,182		
材料費 (m)				人	18.5	30,712	568,172		
材料費 (m)				m	100	5,760	576,000	WB020011 単- 615号	
材料費 (m)				m	900	188	169,200	WB020011 単- 616号	
諸雑費 (まるめ)				式	1		168		
計							0		
単価							1,815,000		
							0		
							18,150	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-320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		126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	31,500	12,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,600		
単価						126	円/m	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-321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	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-322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	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-323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	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-324号	中間継手（材料費）	SFEP φ200	単位	個	数量	1	単価	11,900	
						1		11,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	11,900	11,900	WB020015		
			個	1	11,900	11,900	単- 617号		
計						11,900			
						11,900			
単価						11,900	円/個		
						11,900			

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-325号	中間継手（材料費）	SFEP φ200	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		11,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	11,900	11,900	単- 618号		
計						0			
						11,900			
単価						0			
						11,900	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-326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- 619号	
計						11,100		
						11,100		
単価						11,100	円/個	
						11,100		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-327号	中間継手（材料費）	SFEP φ150	単位	個	数量	0	単価	0
						1	11,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	11,100	11,100	単- 620号	
計						0		
						11,100		
単価						0		
						11,100	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-328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- 621号	
計						9,520		
						9,520		
単価						9,520	円/個	
						9,520		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-329号	中間継手（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	0	単価	0
						1	9,520	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	9,520	9,520	単- 622号	
計						0		
						9,520		
単価						0		
						9,520	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-330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- 623号	
計						2,080		
単価						2,080		
						2,080	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-331号	中間継手（材料費）	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	0	単価	0
						1		2,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	2,080	2,080	単- 624号	
計						0		
単価						2,080		
						0		
						2,080	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-332号	異種管継手（材料費）	SFEP200⇔FEP200	単位	個	数量	1	単価	14,200	
						1		14,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	14,200	14,200	WB020015		
			個	1	14,200	14,200	単- 625号		
計						14,200			
						14,200			
単価						14,200			
						14,200	円/個		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-333号	異種管継手（材料費）	SFEP200⇔FEP200	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		14,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	14,200	14,200	単- 626号		
計						0			
						14,200			
単価						0			
						14,200	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-334号	異種管継手（材料費）	SFEP100⇔FEP100	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- 627号		
計						9,920			
						9,920			
単価						9,920	円/個		
						9,920			

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-335号	異種管継手（材料費）	SFEP100⇔FEP100	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		9,920	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	9,920	9,920	単- 628号		
計						0			
						9,920			
単価						0			
						9,920	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-336号	異種管継手（材料費）	SFEP150⇔角型FEP150	単位	個	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	28,710	28,710	単- 629号		
計						0			
						28,710			
単価						0			
						28,710	円/個		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-337号	異種管継手（材料費）	SFEP100⇔角型FEP100	単位	個	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	24,090	24,090	単- 630号		
計						0			
						24,090			
単価						0			
						24,090	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-338号	異種管継手（材料費）	SFEP200⇔FEP150	単位	個	数量	0	単価	0
						1	35,350	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	35,350	35,350	単- 631号	
計						0		
						35,350		
単価						0		
						35,350	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-339号	やりとり継手（材料費）	FA管 φ150	単位	本	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（本）				1	11,370	11,370	WB020014	
			本	1	11,370	11,370	単- 632号	
計						11,370		
						11,370		
単価						11,370		
						11,370	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-340号	やりとり継手（材料費）	FA管 φ150	単位	本	数量	0	単価	0
						1		11,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	11,370	11,370	単-633号	
計						0		
						11,370		
単価						0		
						11,370	円/本	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-341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-634号	
計						31,800		
						31,800		
単価						31,800		
						31,800	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-342号	ボディ管（材料費）	VP250スライド管	単位	個	数量	0	単価	0
						1		31,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	31,800	31,800	単- 635号	
計						0		
						31,800		
単価						0		
						31,800	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-343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- 636号	
計						57,600		
						57,600		
単価						57,600		
						57,600	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-344号	ボディ管（材料費）	VP250ロータス管起点	単位	個	数量	0	単価	0
						1		57,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	57,600	57,600	単- 637号	
計						0		
						57,600		
単価						0		
						57,600	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-345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- 638号	
計						52,000		
						52,000		
単価						52,000		
						52,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-346号	ボディ管（材料費）	VP250ロータス管終点	単位	個	数量	0	単価	0
						1		52,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	52,000	52,000	単- 639号	
計						0		
						52,000		
単価						0		
						52,000	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-347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- 640号	
計						320		
						320		
単価						320		
						320	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-348号	スペーサー（材料費）	PV φ75用	単位	個	数量	0	単価	0
						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	320	320	単- 641号	
計						0		
						320		
単価						0		
						320	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-349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- 642号	
計						303		
						303		
単価						303		
						303	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-350号	スペーサー（材料費）	PV φ50用	単位	個	数量	0	単価	0
						1	303	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	303	303	単- 643号	
計						0		
						303		
単価						0		
						303	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-351号	スペーサー（材料費）	FA管 φ150用	単位	個	数量	1	単価	363
						1	363	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	363	363	WB020015	
			個	1	363	363	単- 644号	
計						363		
						363		
単価						363		
						363	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-352号	スペーサー（材料費）	FA管 φ150用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	363	363	単- 645号	
計						0		
						363		
単価						0		
						363	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-353号	スペーサー（材料費）	ボディ管 VPφ250用	単位	個	数量	1	単価	555
						1		555
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	555	555	WB020015	
			個	1	555	555	単- 646号	
計						555		
						555		
単価						555		
						555	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-354号	スペーサー（材料費）	ボディ管 VPφ250用	単位	個	数量	0	単価	0
						1	555	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	555	555	単- 647号	
計						0		
						555		
単価						0		
						555	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-355号	管端キャップ（材料費）	共用FA管用 VPφ150	単位	個	数量	1	単価	4,545
						1	4,545	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	4,545	4,545	WB020015	
			個	1	4,545	4,545	単- 648号	
計						4,545		
						4,545		
単価						4,545		
						4,545	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-356号	管端キャップ（材料費）	共用FA管用 VPφ150	単位	個	数量	0	単価	0
						1		4,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	4,545	4,545	単- 649号	
計						0		
						4,545		
単価						0		
						4,545	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-357号	分岐管（材料費）	共用FA管用 φ150-φ75	単位	個	数量	1	単価	5,680
						1		5,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	5,680	5,680	WB020015	
			個	1	5,680	5,680	単- 650号	
計						5,680		
						5,680		
単価						5,680		
						5,680	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-358号	F A引込分散継手（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- 651号		
計						9,820			
単価						9,820			
						9,820	円/個		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-359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			
単価						37			
						37	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-360号	リード線 (材料費)	電力系 φ6.0mm	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ハイロットワイヤ-（リード線）	φ6mm（電力用）			0	0			
			m	1	37.5	37			
	計					0			
	単価					37			円/m

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-361号	リード線 (材料費)	通信系 φ4.0mm	単位	m	数量	1	単価	19	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ハイロットワイヤ-（リード線）	φ4mm（通信用）			1	19			
			m	1	19	19			
	計					19			
	単価					19			円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-362号	リード線（材料費）	通信系 φ4.0mm	単位	m	数量	0	単価	0
						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）		0	0	0		
			m	1	19	19		
計						0		
						19		
単価						0		
						19	円/m	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-363号	ベルマウス（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	1,260
						1		1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,260	1,260	WB020015	
			個	1	1,260	1,260	単-652号	
計						1,260		
						1,260		
単価						1,260		
						1,260	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-364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- 653号		
計						2,450			
単価						2,450			
						2,450	円/個		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-365号	ベルマウス（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		1,260	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	1,260	1,260	単- 654号		
計						0			
単価						1,260			
						0			
						1,260	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-366号	防水栓（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		2,450	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	2,450	2,450	単- 655号		
計						0			
						2,450			
単価						0			
						2,450	円/個		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-367号	ベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ200	単位	個	数量	1	単価	2,190	
						1		2,190	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	2,190	2,190	WB020015		
			個	1	2,190	2,190	単- 656号		
計						2,190			
						2,190			
単価						2,190			
						2,190	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-368号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ200	単位	個	数量	1	単価	24,910	
						1		24,910	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	24,910	24,910	WB020015		
			個	1	24,910	24,910	単- 657号		
計						24,910			
単価						24,910			
						24,910	円/個		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-369号	ベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ150	単位	個	数量	1	単価	1,460	
						1		1,460	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	1,460	1,460	WB020015		
			個	1	1,460	1,460	単- 658号		
計						1,460			
単価						1,460			
						1,460	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-370号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ150	単位	個	数量	1	単価	5,330	
						1		5,330	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	5,330	5,330	WB020015		
			個	1	5,330	5,330	単- 659号		
計						5,330			
						5,330			
単価						5,330	円/個		
						5,330			

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-371号	ベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ150	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		1,460	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	1,460	1,460	単- 660号		
計						0			
						1,460			
単価						0			
						1,460	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-372号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ150	単位	個	数量	0	単価	0
						1	5,330	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	5,330	5,330	単- 661号	
計						0		
						5,330		
単価						0		
						5,330	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-373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			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	844	844	WB020015	
			個	1	844	844	単- 662号	
計						844		
						844		
単価						844		
						844	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-374号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	3,300
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,300	3,300	WB020015	
			個	1	3,300	3,300	単- 663号	
計						3,300		
単価						3,300		
						3,300	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-375号	ベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	844	844	単- 664号	
計						0		
単価						844		
						0		
						844	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-376号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	3,300	3,300	単- 665号		
計						0			
						3,300			
単価						0			
						3,300	円/個		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-377号	ベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	652	652	単- 666号		
計						0			
						652			
単価						0			
						652	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-378号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	0	単価	0
						1	3,060	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	3,060	3,060	単- 667号	
計						0		
						3,060		
単価						0		
						3,060	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-379号	ロングベルマウス（材料費）	SFEP φ200	単位	個	数量	1	単価	11,900
						1	11,900	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	11,900	11,900	WB020015	
			個	1	11,900	11,900	単- 668号	
計						11,900		
						11,900		
単価						11,900		
						11,900	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-380号	防水栓（材料費）	SFEP φ200	単位	個	数量	1	単価	12,200	
						1		12,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	12,200	12,200	WB020015		
			個	1	12,200	12,200	単- 669号		
計						12,200			
						12,200			
単価						12,200			
						12,200	円/個		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-381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- 670号		
計						10,300			
						10,300			
単価						10,300			
						10,300	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-382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-671号	
計						5,440		
						5,440		
単価						5,440	円/個	
						5,440		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-383号	ロングベルマウス（材料費）	SFEP φ150	単位	個	数量	0	単価	0
						1		10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	10,300	10,300	単-672号	
計						0		
						10,300		
単価						0		
						10,300	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-384号	防水栓（材料費）	SFEP φ150	単位	個	数量	0	単価	0
						1	5,440	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	5,440	5,440	単-673号	
計						0		
						5,440		
単価						0		
						5,440	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-385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-674号	
計						5,550		
						5,550		
単価						5,550		
						5,550	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-386号	ロングベルマウス（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量		0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	5,550	5,550	単- 675号		
計						0			
						5,550			
単価						0			
						5,550	円/個		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-387号	ダクトスリーブ（材料費）	PV φ75	単位	個	数量		1	単価	1,650
名称			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- 676号		
計						1,650			
						1,650			
単価						1,650			
						1,650	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-388号	防水栓（材料費）	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	1,740
						1		1,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,740	1,740	WB020015	
			個	1	1,740	1,740	単- 677号	
計						1,740		
単価						1,740	円/個	
						1,740		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-389号	ダクトスリーブ（材料費）	PV φ75	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	1,650	1,650	単- 678号	
計						0		
単価						1,650	円/個	
						0		
						1,650		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-390号	防水栓（材料費）	PV φ75	単位	個	数量	0	単価	0
						1	1,740	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	1,740	1,740	単- 679号	
計						0		
						1,740		
単価						0		
						1,740	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-391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- 680号	
計						1,290		
						1,290		
単価						1,290		
						1,290	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-392号	防水栓（材料費）	PV φ50	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- 681号		
計						1,650			
単価						1,650			
						1,650	円/個		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-393号	ダクトスリーブ（材料費）	PV φ50	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		1,290	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	1,290	1,290	単- 682号		
計						0			
単価						1,290			
						0			
						1,290	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-394号	防水栓（材料費）	PV φ50	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	1,650		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	1,650	1,650	単- 683号		
計						0			
						1,650			
単価						0			
						1,650	円/個		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-395号	ダクトスリーブ（材料費）	VP φ250用	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- 684号		
計						14,400			
						14,400			
単価						14,400			
						14,400	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-396号	防水栓（材料費）	VPφ250用	単位	個	数量	1	単価	31,700
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	31,700	31,700	WB020015	
			個	1	31,700	31,700	単-685号	
計						31,700		
						31,700		
単価						31,700	円/個	
						31,700		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-397号	ダクトスリーブ（材料費）	VPφ250用	単位	個	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	14,400	14,400	単-686号	
計						0		
						14,400		
単価						0		
						14,400	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-398号	防水栓（材料費）	VPφ250用	単位	個	数量	0	単価	0
						1	31,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	31,700	31,700	単-687号	
計						0		
						31,700		
単価						0		
						31,700	円/個	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-399号	ダクトスリーブ（材料費）	VPφ150用	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-688号	
計						2,740		
						2,740		
単価						2,740		
						2,740	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-400号	防水栓（材料費）	VPφ150用	単位	個	数量	1	単価	5,500	
						1		5,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	5,500	5,500	WB020015		
			個	1	5,500	5,500	単- 689号		
計						5,500			
						5,500			
単価						5,500	円/個		
						5,500			

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-401号	ダクトスリーブ（材料費）	VPφ150用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		2,740	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	2,740	2,740	単- 690号		
計						0			
						2,740			
単価						0			
						2,740	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一402号	防水栓（材料費）	VP φ 150用	単位	個	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			0	0	0	WB020015	
		個	1	5,500	5,500	単一 691号	
計					0		
					5,500		
単価					0		
					5,500	円／個	

参考資料（1）

単一403号		鋼板敷設	単位	m ²	数量	100	単価	7,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				5	34,800	174,000		
			人	5	34,800	174,000		
普通作業員				10	29,250	292,500		
			人	10	29,250	292,500		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第1次）山積0.28m3 1.7t吊		5	49,370	246,850		WYB00158
			日	5	49,370	246,850		単一 692号
諸雑費（まるめ）				1		50		
			式	1		50		
計						713,400		
						713,400		
単価						7,134		
						7,134		円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-404号	防護鉄板（材料費）	1695×300 t=16 スレ止め含む	単位	枚	数量	1	単価	28,700	
						1		28,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				1	28,700	28,700	WB020016		
			枚	1	28,700	28,700	単- 693号		
計						28,700			
						28,700			
単価						28,700			
						28,700	円/枚		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-405号	防護鉄板（材料費）	667×300 t=16 スレ止め含む	単位	枚	数量	1	単価	14,100	
						1		14,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				1	14,100	14,100	WB020016		
			枚	1	14,100	14,100	単- 694号		
計						14,100			
						14,100			
単価						14,100			
						14,100	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一406号	鋼板敷設	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		0	0	0		
		人	5	36,540	182,700		
	普通作業員		0	0	0		
		人	10	30,712	307,120		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次）山積0.28m3 1.7t吊	0	0	0		WYB00282
		日	5	50,960	254,800		単一 695号
	諸雑費（まるめ）		0		0		
		式	1		80		
	計				0		
					744,700		
	単価				0		
					7,447		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-407号	防護鉄板（材料費）	1320×300 t=16 スレ止め含む	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	32,600	32,600	単- 696号	
計						0		
						32,600		
単価						0		
						32,600	円/枚	

参考資料（1）

単-408号		コンクリート巻立	超速硬コンクリート 18N/mm2 (1回打設量2.0m3以上)	単位	m 3	数量	0	単価	0
							10		303,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
				人	2.5	36,540	91,350		
特殊作業員					0	0	0		
				人	2.5	34,492	86,230		
普通作業員					0	0	0		
				人	7.5	30,712	230,340		
超速硬コンクリート (材料費)		18N/mm2 夜間単価(1回打設量2.0m3以上の場合)			0	0	0	WYB00336	
				m 3	10.6	244,000	2,586,400	単- 697号	
諸雑費 (率+まるめ) 10%					0		0		
				式	1		40,680		
計							0		
							3,035,000		
単価							0		
							303,500	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-409号	セラミック板	矢形 100×75×7t	単位	m	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	0.3	30,712	9,213		
セラミック板（材料費）		矢形 100×75×7t		0	0	0		WYB00346
			枚	100	7,200	720,000		単- 698号
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		87		
計						0		
						729,300		
単価						0		
						72,930		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-410号	エクスパンドメタル	XG14 2枚重ね 1520×3000(L側)	単位	m ²	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	0.6	30,712	18,427		
エクスパンドメタル(材料費)		XG14 1520×3000		0	0	0		WYB00342
			枚	2.42	65,410	158,292		単- 699号
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		81		
計						0		
						176,800		
単価						0		
						17,680		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-411号	クラック防止シート	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人	0.2	30,712	6,142			
クラック防止シート（材料費）		巻	1.83	8,620	15,774		WYB00071	単-700号
接着剤（材料費）		缶	1.83	29,500	53,985		WYB00069	単-701号
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計						75,910		
単価						0		
						7,591		円/m ²

参考資料（1）

単-412号		コンクリート巻立	超速硬コンクリート 18N/mm2 (1回打設量2.0m3以上)	単位	m 3	数量	0	単価	0
							10		303,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
				人	2.5	36,540	91,350		
特殊作業員					0	0	0		
				人	2.5	34,492	86,230		
普通作業員					0	0	0		
				人	7.5	30,712	230,340		
超速硬コンクリート (材料費)		18N/mm2 夜間単価(1回打設量2.0m3以上の場合)			0	0	0	WYB00340	
				m 3	10.6	244,000	2,586,400	単- 697号	
諸雑費 (率+まるめ) 10%					0		0		
				式	1		40,680		
計							0		
							3,035,000		
単価							0		
							303,500	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一413号	セラミック板	矢形 100×75×7t	単位	m	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	0.3	30,712	9,213		
セラミック板（材料費）		矢形 100×75×7t		0	0	0		WYB00350
			枚	100	7,200	720,000		単一 698号
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		87		
計						0		
						729,300		
単価						0		
						72,930		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-414号	エクスパンドメタル	XG14 2枚重ね 1093×2400(R側 通信)	単位	m ²	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	0.5	30,712	15,356		
エクスパンドメタル (材料費)		XG14 1093×2400		0	0	0		WYB00348
			枚	4.04	37,870	152,994		単-702号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		50		
計						0		
						168,400		
単価						0		
						16,840		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-415号	クラック防止シート	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人	0.2	30,712	6,142			
クラック防止シート（材料費）		巻	1.83	8,620	15,774		WYB00360	
接着剤（材料費）		缶	1.83	29,500	53,985		WYB00361	単-700号
諸雑費（まるめ）		式	1		9			単-701号
計					75,910			
単価					0			
					7,591			円/m ²

参考資料（1）

単-416号		コンクリート巻立	超速硬コンクリート 18N/mm2 (1回打設量2.0m3以上)	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
特殊作業員				人	2.5	36,540	91,350		
普通作業員				人	2.5	34,492	86,230		
超速硬コンクリート (材料費)		18N/mm2 夜間単価(1回打設量2.0m3以上の場合)			0	0	0	WYB00351	
諸雑費 (率+まるめ) 10%				m 3	10.6	244,000	2,586,400	単- 697号	
計				式	1		40,680		
単価							0		
							3,035,000		
							0		
							303,500	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一417号	セラミック板	矢形 100×75×7t	単位	m	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	0.3	30,712	9,213		
セラミック板（材料費）		矢形 100×75×7t		0	0	0		WYB00355
			枚	100	7,200	720,000		単一 698号
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		87		
計						0		
						729,300		
単価						0		
						72,930		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-418号	エクスパンドメタル	XG14 2枚重ね 1020×2400(R側 通信)	単位	m ²	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	0.5	30,712	15,356		
エクスパンドメタル (材料費)		XG14 1020×2400		0	0	0		WYB00357
			枚	4.98	35,290	175,744		単-703号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						191,100		
単価						0		
						19,110		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-419号	クラック防止シート	単位	m ²	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		0.2	30,712		6,142	
クラック防止シート（材料費）				0	0		0	WYB00353
		巻		1.83	8,620		15,774	単-700号
接着剤（材料費）				0	0		0	WYB00358
		缶		1.83	29,500		53,985	単-701号
諸雑費（まるめ）				0			0	
		式		1			9	
計							0	
							75,910	
単価							0	
							7,591	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-420号	基礎コンクリート版（材料費）	1500×1800×3500用 W2040×L1330×t100 3枚/組	単位	組	数量	1	単価	161,000
						1	161,000	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	161,000	161,000	WB020019	
			組	1	161,000	161,000	単- 704号	
計						161,000		
単価						161,000		
						161,000	円/組	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-421号	プレキャストボックス（材料費）	II型電力 1500×1800×3500（首H=600）MH 蓋込み	単位	組	数量	1	単価	1,848,000
						1	1,848,000	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	1,848,000	1,848,000	WB020019	
			組	1	1,848,000	1,848,000	単- 705号	
計						1,848,000		
単価						1,848,000		
						1,848,000	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-422号	基礎コンクリート版（材料費）	1500×1800×3500用 W2040×L1330×t100 3枚/組	単位	組	数量	0	単価	0
						1	161,000	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	161,000	161,000	単-706号	
計						0		
						161,000		
単価						0		
						161,000	円/組	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-423号	プレキャストボックス（材料費）	II型電力 1500×1800×3500（首H=600）MH 蓋込み	単位	組	数量	0	単価	0
						1	1,848,000	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	1,848,000	1,848,000	単-707号	
計						0		
						1,848,000		
単価						0		
						1,848,000	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-424号	プレキャストボックス（材料費）	II型電力 1500×1800×3500（首H=250）MH 蓋込み	単位	組	数量		1	単価	1,848,000
							1		1,848,000
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					1	1,848,000	1,848,000	WB020019	
			組		1	1,848,000	1,848,000	単- 708号	
計							1,848,000		
							1,848,000		
単価							1,848,000		
							1,848,000	円／組	

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-425号	プレキャストボックス（材料費）	II型電力 1500×1800×3500（首H=250）MH 蓋込み	単位	組	数量		0	単価	0
							1		1,848,000
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					0	0	0	WB020019	
			組		1	1,848,000	1,848,000	単- 709号	
計							0		
							1,848,000		
単価							0		
							1,848,000	円／組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-426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	130,500
						1		130,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	130,500	130,500	WB020019	
			組	1	130,500	130,500	単- 710号	
計						130,500		
単価						130,500		
						130,500	円/組	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-427号	プレキャストボックス（材料費）	II型電力 1200×1800×3000（首H=250）MH 蓋込み	単位	組	数量	1	単価	1,548,000
						1		1,548,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	1,548,000	1,548,000	WB020019	
			組	1	1,548,000	1,548,000	単- 711号	
計						1,548,000		
単価						1,548,000		
						1,548,000	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-428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		0	単価	0
名称			単位	組	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					0	0	0	WB020019	
			組		1	130,500	130,500	単- 712号	
計							0		
							130,500		
単価							0		
							130,500	円/組	

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-429号	プレキャストボックス（材料費）	II型電力 1200×1800×3000（首H=250）MH 蓋込み	単位	組	数量		0	単価	0
名称			単位	組	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					0	0	0	WB020019	
			組		1	1,548,000	1,548,000	単- 713号	
計							0		
							1,548,000		
単価							0		
							1,548,000	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-430号	プレキャストボックス（材料費）	II型通信 950×1500×2200(首H=600) MH 蓋込み	単位	組	数量	1	単価	1,126,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					1	1,126,000	1,126,000	WB020019
			組		1	1,126,000	1,126,000	単- 714号
計							1,126,000	
単価							1,126,000	
							1,126,000	円/組

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-431号	プレキャストボックス（材料費）	II型通信 950×1500×2200(首H=600) MH 蓋込み	単位	組	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					0	0	0	WB020019
			組		1	1,126,000	1,126,000	単- 715号
計							0	
単価							1,126,000	
							0	
							1,126,000	円/組

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-432号	プレキャストボックス（材料費）	II型通信 950×1500×2200(首H=250) MH 蓋込み	単位	組	数量	1	単価	1,046,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				組	1	1,046,000	1,046,000	WB020019
				組	1	1,046,000	1,046,000	単- 716号
計							1,046,000	
単価							1,046,000	
							1,046,000	円/組

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-433号	プレキャストボックス（材料費）	II型通信 950×1500×2200(首H=250) MH 蓋込み	単位	組	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				組	0	0	0	WB020019
				組	1	1,046,000	1,046,000	単- 717号
計							0	
単価							1,046,000	
							0	
							1,046,000	円/組

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-434号	プレキャストボックス（材料費）	II型通信 950×1400×3000 歩道用特殊部 蓋込み	単位	組	数量		1	単価	1,360,000
名称			単位	組	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					1	1,360,000	1,360,000	WB020019	
			組		1	1,360,000	1,360,000	単- 718号	
計							1,360,000		
単価							1,360,000		
							1,360,000	円/組	

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-435号	プレキャストボックス（材料費）	II型通信 950×1400×3000 歩道用特殊部 蓋込み	単位	組	数量		0	単価	0
名称			単位	組	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					0	0	0	WB020019	
			組		1	1,360,000	1,360,000	単- 719号	
計							0		
単価							1,360,000		
							0		
							1,360,000	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-436号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	
						1		7,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	31,500	7,875		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,875		
単価						7,875	円/極	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-437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	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-438号	連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500	単位	本	数量		1	単価	560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				1	560	560	WB020014		
			本	1	560	560	単-720号		
計						560			
単価						560			
						560	円/本		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-439号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		1	単価	8,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.25	33,075	8,268			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						8,268			
単価						8,268	円/極		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-440号	連結式接地棒	径14×1500	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ14×1500mm	本	1	2,180	2,180		2,180
	計					2,180		
	単価					2,180	円/本	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-441号	連結式接地棒用リ-下端子	径14用 14mm2×500	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（本）			0	0	0		WB020014
			本	1	560	560		単-721号
	計					0		
	単価					560	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-442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	245,500
						1		245,500
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					1	245,500	245,500	WB020019
			組		1	245,500	245,500	単- 722号
計							245,500	
単価							245,500	
							245,500	円/基

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-443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	0	単価	0
						1		245,500
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					0	0	0	WB020019
			組		1	245,500	245,500	単- 723号
計							0	
単価							245,500	
							0	
							245,500	円/基

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-444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	136,100	
						1		136,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（組）				1	136,100	136,100	WB020019		
			組	1	136,100	136,100	単- 724号		
計						136,100			
						136,100			
単価						136,100	円/基		
						136,100			

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-445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	0	単価	0	
						1		136,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（組）				0	0	0	WB020019		
			組	1	136,100	136,100	単- 725号		
計						0			
						136,100			
単価						0			
						136,100	円/基		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-446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	81,200
						1		81,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	81,200	81,200	WB020019	
			組	1	81,200	81,200	単- 726号	
計						81,200		
単価						81,200		
						81,200	円/基	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-447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	0	単価	0
						1		81,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	81,200	81,200	単- 727号	
計						0		
単価						81,200		
						0		
						81,200	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-448号	ハンドホール（材料費）	ベテスタホックス用 PB, PS	単位	基	数量	1	単価	103,800
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					1	103,800	103,800	WB020019
			組		1	103,800	103,800	単-728号
計							103,800	
単価							103,800	
							103,800	円/基

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-449号	ハンドホール（材料費）	ベテスタホックス用 PB, PS	単位	基	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					0	0	0	WB020019
			組		1	103,800	103,800	単-729号
計							0	
単価							103,800	
							0	
							103,800	円/基

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-450号	ハンドホール（材料費）	信号用KHH 600×600×600 蓋含む	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- 730号	
計						149,000		
						149,000		
単価						149,000	円/基	
						149,000		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-451号	ハンドホール（材料費）	信号用KHH 600×600×600 蓋含む	単位	基	数量	0	単価	0
						1		149,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	149,000	149,000	単- 731号	
計						0		
						149,000		
単価						0		
						149,000	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-452号	接地設置	A種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	31,500	31,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						31,500		
単価						31,500	円/極	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-453号	連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500	単位	本	数量	1	単価	560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	560	560	WB020014	
			本	1	560	560	単-720号	
計						560		
単価						560	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-454号	連結式接地棒用リード端子	径14用 38mm2×500	単位	本	数量		1	単価	960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（本）				1	960	960	WB020014		
			本	1	960	960	単- 732号		
計						960			
単価						960			
						960	円/本		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-455号	接地設置	A種接地 補正あり	単位	極	数量		1	単価	33,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	1	33,075	33,075			
諸雑費（まるめ）			式	1			5		
計						33,080			
単価						33,080	円/極		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-456号	連結式接地棒用リ-下端子	径14用 14mm2×500	単位	本	数量	0	単価	0
						1	560	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	560	560	単- 721号	
計						0		
						560		
単価						0		
						560	円/本	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-457号	連結式接地棒用リ-下端子	径14用 38mm2×500	単位	本	数量	0	単価	0
						1	960	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	960	960	単- 733号	
計						0		
						960		
単価						0		
						960	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-458号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	360.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	245	245,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油		1.2号	L	44	117	5,148		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,412		
計						360,400		
単価						360.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-459号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	371.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	256	256,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油		1.2号	L	44	117	5,148		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,412		
計						371,400		
単価						371.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-460号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	457
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	256	256,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 熔融	kg	570	305	173,850			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	44	117	5,148			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,502			
計					457,000			
単価					457	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-461号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	692.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	464	464,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	162	183,060		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	50	350	17,500		
軽油		1.2号	L	80	117	9,360		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		10,780		
計						692,200		
単価						692.2	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-462号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	907.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	567	567,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	162	275,400		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油		1.2号	L	98	117	11,466		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		16,134		
計						907,500		
単価						907.5	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-463号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	917.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	641	769,200		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	162	110,808		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	350	10,500		
軽油		1.2号	L	132	117	15,444		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,048		
計						917,500		
単価						917.5	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-464号	移植工（掘取工）	低木樹高60cm未満 中木・低木10本以上 無 無 供用区間 標準（歩道及び交通島）有	単位	本	数量	100	単価	320.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工	移植工（掘取工）	低木（株物） 樹高60cm未満	本	100	320.25	32,025		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					32,030		
	単価					320.3	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一465号	道路植栽（植樹）	低木樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	単位	本	数量	100	単価	280.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木		移植	本	100	0	0		
道路植栽工		低木 樹高60cm未満	本	100	280.5	28,050		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						28,050		
単価						280.5	円／本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-466号	土壌改良材（材料費）	タテマユキ 顆粒 石灰系下水汚泥コンボ [®] スト(3~6mm)	単位	L	数量	1	単価	49	
						1		49	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（L）				1	49	49	WB020020		
			L	1	49	49	単- 734号		
計						49			
単価						49			
						49	円/L		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-467号	肥料（材料費）	ウツ [®] エ-ス4号 N12 P6 K6 苦土2	単位	L	数量	1	単価	294	
						1		294	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（k g）				1	294	294	WB020017		
			k g	1	294	294	単- 735号		
計						294			
単価						294			
						294	円/L		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-468号	移植工（掘取工）	低木樹高60cm未満 中木・低木10本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有	単位	本	数量	100	単価	320.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工	移植工（掘取工）	低木（株物） 樹高60cm未満	本	100	320.25	32,025		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					32,030		
	単価					320.3	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-469号	道路植栽（植樹）	低木樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	単位	本	数量	100	単価	280.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木		移植	本	100	0	0		
道路植栽工		低木 樹高60cm未満	本	100	280.5	28,050		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						28,050		
単価						280.5	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.10		
							歩掛使用年月	2020.10		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-470号	土壤改良材（材料費）	タテマユキ 顆粒 石灰系下水汚泥コンポ [®] スト(3~6mm)	単位	L	数量	0	単価	0		
							1	49		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（L）					0	0	0	WB020020		
			L		1	49	49	単- 736号		
計							0			
							49			
単価							0			
							49	円/L		

							単価使用年月	2020.10		
							歩掛使用年月	2020.10		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-471号	肥料（材料費）	ウツ [®] エ-ス4号 N12 P6 K6 苦土2	単位	L	数量	0	単価	0		
							1	294		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（k g）					0	0	0	WB020017		
			k g		1	294	294	単- 737号		
計							0			
							294			
単価							0			
							294	円/L		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-472号	移植工（掘取工）	高木幹周30cm以上60cm未満 高木5本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有	単位	本	数量	100	単価	27,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工	移植工（掘取工）	高木 幹周30以上60cm未満	本	100	27,825	2,782,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
	計					2,783,000		
	単価					27,830	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一473号	道路植栽（植樹）	高木幹周20cm以上40cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	17,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
樹木		移植	本	100	0	0			
道路植栽工		高木 幹周20以上40cm未満	本	100	17,600	1,760,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						1,760,000			
単価						17,600		円／本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-474号	土壌改良材（材料費）	タテマユキ 顆粒 石灰系下水汚泥コンボ [®] スト(3~6mm)	単位	L	数量	1	単価	49	
						1		49	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（L）				1	49	49	WB020020		
			L	1	49	49	単- 734号		
	計					49			
	単価					49			
						49	円/L		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-475号	肥料（材料費）	ウツ [®] エ-ス4号 N12 P6 K6 苦土2	単位	k g	数量	1	単価	294	
						1		294	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（k g）				1	294	294	WB020017		
			k g	1	294	294	単- 735号		
	計					294			
	単価					294			
						294	円/k g		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-476号	移植工（掘取工）	高木幹周30cm以上60cm未満 高木5本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有	単位	本	数量	100	単価	27,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工	移植工（掘取工）	高木 幹周30以上60cm未満	本	100	27,825	2,782,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
	計					2,783,000		
	単価					27,830	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一477号	道路植栽（植樹）	高木幹周20cm以上40cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	17,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
樹木		移植	本	100	0	0			
道路植栽工		高木 幹周20以上40cm未満	本	100	17,600	1,760,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						1,760,000			
単価						17,600		円／本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-478号	土壤改良材（材料費）	タテマユキ 顆粒 石灰系下水汚泥コンボ [®] スト(3~6mm)	単位	L	数量	0	単価	0	
							1	49	
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（L）					0	0	0	WB020020	
			L		1	49	49	単- 736号	
計							0		
							49		
単価							0		
							49	円/L	

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-479号	肥料（材料費）	ウツ [®] エ-ス4号 N12 P6 K6 苦土2	単位	k g	数量	0	単価	0	
							1	294	
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（k g）					0	0	0	WB020017	
			k g		1	294	294	単- 737号	
計							0		
							294		
単価							0		
							294	円/k g	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一480号	道路植栽（植樹）	高木幹周40cm以上60cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	30,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
樹木		移植	本	100	0	0			
道路植栽工		高木 幹周40以上60cm未満	本	100	30,250	3,025,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						3,025,000			
単価						30,250		円／本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-481号	土壌改良材（材料費）	タテマユキ 顆粒 石灰系下水汚泥コンボ [®] スト(3~6mm)	単位	L	数量	1	単価	49	
						1		49	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（L）				1	49	49	WB020020		
			L	1	49	49	単- 734号		
	計					49			
	単価					49			
						49	円/L		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-482号	肥料（材料費）	ウツ [®] エ-ス4号 N12 P6 K6 苦土2	単位	L	数量	1	単価	294	
						1		294	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（k g）				1	294	294	WB020017		
			k g	1	294	294	単- 735号		
	計					294			
	単価					294			
						294	円/L		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一483号	道路植栽（植樹）	高木幹周40cm以上60cm未満 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	単位	本	数量	100	単価	30,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
樹木	移植	本	100	0	0			
道路植栽工	高木 幹周40以上60cm未満	本	100	30,250	3,025,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,025,000			
単価					30,250	円／本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-484号	土壌改良材（材料費）	タテマユキ 顆粒 石灰系下水汚泥コンポ [®] スト(3~6mm)	単位	L	数量	0	単価	0	
						1		49	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（L）				0	0	0	WB020020		
			L	1	49	49	単-736号		
計						0			
						49			
単価						0			
						49	円/L		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-485号	肥料（材料費）	ウツ [®] エ-ス4号 N12 P6 K6 苦土2	単位	L	数量	0	単価	0	
						1		294	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（k g）				0	0	0	WB020017		
			k g	1	294	294	単-737号		
計						0			
						294			
単価						0			
						294	円/L		

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-486号	道路植栽（支柱設置）	高木三脚鳥居幹周30cm以上60cm未 支柱 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無	単位	本	数量	100	単価	5,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工	支柱設置	高木 三脚鳥居 幹周30以上60cm未満	本	100	5,071	507,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						507,100		
単価						5,071	円/本	

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-487号	道路植栽（支柱設置）	高木三脚鳥居幹周30cm以上60cm未 支柱 10本以上50本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無	単位	本	数量	100	単価	5,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工	支柱設置	高木 三脚鳥居 幹周30以上60cm未満	本	100	5,071	507,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						507,100		
単価						5,071	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-488号	高木撤去	幹周り40cm以上60cm未満	単位	本	数量	10	単価	15,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	造園工			0.7	18,900	13,230		
			人	0.7	18,900	13,230		
	普通作業員			2.5	19,500	48,750		
			人	2.5	19,500	48,750		
	チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長600mm 排気量0.080L		0.5	1,297	648		
			日	0.5	1,297	648		単-738号
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t		1.27	6,230	7,912		
			時間	1.27	6,230	7,912		単-739号
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2t積級		3	26,790	80,370		
			日	3	26,790	80,370		単-740号
	諸雑費 (まるめ)			1		90		
			式	1		90		
	計					151,000		
						151,000		
	単価					15,100		
						15,100		円/本

参考資料（1）

単-489号		高木撤去	幹周り40cm以上60cm未満	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
造園工					0	0	0		
普通作業員				人	0.7	19,845	13,891		
チェンソー [ガソリンエンジン]		鋸長600mm 排気量0.080L			0	0	0		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4t級 吊能力2.9t		日	0.5	1,297	648	単-741号	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2t積級		時間	1.27	6,411	8,141	単-742号	
諸雑費 (まるめ)				日	3	27,700	83,100	単-743号	
				式	1		33		
計							0		
単価							157,000		
							0		
							15,700	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-490号	伐採木運搬	2t	単位	回	数量	1	単価	8,600
						1		8,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐採木運搬				1	8,600	8,600		
			回	1	8,600	8,600		
計						8,600		
						8,600		
単価						8,600	円/回	
						8,600		

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-491号	伐採木運搬	2t	単位	回	数量	0	単価	0
						1		8,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐採木運搬				0	0	0		
			回	1	8,600	8,600		
計						0		
						8,600		
単価						0		
						8,600	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.10		
						歩掛使用年月	2020.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-492号	処分費（t）	木くず	単位	m ³	数量	1	単価	14,000	
名称						金額	摘要		
処分費（t）					1	14,000	14,000	WB020052	
			t		1	14,000	14,000	単-744号	
計							14,000		
単価							14,000	円/m ³	
							14,000		

						単価使用年月	2020.10		
						歩掛使用年月	2020.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-493号	処分費（t）	木くず	単位	t	数量	0	単価	0	
名称						金額	摘要		
処分費（t）					0	0	0	WB020052	
			t		1	14,000	14,000	単-745号	
計							0		
単価							14,000	円/t	
							0		
							14,000		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-494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 13.7km 12m以内 深夜早朝割増 無	単位	t	数量	1	単価	4,641
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 20kmまで	t	1	4,641	4,641		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,641		
単価						4,641	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-495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	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-496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 13.7km 12m以内 深夜早朝割増 無	単位	t	数量	1	単価	4,641
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 20kmまで	t	1	4,641	4,641		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,641		
単価						4,641	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-497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	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-498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						金額	摘要		
処分費 (t)					2.35	1,700	3,995	WB020052	
			t		2.35	1,700	3,995	単-304号	
計							3,995		
単価							3,995		
							3,995	円/m ³	

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-499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						金額	摘要		
処分費 (t)					0	0	0	WB020052	
			t		2.35	1,700	3,995	単-305号	
計							0		
単価							3,995		
							0		
							3,995	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-500号	処分費 (m ³)	アスファルト殻	単位	m ³	数量	1	単価	3,740
						1		3,740
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					2.2	1,700	3,740	WB020052
				t	2.2	1,700	3,740	単-304号
計							3,740	
単価							3,740	円/m ³
							3,740	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-501号	処分費 (m ³)	アスファルト殻	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		3,740
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					0	0	0	WB020052
				t	2.2	1,700	3,740	単-305号
計							0	
単価							3,740	円/m ³
							0	
							3,740	円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-502号	埋設物件事故防止費		単位	人	数量	1	単価	29,250	
						1		29,250	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					1	29,250	29,250		
				人	1	29,250	29,250		
計							29,250		
							29,250		
単価							29,250	円/人	
							29,250		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-503号	埋設物件事故防止費		単位	人	数量	0	単価	0	
						1		30,710	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					0	0	0		
				人	1	30,712	30,712		
計							0		
							30,712		
単価							0		
							30,710	円/人	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-504号	信号用ケーブル設置	単位	式	数量	単価	金額	単価	289,379
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ケーブル（材料費）	FCPEV-SSD 0.9-5P		211	651	137,361	1	289,379
			m	211	651	137,361	1	289,379
	支線バンド（材料費）	4方出 KBF-16		1	5,460	5,460		WYB00070
			個	1	5,460	5,460		単- 747号
	支線バンド（材料費）	2方出 CABD-16		2	936	1,872		WYB00077
			個	2	936	1,872		単- 748号
	支線バンド（材料費）	2方出 CABD-14		1	866	866		WYB00078
			個	1	866	866		単- 749号
	I型金物（材料費）			6	642	3,852		WYB00080
			個	6	642	3,852		単- 750号
	巻付けグリップ（材料費）			2	1,906	3,812		WYB00081
			組	2	1,906	3,812		単- 751号
	共架筒（材料費）	ケイツ		5	846	4,230		WYB00083
			個	5	846	4,230		単- 752号
	ケーブル保護管（材料費）			3	2,410	7,230		WYB00084
			本	3	2,410	7,230		単- 753号
	ケーブル架線	FCPEV-SSD0.9mm10P以下		8	13,970	111,760		WYB00023
			径間	8	13,970	111,760		単- 754号
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 10C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし		1	7,056	7,056		WE123300
			箇所	1	7,056	7,056		単- 755号
	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 10C以下 標準 ジョイントボックス取付なし		1	5,880	5,880		WE123300
			箇所	1	5,880	5,880		単- 756号

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-504号	信号用ケーブル設置		単位	式	数量	1	単価	289,379
						1		289,379
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					289,379		
	単価					289,379		
						289,379	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-505号	信号用ケーブル撤去	単位	式	数量	単価	金額	単価	48,426
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ケーブル架線	FCPEV-SSD0.9mm10P以下		6	6,993	41,958		WYB00131
			径間	6	6,993	41,958		単- 757号
	制御ケーブル（端子接続）	10C以下 柱上作業 ジョイントボックス無		1	3,528	3,528		WYB00045
			箇所	1	3,528	3,528		単- 758号
	制御ケーブル（端子接続）	10C以下 標準作業 ジョイントボックス無		1	2,940	2,940		WYB00052
			箇所	1	2,940	2,940		単- 759号
	計					48,426		
	単価					48,426		
						48,426		円/式

参考資料（1）

単-506号	信号用ケーブル設置	単位	式	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
					0	1	0	1	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル（材料費）	FCPEV-SSD 0.9-5P			0	0	0	0	WYB00321	
		m		211	651		137,361	単- 760号	
支線バンド（材料費）	4方出 KBF-16			0	0	0	0	WYB00322	
		個		1	5,460		5,460	単- 761号	
支線バンド（材料費）	2方出 CABD-16			0	0	0	0	WYB00323	
		個		2	936		1,872	単- 762号	
支線バンド（材料費）	2方出 CABD-14			0	0	0	0	WYB00324	
		個		1	866		866	単- 763号	
I型金物（材料費）				0	0	0	0	WYB00325	
		個		6	642		3,852	単- 764号	
巻付けグリップ（材料費）				0	0	0	0	WYB00326	
		組		2	1,906		3,812	単- 765号	
共架筒（材料費）	ケイツ			0	0	0	0	WYB00327	
		個		5	846		4,230	単- 766号	
ケーブル保護管（材料費）				0	0	0	0	WYB00328	
		本		3	2,410		7,230	単- 767号	
ケーブル架線	FCPEV-SSD0.9mm10P以下			0	0	0	0	WYB00329	
		径間		8	14,670		117,360	単- 768号	
制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 10C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし			0	0	0	0	WE123300	
		箇所		1	7,408		7,408	単- 769号	
制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 10C以下 標準 ジョイントボックス取付なし			0	0	0	0	WE123300	
		箇所		1	6,174		6,174	単- 770号	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-506号	信号用ケーブル設置		単位	式	数量	0	単価	0
						1		295,625
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					295,625		
						0		
						295,625	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-507号	信号用ケーブル撤去	単位	式	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ケーブル架線	FCPEV-SSD0.9mm10P以下		0	0	0	WYB00315	
			径間	6	7,342	44,052	単-771号	0
	制御ケーブル（端子接続）	10C以下 柱上作業 ジョイントボックス無		0	0	0	WYB00316	
			箇所	1	3,704	3,704	単-772号	
	制御ケーブル（端子接続）	10C以下 標準作業 ジョイントボックス無		0	0	0	WYB00317	
			箇所	1	3,087	3,087	単-773号	
	計					0		
						50,843		
	単価					0		
						50,843	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-508号	観測井戸設置	単位	m	数量	10	単価	4,244
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			0.6	29,250	17,550		
		人	0.6	29,250	17,550		
配管工			0.6	29,700	17,820		
		人	0.6	29,700	17,820		
諸雑費（率+まるめ） 20%			1		7,070		
		式	1		7,070		
計					42,440		
					42,440		
単価					4,244		
					4,244	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-509号	機械ボーリング	砂質土（ソコアボーリング）	単位	m	数量		1	単価	13,400
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）				1	13,400	13,400	WB020011		
			m	1	13,400	13,400	単-774号		
計						13,400			
単価						13,400			
						13,400	円/m		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-510号	水質調査	水素イオン濃度（PH）	単位	検体	数量		1	単価	700
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費				1	700	700	WB020021		
				1	700	700	単-775号		
計						700			
単価						700			
						700	円/検体		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-511号	観測井戸設置	単位	m	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		0.6	30,712		18,427	
	配管工			0	0		0	
		人		0.6	31,185		18,711	
	諸雑費（率+まるめ） 20%			0			0	
		式		1			7,422	
	計						0	
							44,560	
	単価						0	
							4,456	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-512号	機械ボーリング	砂質土（ノコボ-リング）	単位	m	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）					0	0		WB020011
			m		1	13,400		単- 776号
計						0		
						13,400		
単価						0		
						13,400		円/m

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-513号	水質調査	水素イオン濃度（PH）	単位	検体	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費					0	0		WB020021
					1	700		単- 777号
計						0		
						700		
単価						0		
						700		円/検体

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-514号	道路施設基本作業作成費		単位	式	数量	1	単価	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		
				人	1.75	27,900	48,825		
計							48,825		
単価							48,825		
							48,825	円/式	

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-515号	道路施設基本作業作成費		単位	式	数量	0	単価	0	
						1		51,266	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員					0	0	0		
				人	1.75	29,295	51,266		
計							0		
単価							51,266		
							0		
							51,266	円/式	

参考資料（1）

単-516号		側圧・引込張力試験【夜間】		単位	m	数量	100	単価	2,091
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.25	34,800	8,700		
				人	0.25	34,800	8,700		
特殊作業員					0.5	32,850	16,425		
				人	0.5	32,850	16,425		
普通作業員					1	29,250	29,250		
				人	1	29,250	29,250		
電工					0.5	31,500	15,750		
				人	0.5	31,500	15,750		
技師（B）					0.25	60,900	15,225		
				人	0.25	60,900	15,225		
諸雑費（率+まるめ） 145%					1		123,750		
				式	1		123,750		
計							209,100		
							209,100		
単価							2,091		
							2,091	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-517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	
		人		0.2	32,700		6,540	
技術員				0.4	27,900		11,160	
		人		0.4	27,900		11,160	
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	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-518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（B）			0	0	0	
			人	0.25	63,945	15,986	
	諸雑費（率+まるめ） 145%			0		0	
			式	1		129,884	
	計					0	
						219,500	
	単価					0	
						2,195	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-519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
	100						371.7
技師（C）				0	0	0	
		人		0.2	34,335	6,867	
技術員				0	0	0	
		人		0.4	29,295	11,718	
諸雑費（率+まるめ） 100%				0		0	
		式		1		18,585	
計						0	
						37,170	
単価						0	
						371.7	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-520号	快適トイレ		単位	基・月	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	快適トイレ			0	0	0		
			基・月	1	51,000	51,000		
	計					0		
						51,000		
	単価					0		
						51,000	円/基・月	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-521号	小型バックホウ運転（基礎砕石工）	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	1	32,850	32,850		
軽油	1. 2号	L	8	117	936		
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.08m ³	供用日	1.67	4,430	7,398		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					41,190		
単価					41,190	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-522号	油圧クラムシェル [テレスコピック式]	平積0.4m3	単位	時間	数量	1	単価	15,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.16	31,950	5,112			
軽油	1.2号	L	16	117	1,872			
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	平積0.4m3	時間	1	8,130	8,130			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					15,120			
単価					15,120	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-523号	小型バックホウ運転（基礎砕石工）	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	1	34,492	34,492		
軽油	1. 2号	L	8	117	936		
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.08m ³	供用日	1.67	4,430	7,398		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					42,830		
単価					42,830	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-524号	油圧クラムシェル [テレスコピック式]	平積0.4m3	単位	時間	数量	1	単価	15,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.16	33,547	5,367			
軽油	1.2号	L	16	117	1,872			
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	平積0.4m3	時間	1	8,130	8,130			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					15,370			
単価					15,370	円/時間		

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-525号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量		単価	13,570
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	13,570	13,570		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					13,570		
	単価					13,570	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-526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36回	単位	t	数量		単価	201,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（t）		t	1	201,400	201,400		WB020018
			t	1	201,400	201,400		単-778号
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					201,400		
	単価					201,400	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-527号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量		単価	7,080
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	7,080	7,080		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,080		
	単価					7,080	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-528号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型、3型）修理費及びび損耗費 使用回数10回	単位	t	数量		単価	59,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（t）		t	1	59,890	59,890		WB020018
			t	1	59,890	59,890		単-779号
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					59,890		
	単価					59,890	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-529号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量		単価	4,080
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	4,080	4,080		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,080		
	単価					4,080	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-530号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量		単価	2,280
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	2,280	2,280		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,280		
	単価					2,280	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-531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5回	単位	t	数量	1	単価	32,670
						1		32,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	32,670	32,670	WB020018	
			t	1	32,670	32,670	単-780号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						32,670		
						32,670		
単価						32,670	円/t	
						32,670		

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-532号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量	1	単価	960
						1		960
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	960	960		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						960		
						960		
単価						960	円/t	
						960		

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-533号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型、3型）修理費及びび損耗費 使用回数2回	単位	t	数量	1	単価	16,330
						1		16,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	16,330	16,330	WB020018	
			t	1	16,330	16,330	単-781号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						16,330		
						16,330		
単価						16,330	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-534号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量	1	単価	13,110
						1		13,110
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	13,110	13,110		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						13,110		
						13,110		
単価						13,110	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-535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35回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		196,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				0	0	0	WB020018	
			t	1	196,000	196,000	単-782号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						196,000		
単価						0		
						196,000	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-536号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量	1	単価	10,470
						1		
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	10,465	10,465		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		5		
計								
						10,470		
単価								
						10,470	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-537号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型、3型）修理費及びび損耗費 使用回数25回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		141,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				0	0	0	WB020018	
			t	1	141,500	141,500	単-783号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						141,500		
単価						0		
						141,500	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-538号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量	1	単価	8,880
						1		
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	8,880	8,880		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計								
						8,880		
単価								
						8,880	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-539号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型、3型）修理費及びび損耗費 使用回数20回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		114,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				0	0	0	WB020018	
			t	1	114,300	114,300	単-784号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						114,300		
単価						0		
						114,300	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-540号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量	1	単価	7,560
						1		
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	7,560	7,560		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計								
						7,560		
単価								
						7,560	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-541号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型、3型）修理費及びび損耗費 使用回数17回	単位	t	数量	0	単価	0
						1		98,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				0	0	0	WB020018	
			t	1	98,010	98,010	単-785号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						98,010		
単価						0		
						98,010	円/t	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-542号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量	1	単価	6,600
						1		
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	6,600	6,600		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計								
						6,600		
単価								
						6,600	円/t	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-543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	0	単価	0
						1		87,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				0	0	0	WB020018	
			t	1	87,120	87,120	単-786号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						87,120		
単価						0		
						87,120	円/t	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-544号	腹起（基本料金）	7ㄥ腹起 120×120×4000	単位	本	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		500	WB020022	
			式	1		500	単-787号	
計						500		
						500		
単価						500		
						500	円/本	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-545号	腹起（賃料）	7ㄥ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- 788号	
計						68		
単価						68		
						68	円/本/日	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-546号	腹起（基本料金）	7ㄥ腹起 120×120×3000	単位	本	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		500	WB020022	
			式	1		500	単- 789号	
計						500		
単価						500		
						500	円/本	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-547号	腹起（賃料）	アハ腹起 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- 790号	
計						52		
単価						52		
						52	円/本/日	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-548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		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		77	WB020022	
			式	1		77	単- 791号	
計						77		
単価						77		
						77	円/本	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-549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- 792号	
計						2		
						2		
単価						2	円/本/日	
						2		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-550号	腹起（基本料金）	7ㄥ腹起 120×120×2000	単位	本	数量	1	単価	500
						1	500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		500	WB020022	
			式	1		500	単- 793号	
計						500		
						500		
単価						500	円/本	
						500		

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-551号	腹起（賃料）	7ㄌ腹起 120×120×2000	単位	本/日	数量	1	単価	43	
						1		43	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		43	WB020022		
			式	1		43	単- 794号		
計						43			
単価						43			
						43	円/本/日		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-552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- 788号		
計						68			
単価						68			
						68	円/本/日		

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-553号	腹起（賃料）	7ㄥ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- 790号	
計						52		
						52		
単価						52	円/本/日	
						52		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-554号	腹起（賃料）	7ㄥ腹起 120×120×2000	単位	本/日	数量	1	単価	43
						1		43
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		43	WB020022	
			式	1		43	単- 794号	
計						43		
						43		
単価						43	円/本/日	
						43		

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-555号	切梁（基本料金）	パイポット（1206～2083）	単位	本	数量	1	単価	79	
						1		79	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（式）				1		79	WB020022		
			式	1		79	単- 795号		
計						79			
単価						79			
						79	円/本		

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-556号	切梁（賃料）	パイポット（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- 796号		
計						2			
単価						2			
						2	円/本/日		

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-557号	切梁（基本料金）	パイポット（1718～3080）	単位	本	数量	1	単価	92
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		92	WB020022	
			式	1		92	単-797号	
計						92		
単価						92	円/本	
						92		

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-558号	切梁（賃料）	パイポット（1718～3080）	単位	本/日	数量	1	単価	2
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		2	WB020022	
			式	1		2	単-798号	
計						2		
単価						2	円/本/日	
						2		

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-559号	腹起（基本料金）	7ㄥ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- 799号	
計						0		
						500		
単価						0		
						500	円/本	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-560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- 800号	
計						0		
						68		
単価						0		
						68	円/本/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-561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- 801号	
計						0		
						500		
単価						0		
						500	円/本	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-562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- 802号	
計						0		
						52		
単価						0		
						52	円/本/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-563号	切梁（基本料金）	パイポット(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- 803号	
計						0		
						77		
単価						0		
						77	円/本	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-564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- 804号	
計						0		
						2		
単価						0		
						2	円/本/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-565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- 800号	
計						0		
						68		
単価						0		
						68	円/本/日	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-566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- 802号	
計						0		
						52		
単価						0		
						52	円/本/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-567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- 805号	
計						0		
						500		
単価						0		
						500	円/本	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-568号	腹起（賃料）	7ㄥ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- 806号	
計						0		
						43		
単価						0		
						43	円/本/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-569号	切梁（基本料金）	パイポット（1206～2083）	単位	本	数量	0	単価	0
						1	79	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		79	単- 807号	
計						0		
						79		
単価						0		
						79	円/本	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-570号	切梁（賃料）	パイポット（1206～2083）	単位	本/日	数量	0	単価	0
						1	2	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		2	単- 808号	
計						0		
						2		
単価						0		
						2	円/本/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-571号	切梁（基本料金）	パイポット（1718～3080）	単位	本	数量	0	単価	0
						1	92	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		92	単- 809号	
計						0		
						92		
単価						0		
						92	円/本	

						単価使用年月	2020.04	
						歩掛使用年月	2020.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-572号	切梁（賃料）	パイポット（1718～3080）	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- 810号	
計						0		
						2		
単価						0		
						2	円/本/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-573号	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.3無	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	34,800	59,160		
	とび工		人	3.2	35,700	114,240		
	溶接工		人	1.7	37,500	63,750		
	普通作業員		人	1.7	29,250	49,725		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.7	54,080	91,936		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		11,389		
	計					390,200		
	単価					39,020	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-574号	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.3無	単位	t	数量	10	単価	23,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	34,800	34,800			
とび工		人	1.9	35,700	67,830			
溶接工		人	1	37,500	37,500			
普通作業員		人	1	29,250	29,250			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1	54,080	54,080			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		10,140			
計					233,600			
単価					23,360	円/t		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-575号	副部材B	鋼製山留材 部品 不足弁償金（新品）	単位	t	数量	1	252,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（t）				1.01	250,000	252,500	WB020018
			t	1.01	250,000	252,500	単- 811号
計						252,500	
単価						252,500	
						252,500	円/t

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-576号	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.3無	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	36,540	62,118		
	とび工		人	3.2	37,485	119,952		
	溶接工		人	1.7	39,375	66,937		
	普通作業員		人	1.7	30,712	52,210		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.7	56,290	95,693		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		11,990		
	計					408,900		
	単価					40,890	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-577号	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.3無	単位	t	数量	10	単価	24,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	36,540	36,540		
	とび工		人	1.9	37,485	71,221		
	溶接工		人	1	39,375	39,375		
	普通作業員		人	1	30,712	30,712		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1	56,290	56,290		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		10,662		
	計					244,800		
	単価					24,480	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-578号	副部材B	鋼製山留材 部品 不足弁償金 (新品)	単位	t	数量	0	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	1.01	250,000	252,500	単- 812号	252,500
計					0		
単価					0		
					252,500	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-579号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	1	単価	47,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	31,950	31,950		
			人	1	31,950	31,950		
軽油		1. 2号		45	117	5,265		
			L	45	117	5,265		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.45m3		1.05	9,990	10,489		
			供用日	1.05	9,990	10,489		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						47,710		
						47,710		
単価						47,710		
						47,710	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-580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	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			1	27,450	27,450		
			人	1	27,450	27,450		
	軽油	1. 2号		33	117	3,861		
			L	33	117	3,861		
	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		3		
			式	1		3		
	計					42,690		
						42,690		
	単価					42,690		
						42,690	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-581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	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			1	27,450	27,450		
			人	1	27,450	27,450		
	軽油	1. 2号		33	117	3,861		
			L	33	117	3,861		
	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		3		
			式	1		3		
	計					42,690		
						42,690		
	単価					42,690		
						42,690	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-582号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	220,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ライナープレート	2.7×2700×5997(小判型)	m	1	220,100	220,100			
	計					220,100			
	単価					220,100	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-583号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			0	0	0			
		人	1	33,547	33,547			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	45	117	5,265			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3		0	0	0			
		供用日	1.05	9,990	10,489			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		9			
計					0			
					49,310			
単価					0			
					49,310		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-584号	トラック運転（クレーン装置付）	4t級 2.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			0	0	0		
			人	1	28,822	28,822		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	33	117	3,861		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 9 t		0	0	0		
			供用日	1.2	9,480	11,376		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		1		
	計					0		
						44,060		
	単価					0		
						44,060	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-585号	トラック運転（クレーン装置付）	4t級 2.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			0	0	0		
			人	1	28,822	28,822		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	33	117	3,861		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 9 t		0	0	0		
			供用日	1.2	9,480	11,376		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		1		
	計					0		
						44,060		
	単価					0		
						44,060	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-586号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	220,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ライナープレート	2.7×2700×5997(小判型)	m	1	220,100	220,100			
	計					220,100			
	単価					220,100	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-587号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)	日		1	47,710
					1	47,710
運転手（特殊）		人	1	31,950	31,950	
軽油	1. 2号	L	45	117	5,265	
			45	117	5,265	
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3	供用日	1.05	9,990	10,489	
			1.05	9,990	10,489	
諸雑費（まるめ）		式	1		6	
			1		6	
計					47,710	
					47,710	
単価					47,710	円/日
					47,710	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-588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	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			1	27,450	27,450		
			人	1	27,450	27,450		
	軽油	1. 2号		33	117	3,861		
			L	33	117	3,861		
	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		3		
			式	1		3		
	計					42,690		
						42,690		
	単価					42,690		
						42,690	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-589号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	284,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ライナープレート	2.7×3300×7853(小判型)	m	1	284,300	284,300			
	計					284,300			
	単価					284,300	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-590号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	1	33,547	33,547		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	45	117	5,265		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.45m3		0	0	0		
			供用日	1.05	9,990	10,489		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
計						0		
						49,310		
単価						0		
						49,310	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-591号	トラック運転（クレーン装置付）	4t級 2.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			0	0	0		
			人	1	28,822	28,822		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	33	117	3,861		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 9 t		0	0	0		
			供用日	1.2	9,480	11,376		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		1		
	計					0		
						44,060		
	単価					0		
						44,060	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-592号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	284,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ライナープレート	2.7×3300×7853(小判型)	m	1	284,300	284,300			
	計					284,300			
	単価					284,300	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-593号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 珪質土	単位	m	数量		1	単価	2,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	二重管ボーリングロッド		m	0.05	9,070	453			
	メタルクラウン	径41	個	0.3	2,390	717			
	グラウトモニタ	複相用 φ40.5mm	個	0.005	157,000	785			
	附属品費 11%		式	1		215			
	計						2,170		
	単価						2,170	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-594号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 砂質土	単位	m	数量	1	単価	980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.03	9,070	272		
メタルクラウン		径41	個	0.04	2,390	95		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.003	157,000	471		
附属品費 17%			式	1		142		
計						980		
単価						980	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-595号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘性土	単位	m	数量	1	単価	656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.02	9,070	181		
メタルクラウン		径41	個	0.03	2,390	71		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.002	157,000	314		
附属品費 16%			式	1		90		
計						656		
単価						656	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-596号	二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	複相	単位	KL	数量	単価	金額	単価	5,972
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウトモニタ	複相用	φ40.5mm	個	0.02	157,000	3,140		
	注入用ホース類	複相用	φ12mm 4.9MPa L=50m×3	組	0.005	312,000	1,560		
	サクシオンホース	複相用	φ38mm L=3m×3	組	0.003	26,300	78		
	附属品費 25%			式	1		1,194		
	計						5,972		
	単価						5,972	円/KL	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-597号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 珪質土	単位	m	数量	1	単価	2,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ボーリングロッド		m	0.05	9,070	453			
メタルクラウン	径41	個	0.3	2,390	717			
グラウトモニタ	複相用 φ40.5mm	個	0.005	157,000	785			
附属品費 11%		式	1		215			
計					2,170			
単価					2,170	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-598号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 砂質土	単位	m	数量	1	単価	980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	二重管ボーリングロッド		m	0.03	9,070	272		
	メタルクラウン	径41	個	0.04	2,390	95		
	グラウトモニタ	複相用 φ40.5mm	個	0.003	157,000	471		
	附属品費 17%		式	1		142		
	計					980		
	単価					980	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-599号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘性土	単位	m	数量	1	単価	656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ボーリングロッド		m	0.02	9,070	181		
	メタルクラウン	径41	個	0.03	2,390	71		
	グラウトモニタ	複相用 φ40.5mm	個	0.002	157,000	314		
	附属品費 16%		式	1		90		
	計					656		
	単価					656	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-600号	二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	複相	単位	KL	数量	単価	金額	単価	5,972
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウトモニタ	複相用	φ40.5mm	個	0.02	157,000	3,140		
	注入用ホース類	複相用	φ12mm 4.9MPa L=50m×3	組	0.005	312,000	1,560		
	サクシヨンホース	複相用	φ38mm L=3m×3	組	0.003	26,300	78		
	附属品費 25%			式	1		1,194		
	計						5,972		
	単価						5,972	円/KL	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-601号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	8,097
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	31,950	5,431			
軽油	1.2号	L	5.7	117	666			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	1	2,000	2,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,097			
単価					8,097	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-602号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	8,368
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	33,547	5,702			
軽油	1.2号	L	5.7	117	666			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	1	2,000	2,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,368			
単価					8,368	円/時間		

参考資料（2）

単-603号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	7,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
強化可とう管		SFEP φ200	m	1	7,930	7,930		
計						7,930		
単価						7,930	円/m	

単-604号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	5,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
強化可とう管		SFEP φ150	m	1	5,550	5,550		
計						5,550		
単価						5,550	円/m	

参考資料（2）

単-605号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	3,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
強化可とう管		SFEP φ100	m	1	3,330	3,330		
計						3,330		
単価						3,330	円/m	

単-606号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	2,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）		FEP 200mm	m	1	2,680	2,680		
計						2,680		
単価						2,680	円/m	

参考資料（2）

材料費（m）		単位	m	数量	単価	金額	単価	1,940
単-607号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）	FEP 150mm	m	1	1,940	1,940		
	計					1,940		
	単価					1,940	円/m	

材料費（m）		単位	m	数量	単価	金額	単価	1,140
単-608号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）	FEP 100mm	m	1	1,140	1,140		
	計					1,140		
	単価					1,140	円/m	

参考資料（2）

単-609号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P V管		直管 φ75	m	1	928	928		
計						928		
単価						928	円/m	

単-610号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P V管		曲管 φ75 (5R・10R)	m	1	3,410	3,410		
計						3,410		
単価						3,410	円/m	

参考資料（2）

材料費 (m)		単位		数量		単価	
単-611号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	P V管	直管 φ50	m	1	420	420	
	計					420	
	単価					420	円/m

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

材料費 (m)		単位		数量		単価	
単-612号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	P V管	曲管 φ50 (5R・10R)	m	1	1,850	1,850	
	計					1,850	
	単価					1,850	円/m

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

参考資料（2）

単-613号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	2,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
共用F A管		直管 VP φ 150	m	1	2,150	2,150		
計						2,150		
単価						2,150	円/m	

単-614号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	9,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
共用F A管		直管 VP φ 150 (10R)	m	1	9,040	9,040		
計						9,040		
単価						9,040	円/m	

参考資料（2）

単-615号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	5,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボディ管		VP250直管	m	1	5,760	5,760		
計						5,760		
単価						5,760	円/m	

単-616号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
さや管		直管 φ50mm	m	1	188	188		
計						188		
単価						188	円/m	

参考資料（2）

単-617号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	11,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP φ200 スーパーエフレックス	個	1	11,900	11,900		
計						11,900		
単価						11,900	円/個	

単-618号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	11,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP φ200 スーパーエフレックス	個	1	11,900	11,900		
計						11,900		
単価						11,900	円/個	

参考資料（2）

単-619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-620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	

参考資料（2）

単-621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	

単-622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-623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(難燃)		個	1	2,080	2,080	
計							2,080	
単価							2,080	円/個

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	摘要	
単-624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(難燃)		個	1	2,080	2,080	
計							2,080	
単価							2,080	円/個

参考資料（2）

単-625号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	14,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		SFEP200⇔FEP200	個	1	14,200	14,200		
計						14,200		
単価						14,200	円/個	

単-626号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	14,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		SFEP200⇔FEP200	個	1	14,200	14,200		
計						14,200		
単価						14,200	円/個	

参考資料（2）

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	単価	
単-627号						1	9,920	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
異種管継手		SFEP100⇔FEP100		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-628号						1	9,920	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
異種管継手		SFEP100⇔FEP100		個	1	9,920	9,920	
計							9,920	
単価							9,920	円/個

参考資料（2）

単-629号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	28,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		SFEP150⇔角型FEP150	個	1	28,710	28,710		
計						28,710		
単価						28,710	円/個	

単-630号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	24,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		SFEP100⇔角型FEP100	個	1	24,090	24,090		
計						24,090		
単価						24,090	円/個	

参考資料（2）

単-631号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	35,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		SFEP200⇔FEP150	個	1	35,350	35,350		
計						35,350		
単価						35,350	円/個	

単-632号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	11,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
やりとり継手		FA管 φ150	本	1	11,370	11,370		
計						11,370		
単価						11,370	円/本	

参考資料（2）

単-633号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	11,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
やりとり継手		FA管 φ150	本	1	11,370	11,370		
計						11,370		
単価						11,370	円/本	

単-634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	

参考資料（2）

単-635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-636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-637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	

単-638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	

参考資料（2）

単-639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-640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-641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	

単-642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	

参考資料（2）

単-643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-644号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		FA管 φ150用	個	1	363	363		
計						363		
単価						363	円/個	

参考資料（2）

単-645号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		FA管 φ150用	個	1	363	363		
計						363		
単価						363	円/個	

単-646号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	555
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		ボディ管 VPφ250用	個	1	555	555		
計						555		
単価						555	円/個	

参考資料（2）

単-647号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	555
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		ボディ管 VPφ250用	個	1	555	555		
計						555		
単価						555	円/個	

単-648号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	4,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管端キャップ		共用FA管用 VPφ150	個	1	4,545	4,545		
計						4,545		
単価						4,545	円/個	

参考資料（2）

単-649号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	4,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管端キャップ		共用FA管用 VP φ 150	個	1	4,545	4,545		
計						4,545		
単価						4,545	円/個	

単-650号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	5,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐管		共用FA管用 φ 150-φ 75	個	1	5,680	5,680		
計						5,680		
単価						5,680	円/個	

参考資料（2）

単-651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	
FA引込分散継手			個	1	9,820	9,820		
計						9,820		
単価						9,820	円/個	

単-652号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		SFEP φ100	個	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	円/個	

参考資料（2）

単-653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-654号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		SFEP φ100	個	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	円/個	

参考資料（2）

単-655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-656号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	2,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		FEP(難燃) φ200	個	1	2,190	2,190		
計						2,190		
単価						2,190	円/個	

参考資料（2）

単-657号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	24,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃) φ200	個	1	24,910	24,910		
計						24,910		
単価						24,910	円/個	

単-658号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		FEP(難燃) φ150	個	1	1,460	1,460		
計						1,460		
単価						1,460	円/個	

参考資料（2）

単-659号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	5,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃) φ150	個	1	5,330	5,330		
計						5,330		
単価						5,330	円/個	

単-660号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		FEP(難燃) φ150	個	1	1,460	1,460		
計						1,460		
単価						1,460	円/個	

参考資料（2）

単-661号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	5,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃) φ150	個	1	5,330	5,330		
計						5,330		
単価						5,330	円/個	

単-662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	
ベルマウス		FEP(難燃) φ100	個	1	844	844		
計						844		
単価						844	円/個	

参考資料（2）

単-663号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	3,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃) φ100	個	1	3,300	3,300		
計						3,300		
単価						3,300	円/個	

単-664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	
ベルマウス		FEP(難燃) φ100	個	1	844	844		
計						844		
単価						844	円/個	

参考資料（2）

単-665号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	3,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃) φ100	個	1	3,300	3,300		
計						3,300		
単価						3,300	円/個	

単-666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	
ベルマウス		FEP(難燃) φ80	個	1	652	652		
計						652		
単価						652	円/個	

参考資料（2）

単-667号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	3,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃) φ80	個	1	3,060	3,060		
計						3,060		
単価						3,060	円/個	

単-668号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	11,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングバルマウス		SFEP φ200	個	1	11,900	11,900		
計						11,900		
単価						11,900	円/個	

参考資料（2）

単-669号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	12,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		SFEP φ200	個	1	12,200	12,200		
計						12,200		
単価						12,200	円/個	

単-670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	
ロングベルマウス		SFEP φ150	個	1	10,300	10,300		
計						10,300		
単価						10,300	円/個	

参考資料（2）

単-671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-672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	
ロングベルマウス		SFEP φ150	個	1	10,300	10,300		
計						10,300		
単価						10,300	円/個	

参考資料（2）

単-673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-674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	
ロングベルマウス		SFEP φ100	個	1	5,550	5,550		
計						5,550		
単価						5,550	円/個	

参考資料（2）

単-675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	
ロングベルマウス		SFEP φ100	個	1	5,550	5,550		
計						5,550		
単価						5,550	円/個	

単-676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	

参考資料（2）

単-677号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		PV φ75	個	1	1,740	1,740		
計						1,740		
単価						1,740	円/個	

単-678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	

参考資料（2）

単-679号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	1,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		PV φ75	個	1	1,740	1,740		
計						1,740		
単価						1,740	円/個	

単-680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	

参考資料（2）

単-681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	
防水栓		PV φ50	個	1	1,650	1,650		
計						1,650		
単価						1,650	円/個	

単-682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	

参考資料（2）

単-683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	
防水栓		PV φ50	個	1	1,650	1,650		
計						1,650		
単価						1,650	円/個	

単-684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用	個	1	14,400	14,400		
計						14,400		
単価						14,400	円/個	

参考資料（2）

単-685号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	31,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		VP φ 250用	個	1	31,700	31,700		
計						31,700		
単価						31,700	円/個	

単-686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 φ 250用	個	1	14,400	14,400		
計						14,400		
単価						14,400	円/個	

参考資料（2）

単-687号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	31,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		VP φ 250用	個	1	31,700	31,700		
計						31,700		
単価						31,700	円/個	

単-688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		FA管 φ 150	個	1	2,740	2,740		
計						2,740		
単価						2,740	円/個	

参考資料（2）

単-689号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		VP φ 150用	個	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円/個	

単-690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		FA管 φ 150	個	1	2,740	2,740		
計						2,740		
単価						2,740	円/個	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-691号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水栓	VP φ 150用	個	1	5,500	5,500		
	計					5,500		
	単価					5,500	円/個	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-692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1次）山積0.28m ³ 1.7t吊	単位	日	数量	1	単価	49,370
						1		49,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	31,950	31,950		
			人	1	31,950	31,950		
	軽油	1.2号		40	117	4,680		
			L	40	117	4,680		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次）山積0.28m ³ 1.7t吊		1.7	7,490	12,733		
			供用日	1.7	7,490	12,733		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					49,370		
						49,370		
	単価					49,370		
						49,370	円/日	

参考資料（2）

単-693号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	28,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護鉄板		1695×300 t=16 スレ止め含む	枚	1	28,700	28,700		
計						28,700		
単価						28,700	円/枚	

単-694号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	14,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護鉄板		667×300 t=16 スレ止め含む	枚	1	14,100	14,100		
計						14,100		
単価						14,100	円/枚	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-695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1次）山積0.28m3 1.7t吊	単位	日	数量	0	単価	0
					1			50,960
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	40	117	4,680			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次）山積0.28m3 1.7t吊		0	0	0			
		供用日	1.7	7,490	12,733			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		0			
計					50,960			
単価					0			
					50,960	円/日		

参考資料（2）

単-696号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	32,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護鉄板		1320×300 t=16 スレ止め含む	枚	1	32,600	32,600		
計						32,600		
単価						32,600	円/枚	

単-697号		超速硬コンクリート（材料費）	18N/mm2 夜間単価(1回打設量2.0m3以上の場合)	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m3）			m3	1	244,000	244,000	WB020013 単- 813号		
計						0			
単価						244,000	円/m3		

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-698号	セラミック板（材料費）	矢形 100×75×7t	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	7,200	7,200	単- 814号		
計						0			
						7,200			
単価						0			
						7,200	円/枚		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-699号	エキスバンドメタル（材料費）	XG14 1520×3000	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	65,410	65,410	単- 815号		
計						0			
						65,410			
単価						0			
						65,410	円/枚		

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-700号	クラック防止シート（材料費）		単位	巻	数量	0	単価	0	
						1			8,620
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート		W=33cm			0	0	0		
				巻	1	8,620	8,620		
計							0		
							8,620		
単価							0		
							8,620	円/巻	

						単価使用年月	2020.04		
						歩掛使用年月	2020.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-701号	接着剤（材料費）		単位	缶	数量	0	単価	0	
						1			29,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
接着剤		カチコート			0	0	0		
				缶	1	29,500	29,500		
計							0		
							29,500		
単価							0		
							29,500	円/缶	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-702号	エキスバンドメタル (材料費)	XG14 1093×2400	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	37,870	37,870	単- 816号	
計						0		
						37,870		
単価						0		
						37,870	円/枚	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-703号	エキスバンドメタル (材料費)	XG14 1020×2400	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	35,290	35,290	単- 817号	
計						0		
						35,290		
単価						0		
						35,290	円/枚	

参考資料（2）

単-704号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	161,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎コンクリート版		1500×1800×3500用 W2040×L1330×t100 3枚/組	組	1	161,000	161,000		
計						161,000		
単価						161,000	円/組	

単-705号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,848,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		Ⅱ型電力 1500×1800×3500（首H=600）MH 蓋込み	組	1	1,848,500	1,848,500		
計						1,848,500		
単価						1,848,000	円/組	

参考資料（2）

単-706号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	161,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎コンクリート版		1500×1800×3500用 W2040×L1330×t100 3枚/組	組	1	161,000	161,000		
計						161,000		
単価						161,000	円/組	

単-707号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,848,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		Ⅱ型電力 1500×1800×3500（首H=600）MH 蓋込み	組	1	1,848,500	1,848,500		
計						1,848,500		
単価						1,848,000	円/組	

参考資料（2）

単-708号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,848,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		Ⅱ型電力 1500×1800×3500（首H=250）MH 蓋込み	組	1	1,848,500	1,848,500		
計						1,848,500		
単価						1,848,000	円／組	

単-709号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,848,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		Ⅱ型電力 1500×1800×3500（首H=250）MH 蓋込み	組	1	1,848,500	1,848,500		
計						1,848,500		
単価						1,848,000	円／組	

参考資料（2）

単-710号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	130,500
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	130,500	130,500		
計						130,500		
単価						130,500	円/組	

単-711号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,548,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		Ⅱ型電力 1200×1800×3000（首H=250）MH 蓋込み	組	1	1,548,800	1,548,800		
計						1,548,800		
単価						1,548,000	円/組	

参考資料（2）

単-712号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	130,500
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	130,500	130,500		
計						130,500		
単価						130,500	円/組	

単-713号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,548,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		Ⅱ型電力 1200×1800×3000（首H=250）MH 蓋込み	組	1	1,548,800	1,548,800		
計						1,548,800		
単価						1,548,000	円/組	

参考資料（2）

単-714号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		Ⅱ型通信 950×1500×2200(首H=600) MH 蓋込み	組	1	1,126,000	1,126,000		
計						1,126,000		
単価						1,126,000	円/組	

単-715号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,126,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		Ⅱ型通信 950×1500×2200(首H=600) MH 蓋込み	組	1	1,126,000	1,126,000		
計						1,126,000		
単価						1,126,000	円/組	

参考資料（2）

単-716号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,046,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		II型通信 950×1500×2200(首H=250) MH 蓋込み	組	1	1,046,400	1,046,400		
計						1,046,400		
単価						1,046,000	円/組	

単-717号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,046,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		II型通信 950×1500×2200(首H=250) MH 蓋込み	組	1	1,046,400	1,046,400		
計						1,046,400		
単価						1,046,000	円/組	

参考資料（2）

単-718号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,360,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		II型通信 950×1400×3000 歩道用特殊部 蓋込み	組	1	1,360,900	1,360,900		
計						1,360,900		
単価						1,360,000	円/組	

単-719号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,360,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス		II型通信 950×1400×3000 歩道用特殊部 蓋込み	組	1	1,360,900	1,360,900		
計						1,360,900		
単価						1,360,000	円/組	

参考資料（2）

材料費（本）		単位	本	数量	単価	金額	単価	560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-720号	連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500	本	1	560	560		
計						560		
単価						560	円/本	

材料費（本）		単位	本	数量	単価	金額	単価	560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-721号	連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500	本	1	560	560		
計						560		
単価						560	円/本	

参考資料（2）

単-722号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	245,500
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2段	組	1	245,500	245,500		
計						245,500		
単価						245,500	円/組	

単-723号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	245,500
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2段	組	1	245,500	245,500		
計						245,500		
単価						245,500	円/組	

参考資料（2）

単-724号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	136,100
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 変圧器塔用 TR	組	1	136,100	136,100		
計						136,100		
単価						136,100	円/組	

単-725号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	136,100
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 変圧器塔用 TR	組	1	136,100	136,100		
計						136,100		
単価						136,100	円/組	

参考資料（2）

単-726号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	81,200
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	81,200	81,200		
計						81,200		
単価						81,200	円/組	

単-727号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	81,200
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	81,200	81,200		
計						81,200		
単価						81,200	円/組	

参考資料（2）

単-728号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	103,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		ペデスタルボックス用 PB, PS	組	1	103,800	103,800		
計						103,800		
単価						103,800	円/組	

単-729号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	103,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		ペデスタルボックス用 PB, PS	組	1	103,800	103,800		
計						103,800		
単価						103,800	円/組	

参考資料（2）

単-730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		信号用KHH 600×600×600 蓋含む	組	1	149,000	149,000		
計						149,000		
単価						149,000	円/組	

単-731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		信号用KHH 600×600×600 蓋含む	組	1	149,000	149,000		
計						149,000		
単価						149,000	円/組	

参考資料（2）

単-732号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	960
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	960	960		
計						960		
単価						960	円/本	

単-733号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	960
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	960	960		
計						960		
単価						960	円/本	

参考資料（2）

材料費（L）		単位	L	数量	単価	金額	単価	概要
単-734号						1		49
名称		規格		単位	数量	単価	金額	概要
土壤改良材		タテマユキ 顆粒 石灰系下水汚泥コンポスト(3~6mm)		L	1	49	49	
計							49	
単価							49	円/L

材料費（k g）		単位	k g	数量	単価	金額	単価	概要
単-735号						1		294
名称		規格		単位	数量	単価	金額	概要
肥料		ウツエ-ス4号 N12 P6 K6 苦土2		k g	1	294	294	
計							294	
単価							294	円/k g

参考資料（2）

材料費（L）		単位	L	数量	単価	金額	単価	概要
単-736号						1		49
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土壤改良材		クヤマユキ 顆粒 石灰系下水汚泥コンポスト(3~6mm)	L	1	49	49	
	計						49	
	単価						49	円/L

材料費（k g）		単位	k g	数量	単価	金額	単価	概要
単-737号						1		294
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	肥料		ウツエース4号 N12 P6 K6 苦土2	k g	1	294	294	
	計						294	
	単価						294	円/k g

参考資料（２）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-738号	チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長600mm 排気量0.080L	単位	日	数量	1	単価	1,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	1.8	121	217		
	チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長600mm 排気量0.080L	日	1	1,080	1,080		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,297		
	単価					1,297	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-739号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	6,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	21,300	3,621			
軽油	1.2号	L	5.7	107	609			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	1	2,000	2,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,230			
単価					6,230	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-740号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1		26,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手 (一般)		人	1	18,300	18,300			
	軽油	1. 2号	L	22	107	2,354			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.28	4,620	5,913			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	171	218			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
	計					26,790			
	単価					26,790	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-741号	チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長600mm 排気量0.080L	単位	日	数量	1	単価	1,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	1.8	121	217		
	チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長600mm 排気量0.080L	日	1	1,080	1,080		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,297		
	単価					1,297	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-742号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	6,411
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	22,365	3,802			
軽油	1.2号	L	5.7	107	609			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	1	2,000	2,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,411			
単価					6,411	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-743号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (一般)			人	1	19,215	19,215			
軽油	1. 2号		L	22	107	2,354			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		供用日	1.28	4,620	5,913			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		供用日	1.28	171	218			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						27,700			
単価						27,700		円/日	

参考資料（2）

単-744号		処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	14,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		木くず		t	100	14,000	1,400,000		
計							1,400,000		
単価							14,000	円/t	

単-745号		処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	14,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		木くず		t	100	14,000	1,400,000		
計							1,400,000		
単価							14,000	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-746号	ケーブル（材料費）	FCPEV-SSD 0.9-5P	単位	m	数量	1	単価	651	
						1		651	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）				1	651	651	WB020011		
			m	1	651	651	単- 818号		
計						651			
単価						651			
						651	円/m		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-747号	支線バンド（材料費）	4方出 KBF-16	単位	個	数量	1	単価	5,460	
						1		5,460	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	5,460	5,460	WB020015		
			個	1	5,460	5,460	単- 819号		
計						5,460			
単価						5,460			
						5,460	円/個		

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-748号	支線バンド (材料費)	2方出 CABD-16	単位	個	数量	1	単価	936	
						1		936	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (個)				1	936	936	WB020015		
			個	1	936	936	単- 820号		
計						936			
単価						936			
						936	円/個		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-749号	支線バンド (材料費)	2方出 CABD-14	単位	個	数量	1	単価	866	
						1		866	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (個)				1	866	866	WB020015		
			個	1	866	866	単- 821号		
計						866			
単価						866			
						866	円/個		

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.10		
						歩掛使用年月	2020.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-750号	L型金物（材料費）		単位	個	数量	1	単価	642	
						1		642	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				1	642	642	WB020015		
			個	1	642	642	単- 822号		
計						642			
単価						642			
						642	円/個		

						単価使用年月	2020.10		
						歩掛使用年月	2020.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-751号	巻付けグリップ（材料費）		単位	組	数量	1	単価	1,906	
						1		1,906	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（組）				1	1,906	1,906	WB020019		
			組	1	1,906	1,906	単- 823号		
計						1,906			
単価						1,906			
						1,906	円/組		

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-752号	共架筒（材料費）	ケイツ	単位	個	数量	1	単価	846
						1		846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	846	846	WB020015	
			個	1	846	846	単- 824号	
計						846		
単価						846		
						846	円/個	

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-753号	ケーブル保護管（材料費）		単位	本	数量	1	単価	2,410
						1		2,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	2,410	2,410	WB020014	
			本	1	2,410	2,410	単- 825号	
計						2,410		
単価						2,410		
						2,410	円/本	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.10		
						歩掛使用年月	2020.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-754号	ケーブル架線	FCPEV-SSD0.9mm10P以下	単位	径間	数量	1	単価	13,970	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0.665	21,000	13,965			
			人	0.665	21,000	13,965			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		5			
計						13,970			
						13,970			
単価						13,970			
						13,970		円/径間	

						単価使用年月	2020.10		
						歩掛使用年月	2020.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-755号	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 10C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし	単位	箇所	数量	1	単価	7,056	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工									
			人	0.336	21,000	7,056			
諸雑費（まるめ）									
			式	1		0			
計						7,056			
						7,056			
単価						7,056			
						7,056		円/箇所	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-756号	制御ケーブル（端子接続）	2.0～5.5mm2 10C以下 標準 ジョイントボックス取付なし	単位	箇所	数量	1	単価 5,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.28	21,000	5,880	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,880	
単価						5,880	円/箇所

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-757号	ケーブル架線	FCPEV-SSD0.9mm10P以下	単位	径間	数量	1	単価 6,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.333	21,000	6,993	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,993	
単価						6,993	円/径間

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-758号	制御ケーブル（端子接続）	10C以下 柱上作業 ジョイントボックス無	単位	箇所	数量	1	単価	3,528
						1		3,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.168	21,000	3,528		
			人	0.168	21,000	3,528		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,528		
単価						3,528	円/箇所	
						3,528		

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-759号	制御ケーブル（端子接続）	10C以下 標準作業 ジョイントボックス無	単位	箇所	数量	1	単価	2,940
						1		2,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.14	21,000	2,940		
			人	0.14	21,000	2,940		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,940		
単価						2,940	円/箇所	
						2,940		

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-760号	ケーブル（材料費）	FCPEV-SSD 0.9-5P	単位	m	数量	0	単価	0	
							1	651	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（m）				0	0	0	WB020011		
			m	1	651	651	単- 826号		
計						0			
						651			
単価						0			
						651	円/m		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-761号	支線バンド（材料費）	4方出 KBF-16	単位	個	数量	0	単価	0	
							1	5,460	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	5,460	5,460	単- 827号		
計						0			
						5,460			
単価						0			
						5,460	円/個		

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-762号	支線バンド (材料費)	2方出 CABD-16	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		936	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (個)				0	0	0	WB020015		
			個	1	936	936	単- 828号		
計						0			
						936			
単価						0			
						936	円/個		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-763号	支線バンド (材料費)	2方出 CABD-14	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		866	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (個)				0	0	0	WB020015		
			個	1	866	866	単- 829号		
計						0			
						866			
単価						0			
						866	円/個		

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.10		
						歩掛使用年月	2020.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-764号	L型金物（材料費）		単位	個	数量	0	単価	0	
						1			642
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）					0	0	0	WB020015	
				個	1	642	642	単- 830号	
計							0		
							642		
単価							0		
							642	円/個	

						単価使用年月	2020.10		
						歩掛使用年月	2020.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-765号	巻付けグリップ（材料費）		単位	組	数量	0	単価	0	
						1			1,906
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					0	0	0	WB020019	
				組	1	1,906	1,906	単- 831号	
計							0		
							1,906		
単価							0		
							1,906	円/組	

参考資料（2）

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-766号	共架筒（材料費）	ケイツ	単位	個	数量	0	単価	0
						1		846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	846	846	単- 832号	
計						0		
						846		
単価						0		
						846	円/個	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-767号	ケーブル保護管（材料費）		単位	本	数量	0	単価	0
						1		2,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	2,410	2,410	単- 833号	
計						0		
						2,410		
単価						0		
						2,410	円/本	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-768号	ケーブル架線	FCPEV-SSD0.9mm10P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	0.665	22,050	14,663		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		7		
計						0		
						14,670		
単価						0		
						14,670	円/径間	

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-769号	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 10C以下 柱上取付 ジョイントボックス取付なし	単位	箇所	数量	1	単価	7,408
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.336	22,050	7,408		
諸雑費（まるめ）						0		
			式	1				
計						7,408		
単価								
						7,408	円/箇所	

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-770号	制御ケーブル（端子接続）	2.0~5.5mm2 10C以下 標準 ジョイントボックス取付なし	単位	箇所	数量	1	単価 6,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.28	22,050	6,174	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,174	
単価						6,174	円/箇所

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-771号	ケーブル架線	FCPEV-SSD0.9mm10P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			人	0.333	22,050	7,342	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,342	
単価						7,342	円/径間

参考資料（2）

						単価使用年月	2020.10		
						歩掛使用年月	2020.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-772号	制御ケーブル（端子接続）	10C以下 柱上作業 ジョイントボックス無	単位	箇所	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0	0	0			
			人	0.168	22,050	3,704			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						3,704			
単価						0			
						3,704			円/箇所

						単価使用年月	2020.10		
						歩掛使用年月	2020.10		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-773号	制御ケーブル（端子接続）	10C以下 標準作業 ジョイントボックス無	単位	箇所	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0	0	0			
			人	0.14	22,050	3,087			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						3,087			
単価						0			
						3,087			円/箇所

参考資料（2）

単-774号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	13,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械ホ-リンク*		砂質土 (ノコアホ-リンク*)	m	1	13,400	13,400		
計						13,400		
単価						13,400	円/m	

単-775号		材料費	単位	数量	1	単価	700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水質調査		水素イ-ン濃度(PH) 単位：検体	検体	1	700	700		
計						700		
単価						700	円/	

参考資料（2）

材料費 (m)		単位	m	数量	単価	金額	単価	13,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-776号					1			
機械ホ-リンク	砂質土 (ノコアホ-リンク)	m	1	13,400	13,400			
計					13,400			
単価					13,400	円/m		

材料費		単位		数量	単価	金額	単価	700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-777号					1			
水質調査	水素イ-濃度(PH) 単位：検体	検体	1	700	700			
計					700			
単価					700	円/		

参考資料（3）

単-778号		材料費（t）	単位	t	数量	1	単価	201,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数36回	t	1	201,465	201,465		
計						201,465		
単価						201,400	円/t	

単-779号		材料費（t）	単位	t	数量	1	単価	59,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数10回	t	1	59,895	59,895		
計						59,895		
単価						59,890	円/t	

参考資料（3）

単-780号		材料費（t）	単位	t	数量	1	単価	32,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数5回	t	1	32,670	32,670		
計						32,670		
単価						32,670	円/t	

単-781号		材料費（t）	単位	t	数量	1	単価	16,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数2回	t	1	16,335	16,335		
計						16,335		
単価						16,330	円/t	

参考資料（3）

単-782号		材料費（t）	単位	t	数量	1	単価	196,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数35回	t	1	196,020	196,020		
計						196,020		
単価						196,000	円/t	

単-783号		材料費（t）	単位	t	数量	1	単価	141,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数25回	t	1	141,570	141,570		
計						141,570		
単価						141,500	円/t	

参考資料（3）

単-784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（軽量鋼矢板）		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	

単-785号		材料費（t）	単位	t	数量	1	単価	98,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数17回	t	1	98,010	98,010		
計						98,010		
単価						98,010	円/t	

参考資料（3）

単-786号		材料費（t）	単位	t	数量	1	単価	87,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型（2型、3型）修理費及び損耗費 使用回数15回	t	1	87,120	87,120		
計						87,120		
単価						87,120	円/t	

単-787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	

参考資料（3）

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	摘要
単-788号					1		68
	名称		規格	単位	数量	単価	金額
	腹起（賃料）単位：本/日		7㎡腹起 120×120×4000	式	1		68
	計						68
	単価						68 円/式

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	摘要
単-789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 120×120×3000	式	1		500
	計						500
	単価						500 円/式

参考資料（3）

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	摘要	
単-790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		了り腹起 120×120×3000					
		式		1			52	
	計						52	
	単価						52	円/式

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	摘要	
単-791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

参考資料（3）

材料費（式）		単位		式		数量		単価	
単-792号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	1	2
切梁（賃料）単位：本/日		パイパルト(910~1520)	式	1		2			
計						2			
単価						2		円/式	

材料費（式）		単位		式		数量		単価	
単-793号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	1	500
腹起（基本料金）単位：本		7mm腹起 120×120×2000	式	1		500			
計						500			
単価						500		円/式	

参考資料（3）

単-794号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	43
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）単位：本/日		了り腹起 120×120×2000	式	1		43		
計						43		
単価						43	円/式	

単-795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	

参考資料（3）

単-796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°サ°ト(1206~2083)	式	1		2		
計						2		
単価						2	円/式	

単-797号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	92
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°サ°ト(1718~3080)	式	1		92		
計						92		
単価						92	円/式	

参考資料（3）

単-800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㎡腹起 120×120×4000	式	1		68		
計						68		
単価						68	円/式	

単-801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	

参考資料（3）

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	摘要	
単-802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		ア腹起 120×120×3000		式	1		52	
計							52	
単価							52	円/式

材料費（式）		単位	式	数量	単価	金額	摘要	
単-803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		ハイホート(910～1520)		式	1		77	
計							77	
単価							77	円/式

参考資料（3）

単-804号	材料費（式）	名称	規格	単位	式	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							1	2
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		切梁（賃料）単位：本/日	パイポット(910~1520)	式	1		2	
		計					2	
		単価					2	円/式

単-805号	材料費（式）	名称	規格	単位	式	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							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	7M腹起 120×120×2000	式	1		500	
		計					500	
		単価					500	円/式

参考資料（3）

単-806号		材料費（式）	単位	式	数量	1	単価	43
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）単位：本/日		了の腹起 120×120×2000	式	1		43		
計						43		
単価						43	円/式	

単-807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	

参考資料（3）

材料費（式）		単位	式	数量	単価		
単-808号	名称				規格	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°サ°ト(1206~2083)	式	1		2	
計						2	
単価						2	円/式

材料費（式）		単位	式	数量	単価		
単-809号	名称				規格	1	92
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°サ°ト(1718~3080)	式	1		92	
計						92	
単価						92	円/式

参考資料（3）

材料費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	250,000
単-812号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	副部材B	鋼製山留材 部品 不足弁償金（新品）	t	1	250,000	250,000		
	計					250,000		
	単価					250,000	円/t	

材料費（m ³ ）		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	244,000
単-813号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	超速硬コンクリート	18N/mm ² 夜間単価(1回打設量2.0m ³ 以上の場合)	m ³	1	244,000	244,000		
	計					244,000		
	単価					244,000	円/m ³	

参考資料（3）

単-814号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	7,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セラミック板		矢形 100×75×7t	枚	1	7,200	7,200		
計						7,200		
単価						7,200	円/枚	

単-815号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	65,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エクスパンドメタル		XG14 1520×3000	枚	1	65,410	65,410		
計						65,410		
単価						65,410	円/枚	

参考資料（3）

単-816号		材料費（枚）	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
					1			37,870	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エキスバンドメタル		XG14 1093×2400	枚	1	37,870	37,870			
計						37,870			
単価						37,870	円/枚		

単-817号		材料費（枚）	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
					1			35,290	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エキスバンドメタル		XG14 1020×2400	枚	1	35,290	35,290			
計						35,290			
単価						35,290	円/枚		

参考資料（3）

単-818号		材料費 (m)	単位	m	数量	1	単価	651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル		FCPEV-SSD 0.9-5P	m	1	651	651		
計						651		
単価						651	円/m	

単-819号		材料費 (個)	単位	個	数量	1	単価	5,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支線バンド		4方出 KBF-16	個	1	5,460	5,460		
計						5,460		
単価						5,460	円/個	

参考資料（3）

単-820号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支線バンド		2方出 CABD-16	個	1	936	936		
計						936		
単価						936	円/個	

単-821号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	866
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支線バンド		2方出 CABD-14	個	1	866	866		
計						866		
単価						866	円/個	

参考資料（3）

単-822号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型金物			個	1	642	642		
計						642		
単価						642	円/個	

単-823号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巻付けグリップ			組	1	1,906	1,906		
計						1,906		
単価						1,906	円/組	

参考資料（3）

単-824号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
共架筒		ケイツ	個	1	846	846		
計						846		
単価						846	円/個	

単-825号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	2,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル保護管			本	1	2,410	2,410		
計						2,410		
単価						2,410	円/本	

参考資料（3）

単-826号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル		FCPEV-SSD 0.9-5P	m	1	651	651		
計						651		
単価						651	円/m	

単-827号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	5,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支線バンド		4方出 KBF-16	個	1	5,460	5,460		
計						5,460		
単価						5,460	円/個	

参考資料（3）

単-828号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支線バンド		2方出 CABD-16	個	1	936	936		
計						936		
単価						936	円/個	

単-829号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	866
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支線バンド		2方出 CABD-14	個	1	866	866		
計						866		
単価						866	円/個	

参考資料（3）

単-830号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型金物			個	1	642	642		
計						642		
単価						642	円/個	

単-831号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	1,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巻付けグリップ			組	1	1,906	1,906		
計						1,906		
単価						1,906	円/組	

参考資料（3）

単-832号		材料費（個）	単位	個	数量	1	単価	846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
共架筒		ケイツ	個	1	846	846		
計						846		
単価						846	円/個	

単-833号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	2,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル保護管			本	1	2,410	2,410		
計						2,410		
単価						2,410	円/本	