

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3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 3年12月	12) 設 計 年 月	令和 2年10月
2) 事務所名	福岡国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189320039	14) 単価適用年月	2021年11月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年11月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	185,108,000
6) 主 工 種	C・C・BOX工事	17) 前請負代金額	165,110,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	430日間 自 令和 4年 1月15日 (当初) 至 令和 4年10月 7日 ( 2回変更) 至 令和 5年 3月20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	1,464,677
		23) 公 告 日	令和 3年10月28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3工区工事 ( 2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電線共同溝		式	1		78,773,502				
		式	1		91,955,475	1	13,181,973		
仮設工		式	1		17,843,172				
		式	1		25,169,189	1	7,326,017		
路面覆工		式	1		1,021,066				
		式	1		1,021,066	0	0		
覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕 〔夜間〕		m2	92		984,755			内-1号	
		m2	92		984,755	0	0		
受桁基礎 〔夜間〕	RC-40 t=200	m2	23		36,311			内-2号	
		m2	23		36,311	0	0		
土留・仮締切工		式	1		6,507,415				
		式	1		6,507,415	0	0		
軽量鋼矢板(電線共同溝) 〔夜間〕	軽量型 3型	式	1		1,400,882			内-3号	
		式	1		1,400,882	0	0		
切梁・腹起し 〔夜間〕	管路部・歩道特殊部	式	1		17,635			内-4号	
		式	1		17,635	0	0		
切梁・腹起し 〔夜間〕	車道特殊部	t	4.5		496,387			内-5号	
		t	4.5		496,387	0	0		
ライナープレート (RE1)〔夜間〕	2.7×3300×7853(小判型)	箇所	1	1,523,477	1,523,477			単-1号	
		箇所	1	1,523,477	1,523,477	0	0		
ライナープレート (LT3)〔夜間〕	2.7×3200×7282(小判型)	箇所	1	1,483,339	1,483,339			単-2号	
		箇所	1	1,483,339	1,483,339	0	0		
ライナープレート (LT4)〔夜間〕	2.7×2700×5997(小判型)	箇所	1	1,028,436	1,028,436			単-3号	
		箇所	1	1,028,436	1,028,436	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号今宿地区無電柱化3工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬 [現場→仮置][夜間]	土砂	m3	140		159,590			内-6号	
			140		159,590	0	0		
整地 [夜間]	残土受入れ地での処理	m3	140		17,807			内-7号	
			140		17,807	0	0		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	140		24,825			内-8号	
			140		24,825	0	0		
土砂等運搬 [仮置→処分]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	140		181,693			内-9号	
			140		181,693	0	0		
残土等処分		m3	140		149,850			内-10号	
			140		149,850	0	0		
現場発生品運搬 [夜間]	切梁・腹起・縦梁 スレ止め ライフプレート	回	2		23,494			内-11号	
			2		23,494	0	0		
交通管理工		式	1		10,314,691				
			1		17,640,708	1	7,326,017		
交通誘導警備員 [夜間]		人日	595		10,200,431			内-12号	
			0		0	-595	-10,200,431		
交通誘導警備員 [夜間]		人日	0		0			内-13号	
			1,021		17,503,596	1,021	17,503,596		
交通誘導警備員		人日	10		114,260			内-14号	
			0		0	-10	-114,260		
交通誘導警備員		人日	0		0			内-15号	
			12		137,112	12	137,112		
地盤改良工		式	1		12,651,263				
			1		12,651,263	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号今宿地区無電柱化3工区工事 ( 2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
固結工			1		12,651,263				
		式	1		12,651,263	0	0		
薬液注入 (RE1 外周部) [夜間]			54	61,483	3,320,082			単-4号	
		本	54	61,483	3,320,082	0	0		
薬液注入 (RE1 底版部) [夜間]			24	53,696	1,288,704			単-5号	
		本	24	53,696	1,288,704	0	0		
薬液注入 (LT3 外周部) [夜間]			52	60,939	3,168,828			単-6号	
		本	52	60,939	3,168,828	0	0		
薬液注入 (LT3 底版部) [夜間]			22	51,716	1,137,752			単-7号	
		本	22	51,716	1,137,752	0	0		
薬液注入 (LT4 外周部) [夜間]			44	50,610	2,226,840			単-8号	
		本	44	50,610	2,226,840	0	0		
薬液注入 (LT4 底版部) [夜間]			15	48,406	726,090			単-9号	
		本	15	48,406	726,090	0	0		
注入設備据付解体 [夜間]			1		782,967			内-16号	
		式	1		782,967	0	0		
舗装版撤去工			1		2,011,663				
		式	1		2,606,115	1	594,452		
舗装版破碎工 (車道部)			1		1,166,470				
		式	1		1,165,875	1	-595		
殻運搬 [夜間]	アスファルト塊		47	2,221	104,387			単-10号	
		m3	46	2,221	102,166	-1	-2,221		
殻処分 [夜間]	アスファルト殻		47	4,611	216,717			単-11号	
		m3	46	4,611	212,106	-1	-4,611		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化3工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	m	660 0		411,676 0	-660	-411,676	内-17号	
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	m	0 670		0 417,913	670	417,913	内-18号	
舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	m2	310 310	1,399 1,399	433,690 433,690	0	0	単-12号	
舗装版破碎工 (車道部 仮復旧)		式	0 1		0 522,180	1	522,180		
殻運搬 [夜間]	アスファルト塊	m3	0 15	0 2,221	0 33,315	15	33,315	単-13号	
殻処分 [夜間]	アスファルト殻	m3	0 15	0 4,611	0 69,165	15	69,165	単-14号	
舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	m2	0 300	0 1,399	0 419,700	300	419,700	単-15号	
舗装版破碎工 (歩道部)		式	1 1		845,193 918,060	1	72,867		
殻運搬 [夜間]	アスファルト塊	m3	11 13	2,221 2,221	24,431 28,873	2	4,442	単-16号	
殻処分 [夜間]	アスファルト殻	m3	11 13	4,317 4,317	47,487 56,121	2	8,634	単-17号	
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	m	33 0		20,583 0	-33	-20,583	内-19号	
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	m	0 34		0 21,207	34	21,207	内-20号	

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 2 号今宿地区無電柱化 3 工区工事 ( 2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	m	26		16,216			内-21号	
			26		16,216	0	0		
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	m	620		386,726			内-22号	
			0		0	-620	-386,726		
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	m	0		0			内-23号	
			670		417,913	670	417,913		
舗装版破砕 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	m2	11	1,399	15,389			単-18号	
			11	1,399	15,389	0	0		
舗装版破砕 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	m2	9	1,399	12,591			単-19号	
			9	1,399	12,591	0	0		
舗装版破砕 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	m2	230	1,399	321,770			単-20号	
			250	1,399	349,750	20	27,980		
開削土工		式	1		7,431,215				
			1		7,696,619	1	265,404		
掘削工		式	1		3,053,851				
			1		3,155,913	1	102,062		
開削掘削 [夜間]	土砂	m3	550		2,458,302			内-24号	
			0		0	-550	-2,458,302		
開削掘削 [夜間]	土砂	m3	0		0			内-25号	
			570		2,547,694	570	2,547,694		
土砂等運搬 [現場→仮置][夜間]	土砂	m3	470		535,768			内-26号	
			0		0	-470	-535,768		
土砂等運搬 [現場→仮置][夜間]	土砂	m3	0		0			内-27号	
			480		547,167	480	547,167		

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号今宿地区無電柱化3工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
整地 [夜間]	残土受入れ地での処理	m3	470 0		59,781 0	-470	-59,781	内-28号	
整地 [夜間]	残土受入れ地での処理	m3	0 480		0 61,052	480	61,052	内-29号	
埋戻し工		式	1 1		3,359,168 3,497,056	1	137,888		
埋戻し・締固め [夜間]	土砂	m3	140 0		754,371 0	-140	-754,371	内-30号	
埋戻し・締固め [夜間]	土砂	m3	0 150		0 808,254	150	808,254	内-31号	
埋戻し・締固め [夜間]	中埋砂	m3	290 0		2,436,154 0	-290	-2,436,154	内-32号	
埋戻し・締固め [夜間]	中埋砂	m3	0 300		0 2,520,159	300	2,520,159	内-33号	
積込(ルース) [夜間]	土砂 小規模(標準)	m3	70 70		75,986 75,986	0	0	内-34号	
土砂等運搬 [仮置→現場][夜間]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	70 70		92,657 92,657	0	0	内-35号	
残土処理工		式	1 1		1,018,196 1,043,650	1	25,454		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	400 0		70,929 0	-400	-70,929	内-36号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 410		0 72,702	410	72,702	内-37号	



# 設計内訳書

工事名	福岡 202号今宿地区無電柱化3工区工事 ( 2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬 [仮置→処分]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	400 0		519,124 0	-400	-519,124	内-38号	
土砂等運搬 [仮置→処分]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 410		0 532,102	410	532,102	内-39号	
残土等処分		m3	400 0		428,143 0	-400	-428,143	内-40号	
残土等処分		m3	0 410		0 438,846	410	438,846	内-41号	
電線共同溝工		式	1 1		20,962,784 21,427,477	1	464,693		
管路工(管路部)		式	1 1		12,972,558 13,437,251	1	464,693		
埋設管路 [夜間]	角型FEP 径 150mm	m	285 283	3,703 3,703	1,055,355 1,047,949	-2	-7,406	単-21号	
埋設管路 [夜間]	角型FEP 径 100mm	m	363 381	2,700 2,700	980,100 1,028,700	18	48,600	単-22号	
埋設管路 [夜間]	PV 径 75mm	m	62 58	3,009 3,009	186,558 174,522	-4	-12,036	単-23号	
埋設管路 [夜間]	PV 径 75mm (曲管10R)	m	25 0	5,416 5,416	135,400 0	-25	-135,400	単-24号	
埋設管路 [夜間]	PV 径 75mm (曲管5R)	m	0 27	0 5,416	0 146,232	27	146,232	単-25号	
埋設管路 [夜間]	PV 径 50mm	m	303 402	2,501 2,501	757,803 1,005,402	99	247,599	単-26号	

# 設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化3工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設管路 [夜間]	PV径50mm(曲管10R)	m	211	3,889	820,579			単-27号	
			142	3,889	552,238	-69	-268,341		
埋設管路 [夜間]	PV径50mm(曲管5R)	m	0	0	0			単-28号	
			86	3,889	334,454	86	334,454		
埋設管路 共用FA管[夜間]	VP径150mm	m	82	3,797	311,354			単-29号	
			85	3,797	322,745	3	11,391		
埋設管路 共用FA管[夜間]	VP径150mm(曲管10R)	m	36	10,489	377,604			単-30号	
			32	10,489	335,648	-4	-41,956		
埋設管路 ボデイ管[夜間]	VP径250mm(さや管φ50×7条)	m	26	11,372	295,672			単-31号	
			24	11,372	272,928	-2	-22,744		
埋設管路 ボデイ管[夜間]	VP径250mm(さや管φ50×9条)	m	95	11,747	1,115,965			単-32号	
			97	11,747	1,139,459	2	23,494		
埋設管路 ボデイ管[夜間]	VP径250mm(さや管φ50×7条)(曲管10R)	m	18	28,730	517,140			単-33号	
			18	28,730	517,140	0	0		
埋設管路 ボデイ管[夜間]	VP径250mm(さや管φ50×9条)(曲管10R)	m	25	29,104	727,600			単-34号	
			25	29,104	727,600	0	0		
小型ボックス [夜間]	W300×H400 L=2000	m	91		3,420,898			内-42号	
			0		0	-91	-3,420,898		
小型ボックス [夜間]	W300×H400 L=2000	m	0		0			内-43号	
			91		3,493,771	91	3,493,771		
埋設表示シート (材料費)	150mm×50m 2倍	m	1,222	108.2	132,220			単-35号	
			1,271	108.2	137,522	49	5,302		
中間継手 (材料費)	角型FEPφ150用	個	12	3,139	37,668			単-36号	
			12	3,139	37,668	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化3工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
中間継手 (材料費)	角型FEPφ100用	個	14	2,087	29,218	0	0	単-37号	
			14	2,087	29,218				
異種管継手 (材料費)	角型FEPφ150⇔SFEPφ150	組	4	34,438	137,752	-2	-68,876	単-38号	
			2	34,438	68,876				
異種管継手 (材料費)	角型FEPφ100⇔SFEPφ100	組	4	19,694	78,776	-2	-39,388	単-39号	
			2	19,694	39,388				
異種管継手 (材料費)	角型FEPφ150⇔FEPφ150	組	0	0	0	2	77,460	単-40号	
			2	38,730	77,460				
異種管継手 (材料費)	角型FEPφ100⇔FEPφ100	組	3	7,278	21,834	2	14,556	単-41号	
			5	7,278	36,390				
やり継手 (材料費)	共用FA管 VPφ150	個	1	10,302	10,302	0	0	単-42号	
			1	10,302	10,302				
ボディ管 (材料費)	VP250スライダ管	個	3	29,256	87,768	0	0	単-43号	
			3	29,256	87,768				
ボディ管 (材料費)	VP250マウス管起点	個	3	52,982	158,946	0	0	単-44号	
			3	52,982	158,946				
ボディ管 (材料費)	VP250マウス管終点	個	3	47,809	143,427	0	0	単-45号	
			3	47,809	143,427				
さや管端末用単管 (材料費)	φ50	個	50	891	44,550	0	0	単-46号	
			50	891	44,550				
スペーサー (材料費)	PV75	個	39	289.8	11,302	-2	-580	単-47号	
			37	289.8	10,722				
スペーサー (材料費)	PV50	個	165	274.7	45,325	61	16,757	単-48号	
			226	274.7	62,082				

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号今宿地区無電柱化3工区工事 ( 2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
スパーサー (材料費)	共用FA管 VPφ150	個	68	340.7	23,167	-3	-1,022	単-49号	
			65	340.7	22,145				
スパーサー (材料費)	ホテイ管 VPφ250	個	127	554.8	70,459	0	0	単-50号	
			127	554.8	70,459				
管端キャップ (材料費)	共用FA管 VPφ150	個	2	4,119	8,238	0	0	単-51号	
			2	4,119	8,238				
分岐管 (材料費)	小型ボックス分岐管 φ75	個	4	60,207	240,828	0	0	単-52号	
			4	60,207	240,828				
分岐管 (材料費)	共用FA管 φ150-φ75	個	3	10,596	31,788	0	0	単-53号	
			3	10,596	31,788				
FA引込分散継手 (材料費)	PV75/PV50×2+PV25×2	個	7	8,892	62,244	0	0	単-54号	
			7	8,892	62,244				
リード線 (材料費)	電力系 φ6.0mm	m	648	34.78	22,537	16	556	単-55号	
			664	34.78	23,093				
リード線 (材料費)	通信系 φ4.0mm	m	2,209	16.94	37,420	118	1,999	単-56号	
			2,327	16.94	39,419				
ロングヘルマウス (材料費)	角型FEPφ150	個	4	18,668	74,672	0	0	単-57号	
			4	18,668	74,672				
ロングヘルマウス (材料費)	角型FEPφ100	個	8	11,559	92,472	0	0	単-58号	
			8	11,559	92,472				
ヘルマウス (材料費)	角型FEPφ100	個	12	9,749	116,988	6	58,494	単-59号	
			18	9,749	175,482				
ダクトスリーブ (材料費)	PVφ75	個	4	3,032	12,128	0	0	単-60号	
			4	3,032	12,128				

# 設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化3工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ダクトリブ (材料費)	PVφ50	個	52	2,675	139,100	1	2,675	単-61号	
			53	2,675	141,775				
ダクトリブ (材料費)	ホテイ管 VPφ250	個	5	72,873	364,365	0	0	単-62号	
			5	72,873	364,365				
ダクトリブ (材料費)	共用FA管 VPφ150	個	4	8,759	35,036	0	0	単-63号	
			4	8,759	35,036				
プレキャストボックス工(特殊部)		式	1		7,990,226	0	0		
			1		7,990,226				
プレキャストボックス (RE1)[夜間]	Ⅱ型電力 1500×1800 ×3500 (首H=600)	個	1	1,651,920	1,651,920	0	0	単-64号	
			1	1,651,920	1,651,920				
プレキャストボックス (LT3)[夜間]	Ⅱ型通信 1400×1800 ×3000 (首H=600)	個	1	1,600,186	1,600,186	0	0	単-65号	
			1	1,600,186	1,600,186				
プレキャストボックス (LT4)[夜間]	Ⅱ型通信 950×1500× 2200 (首H=600)	個	1	908,913	908,913	0	0	単-66号	
			1	908,913	908,913				
プレキャストボックス (RT3)[夜間]	Ⅱ型通信 950×1500× 2200 (首H=250)	個	1	846,743	846,743	0	0	単-67号	
			1	846,743	846,743				
プレキャストボックス (RT1)[夜間]	Ⅰ型歩道用特殊部 750 ×1400×3000 (小型ボ ックス用)	個	1	1,461,931	1,461,931	0	0	単-68号	
			1	1,461,931	1,461,931				
プレキャストボックス (RT2)[夜間]	Ⅰ型歩道用特殊部 750 ×1400×3000 (小型ボ ックス用)	個	1	1,461,931	1,461,931	0	0	単-69号	
			1	1,461,931	1,461,931				
D種接地 [夜間]		極	6	9,767	58,602	0	0	単-70号	
			6	9,767	58,602				
付帯設備工		式	1		531,947	1	260,804		
			1		792,751				

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号今宿地区無電柱化3工区工事 ( 2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ハンドホール工			1		531,947				
		式	1		792,751	1	260,804		
ハンドホール (RSWT1) [夜間]	SWT-IV形 Kブロック(底抜き)付	箇所	0	0	0			単-71号	
		箇所	1	227,900	227,900	1	227,900		
ハンドホール (RTR1) [夜間]	TR- I 形	箇所	1	116,133	116,133			単-72号	
		箇所	1	116,133	116,133	0	0		
ハンドホール (RLB1) [夜間]	LB- I 形	箇所	1	69,787	69,787			単-73号	
		箇所	1	69,787	69,787	0	0		
ハンドホール (RKHH1) [夜間]	信号用 600×600×600	箇所	1	141,911	141,911			単-74号	
		箇所	1	141,911	141,911	0	0		
ハンドホール (RKHH2) [夜間]	信号用 600×600×600	箇所	1	141,911	141,911			単-75号	
		箇所	1	141,911	141,911	0	0		
A種接地 [夜間]		極	1	32,904	32,904			単-76号	
		極	2	32,904	65,808	1	32,904		
D種接地 [夜間]		極	3	9,767	29,301			単-77号	
		極	3	9,767	29,301	0	0		
道路土工		式	1		747,910				
		式	1		1,097,572	1	349,662		
掘削工		式	1		747,910				
		式	1		1,097,572	1	349,662		
掘削 [夜間]	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	190	1,231	233,890			単-78号	
		m3	210	1,231	258,510	20	24,620		
土砂等運搬 [現場→仮置][夜間]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	190		251,498			内-44号	
		m3	0		0	-190	-251,498		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化3工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬 [現場→仮置][夜間]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 210		0 277,971	210	277,971	内-45号	
整地 [夜間]	残土受入れ地での処理	m3	190 0		24,166 0	-190	-24,166	内-46号	
整地 [夜間]	残土受入れ地での処理	m3	0 210		0 26,709	210	26,709	内-47号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	190 0		33,691 0	-190	-33,691	内-48号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 210		0 37,237	210	37,237	内-49号	
土砂等運搬 [仮置→処分]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	190 0		1,297 0	-190	-1,297	内-50号	
土砂等運搬 [仮置→処分]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 210		0 272,370	210	272,370	内-51号	
残土等処分		m3	190 0		203,368 0	-190	-203,368	内-52号	
残土等処分		m3	0 210		0 224,775	210	224,775	内-53号	
舗装工		式	1 1		10,109,796 8,972,967	1	-1,136,829		
切削オーバーレイ工		式	1 0		2,785,508 0	-1	-2,785,508		
切削オーバーレイ [夜間]	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度7スコン(20)	m2	1,160 0	2,107 2,107	2,444,120 0	-1,160	-2,444,120	単-79号	

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 2 号今宿地区無電柱化 3 工区工事 ( 2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
殻運搬(路面切削) [夜間]	アスファルト殻(切削)	m3	58	1,275	73,950				単-80号
			0	1,275	0	-58	-73,950		
殻処分 [夜間]	アスファルト殻	m3	58	4,611	267,438				単-81号
			0	4,611	0	-58	-267,438		
アスファルト舗装工 (電共 車道 応急復旧)		式	1		1,690,717				
			1		1,707,568	1	16,851		
下層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	301	1,113	335,013				単-82号
			304	1,113	338,352	3	3,339		
上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 200mm	m2	301	1,908	574,308				単-83号
			304	1,908	580,032	3	5,724		
表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) 再生粗粒度アスコ <sub>3</sub> (20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚5	m2	301	2,596	781,396				単-84号
			304	2,596	789,184	3	7,788		
アスファルト舗装工 (電共 車道 仮復旧)		式	1		2,301,145				
			1		2,334,112	1	32,967		
基層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) 再生粗粒度アスコ <sub>3</sub> (20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚5	m2	301	2,597	781,697				単-85号
			304	2,597	789,488	3	7,791		
中間層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) 再生粗粒度アスコ <sub>3</sub> (20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚5	m2	301	2,524	759,724				単-86号
			304	2,524	767,296	3	7,572		



# 設計内訳書

工事名	福岡 202号今宿地区無電柱化3工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5)	m <sup>2</sup>	301 0	2,524 2,524	759,724 0	-301	-759,724	単-87号	
表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5)	m <sup>2</sup>	0 304	0 2,557	0 777,328	304	777,328	単-88号	
アスファルト舗装工 (車道)		式	1 1		1,091,440 1,474,876	1	383,436		
下層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m <sup>2</sup>	112 144	1,113 1,113	124,656 160,272	32	35,616	単-89号	
上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 100mm	m <sup>2</sup>	112 144	954 954	106,848 137,376	32	30,528	単-90号	
基層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5)	m <sup>2</sup>	112 144	2,597 2,597	290,864 373,968	32	83,104	単-91号	
中間層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5)	m <sup>2</sup>	112 144	2,524 2,524	282,688 363,456	32	80,768	単-92号	
表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5)	m <sup>2</sup>	112 172	2,557 2,557	286,384 439,804	60	153,420	単-93号	

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号今宿地区無電柱化3工区工事 ( 2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アスファルト舗装工 (電共 歩道 仮復旧)		式	1 1		541,131 588,443				
下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	183 199	908 908	166,164 180,692	1 16	47,312 14,528	単-94号	
表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m 3未満) 再生密粒度アスコ ン(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満 (1層当り平 均仕上り厚5	m2	183 199	2,049 2,049	374,967 407,751	16	32,784	単-95号	
アスファルト舗装工 (歩道 一般部)		式	1 1		1,301,274 1,412,713				
フィルター層 [夜間]	砂 仕上り厚 70mm	m2	408 412	1,058 1,058	431,664 435,896	1 4	111,439 4,232	単-96号	
下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 110mm	m2	410 414	929 929	380,890 384,606			単-97号	
下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	0 47	0 908.5	0 42,699			単-98号	
表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m 3未満) 再生密粒度アスコ ン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	m2	410 461	1,192 1,192	488,720 549,512	47 51	42,699 60,792	単-99号	
アスファルト舗装工 (電共 乗入 I 仮復旧)		式	1 1		35,344 35,344				
下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	8 8	1,011 1,011	8,088 8,088	0 0	0 0	単-100号	
上層路盤(歩道部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM- 25 仕上り厚 100mm	m2	8 8	954 954	7,632 7,632	0 0	0 0	単-101号	

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号今宿地区無電柱化3工区工事 ( 2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m <sup>3</sup> 未満) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚5	m2	8	2,453	19,624	0	0	単-102号	
			8	2,453	19,624				
アスファルト舗装工 (歩道 乗入Ⅰ)		式	1		55,594	1	5,282		
			1		60,876				
フィルター層 [夜間]	砂 仕上り厚 150mm	m2	14	1,330	18,620	0	0	単-103号	
			14	1,330	18,620				
下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	14	1,011	14,154	2	2,022	単-104号	
			16	1,011	16,176				
表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m <sup>3</sup> 未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	14	1,630	22,820	2	3,260	単-105号	
			16	1,630	26,080				
アスファルト舗装工 (電共 乗入Ⅱ 仮復旧)		式	1		49,973	0	0		
			1		49,973				
下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	11	1,011	11,121	0	0	単-106号	
			11	1,011	11,121				
上層路盤(歩道部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 150mm	m2	11	1,079	11,869	0	0	単-107号	
			11	1,079	11,869				
表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m <sup>3</sup> 未満) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚5	m2	11	2,453	26,983	0	0	単-108号	
			11	2,453	26,983				
アスファルト舗装工 (歩道 乗入Ⅱ)		式	1		214,956	0	0		
			1		214,956				

# 設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化3工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	42	1,011	42,462	0	0	単-109号	
			42	1,011	42,462				
上層路盤(歩道部) [夜間]	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 100mm	m2	42	954	40,068	0	0	単-110号	
			42	954	40,068				
基層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	42	1,596	67,032	0	0	単-111号	
			42	1,596	67,032				
表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	42	1,557	65,394	0	0	単-112号	
			42	1,557	65,394				
アスファルト舗装工 (電共 乗入Ⅲ 仮復旧)		式	1		42,714	0	0		
			1		42,714	0	0		
下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	6	1,113	6,678	0	0	単-113号	
			6	1,113	6,678				
上層路盤(歩道部) [夜間]	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 150mm	m2	6	1,079	6,474	0	0	単-114号	
			6	1,079	6,474				
基層(歩道部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5)	m2	6	2,500	15,000	0	0	単-115号	
			6	2,500	15,000				
表層(歩道部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5)	m2	6	2,427	14,562	0	0	単-116号	
			6	2,427	14,562				
薄層カー舗装工		式	0		0	1	1,051,392		
			1		1,051,392	1	1,051,392		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化3工区工事 (2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	
薄層カー舗装 [夜間]	溶融噴射式路面カー塗装 青色	m2	0 141	0 5,476	0 772,116	141	772,116	単-117号	
薄層カー舗装 [夜間]	溶融噴射式路面カー塗装 緑色	m2	0 51	0 5,476	0 279,276	51	279,276	単-118号	
排水構造物工		式	1 1		2,589,308 2,624,048	1	34,740		
作業土工		式	1 1		325,300 310,027	1	-15,273		
床掘り [夜間]	土砂	m3	50 50		114,617 114,617	0	0	内-54号	
埋戻し [夜間]	土砂	m3	40 40		170,722 170,722	0	0	内-55号	
土砂等運搬 [現場→仮置][夜間]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10 10		13,236 13,236	0	0	内-56号	
整地 [夜間]	残土受入れ地での処理	m3	10 10		1,271 1,271	0	0	内-57号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	10 0		1,773 0	-10	-1,773	内-58号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 4		0 709	4	709	内-59号	
土砂等運搬 [仮置→処分]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10 0		12,978 0	-10	-12,978	内-60号	
土砂等運搬 [仮置→処分]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 4		0 5,191	4	5,191	内-61号	

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 2 号今宿地区無電柱化 3 工区工事 ( 2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
残土等処分		m3	10 0		10,703 0	-10	-10,703	内-62号	
残土等処分		m3	0 4		0 4,281	4	4,281	内-63号	
側溝工		式	1 1		1,841,011 1,891,024	1	50,013		
管(函)渠型側溝 (A型 標準部)[夜間]	幅 30 c m 高さ 30 c m 再利用	m	14 14	6,958 6,958	97,412 97,412	0	0	単-119号	
管(函)渠型側溝 (B型 集水部)[夜間]	幅 30 c m 高さ 30 c m 再利用	m	2 2	6,958 6,958	13,916 13,916	0	0	単-120号	
管(函)渠型側溝 (C型 溜桝部)[夜間]	幅 30 c m 高さ 30 c m 再利用	箇所	1 1	13,923 13,923	13,923 13,923	0	0	単-121号	
プレキャストU型側溝 [夜間]	300×300(自転車配慮 型)	m	100 103	10,141 10,141	1,014,100 1,044,523	3	30,423	単-122号	
側溝蓋 (標準部)[夜間]	B300(A)	枚	96 99	6,530 6,530	626,880 646,470	3	19,590	単-123号	
側溝蓋 (集水部)[夜間]	B300(B)	枚	4 4	18,695 18,695	74,780 74,780	0	0	単-124号	
管渠工		式	1 1		19,010 19,010	0	0		
暗渠排水管 (VUφ300)[夜間]	据付 直管 200~400mm	m	5 5	3,802 3,802	19,010 19,010	0	0	単-125号	
集水桝・マンホール工		式	1 1		403,987 403,987	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号今宿地区無電柱化3工区工事 ( 2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち街渠柵 (500×500×600) [夜間]	現場打材 各種 法面作業補正無	箇所	2	93,210	186,420	0	0	単-126号	
			2	93,210	186,420				
現場打ち集水柵 (500×500×900) [夜間]	現場打材 各種 法面作業補正無	箇所	1	83,773	83,773	0	0	単-127号	
			1	83,773	83,773				
生コンクリート夜間割増		回	1	133,794	133,794	0	0	単-128号	
			1	133,794	133,794				
縁石工		式	1		642,763	1	7,922		
			1		650,685				
縁石工		式	1		642,763	1	7,922		
			1		650,685				
歩車道境界ブロック (A型)[夜間]	両面A 150/190×200×2000	m	93	5,432	505,176	7	38,024	単-129号	
			100	5,432	543,200				
歩車道境界ブロック (B型)[夜間]	乗入部 (車両乗入用) L=490	m	9	5,260	47,340	0	0	単-130号	
			9	5,260	47,340				
歩車道境界ブロック (C型)[夜間]	乗入部 (自転車歩行者用) L=490	m	13	5,599	72,787	-6	-33,594	単-131号	
			7	5,599	39,193				
歩車道境界ブロック (D型)[夜間]	すりつけ部 A型 (切り下げ用) (車両乗入用) L=600	箇所	3	3,492	10,476	1	3,492	単-132号	
			4	3,492	13,968				
歩車道境界ブロック (E型)[夜間]	すりつけ部 A型 (切り下げ用) (自転車歩行者用) L=600	箇所	2	3,492	6,984	0	0	単-133号	
			2	3,492	6,984				
防護柵工		式	1		352,426	1	704,344		
			1		1,056,770				
路側防護柵工		式	1		152,023	1	81,344		
			1		233,367				

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 2 号今宿地区無電柱化 3 工区工事 ( 2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
カーブパイプ (撤去再設置)[夜間]	Gp-Bp-2E 塗装品 20m 未満 曲線部補正無	m	7	10,097	70,679	0	0	単-134号	
			7	10,097	70,679				
カーブパイプ (新設)[夜間]	Gp-Bp-2E 塗装品 20m 未満 曲線部補正無	m	4	20,336	81,344	4	81,344	単-135号	
			8	20,336	162,688				
防止柵工		式	0		0	1	623,000		
			1		623,000				
転落(横断)防止柵 [夜間]	柵高 0.8m 土中建込	m	0	0	0	89	623,000	単-136号	
			89	7,000	623,000				
作業土工		式	1		5,135	0	0		
			1		5,135				
床掘り [夜間]	土砂	m3	0.8		1,833	0	0	内-64号	
			0.8		1,833				
埋戻し [夜間]	土砂	m3	0.4		1,707	0	0	内-65号	
			0.4		1,707				
土砂等運搬 [現場→仮置][夜間]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0.4		528	0	0	内-66号	
			0.4		528				
整地 [夜間]	残土受入れ地での処理	m3	0.4		50	0	0	内-67号	
			0.4		50				
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0.4		70	0	0	内-68号	
			0.4		70				
土砂等運搬 [仮置→処分]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0.4		519	0	0	内-69号	
			0.4		519				
残土等処分		m3	0.4		428	0	0	内-70号	
			0.4		428				



# 設計内訳書

工事名	福岡 202号今宿地区無電柱化3工区工事 ( 2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		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
車止めポスト工		式	1		195,268				
		式	1		195,268	0	0		
車止めポスト [夜間]	車止めポスト径 200mm 車止めポスト長さ 850 mm	本	4	48,817	195,268			単-137号	
		本	4	48,817	195,268	0	0		
標識工		式	0		0				
		式	1		2,723,407	1	2,723,407		
小型標識工		式	0		0				
		式	1		621,526	1	621,526		
標識柱 (移設 路側式)[夜間]	単柱式 径89.1 柱長さ 5m 3~4基	基	0	0	0			単-138号	
		基	2	110,200	220,400	2	220,400		
標識板 (移設 路側式)[夜間]	2.0m2未満	枚	0		0			内-71号	
		枚	5		19,924	5	19,924		
標識板 (移設 添架式)[夜間]	2.0m2未満	枚	0		0			内-72号	
		枚	2		32,102	2	32,102		
標識柱 [夜間]	単柱式 径101.6 柱長さ 5m 3~4基	基	0	0	0			単-139号	
		基	1	229,100	229,100	1	229,100		
標識板 [夜間]	2.0m2未満	枚	0	0	0			単-140号	
		枚	1	120,000	120,000	1	120,000		
大型標識工		式	0		0				
		式	1		2,101,881	1	2,101,881		
標識基礎 (移設)[夜間]	片持式の基礎 4.0m3以上 6.0m3未満	基	0	0	0			単-141号	
		基	1	1,744,000	1,744,000	1	1,744,000		
片持標識柱 (移設)[夜間]		基	0	0	0			単-142号	
		基	1	128,200	128,200	1	128,200		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化3工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識板 (移設)[夜間]	2.0m2未満	枚	0	0	0	1	41,260	単-143号	
			1	41,260	41,260				
標識板 (移設)[夜間]	2.0m2以上	枚	0	0	0	1	133,500	単-144号	
			1	133,500	133,500				
積込(ルース) [夜間]	土砂 土量50,000m3未 満	m3	0	0	0	7	1,670	内-73号	
			7		1,670				
土砂等運搬 [仮置→現場][夜間]	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0	0	0	7	5,047	内-74号	
			7		5,047				
殻運搬 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	m3	0	0	0	6	10,134	単-145号	
			6	1,689	10,134				
殻処分 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	m3	0	0	0	6	38,070	単-146号	
			6	6,345	38,070				
区画線工		式	1		422,559	1	328,441		
			1		751,000				
区画線工		式	1		422,559	1	328,441		
			1		751,000				
溶融式区画線 (黄色)[夜間]	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	120	409.8	49,176	0	0	単-147号	
			120	409.8	49,176				
溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	320	333.5	106,720	-119	-39,687	単-148号	
			201	333.5	67,033				
溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	40	359.1	14,364	31	11,132	単-149号	
			71	359.1	25,496				
溶融式区画線 [夜間]	溶融式手動 セパラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	30	814	24,420	-7	-5,698	単-150号	
			23	814	18,722				

# 設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化3工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線 (左折)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	4	5,488	21,952	-2	-10,976		
			2	5,488	10,976				
溶融式区画線 (右折)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	0	0	0	1	5,488	単-152号	
			1	5,488	5,488				
溶融式区画線 (直進右折)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	4	7,342	29,368	-4	-29,368	単-153号	
			0	7,342	0				
溶融式区画線 (直進左折)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	0	0	0	1	7,342	単-154号	
			1	7,342	7,342				
溶融式区画線 (直進右左折)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	1	9,561	9,561	-1	-9,561	単-155号	
			0	9,561	0				
溶融式区画線 (予告左折)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	2	4,664	9,328	2	9,328	単-156号	
			4	4,664	18,656				
溶融式区画線 (予告右折)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	1	4,664	4,664	-1	-4,664	単-157号	
			0	4,664	0				
溶融式区画線 (予告直進右折)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	0	0	0	3	19,557	単-158号	
			3	6,519	19,557				
溶融式区画線 (202号)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	3	23,654	70,962	0	0	単-159号	
			3	23,654	70,962				
溶融式区画線 (西九州道)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	箇所	3	21,264	63,792	-1	-21,264	単-160号	
			2	21,264	42,528				
区画線消去 [夜間]	削取り式	m	27	676	18,252	587	396,812	単-161号	
			614	676	415,064				
道路付属施設工		式	1		75,280	0	0		
			1		75,280				

# 設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化3工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路付属物工		式	1 1		75,280 75,280	0	0		
視覚障がい者誘導表示 [夜間]	点状 300×600	m	8 8	9,410 9,410	75,280 75,280	0	0	単-162号	
植栽維持工		式	1 1		466,879 778,063	1	311,184		
移植工		式	0 1		0 22,612	1	22,612		
低木移植	樹高60cm未満	本	0 20	0 586.5	0 11,730	20	11,730	単-163号	
中木移植	樹高100cm以上200cm未満	本	0 1	0 3,721	0 3,721	1	3,721	単-164号	
中木移植	樹高200cm以上300cm未満	本	0 1	0 7,161	0 7,161	1	7,161	単-165号	
植栽撤去工		式	1 1		466,879 755,451	1	288,572		
植栽撤去	低木樹高60cm未満	本	158 224	1,754 1,754	277,132 392,896	66	115,764	単-166号	
植栽撤去	低木樹高60cm以上100cm未満	本	0 35	0 2,506	0 87,710	35	87,710	単-167号	
植栽撤去	中木樹高100cm以上200cm未満	本	1 3	8,937 8,937	8,937 26,811	2	17,874	単-168号	
植栽撤去	中木樹高200cm以上300cm未満	本	1 2	11,916 11,916	11,916 23,832	1	11,916	単-169号	

# 設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化3工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
植栽撤去	高木幹周30cm以上60cm未満	本	8	18,436	147,488	3	55,308	単-170号	
			11	18,436	202,796				
処分費	木くず	t	2	10,703	21,406	0	0	単-171号	
			2	10,703	21,406				
道路照明設備工		式	1		718,096	1	80,022		
			1		798,118				
道路照明設備設置工		式	1		62,937	0	0		
			1		62,937				
道路照明灯設置 (4-3)[夜間]	多目的柱 へース露出型 10m	基	1	62,937	62,937	0	0	単-172号	
			1	62,937	62,937				
照明灯基礎設置工		式	1		565,434	1	-8,910		
			1		556,524				
照明灯基礎設置 (4-3)[夜間]	φ1200×2500	個所	1	415,656	415,656	0	0	単-173号	
			1	415,656	415,656				
作業土工(電気) [夜間]		式	1		5,803	0	0	内-75号	
			1		5,803				
作業土工(電気)		式	1		10,181	-1	-10,181	内-76号	
			0		0				
作業土工(電気)		式	0		0	1	1,271	内-77号	
			1		1,271				
生コンクリート夜間割増		回	1	133,794	133,794	0	0	単-174号	
			1	133,794	133,794				
配管・配線工		式	0		0	1	88,932		
			1		88,932				

# 設計内訳書

工事名	福岡202号今宿地区無電柱化3工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地中配管 [夜間]	FEP 径 30mm 1条	m	0	0	0	5	1,719	単-175号	
			5	343.8	1,719				
地中配管 [夜間]	FEP 径 50mm 1条	m	0	0	0	5	2,013	単-176号	
			5	402.7	2,013				
地中配管 [夜間]	FEP 径 50mm 2条	m	0	0	0	0.7	563	単-177号	
			0.7	805.3	563				
地中配管 [夜間]	FEP 径 50mm 3条	m	0	0	0	2	2,418	単-178号	
			2	1,209	2,418				
地中配管 [夜間]	FEP 径 50mm 5条	m	0	0	0	0.5	1,007	単-179号	
			0.5	2,014	1,007				
地中配線 [夜間]	CVケーブル(600V架橋ボリケ ーブル) 2心 600V 2.0mm 2×2C	m	0	0	0	11	17,864	単-180号	
			11	1,624	17,864				
地中配線 [夜間]	CVケーブル(600V架橋ボリケ ーブル) 2心 600V 2.0mm 2×2C	m	0	0	0	11	17,864	単-181号	
			11	1,624	17,864				
埋設標識シート敷設 [夜間]	W=150 2倍	m	0	0	0	8	1,797	単-182号	
			8	224.7	1,797				
作業土工(電気) [夜間]		式	0	0	0	1	40,444	内-78号	
			1	40,444	40,444				
作業土工(電気)		式	0	0	0	1	2,036	内-79号	
			1	2,036	2,036				
殻運搬処理(電気) [夜間]	アスファルト殻	式	0	0	0	1	1,207	内-80号	
			1	1,207	1,207				
道路照明設備撤去工		式	1	44,205	44,205	0	0		
			1	44,205	44,205				

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号今宿地区無電柱化3工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路照明灯撤去 [夜間]		基	1	44,205	44,205			単-183号	
照明灯基礎撤去工		式	1	44,205	44,205	0	0		
照明灯基礎撤去 [夜間]		個所	1	45,520	45,520	0	0	単-184号	
照明灯基礎撤去 [夜間]		式	1	25,456	25,456	0	0		
殻運搬処理(電気) [夜間]	コンクリート殻(無筋)	個所	1	25,456	25,456	0	0	内-81号	
殻運搬処理(電気) [夜間]		式	1	20,064	20,064	0	0		
付属物工		式	1	569,578	569,578	0	0		
付属物工		式	1	569,578	569,578	0	0		
付属物設置 [夜間]		式	1	569,578	569,578	0	0	内-82号	
付属物撤去 [夜間]		式	1	190,643	190,643	0	0	内-83号	
付属物撤去 [夜間]		式	1	219,418	219,418	0	0		
信号柱基礎設置 (a)[夜間]		個所	1	219,418	219,418	0	0	単-185号	
信号柱基礎設置 (a)[夜間]		個所	1	106,322	106,322	0	0	単-186号	
信号柱基礎撤去 (a)[夜間]		個所	1	30,068	30,068	0	0		
信号柱基礎撤去 (a)[夜間]		個所	1	30,068	30,068	0	0	内-84号	
作業土工(電気) [夜間]		式	1	4,865	4,865	0	0		
作業土工(電気)		式	1	3,308	3,308	0	0	内-85号	
作業土工(電気)		式	1	3,308	3,308	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号今宿地区無電柱化3工区工事					(2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	金額	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬処理(電気) [夜間]	コンクリート殻(無筋)		式	1		14,954	14,954		0	0	内-86号
構造物撤去工			式	1		646,863	1,514,573		1	867,710	
構造物取壊し工			式	1		347,788	1,159,112		1	811,324	
コンクリート構造物取壊し [夜間]	無筋構造物 機械施工		m3	16	9,089	145,424	145,424		0	0	単-187号
コンクリート構造物取壊し [夜間]	鉄筋構造物 機械施工		m3	0	0	0	14,808		0.8	14,808	単-188号
埋設管路撤去 [夜間]	ダクタイル鋳鉄管		式	0		0	668,367		1	668,367	内-87号
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 4cm		m	20		12,475	0		-20	-12,475	内-88号
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 4cm		m	0		0	118,512		190	118,512	内-89号
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 5cm		m	5		3,118	0		-5	-3,118	内-90号
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 5cm		m	0		0	6,860		11	6,860	内-91号
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 15cm		m	120		74,850	0		-120	-74,850	内-92号
舗装版切断 [夜間]	アスファルト舗装版 15cm		m	0		0	81,087		130	81,087	内-93号



# 設計内訳書

工事名	福岡 202号今宿地区無電柱化3工区工事 ( 2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
舗装版破砕 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装版 厚 4 c m	m2	470	209.2	98,324				単-189号
			510	209.2	106,692	40	8,368		
舗装版破砕 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m	m2	20	209.2	4,184				単-190号
			22	209.2	4,602	2	418		
舗装版破砕 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装版 厚 10 c m	m2	42	209.2	8,786				単-191号
			42	209.2	8,786	0	0		
舗装版破砕 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装版 厚 15 c m	m2	3	209.2	627				単-192号
			19	209.2	3,974	16	3,347		
排水構造物撤去工		式	1		7,174				
			1		7,174	0	0		
暗渠排水管撤去 [夜間]	撤去	m	23	173.6	3,992				単-193号
			23	173.6	3,992	0	0		
蓋版撤去 [夜間]	グレーチング 蓋(街渠柵)	枚	5	636.5	3,182				単-194号
			5	636.5	3,182	0	0		
運搬処理工		式	1		291,901				
			1		348,287	1	56,386		
積込(ルース) [夜間]	土砂 土量50,000m3未 満	m3	0		0				内-94号
			4		837	4	837		
土砂等運搬 [仮置→現場][夜間]	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0		0				内-95号
			4		2,500	4	2,500		
殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	m3	24	2,808	67,392				単-195号
			29	2,808	81,432	5	14,040		
殻運搬 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	m3	16	1,506	24,096				単-196号
			16	1,506	24,096	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号今宿地区無電柱化3工区工事 ( 2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬 [夜間]	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0 0.8	0 1,506	0 1,204	0.8	1,204	単-197号	
殻処分 [夜間]	アスファルト殻	m3	24 26	4,317 4,317	103,608 112,242	2	8,634	単-198号	
殻処分 [夜間]	アスファルト殻	m3	0.5 3	4,611 4,611	2,305 13,833	2.5	11,528	単-199号	
殻処分 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	m3	16 16	5,659 5,659	90,544 90,544	0	0	単-200号	
殻処分 [夜間]	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0 0.8	0 7,136	0 5,708	0.8	5,708	単-201号	
現場発生品運搬 [夜間]	グレーチング 蓋 暗渠排水 管φ150	回	1 0		3,956 0	-1	-3,956	内-96号	
現場発生品運搬 [夜間]	グレーチング 蓋 暗渠排水 管φ150 ダクタイル鋳鉄管 φ200	回	0 2		0 15,891	2	15,891	内-97号	
直接工事費		式	1 1		78,773,502 91,955,475	1	13,181,973		
共通仮設費		式	1 1		14,142,507 15,908,950	1	1,766,443		
共通仮設費		式	1 1		4,484,302 4,776,852	1	292,550		
運搬費		式	1 1		302,113 190,618	1	-111,495		
建設機械運搬費 [夜間]		台	1 0		111,495 0	-1	-111,495	内-98号	

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 2 号今宿地区無電柱化 3 工区工事 ( 2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設材運搬費 (往路)[夜間]		t	17.4		95,309	0	0	内-99号	
			17.4		95,309				
仮設材運搬費 (復路)[夜間]		t	17.4		95,309	0	0	内-100号	
			17.4		95,309				
準備費		式	1		623,371	1	52,274		
			1		675,645				
試掘調査費 (車道部)[夜間]	N=3箇所	式	1		74,140	0	0	内-101号	
			1		74,140				
試掘調査費 (歩道部)[夜間]	N=9箇所	式	1		220,524	-1	-220,524	内-102号	
			0		0				
試掘調査費 (歩道部)[夜間]	N=10箇所	式	0		0	1	245,406	内-103号	
			1		245,406				
埋設物件事故防止費 [夜間]		式	1		328,707	-1	-328,707	内-104号	
			0		0				
埋設物件事故防止費 [夜間]		式	0		0	1	356,099	内-105号	
			1		356,099				
事業損失防止施設費		式	1		271,383	0	0		
			1		271,383				
地下水観測費 [夜間]		式	1		258,049	0	0	内-106号	
			1		258,049				
地下水観測費		式	1		13,334	0	0	内-107号	
			1		13,334				
技術管理費		式	1		1,473,177	1	92,657		
			1		1,565,834				

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号今宿地区無電柱化3工区工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防護柵の出来形管理のための非破壊試験		式	1 0		297,202 0	-1	-297,202	内-108号	
防護柵の出来形管理のための非破壊試験		式	0 1		0 369,629	1	369,629	内-109号	
道路施設基本データ作成費		式	1 1		45,267 45,267	0	0	内-110号	
側圧・引込張力試験 [夜間]		式	1 0		967,756 0	-1	-967,756	内-111号	
側圧・引込張力試験 [夜間]		式	0 1		0 985,071	1	985,071	内-112号	
側圧・引込張力試験		式	1 0		162,952 0	-1	-162,952	内-113号	
側圧・引込張力試験		式	0 1		0 165,867	1	165,867	内-114号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1 1		1,814,258 2,073,372	1	259,114		
共通仮設費 (率計上)		式	1 1		9,658,205 11,132,098	1	1,473,893		
純工事費		式	1 1		92,916,009 107,864,425	1	14,948,416		
現場管理費		式	1 1		37,933,520 42,535,312	1	4,601,792		
工事原価		式	1 1		130,849,529 150,399,737	1	19,550,208		

# 設計内訳書

工事名	福岡 202 号今宿地区無電柱化3 工区工事 ( 2 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	工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等		式	1		19,250,471					
		式	1		21,630,263			1	2,379,792	
工事価格		式	1		150,100,000					
		式	1		172,030,000			1	21,930,000	
消費税相当額		式	1		15,010,000					
		式	1		17,203,000			1	2,193,000	
工事費計		式	1		165,110,000					
		式	1		189,233,000			1	24,123,000	

# 92m2当たり内訳書

覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕  
〔夜間〕

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

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			92	2,295	211,140			CB440490
		m 2	92	2,295	211,140	0	0	
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1.3月 無 有 1050円 3回		12	4,252	51,024			WB251920
		m 2	12	4,252	51,024	0	0	単一 202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		12	3,221	38,652			WB251920
		m 2	12	3,221	38,652	0	0	単一 203号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1.3月 無 有 1050円 3回		8	4,252	34,016			WB251920
		m 2	8	4,252	34,016	0	0	単一 202号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 0.5月 無 有 1050円 1回		8	1,931	15,448			WB251920
		m 2	8	1,931	15,448	0	0	単一 204号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 40日 無 有 4500円 3回		28	1,903	53,284			WB251920
		m 2	28	1,903	53,284	0	0	単一 205号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 30日 無 有 4500円 2回		4	1,427	5,708			WB251920
		m 2	4	1,427	5,708	0	0	単一 206号
覆工板開閉工	標準以外 1.3無		92	5,593	514,556			WB440200
		m 2	92	5,593	514,556	0	0	単一 207号
ズレ止め (購入)	[-200×80×7.5×11		1.7	106,000	180,200			WYB00059
		t	1.7	106,000	180,200	0	0	単一 208号
合 計					984,755			
					984,755		0	

# 23m2当たり内訳書

受桁基礎  
第 2号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 <sup>2</sup>	23	1, 770	40, 710			CB221110
			23	1, 770	40, 710	0	0	
合 計					36, 311			
					36, 311		0	

# 一式当たり内訳書

軽量鋼矢板(電線共同溝)

第 3号内訳書

[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板設置・撤去			292	4,577	1,336,484			CB440480
		m	292	4,577	1,336,484	0	0	
軽量鋼矢板 (賃料)	軽量型 3型 L=2.5m 賃料日数18日 使用回数16回		1.4	94,720	132,608			WYB00132
		t	1.4	94,720	132,608	0	0	単一 209号
軽量鋼矢板 (賃料)	軽量型 3型 L=2.5m 賃料日数16日 使用回数15回		0.18	89,040	16,027			WYB00134
		t	0.18	89,040	16,027	0	0	単一 210号
軽量鋼矢板 (賃料)	軽量型 3型 L=2.5m 賃料日数12日 使用回数13回		1.1	77,670	85,437			WYB00119
		t	1.1	77,670	85,437	0	0	単一 211号
合 計					1,400,882			
					1,400,882		0	



# 一式当たり内訳書

切梁・腹起し  
第 4号内訳書 [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<b>【管路部：2段】</b>								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数12日		4	1,316	5,264			WYB00153
		本	4	1,316	5,264	0	0	単一 212号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数12日		8	1,124	8,992			WYB00156
		本	8	1,124	8,992	0	0	単一 213号
切梁材（賃料）	ハイブサポート(910～1520) 供用日数12日		12	101	1,212			WYB00150
		本	12	101	1,212	0	0	単一 214号
<b>【歩道特殊部：2段】</b>								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数6日		4	908	3,632			WYB00162
		本	4	908	3,632	0	0	単一 215号
切梁材（賃料）	ハイブサポート(1206～2083) 供用日数2日		4	83	332			WYB00171
		本	4	83	332	0	0	単一 216号
切梁材（賃料）	ハイブサポート(910～1520) 供用日数4日		4	85	340			WYB00165
		本	4	85	340	0	0	単一 217号
合 計					17,635			
					17,635		0	

# 4.5t当たり内訳書

切梁・腹起し  
第 5号内訳書 [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.3無		4.5	65,680	295,560			WB251930
		t	4.5	65,680	295,560	0	0	単一 218号
山留材質料	無 18日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場		1.5	20,520	30,780			WB251910
		t	1.5	20,520	30,780	0	0	単一 219号
山留材 (中古購入)	H-175 L=4.128m/本 4本		0.67	104,600	70,082			WYB00126
		t	0.67	104,600	70,082	0	0	単一 220号
山留材 (中古購入)	H-125 L=3.397m/本 4本		0.32	104,600	33,472			WYB00159
		t	0.32	104,600	33,472	0	0	単一 221号
山留材 (中古購入)	H-100 L=2.550m/本 4本		0.17	106,400	18,088			WYB00175
		t	0.17	106,400	18,088	0	0	単一 222号
山留材 (中古購入)	H-100 L=2.600m/本 4本		0.18	106,400	19,152			WYB00178
		t	0.18	106,400	19,152	0	0	単一 223号
山留材 (中古購入)	H-100 L=2.200m/本 4本		0.15	106,400	15,960			WYB00180
		t	0.15	106,400	15,960	0	0	単一 224号
山留材 (中古購入)	H-100 L=2.500m/本 10本		0.42	106,400	44,688			WYB00085
		t	0.42	106,400	44,688	0	0	単一 225号
山留材 (中古購入)	H-100 L=2.000m/本 4本		0.27	106,400	28,728			WYB00184
		t	0.27	106,400	28,728	0	0	単一 226号
合 計					496,387			
					496,387		0	

# 140m3当たり内訳書

第 6号内訳書      土砂等運搬  
                   [現場→仮置][夜間]

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 2.0km以下		140	1,278	178,920			CB440510
		m 3	140	1,278	178,920	0	0	
合 計					159,590			
					159,590		0	

# 140m3当たり内訳書

第 7号内訳書 整地 [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		140	142.6	19,964			CB210610
		m <sup>3</sup>	140	142.6	19,964	0	0	
合 計					17,807			
					17,807		0	

# 140m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 8号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		140	198.8	27,832			CB210020
		m 3	140	198.8	27,832	0	0	
合 計					24,825			
					24,825		0	

# 140m3当たり内訳書

第 9号内訳書 土砂等運搬  
[仮置→処分]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下	m <sup>3</sup>	140	1,455	203,700			CB210110
			140	1,455	203,700	0	0	
合 計					181,693			
					181,693		0	

# 140m3当たり内訳書

残土等処分

第 10号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			140	1,200	168,000			CB210560
		m <sup>3</sup>	140	1,200	168,000	0	0	
合計					149,850			
					149,850		0	

## 2回当たり内訳書

現場発生産品運搬  
第 11号内訳書 [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 5.0km以下 2.6t超2.95t以下		2	13,170	26,340			CB010410
		回	2	13,170	26,340	0	0	
合 計					23,494			
					23,494		0	



# 595/0人日あたり内訳書

第 12号内訳書 交通誘導警備員 [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			595	19,220	11,435,900			WB010212
		人日	595	19,220	11,435,900	0	0	単一 237号
合 計					10,200,431			
					0		-10,200,431	

# 0/1,021人日当たり内訳書

第 13号内訳書 交通誘導警備員  
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	1,021	19,220	19,623,620	1,021	19,623,620	単一 238号
合 計					0			
					19,623,620		19,623,620	
変更積算金額					0			
					17,503,596		17,503,596	円/人日

# 10/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 14号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			10	12,810	128,100			WB010212
		人日	10	12,810	128,100	0	0	単一 239号
合 計					114,260			
					0		-114,260	

# 0/12人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 15号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	12	12, 810	153, 720	12	153, 720	単一 240号
合 計					0			
					153, 720		153, 720	
変更積算金額					0			
					137, 112		137, 112	円/人日

# 一式当たり内訳書

注入設備据付解体  
[夜間]

第 16号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

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	877,800	877,800			WB223750
		現場	1	877,800	877,800	0	0	単一 247号
合 計					782,967			
					782,967		0	

# 660/0m当たり内訳書

第 17号内訳書 舗装版切断  
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		660	699.3	461,538			CB430510
		m	660	699.3	461,538	0	0	
合 計					411,676			
					0		-411,676	

# 0/670m当たり内訳書

舗装版切断  
第 18号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	670	699. 3	468, 531	670	468, 531	
合 計					0			
					468, 531		468, 531	
変更積算金額					0			
					417, 913		417, 913	円/m

# 33/0m当たり内訳書

舗装版切断  
第 19号内訳書 [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		33	699.3	23,076			CB430510
		m	33	699.3	23,076	0	0	
合 計					20,583			
					0		-20,583	



# 0/34m当たり内訳書

舗装版切断  
第 20号内訳書 [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	34	699. 3	23, 776	34	23, 776	
合 計					0			
					23, 776		23, 776	
変更積算金額					0			
					21, 207		21, 207	円/m

# 26m当たり内訳書

舗装版切断  
第 21号内訳書 [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		26	699.3	18,181			CB430510
		m	26	699.3	18,181	0	0	
合 計					16,216			
					16,216		0	

# 620/0m当たり内訳書

第 22号内訳書 舗装版切断  
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		620	699. 3	433, 566			CB430510
		m	620	699. 3	433, 566	0	0	
合 計					386, 726			
					0		-386, 726	

# 0/670m当たり内訳書

舗装版切断  
第 23号内訳書 [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	670	699.3	468,531	670	468,531	
合 計					0			
					468,531		468,531	
変更積算金額					0			
					417,913		417,913	円/m

# 550/0m3当たり内訳書

第 24号内訳書      開削掘削  
                         [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り			550	5,011	2,756,050			CB440410
		m 3	550	5,011	2,756,050	0	0	
合 計					2,458,302			
					0		-2,458,302	

# 0/570m3当たり内訳書

第 25号内訳書      開削掘削  
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り			0	0	0			CB440410
		m 3	570	5,011	2,856,270	570	2,856,270	
合 計					0			
					2,856,270		2,856,270	
変更積算金額					0			
					2,547,694		2,547,694	円/m3

# 470/0m3当たり内訳書

第 26号内訳書      土砂等運搬  
[現場→仮置][夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 2.0km以下		470	1,278	600,660			CB440510
		m 3	470	1,278	600,660	0	0	
合 計					535,768			
					0		-535,768	

# 0/480m3当たり内訳書

第 27号内訳書 土砂等運搬  
[現場→仮置][夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 2.0km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	480	1,278	613,440	480	613,440	
合 計					0			
					613,440		613,440	
変更積算金額					0			
					547,167		547,167	円/m3



# 470/0m3当たり内訳書

第 28号内訳書     整地  
                    [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		470	142.6	67,022			CB210610
		m 3	470	142.6	67,022	0	0	
合 計					59,781			
					0		-59,781	

# 0/480m3当たり内訳書

第 29号内訳書      整地  
                          [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	480	142. 6	68, 448	480	68, 448	
合 計					0			
					68, 448		68, 448	
変更積算金額					0			
					61, 052		61, 052	円/m3

# 140/0m3当たり内訳書

第 30号内訳書 埋戻し・締固め  
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め			140	6,041	845,740			CB440420
		m 3	140	6,041	845,740	0	0	
合 計					754,371			
					0		-754,371	

# 0/150m3当たり内訳書

第 31号内訳書 埋戻し・締固め  
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m <sup>3</sup>	150	6,041	906,150	150	906,150	
合 計					0			
					906,150		906,150	
変更積算金額					0			
					808,254		808,254	円/m <sup>3</sup>

## 290/0m3当たり内訳書

第 32号内訳書 埋戻し・締固め  
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	中埋砂		290	9,418	2,731,220			CB440420
		m 3	290	9,418	2,731,220	0	0	
合 計					2,436,154			
					0		-2,436,154	

# 0/300m3当たり内訳書

第 33号内訳書      埋戻し・締固め  
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	中埋砂		0	0	0			CB440420
		m 3	300	9,418	2,825,400	300	2,825,400	
合 計					0			
					2,825,400		2,825,400	
変更積算金額					0			
					2,520,159		2,520,159	円/m3

# 70m3当たり内訳書

第 34号内訳書 積込(ルーズ)  
[夜間]

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)		70	1,217	85,190			CB210020
		m 3	70	1,217	85,190	0	0	
合 計					75,986			
					75,986		0	

# 70m3当たり内訳書

第 35号内訳書 土砂等運搬  
[仮置→現場][夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)		70	1,484	103,880			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下	m3	70	1,484	103,880	0	0	
合 計					92,657			
					92,657		0	



# 400/0m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 36号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		400	198.8	79,520			CB210020
		m <sup>3</sup>	400	198.8	79,520	0	0	
合 計					70,929			
					0		-70,929	

# 0/410m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 37号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m <sup>3</sup>	410	198.8	81,508	410	81,508	
合 計					0			
					81,508		81,508	
変更積算金額					0			
					72,702		72,702	円/m <sup>3</sup>

# 400/0m3当たり内訳書

第 38号内訳書 土砂等運搬  
[仮置→処分]

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8. 5km以下	m 3	400	1, 455	582, 000			CB210110
			400	1, 455	582, 000	0	0	
合 計					519, 124			
					0		-519, 124	

# 0/410m3当たり内訳書

第 39号内訳書 土砂等運搬  
[仮置→処分]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下	m3	410	1,455	596,550	410	596,550	CB210110
合計					596,550		596,550	
変更積算金額					532,102		532,102	円/m3

# 400/0m3当たり内訳書

残土等処分

第 40号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			400	1,200	480,000			CB210560
		m 3	400	1,200	480,000	0	0	
合 計					428,143			
					0		-428,143	

# 0/410m3当たり内訳書

残土等処分

第 41号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	410	1,200	492,000	410	492,000	
合 計					0			
					492,000		492,000	
変更積算金額					0			
					438,846		438,846	円/m3

# 91/0m当たり内訳書

第 42号内訳書 小型ボックス [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用		60.1	1,554	93,395			CB221110
		m <sup>2</sup>	60.1	1,554	93,395	0	0	
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		1.3	46,850	60,905			CB240060
		m <sup>3</sup>	1.3	46,850	60,905	0	0	
小型ボックス設置	標準部・曲線部・起点部 W300×H400		89	6,921	615,969			WYB00058
		m	89	6,921	615,969	0	0	単一 250号
小型ボックス設置	接続起点部 W300×H400		1	7,634	7,634			WYB00068
		箇所	1	7,634	7,634	0	0	単一 251号
小型ボックス設置	接続終点部 W300×H400		1	8,482	8,482			WYB00048
		箇所	1	8,482	8,482	0	0	単一 252号
小型ボックス (標準部) (材料費)	W300×H400 L=2000 蓋(L=1000)2枚含む		39	59,700	2,328,300			WYB00034
		個	39	59,700	2,328,300	0	0	単一 253号
小型ボックス (曲線部) (材料費)	W300×H400 L=1000 R10部左右兼用凹 蓋1枚含む		5	55,200	276,000			WYB00060
		個	5	55,200	276,000	0	0	単一 254号
小型ボックス (曲線部) (材料費)	W300×H400 L=1000 R10部左右兼用凸 蓋1枚含む		5	53,900	269,500			WYB00052
		個	5	53,900	269,500	0	0	単一 255号
小型ボックス (起点部) (材料費)	W300×H400 L=1000 蓋1枚含む		1	34,650	34,650			WYB00093
		個	1	34,650	34,650	0	0	単一 256号
小型ボックス (接続起点部) (材料費)	W300×H400 L=1000		1	59,200	59,200			WYB00086
		個	1	59,200	59,200	0	0	単一 257号
小型ボックス (接続終点部) (材料費)	W300×H400 L=1200		1	81,200	81,200			WYB00098
		個	1	81,200	81,200	0	0	単一 258号
合 計					3,420,898			
					0		-3,420,898	

# 0/91m当たり内訳書

第 43号内訳書 小型ボックス [夜間]

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用	m <sup>2</sup>	60.1	1,554	93,395	60.1	93,395	CB221110
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.3	46,850	60,905	1.3	60,905	CB240060
小型ボックス設置	標準部・曲線部・起点部 W300×H400	m	89	6,921	615,969	89	615,969	WYB00101 単一 259号
小型ボックス設置	接続起点部 W300×H400	箇所	1	7,634	7,634	1	7,634	WYB00190 単一 260号
小型ボックス設置	接続終点部 W300×H400	箇所	1	8,482	8,482	1	8,482	WYB00192 単一 261号
小型ボックス（標準部）（材料費）	W300×H400 L=2000 蓋(L=1000)2枚含む	個	37	59,700	2,208,900	37	2,208,900	WYB00189 単一 262号
小型ボックス（調整部）（材料費）	W300×H400 L=1000 蓋(L=1000)1枚含む	個	2	46,000	92,000	2	92,000	WYB00100 単一 263号
小型ボックス（曲線部）（材料費）	W300×H400 L=1000 R10部左右兼用凹 蓋1枚含む	個	6	55,200	331,200	6	331,200	WYB00122 単一 264号
小型ボックス（曲線部）（材料費）	W300×H400 L=1000 R10部左右兼用凸 蓋1枚含む	個	6	53,900	323,400	6	323,400	WYB00124 単一 265号
小型ボックス（起点部）（材料費）	W300×H400 L=1000 蓋1枚含む	個	1	34,650	34,650	1	34,650	WYB00136 単一 266号
小型ボックス（接続起点部）（材料費）	W300×H400 L=1000	個	1	59,200	59,200	1	59,200	WYB00131 単一 267号
小型ボックス（接続終点部）（材料費）	W300×H400 L=1200	個	1	81,200	81,200	1	81,200	WYB00182 単一 268号





# 190/0m3当たり内訳書

第 44号内訳書 土砂等運搬  
[現場→仮置][夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 2.0km以下	m <sup>3</sup>	190	1,484	281,960			CB210110
					281,960	0	0	
合 計					251,498			
					0		-251,498	

# 0/210m3当たり内訳書

第 45号内訳書 土砂等運搬  
[現場→仮置][夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下	m 3	0 210	0 1,484	0 311,640			CB210110
合計					0 311,640			
変更積算金額					0 277,971			
								円/m3



# 0/210m3当たり内訳書

第 47号内訳書      整地  
                          [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	210	142. 6	29, 946	210	29, 946	
合 計					0			
					29, 946		29, 946	
変更積算金額					0			
					26, 709		26, 709	円/m3

# 190/0m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 48号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		190	198.8	37,772			CB210020
		m 3	190	198.8	37,772	0	0	
合 計					33,691			
					0		-33,691	







# 0/210m3当たり内訳書

第 51号内訳書 土砂等運搬  
[仮置→処分]

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8. 5km以下	m 3	210	1, 455	305, 550	210	305, 550	CB210110
合計					305, 550		305, 550	
変更積算金額					272, 370		272, 370	円/m3

# 190/0m3当たり内訳書

残土等処分

第 52号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			190	1,200	228,000			CB210560
		m 3	190	1,200	228,000	0	0	
合 計					203,368			
					0		-203,368	

# 0/210m3当たり内訳書

残土等処分

第 53号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	210	1,200	252,000	210	252,000	
合 計					0			
					252,000		252,000	
変更積算金額					0			
					224,775		224,775	円/m3

# 50m3当たり内訳書

第 54号内訳書      床掘り  
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		50	2,570	128,500			CB210030
		m <sup>3</sup>	50	2,570	128,500	0	0	
合 計					114,617			
					114,617		0	

# 40m3当たり内訳書

第 55号内訳書 埋戻し [夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		40	4,785	191,400			CB210410
		m 3	40	4,785	191,400	0	0	
合 計					170,722			
					170,722		0	

# 10m3当たり内訳書

土砂等運搬

[現場→仮置][夜間]

第 56号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模		10	1,484	14,840			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下	m <sup>3</sup>	10	1,484	14,840	0	0	
合 計					13,236			
					13,236		0	

# 10m3当たり内訳書

第 57号内訳書      整地  
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		10	142.6	1,426			CB210610
		m <sup>3</sup>	10	142.6	1,426	0	0	
合 計					1,271			
					1,271		0	

# 10/0m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 58号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		10	198. 8	1, 988			CB210020
		m 3	10	198. 8	1, 988	0	0	
合 計					1, 773			
					0		-1, 773	









# 10/0m3当たり内訳書

残土等処分

第 62号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			10	1,200	12,000			CB210560
		m 3	10	1,200	12,000	0	0	
合 計					10,703			
					0		-10,703	

# 0/4m3当たり内訳書

残土等処分

第 63号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	4	1, 200	4, 800	4	4, 800	
合 計					0			
					4, 800		4, 800	
変更積算金額					0			
					4, 281		4, 281	円/m3



# 0.4m3当たり内訳書

第 65号内訳書 埋戻し  
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0.4	4,785	1,914			CB210410
		m <sup>3</sup>	0.4	4,785	1,914	0	0	
合 計					1,707			
					1,707		0	

# 0.4m3当たり内訳書

第 66号内訳書 土砂等運搬  
[現場→仮置][夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 2.0km以下	m <sup>3</sup>	0.4	1,484	593			CB210110
			0.4	1,484	593	0	0	
合計					528			
					528		0	













# 0/2枚当たり内訳書

第 72号内訳書 標識板 (移設 添架式)[夜間]

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識板撤去(添架式)	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有		0	0	0			WB812230
		基	1	6,838	6,838	1	6,838	単一 347号
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 3~4基 無 有		0	0	0			WB812150
		基	1	6,394	6,394	1	6,394	単一 346号
添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有 有(加算) 1段数		0	0	0			WB812160
		基	1	18,870	18,870	1	18,870	単一 348号
合 計					0			
					32,102		32,102	
変更積算金額					0			
					32,102		32,102	円/枚



# 0/7m3当たり内訳書

第 74号内訳書      土砂等運搬  
 [仮置→現場][夜間]

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	7	721	5,047	7	5,047	
合 計					0			
					5,047		5,047	
変更積算金額					0			
					5,047		5,047	円/m3





# 一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 76号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		4	198.8	795			CB210020
		m 3	4	198.8	795	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下		4	1,455	5,820			CB210110
		m 3	4	1,455	5,820	0	0	
残土等処分			4	1,200	4,800			CB210560
		m 3	4	1,200	4,800	0	0	
合 計					10,181			
					0		-10,181	

# 一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 77号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	0. 5	198. 8	99	0. 5	99	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8. 5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	0. 5	1, 455	727	0. 5	727	
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	0. 5	1, 200	600	0. 5	600	
合 計					0			
					1, 426		1, 426	
変更積算金額					0			
					1, 271		1, 271	円/式

# 一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 78号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	15. 8	699. 3	11, 048	15. 8	11, 048	
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用		0	0	0			CB210720
		m <sup>2</sup>	3. 8	1, 944	7, 387	3. 8	7, 387	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m <sup>3</sup>	1. 7	2, 570	4, 369	1. 7	4, 369	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m <sup>3</sup>	1. 4	4, 785	6, 699	1. 4	6, 699	
間詰砂(材料費)	再生砂		0	0	0			WYB00199
		m <sup>3</sup>	0. 64	3, 024	1, 935	0. 64	1, 935	単一 403号
土砂等運搬	小規模 パック材山積0. 28m <sup>3</sup> (平積0. 2m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2. 0km以下		0	0	0			CB210110
		m <sup>3</sup>	0. 8	1, 484	1, 187	0. 8	1, 187	
整地	残土受け入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m <sup>3</sup>	0. 8	142. 6	114	0. 8	114	
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 <sup>2</sup>	3. 8	1, 019	3, 872	3. 8	3, 872	
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 <sup>3</sup> 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410261
		m <sup>2</sup>	3. 8	2, 298	8, 732	3. 8	8, 732	
合計					0			
					45, 343		45, 343	
変更積算金額					0			
					40, 444		40, 444	円/式

# 一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 79号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	0. 8	198. 8	159	0. 8	159	
土砂等運搬	標準 ハック山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8. 5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	0. 8	1, 455	1, 164	0. 8	1, 164	
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	0. 8	1, 200	960	0. 8	960	
合 計					0			
					2, 283		2, 283	
変更積算金額					0			
					2, 036		2, 036	円/式





# 一式当たり内訳書

付属物設置  
第 82号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱8m以下 新設		1	85,290	85,290			WE118200
		本	1	85,290	85,290	0	0	単一 409号
腕金取付	腕金400mm以下 新設		1	50,730	50,730			WYB00186
		本	1	50,730	50,730	0	0	単一 410号
腕金取付	腕金900mm以下 新設		1	11,340	11,340			WE118401
		本	1	11,340	11,340	0	0	単一 411号
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		25.2	1,820	45,864			WE114000
		m	25.2	1,820	45,864	0	0	単一 412号
交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正なし		1	20,510	20,510			WE227100
		台	1	20,510	20,510	0	0	単一 413号
合 計					190,643			
					190,643		0	



# 一式当たり内訳書

第 83号内訳書 付属物撤去  
[夜間]

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱8m以下 撤去(再使用)		1	85,290	85,290			WE118200
		本	1	85,290	85,290	0	0	単一 414号
腕金取付	腕金4000mm以下 撤去(再使用)		1	72,070	72,070			WYB00130
		本	1	72,070	72,070	0	0	単一 415号
腕金取付	腕金900mm以下 撤去(再使用)		1	11,340	11,340			WE118401
		本	1	11,340	11,340	0	0	単一 416号
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		31.2	1,820	56,784			WE114000
		m	31.2	1,820	56,784	0	0	単一 412号
交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正なし		1	20,510	20,510			WE227100
		台	1	20,510	20,510	0	0	単一 417号
合 計					219,418			
					219,418		0	

# 一式当たり内訳書

第 84号内訳書 作業土工(電気)  
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		1.3	2,570	3,341			CB210030
		m 3	1.3	2,570	3,341	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下		1.3	1,484	1,929			CB210110
		m 3	1.3	1,484	1,929	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		1.3	142.6	185			CB210610
		m 3	1.3	142.6	185	0	0	
合 計					4,865			
					4,865		0	





# 一式当たり内訳書

埋設管路撤去  
第 87号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管撤去工	ダクタイル鋳鉄管 φ200		0	0	0			WYB00212
		m	98.3	5,890	578,987	98.3	578,987	単一 425号
鋳鉄管切断工	ダクタイル鋳鉄管 φ200		0	0	0			WYB00202
		口	20	8,521	170,420	20	170,420	単一 426号
合 計					0			
					749,407		749,407	
変更積算金額					0			
					668,367		668,367	円/式

# 20/0m当たり内訳書

第 88号内訳書 舗装版切断  
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		20	699.3	13,986			CB430510
		m	20	699.3	13,986	0	0	
合 計					12,475			
					0		-12,475	



# 5/0m当たり内訳書

第 90号内訳書 舗装版切断  
[夜間]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		5	699. 3	3, 496			CB430510
		m	5	699. 3	3, 496	0	0	
合 計					3, 118			
					0		-3, 118	















# 0/2回当たり内訳書

現場発生産品運搬  
第 97号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 5.0km以下 1.5t超2.0t以下		0	0	0			CB010410
		回	2	8,910	17,820	2	17,820	
合計					0			
					17,820		17,820	
変更積算金額					0			
					15,891		15,891	円/回

# 1/0台当たり内訳書

建設機械運搬費  
第 98号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 9.7km 無 無		2	62,500	125,000			WB010010
		台	2	62,500	125,000	0	0	単一 430号
合計					111,495			
					0		-111,495	







# 一式当たり内訳書

試掘調査費

第 101号内訳書 (車道部)[夜間]

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		12	699. 3	8, 391			CB430510
		m	12	699. 3	8, 391	0	0	
舗装版破碎積込			3	1, 569	4, 707			CB440500
		m 2	3	1, 569	4, 707	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 6. 0km以下		0. 45	2, 491	1, 120			CB440510
		m 3	0. 45	2, 491	1, 120	0	0	
処分費 (m 3)	アスファルト殻		0. 45	5, 170	2, 326			WYB00050
		m 3	0. 45	5, 170	2, 326	0	0	単一 433号
床掘り			2. 6	5, 011	13, 028			CB440410
		m 3	2. 6	5, 011	13, 028	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		1. 5	12, 900	19, 350			CB210030
		m 3	1. 5	12, 900	19, 350	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		3. 6	6, 041	21, 747			CB440420
		m 3	3. 6	6, 041	21, 747	0	0	
下層路盤 (車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		3	650. 7	1, 952			CB410030
		m 2	3	650. 7	1, 952	0	0	
上層路盤 (車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 100mm 1層施工 全ての費用		3	588. 9	1, 766			CB410040
		m 2	3	588. 9	1, 766	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		3	2, 911	8, 733			CB410260
		m 2	3	2, 911	8, 733	0	0	
合 計					74, 140			
					74, 140		0	

# 一式当たり内訳書

試掘調査費  
第 102号内訳書 (歩道部)[夜間]

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		36	699. 3	25, 174			CB430510
		m	36	699. 3	25, 174	0	0	
舗装版破碎積込			9	1, 569	14, 121			CB440500
		m 2	9	1, 569	14, 121	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 6. 0km以下		0. 36	2, 491	896			CB440510
		m 3	0. 36	2, 491	896	0	0	
処分費 (m 3)	アスファルト殻		0. 36	4, 840	1, 742			WYB00064
		m 3	0. 36	4, 840	1, 742	0	0	単一 434号
床掘り			8. 6	5, 011	43, 094			CB440410
		m 3	8. 6	5, 011	43, 094	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		4. 5	12, 900	58, 050			CB210030
		m 3	4. 5	12, 900	58, 050	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		12. 3	6, 041	74, 304			CB440420
		m 3	12. 3	6, 041	74, 304	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		9	1, 019	9, 171			CB410031
		m 2	9	1, 019	9, 171	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		9	2, 298	20, 682			CB410261
		m 2	9	2, 298	20, 682	0	0	
合 計					220, 524			
					0		-220, 524	

# 一式当たり内訳書

試掘調査費  
第 103号内訳書 (歩道部)[夜間]

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	40	699. 3	27, 972	40	27, 972	
舗装版破碎積込			0	0	0			CB440500
		m 2	10	1, 569	15, 690	10	15, 690	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 6. 0km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	0. 4	2, 491	996	0. 4	996	
処分費 (m 3)	アスファルト殻		0	0	0			WYB00207
		m 3	0. 4	4, 840	1, 936	0. 4	1, 936	単一 435号
床掘り			0	0	0			CB440410
		m 3	9. 6	5, 011	48, 105	9. 6	48, 105	
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m 3	5	12, 900	64, 500	5	64, 500	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m 3	13. 7	6, 041	82, 761	13. 7	82, 761	
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	10	1, 019	10, 190	10	10, 190	
表層 (歩道部)	1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2. 20以上2. 30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410261
		m 2	10	2, 298	22, 980	10	22, 980	
合 計					0			
					275, 130		275, 130	
変更積算金額					0			
					245, 406		245, 406	円/式



























# 1次単価表

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

単一1号	ライナープレート (RE1)[夜間]	2.7×3300×7853(小判型)	単位	箇所	数量	1	単価	1,523,477
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込み(砂質土)	2.7×3300×7853(小判型)			2.5	371,900	929,750	WYB00008
			m		2.5	371,900	929,750	単一 227号
	ライナープレート撤去	2.7×3300×7853(小判型)			1	42,060	42,060	WYB00001
			m		1	42,060	42,060	単一 228号
	グラウト注入工				3.9	25,260	98,514	WB230930
			m 3		3.9	25,260	98,514	単一 229号
	ライナープレート(材料費)	2.7×3300×7853(小判型) BN含む, 黒皮品			2.5	255,000	637,500	WYB00003
			m		2.5	255,000	637,500	単一 230号
	計						1,707,824	
							1,707,824	
	単価						1,708,000	
							1,708,000	円/箇所

# 1次単価表

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

単-2号	ライナープレート (LT3)[夜間]	2.7×3200×7282(小判型)	単位	箇所	数量	1	単価	1,483,339
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込み(砂質土)	2.7×3200×7282(小判型)			2.5	371,900	929,750	WYB00014
			m		2.5	371,900	929,750	単-231号
	ライナープレート撤去	2.7×3200×7282(小判型)			1	42,060	42,060	WYB00006
			m		1	42,060	42,060	単-232号
	グラウト注入工				3.7	25,260	93,462	WB230930
			m 3		3.7	25,260	93,462	単-229号
	ライナープレート(材料費)	2.7×3200×7282(小判型) BN含む, 黒皮品			2.5	239,000	597,500	WYB00005
			m		2.5	239,000	597,500	単-233号
	計						1,662,772	
							1,662,772	
	単価						1,663,000	
							1,663,000	円/箇所

# 1次単価表

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

単-3号	ライナープレート (LT4)[夜間]	2.7×2700×5997(小判型)	単位	箇所	数量	1	単価	1,028,436
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込み(砂質土)	2.7×2700×5997(小判型)			2	325,400	650,800	WYB00020
			m		2	325,400	650,800	単-234号
	ライナープレート撤去	2.7×2700×5997(小判型)			1	42,060	42,060	WYB00013
			m		1	42,060	42,060	単-235号
	グラウト注入工				2.5	25,260	63,150	WB230930
			m 3		2.5	25,260	63,150	単-229号
	ライナープレート(材料費)	2.7×2700×5997(小判型) BN含む, 黒皮品			2	198,000	396,000	WYB00012
			m		2	198,000	396,000	単-236号
	計						1,152,010	
							1,152,010	
	単価						1,153,000	
							1,153,000	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	薬液注入 (RE1 外周部)[夜間]		単位	本	数量	1	単価	61,483
						1		61,483
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 799.9L/本 無 無			1	68,930	68,930	WB223710
			本	1	68,930	68,930	68,930	単- 241号
計							68,930	
単価							68,930	円/本
							68,930	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-5号	薬液注入 (RE1 底版部)[夜間]		単位	本	数量	1	単価	53,696
						1		53,696
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 656.5L/本 無 無			1	60,200	60,200	WB223710
			本	1	60,200	60,200	60,200	単- 242号
計							60,200	
単価							60,200	円/本
							60,200	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-6号	薬液注入 (LT3 外周部)[夜間]		単位	本	数量	1	単価	60,939
						1		60,939
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 4.75m 0m 1.8m 790.2L/本 無 無			1	68,320	68,320	WB223710
			本	1	68,320	68,320	68,320	単- 243号
計							68,320	
単価							68,320	円/本
							68,320	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-7号	薬液注入 (LT3 底版部)[夜間]		単位	本	数量	1	単価	51,716
						1		51,716
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 4.75m 0m 3.15m 621.6L/本 無 無			1	57,980	57,980	WB223710
			本	1	57,980	57,980	57,980	単- 244号
計							57,980	
単価							57,980	円/本
							57,980	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-8号	薬液注入 (LT4 外周部)[夜間]		単位	本	数量	1	単価	50,610
						1		50,610
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 636.6L/本 無 無			1	56,740	56,740	WB223710
			本	1		56,740		単- 245号
計							56,740	
単価							56,740	円/本
							56,740	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-9号	薬液注入 (LT4 底版部)[夜間]		単位	本	数量	1	単価	48,406
						1		48,406
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 592.4L/本 無 無			1	54,270	54,270	WB223710
			本	1		54,270		単- 246号
計							54,270	
単価							54,270	円/本
							54,270	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-10号	殻運搬 [夜間]	アスファルト塊	単位	m3	数量	1	単価	2,221
						1		2,221
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬(電線共同溝)	アスファルト塊 有り 6.0km以下		1	2,491	2,491	CB440510	
			m3	1	2,491	2,491		
	計					2,491		
	単価					2,491	円/m3	
						2,491		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-11号	殻処分 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,611
						1		4,611
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)			2.35	2,200	5,170	WB020052	
			t	2.35	2,200	5,170	単-248号	
	計					5,170		
	単価					5,170	円/m3	
						5,170		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-12号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,399	
						1		1,399	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版破碎積込			1	1,569	1,569	CB440500		
			m2	1	1,569	1,569			
	計					1,569			
						1,569			
	単価					1,569	円/m2		

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-13号	殻運搬 [夜間]	アスファルト塊	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		2,221	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運搬(電線共同溝)	アスファルト塊 有り 6.0km以下		0	0	0	CB440510		
			m3	1	2,491	2,491			
	計					0			
						2,491			
	単価					0	円/m3		
						2,491			



# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	殻処分 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	2,200	5,170	単- 249号	
	計					0		
						5,170		
	単価					0		
						5,170	円/m3	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,399
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	1,569	1,569		
	計					0		
						1,569		
	単価					0		
						1,569	円/m2	
変更積算単価								
						1,399	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-16号	殻運搬 [夜間]	アスファルト塊	単位	m3	数量	1	単価	2,221
						1		2,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（電線共同溝）		アスファルト塊 有り 6.0km以下		1	2,491	2,491	CB440510	
			m3	1	2,491	2,491		
計						2,491		
単価						2,491	円/m3	
						2,491		

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-17号	殻処分 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,317
						1		4,317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				2.2	2,200	4,840	WB020052	
			t	2.2	2,200	4,840	単- 248号	
計						4,840		
単価						4,840	円/m3	
						4,840		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-18号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,399
						1		1,399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,569	1,569	CB440500	
			m 2	1	1,569	1,569		
	計					1,569		
						1,569		
	単価					1,569	円/m2	
						1,569		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-19号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,399
						1		1,399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,569	1,569	CB440500	
			m 2	1	1,569	1,569		
	計					1,569		
						1,569		
	単価					1,569	円/m2	
						1,569		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-20号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,399
						1		1,399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,569	1,569	CB440500	
			m <sup>2</sup>	1	1,569	1,569		
	計					1,569		
	単価					1,569	円/m <sup>2</sup>	
						1,569		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-21号	埋設管路 [夜間]	角型FEP 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	3,703
						1		3,703
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 多条管設置		1	4,152	4,152	CB440440	
			m	1	4,152	4,152		
	計					4,152		
	単価					4,152	円/m	
						4,152		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-22号	埋設管路 [夜間]	角型FEP 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	2,700
						1		2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 多条管設置		1	3,028	3,028	CB440440	
			m	1	3,028	3,028		
	計					3,028		
	単価					3,028	円/m	
						3,028		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-23号	埋設管路 [夜間]	PV 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	3,009
						1		3,009
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	3,374	3,374	CB440440	
			m	1	3,374	3,374		
	計					3,374		
	単価					3,374	円/m	
						3,374		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-24号	埋設管路 [夜間]	PV 径 75mm (曲管10R)	単位	m	数量	1	単価	5,416
						1		5,416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	6,072	6,072	CB440440	
			m	1	6,072	6,072		
	計					6,072		
	単価					6,072	円/m	
						6,072		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-25号	埋設管路 [夜間]	PV 径 75mm (曲管5R)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		5,416
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	6,072	6,072		
	計					0		
	単価					6,072	円/m	
						0		
変更積算単価						5,416	円/m	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-26号	埋設管路 [夜間]	PV 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,501
						1		2,501
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	2,804	2,804	CB440440	
			m	1	2,804	2,804		
	計					2,804		
	単価					2,804		
						2,804	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-27号	埋設管路 [夜間]	PV 径 50mm (曲管10R)	単位	m	数量	1	単価	3,889
						1		3,889
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	4,361	4,361	CB440440	
			m	1	4,361	4,361		
	計					4,361		
	単価					4,361		
						4,361	円/m	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-28号	埋設管路 [夜間]	PV 径 50mm (曲管5R)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		3,889
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	4,361	4,361		
計						0		
						4,361		
単価						0		
						4,361	円/m	
変更積算単価								
						3,889	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-29号	埋設管路 共用FA管[夜間]	VP 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	3,797
						1		3,797
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 FA管設置		1	4,258	4,258	CB440440	
			m	1	4,258	4,258		
計						4,258		
						4,258		
単価						4,258		
						4,258	円/m	



# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-30号	埋設管路 共用FA管[夜間]	VP 径 150mm (曲管10R)	単位	m	数量	1	単価	10,489
						1		10,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 FA管設置		1	11,760	11,760	CB440440	
			m	1	11,760	11,760		
計						11,760		
単価						11,760	円/m	
						11,760		

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-31号	埋設管路 ホテイ管[夜間]	VP 径 250mm (さや管φ50×7条)	単位	m	数量	1	単価	11,372
						1		11,372
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	12,750	12,750	CB440440	
			m	1	12,750	12,750		
計						12,750		
単価						12,750	円/m	
						12,750		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-32号	埋設管路 ボテイ管[夜間]	VP 径 250mm (さや管φ50×9条)	単位	m	数量	1	単価	11,747
						1		11,747
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部		1	13,170	13,170	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	13,170	13,170		
計						13,170		
						13,170		
単価						13,170	円/m	
						13,170		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-33号	埋設管路 ボテイ管[夜間]	VP 径 250mm (さや管φ50×7条)(曲管10R)	単位	m	数量	1	単価	28,730
						1		28,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部		1	32,210	32,210	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) 7本 0本	m	1	32,210	32,210		
計						32,210		
						32,210		
単価						32,210	円/m	
						32,210		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-34号	埋設管路 ホテイ管[夜間]	VP径 250mm (さや管φ50×9条)(曲管10R)	単位	m	数量	1	単価	29,104
						1		29,104
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部		1	32,630	32,630	CB440440	
		ホテイ管(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	32,630	32,630		
計						32,630		
単価						32,630		
						32,630	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	埋設表示シート (材料費)	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	1	単価	108.2
						1		108.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート(材料費)				1	121.4	121.4	CB440830	
			m	1	121.4	121.4		
計						121.4		
単価						121.4		
						121.4	円/m	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	中間継手 (材料費)	角型FEP φ 150用	単位	個	数量	1	単価	3,139
						1		3,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		角型FEP φ 150用		1	3,520	3,520	WYB00143	
			個	1	3,520	3,520	単- 269号	
計						3,520		
単価						3,520	円/個	
						3,520		

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	中間継手 (材料費)	角型FEP φ 100用	単位	個	数量	1	単価	2,087
						1		2,087
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		角型FEP φ 100用		1	2,340	2,340	WYB00160	
			個	1	2,340	2,340	単- 270号	
計						2,340		
単価						2,340	円/個	
						2,340		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ 150⇔SFEP φ 150	単位	組	数量	1	単価	34,438
						1		34,438
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ 150⇔SFEP φ 150		1	38,610	38,610	WYB00026	
			組	1	38,610	38,610	単- 271号	
	計					38,610		
						38,610		
	単価					38,610		
						38,610	円/組	

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ 100⇔SFEP φ 100	単位	組	数量	1	単価	19,694
						1		19,694
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ 100⇔SFEP φ 100		1	22,080	22,080	WYB00033	
			組	1	22,080	22,080	単- 272号	
	計					22,080		
						22,080		
	単価					22,080		
						22,080	円/組	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一40号	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ 150⇔FEP φ 150	単位	組	数量	0	単価	0
						1		38,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ 150⇔FEP φ 150		0	0	0	WYB00137	
			組	1	43,420	43,420	単一 273号	
	計					0		
						43,420		
	単価					0		
						43,420	円/組	
	変更積算単価							
						38,730	円/組	

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一41号	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ 100⇔FEP φ 100	単位	組	数量	1	単価	7,278
						1		7,278
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ 100⇔FEP φ 100		1	8,160	8,160	WYB00035	
			組	1	8,160	8,160	単一 274号	
	計					8,160		
						8,160		
	単価					8,160		
						8,160	円/組	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	ヤリトリ継手 (材料費)	共用FA管 VPφ150	単位	個	数量	1	単価	10,302
						1		10,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヤリトリ継手 (材料費)		共用FA管 VPφ150		1	11,550	11,550	WYB00037	
			個	1	11,550	11,550	単- 275号	
計						11,550		
単価						11,550		
						11,550	円/個	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	ボディ管 (材料費)	VP250スライド管	単位	個	数量	1	単価	29,256
						1		29,256
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	32,800	32,800	WYB00055	
			個	1	32,800	32,800	単- 276号	
計						32,800		
単価						32,800		
						32,800	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	ボディ管 (材料費)	VP250 <sup>π</sup> - <sup>π</sup> 管起点	単位	個	数量	1	単価	52,982
						1		52,982
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボディ管 (材料費)		VP250 <sup>π</sup> - <sup>π</sup> 管起点		1	59,400	59,400	WYB00074	
			個	1	59,400	59,400	単- 277号	
計						59,400		
単価						59,400		
						59,400	円/個	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	ボディ管 (材料費)	VP250 <sup>π</sup> - <sup>π</sup> 管終点	単位	個	数量	1	単価	47,809
						1		47,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボディ管 (材料費)		VP250 <sup>π</sup> - <sup>π</sup> 管終点		1	53,600	53,600	WYB00080	
			個	1	53,600	53,600	単- 278号	
計						53,600		
単価						53,600		
						53,600	円/個	



# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	さや管端末用単管 (材料費)	φ50	単位	個	数量	1	単価	891
						1		891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
さや管端末用単管 (材料費)		φ50		1	1,000	1,000	WYB00039	
			個	1	1,000	1,000	単- 279号	
計						1,000		
単価						1,000		
						1,000	円/個	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	スぺーサー (材料費)	PV75	単位	個	数量	1	単価	289.8
						1		289.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スぺーサー (材料費)		PV φ75用		1	325	325	WYB00041	
			個	1	325	325	単- 280号	
計						325		
単価						325		
						325	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	スぺーサー (材料費)	PV50	単位	個	数量	1	単価	274.7
						1		274.7
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	308	308	WYB00043	
			個	1	308	308	単- 281号	
計						308		
単価						308		
						308	円/個	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	スぺーサー (材料費)	共用FA管 VP φ150	単位	個	数量	1	単価	340.7
						1		340.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スぺーサー (材料費)		共用FA管 VP φ150		1	382	382	WYB00045	
			個	1	382	382	単- 282号	
計						382		
単価						382		
						382	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	スペーサー (材料費)	ホテイ管 VPφ250	単位	個	数量	1	単価	554.8
						1		554.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー (材料費)		ホテイ管 VPφ250		1	622	622	WYB00047	
			個	1	622	622	単- 283号	
	計					622		
	単価					622		
						622	円/個	

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	管端キャップ (材料費)	共用FA管 VPφ150	単位	個	数量	1	単価	4,119
						1		4,119
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 VPφ150		1	4,619	4,619	WYB00049	
			個	1	4,619	4,619	単- 284号	
	計					4,619		
	単価					4,619		
						4,619	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	分岐管 (材料費)	小型ボックス分岐管 φ75	単位	個	数量	1	単価	60,207
						1		60,207
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分岐管 (材料費)	小型ボックス分岐管 φ75		1	67,500	67,500	WYB00051	
			個	1	67,500	67,500	単- 285号	
	計					67,500		
	単価					67,500		
						67,500	円/個	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	分岐管 (材料費)	共用FA管 φ150-φ75	単位	個	数量	1	単価	10,596
						1		10,596
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分岐管 (材料費)	共用FA管 φ150-φ75		1	11,880	11,880	WYB00053	
			個	1	11,880	11,880	単- 286号	
	計					11,880		
	単価					11,880		
						11,880	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	FA引込分散継手 (材料費)	PV75/PV50×2+PV25×2	単位	個	数量	1	単価	8,892
						1		8,892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FA引込分散継手 (材料費)		PV75/PV50×2+PV25×2		1	9,970	9,970	WYB00057	
			個	1	9,970	9,970	単- 287号	
計						9,970		
単価						9,970		
						9,970	円/個	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	リ-ド線 (材料費)	電力系 φ6.0mm	単位	m	数量	1	単価	34.78
						1		34.78
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	39	39	WYB00061	
			m	1	39	39	単- 288号	
計						39		
単価						39		
						39	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-56号	リード線 (材料費)	通信系 φ4.0mm	単位	m	数量	1	単価	16.94	
						1		16.94	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
リード線 (材料費)		通信系 φ4.0mm		1	19	19	WYB00063		
			m	1	19	19	単-289号		
計						19			
単価						19			
						19	円/m		

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-57号	ロングベルマウス (材料費)	角型FEP φ150	単位	個	数量	1	単価	18,668	
						1		18,668	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロングベルマウス (材料費)		角型FEP φ150		1	7,590	7,590	WYB00065		
			個	1	7,590	7,590	単-290号		
防水栓 (材料費)		角型FEP φ150 ロングベルマウス用		1	13,340	13,340	WYB00062		
			個	1	13,340	13,340	単-291号		
計						20,930			
単価						20,930			
						20,930	円/個		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	ロングベルマウス (材料費)	角型FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	11,559
						1		11,559
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス (材料費)		角型FEP φ100		1	4,580	4,580	WYB00067	
			個	1	4,580	4,580	単-292号	
防水栓 (材料費)		角型FEP φ100 ロングベルマウス用		1	8,380	8,380	WYB00066	
			個	1	8,380	8,380	単-293号	
計						12,960		
						12,960		
単価						12,960	円/個	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	ベルマウス (材料費)	角型FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	9,749
						1		9,749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス (材料費)		角型FEP φ100		1	3,350	3,350	WYB00138	
			個	1	3,350	3,350	単-294号	
防水栓 (材料費)		角型FEP φ100 ベルマウス用		1	7,580	7,580	WYB00139	
			個	1	7,580	7,580	単-295号	
計						10,930		
						10,930		
単価						10,930	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	ダクトスリーブ (材料費)	PVφ75	単位	個	数量	1	単価	3,032
						1		3,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ (材料費)		PVφ75		1	1,650	1,650	WYB00069	
			個	1	1,650	1,650	単-296号	
防水栓 (材料費)		PVφ75		1	1,750	1,750	WYB00070	
			個	1	1,750	1,750	単-297号	
計						3,400		
単価						3,400		
						3,400	円/個	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	ダクトスリーブ (材料費)	PVφ50	単位	個	数量	1	単価	2,675
						1		2,675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ (材料費)		PVφ50		1	1,290	1,290	WYB00072	
			個	1	1,290	1,290	単-298号	
防水栓 (材料費)		PVφ50		1	1,710	1,710	WYB00073	
			個	1	1,710	1,710	単-299号	
計						3,000		
単価						3,000		
						3,000	円/個	



# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	ダクトスリーブ (材料費)	ボテ管 VPφ250	単位	個	数量	1	単価	72,873
						1		72,873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ (材料費)		ボテ管 VPφ250		1	14,800	14,800	WYB00075	
			個	1	14,800	14,800	単-300号	
防水栓 (材料費)		ボテ管 VPφ250		1	66,900	66,900	WYB00076	
			個	1	66,900	66,900	単-301号	
計						81,700		
						81,700		
単価						81,700	円/個	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	ダクトスリーブ (材料費)	共用FA管 VPφ150	単位	個	数量	1	単価	8,759
						1		8,759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ (材料費)		共用FA管 VPφ150		1	2,740	2,740	WYB00078	
			個	1	2,740	2,740	単-302号	
防水栓 (材料費)		共用FA管 VPφ150		1	7,080	7,080	WYB00079	
			個	1	7,080	7,080	単-303号	
計						9,820		
						9,820		
単価						9,820	円/個	

# 1次単価表

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

単-64号	プレキャストボックス (RE1)[夜間]	II型電力 1500×1800×3500 (首H=600)	単位	個	数量	1	1,651,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	1,651,920
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 <sup>2</sup>	8.2	1,770	14,514		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	8,258	24,774		CB440450
基礎コンクリート版 (材料費)	1500×1800×3500用 t=100 3枚/組	組	1	141,000	141,000		WYB00004
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.21	46,850	9,838.5		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	26,790	53,580		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蓋含む	組	1	1,600,000	1,600,000		WYB00018
蓋設置	800kgを超え2000kg以下	組	1	7,589	7,589		CB440460
計					1,851,295.5		
単価					1,852,000		
					1,852,000		円/個

# 1次単価表

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

単-65号	プレキャストボックス (LT3) [夜間]	II型通信 1400×1800×3000 (首H=600)	単位	個	数量	1	1,600,186
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	1,600,186
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 <sup>2</sup>	7	1,770	12,390		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	2	8,258	16,516		CB440450
基礎コンクリート版 (材料費)	1400×1800×3000用 t=100 2枚/組	組	1	116,000	116,000		WYB00019
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.18	46,850	8,433		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	26,790	53,580		CB440450
プレキャストボックス (材料費)	II型通信 1400×1800×3000 首H=600 MH蓋含む	組	1	1,580,000	1,580,000		WYB00024
蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	1	6,465	6,465		CB440460
計					1,793,384		
単価					1,794,000		
					1,794,000		円/個

# 1次単価表

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

単-66号	プレキャストボックス (LT4) [夜間]	II型通信 950×1500×2200 (首H=600)	単位	個	数量	1	単価	908,913
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 <sup>2</sup>	3.9	1,770	6,903	CB221110	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.09	46,850	4,216.5	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.3無	個	2	18,850	37,700	CB440450	
プレキャストボックス (材料費)		II型通信 950×1500×2200 首H=600 MH蓋含む	組	1	963,000	963,000	WYB00027	
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	6,465	6,465	単- 308号 CB440460	
計						1,018,284.5		
単価						1,019,000		
						1,019,000	円/個	

# 1次単価表

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

単-67号	プレキャストボックス (RT3) [夜間]	II型通信 950×1500×2200 (首H=250)	単位	個	数量	1	単価	846,743
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 <sup>2</sup>	3.9	1,770	6,903		CB221110
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.09	46,850	4,216.5		CB240060
プレキャストボックスブロック設置		1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.3無	個	2	18,850	37,700		CB440450
プレキャストボックス (材料費)		II型通信 950×1500×2200 首H=250 MH蓋含む	組	1	894,000	894,000		WYB00029
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	6,465	6,465		単- 309号 CB440460
計						949,284.5		
単価						949,300		
						949,300		円/個

# 1次単価表

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

単一68号	プレキャストボックス (RT1)[夜間]	I型歩道用特殊部 750×1400×3000 (小型ボックス用)	単位	個	数量	1	1,461,931
						1	1,461,931
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 <sup>2</sup>	4.5	1,770	7,965	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	2	8,258	16,516	CB440450	
基礎コンクリート版 (材料費)	750×1400×3000用 t=100 2枚/組	組	1	88,000	88,000	WYB00092	
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.11	46,850	5,153.5	CB240060	
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	2	8,258	16,516	CB440450	
プレキャストボックスブロック設置	1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.3無	個	2	18,850	37,700	CB440450	
プレキャストボックス (材料費)	I型歩道(小型ボックス用) 750×1400×3000 鉄蓋含む	組	1	1,460,000	1,460,000	WYB00028	
蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	1	6,465	6,465	CB440460	
計					1,638,315.5		
単価					1,639,000		
					1,639,000	円/個	

# 1次単価表

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

単一69号	プレキャストボックス (RT2) [夜間]	I型歩道用特殊部 750×1400×3000 (小型ボックス用)	単位	個	数量	1	1,461,931
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	1,461,931
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 <sup>2</sup>	4.5	1,770	7,965		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	2	8,258	16,516		CB440450
基礎コンクリート版 (材料費)	750×1400×3000用 t=100 2枚/組	組	1	88,000	88,000		WYB00095
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.11	46,850	5,153.5		CB240060
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	2	8,258	16,516		CB440450
プレキャストボックスブロック設置	1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.3無	個	2	18,850	37,700		CB440450
プレキャストボックス (材料費)	I型歩道(小型ボックス用) 750×1400×3000 鉄蓋含む	組	1	1,460,000	1,460,000		WYB00094
蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	1	6,465	6,465		CB440460
計					1,638,315.5		
単価					1,639,000		
					1,639,000		円/個

# 1次単価表

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

単一70号	D種接地 [夜間]		単位	極	数量	1	単価	9,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		D種接地 補正あり			1	8,268	8,268	WE123800
			極		1	8,268	8,268	単一 312号
連結式接地棒		径14×1500			1	2,180	2,180	WE521600
			本		1	2,180	2,180	単一 313号
連結式接地棒用リード端子		径14用 14mm2×300			1	501	501	WYB00023
			本		1	501	501	単一 314号
計						10,949		
						10,949		
単価						10,950		
						10,950		円/極



# 1次単価表

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

単一71号	ハンドホール (RSWT1)[夜間]	SWT-IV形 K7°ロック(底抜き)付	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 <sup>2</sup>	0	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	0	CB222800	
ハンドホール (材料費)	SWT-IV形(K7°ロック(底抜き)付)	基	1	7,565	7,565	WYB00218		
コンクリート蓋 (材料費)	SWT用	基	1	221,600	221,600	単一 315号		
		枚	0	0	0	WYB00195		
			1	24,400	24,400	単一 316号		
計					0			
					255,429.8			
単価					0			
					255,500	円/箇所		
変更積算単価					227,900	円/箇所		

# 1次単価表

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

単-72号	ハンドホール (RTR1) [夜間]	TR- I 形	単位	箇所	数量	1	単価	116,133
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1.1	1,554	1,709.4	CB221110		
プレキャスト集水桝	据付 600kgを超え800kg以下 無し 全ての費用	基	1	9,406	9,406	CB222800		
ハンドホール (材料費)	TR- I 形(100kVA+50kVA用)	基	1	119,000	119,000	WYB00011		
		基	1	119,000	119,000	単- 317号		
計					130,115.4			
単価					130,200			
					130,200	円/箇所		

# 1次単価表

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

単-73号	ハンドホール (RLB1) [夜間]	LB-I形	単位	箇所	数量	1	単価	69,787
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 <sup>2</sup>	0.61	1,554	947.94	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	1	6,190	6,190	CB222800		
ハンドホール (材料費)	LB-I形	基	1	71,100	71,100	WYB00025		
		基	1	71,100	71,100	単- 318号		
計					78,237.94			
単価					78,240			
					78,240	円/箇所		

# 1次単価表

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

単一74号	ハンドホール (RKHH1)[夜間]	信号用 600×600×600	単位	箇所	数量	1	単価	141,911
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.85	1,554	1,320.9	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	7,565	7,565	CB222800		
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,151	1,151	WB821430		
ハンドホール (材料費)	信号用 600×600×600	基	1	149,000	149,000	WYB00030		
					149,000	単一 320号		
計					159,036.9			
単価					159,100			
					159,100	円/箇所		

# 1次単価表

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

単一75号	ハンドホール (RKHH2)[夜間]	信号用 600×600×600	単位	箇所	数量	1	単価	141,911
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m <sup>2</sup>		0.85	1,554	1,320.9	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	7,565	7,565	CB222800
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚		1	1,151	1,151	WB821430
ハンドホール (材料費)		信号用 600×600×600	基		1	149,000	149,000	WYB00088
							149,000	単一 320号
計							159,036.9	
単価							159,100	
							159,100	円/箇所

# 1 次単価表

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

単一76号	A種接地 [夜間]		単位	極	数量	1	単価	32,904
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置	A種接地 補正あり			1	33,080	33,080	WE123800	
			極	1	33,080	33,080	単一 321号	
連結式接地棒	径14×1500			1	2,180	2,180	WE521600	
			本	1	2,180	2,180	単一 313号	
連結式接地棒用リード端子	径14用 38mm2×500			1	1,621	1,621	WYB00127	
			本	1	1,621	1,621	単一 322号	
計						36,881		
						36,881		
単価						36,890		
						36,890	円/極	

# 1次単価表

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

単一77号	D種接地 [夜間]		単位	極	数量	1	単価	9,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		D種接地 補正あり			1	8,268	8,268	WE123800
			極		1	8,268	8,268	単一 312号
連結式接地棒		径14×1500			1	2,180	2,180	WE521600
			本		1	2,180	2,180	単一 313号
連結式接地棒用リード端子		径14用 14mm2×300			1	501	501	WYB00031
			本		1	501	501	単一 314号
計						10,949		
						10,949		
単価						10,950		
						10,950		円/極

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-78号	掘削 [夜間]	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,231
						1		1,231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		1	1,381	1,381	CB210100	
			m3	1	1,381	1,381		
計						1,381		
単価						1,381	円/m3	
						1,381		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-79号	切削オーバーレイ [夜間]	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン(20)	単位	m2	数量	1	単価	2,107
						1		2,107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート		1	2,363	2,363	WB430210	
			m2	1	2,363	2,363	単- 323号	
計						2,363		
単価						2,363	円/m2	
						2,363		



# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-80号	殻運搬(路面切削) [夜間]	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,275
						1		1,275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 6.0km以下 全ての費用		1	1,430	1,430	CB430020	
			m 3	1	1,430	1,430		
計						1,430		
単価						1,430	円/m3	
						1,430		

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-81号	処処分 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,611
						1		4,611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,200	5,170	WB020052	
			t	2.35	2,200	5,170	単- 324号	
計						5,170		
単価						5,170	円/m3	
						5,170		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-82号	下層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,113
						1		1,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		1	1,248	1,248	CB410031	
			m 2	1	1,248	1,248		
計						1,248		
単価						1,248	円/m2	
						1,248		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-83号	上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,908
						1		1,908
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 再生粒度調整碎石 RM-25 全ての費用		1	2,140	2,140	CB410041	
			m 2	1	2,140	2,140		
計						2,140		
単価						2,140	円/m2	
						2,140		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-84号	表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度アスコン(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	数量	1	単価	2,596
						1		2,596
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	2,911	2,911	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	2,911	2,911		
計						2,911		
単価						2,911	円/m2	
						2,911		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-85号	基層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度アスコン(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	数量	1	単価	2,597
						1		2,597
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	2,912	2,912	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	2,912	2,912		
計						2,912		
単価						2,912	円/m2	
						2,912		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-86号	中間層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度アスコン(20)舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	数量	1	単価	2,524
						1		2,524
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	2,830	2,830	CB410250	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,830	2,830		
計						2,830		
						2,830		
単価						2,830	円/m2	
						2,830		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-87号	表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度アスコン(20)舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	数量	1	単価	2,524
						1		2,524
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	2,830	2,830	CB410260	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,830	2,830		
計						2,830		
						2,830		
単価						2,830	円/m2	
						2,830		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-88号	表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410260	
			m 2	1	2,867	2,867		
計						0		
						2,867		
単価						0		
						2,867	円/m2	
変更積算単価						2,557	円/m2	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-89号	下層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,113
						1		1,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		1	1,248	1,248	CB410031	
			m 2	1	1,248	1,248		
計						1,248		
						1,248		
単価						1,248		
						1,248	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-90号	上層路盤(車道・路肩部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	954
						1		954
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	1,070	1,070	CB410041	
			m 2	1	1,070	1,070		
計						1,070		
						1,070		
単価						1,070	円/m2	
						1,070		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-91号	基層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度アスコン(20) 舗 装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	数量	1	単価	2,597
						1		2,597
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,912	2,912	CB410240	
			m 2	1	2,912	2,912		
計						2,912		
						2,912		
単価						2,912	円/m2	
						2,912		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-92号	中間層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度アスコン(20)舗 装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	数量	1	単価	2,524
						1		2,524
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	2,830	2,830	CB410250	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,830	2,830		
計						2,830		
単価						2,830	円/m2	
						2,830		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-93号	表層(車道・路肩部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生密粒度アスコン(20)舗 装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	数量	1	単価	2,557
						1		2,557
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	2,867	2,867	CB410260	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,867	2,867		
計						2,867		
単価						2,867	円/m2	
						2,867		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-94号	下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	908
						1		908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用		1	1,019	1,019	CB410031	
			m 2	1	1,019	1,019		
計						1,019		
単価						1,019	円/m2	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-95号	表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度アスコン(13) 舗 装厚 30mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	数量	1	単価	2,049
						1		2,049
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	2,298	2,298	CB410261	
			m 2	1	2,298	2,298		
計						2,298		
単価						2,298	円/m2	



# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-96号	フィルター層 [夜間]	砂 仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価	1,058	
						1		1,058	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター層		60mm以上80mm未満		1	1,187	1,187	CB410650		
			m 2	1	1,187	1,187			
計						1,187			
単価						1,187	円/m2		
						1,187			

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-97号	下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 110mm	単位	m2	数量	1	単価	929	
						1		929	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		110mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,042	1,042	CB410031		
			m 2	1	1,042	1,042			
計						1,042			
単価						1,042	円/m2		
						1,042			

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-98号	下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		908.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m 2	1	1,019	1,019		
計						0		
						1,019		
単価						0		
						1,019	円/m2	
変更積算単価						908.5	円/m2	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-99号	表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度アスコン(13) 舗 装厚 30mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,192
						1		1,192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,337	1,337	CB410261	
			m 2	1	1,337	1,337		
計						1,337		
						1,337		
単価						1,337		
						1,337	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-100号	下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,011
						1		1,011
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	1,134	1,134	CB410031	
			m 2	1	1,134	1,134		
計						1,134		
単価						1,134	円/m2	
						1,134		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-101号	上層路盤(歩道部) [夜間]	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	954
						1		954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-25 全ての費用		1	1,070	1,070	CB410041	
			m 2	1	1,070	1,070		
計						1,070		
単価						1,070	円/m2	
						1,070		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-102号	表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生粗粒度アスコン(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	数量	1	単価	2,453
						1		2,453
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	2,751	2,751	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	2,751	2,751		
計						2,751		
単価						2,751	円/m2	
						2,751		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-103号	フィルター層 [夜間]	砂 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,330
						1		1,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		140mm以上160mm未満		1	1,492	1,492	CB410650	
			m2	1	1,492	1,492		
計						1,492		
単価						1,492	円/m2	
						1,492		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-104号	下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,011
						1		1,011
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 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用		1	1,134	1,134	CB410031	
			m 2	1	1,134	1,134		
計						1,134		
単価						1,134	円/m2	
						1,134		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-105号	表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗 装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,630
						1		1,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 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		1	1,828	1,828	CB410261	
			m 2	1	1,828	1,828		
計						1,828		
単価						1,828	円/m2	
						1,828		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-106号	下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,011
						1		1,011
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部)			150mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	1,134	1,134	CB410031
			m 2	1	1,134		1,134	
計							1,134	
単価							1,134	円/m2
							1,134	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-107号	上層路盤(歩道部) [夜間]	再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,079
						1		1,079
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	1,210	1,210	CB410041
			m 2	1	1,210		1,210	
計							1,210	
単価							1,210	円/m2
							1,210	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-108号	表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	数量	1	単価	2,453
						1		2,453
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	2,751	2,751	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	2,751	2,751		
計						2,751		
単価						2,751	円/m2	
						2,751		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-109号	下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,011
						1		1,011
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,134	1,134	CB410031	
			m2	1	1,134	1,134		
計						1,134		
単価						1,134	円/m2	
						1,134		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-110号	上層路盤(歩道部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	954
						1		954
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	1,070	1,070	CB410041	
			m2	1	1,070	1,070		
計						1,070		
単価						1,070	円/m2	
						1,070		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-111号	基層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生粗粒度アスコン(20) 舗 装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,596
						1		1,596
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(歩道部)		1.4m以上 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		1	1,790	1,790	CB410241	
			m2	1	1,790	1,790		
計						1,790		
単価						1,790	円/m2	
						1,790		



# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-112号	表層(歩道部) [夜間]	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗 装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,557	
						1		1,557	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm		1	1,746	1,746	CB410261		
		各種(2.20以上2.30t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,746	1,746			
計						1,746			
単価						1,746	円/m2		
						1,746			

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-113号	下層路盤(歩道部) [夜間]	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,113	
						1		1,113	
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		1	1,248	1,248	CB410031		
			m 2	1	1,248	1,248			
計						1,248			
単価						1,248	円/m2		
						1,248			

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-114号	上層路盤(歩道部) [夜間]	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,079
						1		1,079
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		1	1,210	1,210	CB410041	
		全ての費用	m 2	1	1,210	1,210		
計						1,210		
						1,210		
単価						1,210	円/m2	
						1,210		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-115号	基層(歩道部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	数量	1	単価	2,500
						1		2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,803	2,803	CB410241	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,803	2,803		
計						2,803		
						2,803		
単価						2,803	円/m2	
						2,803		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-116号	表層(歩道部) [夜間]	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度アスコン(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	数量	1	単価	2,427
						1		2,427
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	2,722	2,722	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	2,722	2,722		
計						2,722		
単価						2,722	円/m2	
						2,722		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-117号	薄層カー舗装 [夜間]	溶融噴射式路面カー塗装 青色	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		5,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ミストグリップ		全面施行(緑,青)施工厚1.7mm 100m2以上200m2未満		0	0	0	WYB00087	
			m2	1	6,141	6,141	単-325号	
計						0		
単価						6,141	円/m2	
変更積算単価						5,476	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-118号	薄層カー舗装 [夜間]	溶融噴射式路面カー塗装 緑色	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		5,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ミストグリップ		全面施行(緑,青)施工厚1.7mm 100m2以上200m2未満		0	0	0	WYB00234	
			m2	1	6,141	6,141	単-325号	
計						0		
						6,141		
単価						0		
						6,141	円/m2	
変更積算単価						5,476	円/m2	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-119号	管(函)渠型側溝 (A型標準部)[夜間]	幅30cm 高さ30cm 再利用	単位	m	数量	1	単価	6,958
						1		6,958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付・撤去 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		1	7,801	7,801	CB222790	
			m	1	7,801	7,801		
計						7,801		
						7,801		
単価						7,801		
						7,801	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-120号	管(函)渠型側溝 (B型 集水部)[夜間]	幅 30 c m 高さ 30 c m 再利用	単位	m	数量	1	単価	6,958
						1		6,958
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付・撤去 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		1	7,801	7,801	CB222790	
			m	1	7,801	7,801		
	計					7,801		
	単価					7,801	円/m	
						7,801		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-121号	管(函)渠型側溝 (C型 溜柵部)[夜間]	幅 30 c m 高さ 30 c m 再利用	単位	箇所	数量	1	単価	13,923
						1		13,923
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付・撤去 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用		2	7,801	15,602	CB222790	
			m	2	7,801	15,602		
	計					15,602		
	単価					15,610	円/箇所	
						15,610		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-122号	プレキャストU型側溝 [夜間]	300×300(自転車配慮型)	単位	m	数量	10	単価	10,141
						10		10,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.56m3/10m	m	10	5,267	52,670	WB821410	
自転車配慮型側溝(材料費)		300×300 L=2000		5	12,200	61,000	単- 326号	
			個	5	12,200	61,000	単- 327号	
計						113,670		
単価						11,370		
						11,370	円/m	

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-123号	側溝蓋 (標準部)[夜間]	B300(A)	単位	枚	数量	1	単価	6,530
						1		6,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,151	1,151	WB821430	
側溝蓋(材料費)		標準部 コンクリート蓋 300用 L=1000		1	6,170	6,170	単- 328号	
			枚	1	6,170	6,170	単- 329号	
計						7,321		
単価						7,321		
						7,321	円/枚	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-124号	側溝蓋 (集水部)[夜間]	B300(B)	単位	枚	数量	1	単価	18,695
						1		18,695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,151	1,151	WB821430	
側溝蓋 (材料費)		集水部 コンクリート蓋 300用 L=1000 (集水部がレチング付)	枚	1	19,800	19,800	単- 328号	
			枚	1	19,800	19,800	単- 330号	
	計					20,951		
						20,951		
	単価					20,960		
						20,960	円/枚	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-125号	暗渠排水管 (VUφ300)[夜間]	据付 直管 200~400mm	単位	m	数量	1	単価	3,802
						1		3,802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	1	4,263	4,263	CB222770	
			m	1	4,263	4,263		
	計					4,263		
						4,263		
	単価					4,263		
						4,263	円/m	

# 1次単価表

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

単-126号	現場打ち街渠樹 (500×500×600) [夜間]	現場打材 各種 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	93,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	各種 0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	57,580	57,580	CB222950		
		箇所	1	57,580	57,580			
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	806	806	WB821430		
		枚	1	806	806	単- 331号		
グレーチング蓋(材料費)	500×500用 T-25 並目 ボルト固定 3面受枠含む		1	46,100	46,100	WYB00036		
		組	1	46,100	46,100	単- 332号		
計					104,486			
					104,486			
単価					104,500			
					104,500	円/箇所		



# 1次単価表

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

単-127号	現場打ち集水樹 (500×500×900) [夜間]	現場打材 各種 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	83,773
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	各種 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	70,380	70,380	CB222950		
		箇所	1	70,380	70,380			
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	333	333	WB821430		
		枚	1	333	333	単- 333号		
グレーチング蓋(材料費)	500×500用 T-2 細目 ホルト固定		1	23,200	23,200	WYB00040		
		組	1	23,200	23,200	単- 334号		
計					93,913			
					93,913			
単価					93,920			
					93,920	円/箇所		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-128号	生コンクリート夜間割増		単位	回	数量	1	単価	133,794
						1		133,794
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
セット料金					1	150,000	150,000	WYB00120
				回	1	150,000	150,000	単-335号
計							150,000	
							150,000	
単価							150,000	円/回
							150,000	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-129号	歩車道境界ブロック (A型)[夜間]	両面A 150/190×200×2000	単位	m	数量	1	単価	5,432
						1		5,432
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し			1	6,090	6,090	CB422510
				m	1	6,090	6,090	
計							6,090	
							6,090	
単価							6,090	円/m
							6,090	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-130号	歩車道境界ブロック (B型)[夜間]	乗入部(車両乗入用) L=490	単位	m	数量	1	単価	5,260
						1		5,260
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック				1	5,898	5,898	CB422510	
			m	1	5,898	5,898		
計						5,898		
単価						5,898	円/m	
						5,898		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-131号	歩車道境界ブロック (C型)[夜間]	乗入部(自転車歩行者用) L=490	単位	m	数量	1	単価	5,599
						1		5,599
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック				1	6,278	6,278	CB422510	
			m	1	6,278	6,278		
計						6,278		
単価						6,278	円/m	
						6,278		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-132号	歩車道境界ブロック (D型)[夜間]	すりつけ部 A型(切り下げ用)(車両乗入用) L=600	単位	箇所	数量	10	単価	3,492
						10		3,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		6	6,525	39,150	CB422510	
			m	6	6,525	39,150		
計						39,150		
単価						3,915		
						3,915	円/箇所	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-133号	歩車道境界ブロック (E型)[夜間]	すりつけ部 A型(切り下げ用)(自転車歩行者用) L=600	単位	箇所	数量	10	単価	3,492
						10		3,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		6	6,525	39,150	CB422510	
			m	6	6,525	39,150		
計						39,150		
単価						3,915		
						3,915	円/箇所	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-134号	ガードパイプ (撤去再設置)[夜間]	Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	10,097
						1		10,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)		土中建込 有 無		1	3,606	3,606	WB810610	
			m	1	3,606	3,606	単- 336号	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 有 無 無		1	7,711	7,711	WB810620	
			m	1	7,711	7,711	単- 337号	
計						11,317		
						11,317		
単価						11,320		
						11,320	円/m	

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-135号	ガードパイプ (新設)[夜間]	Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	20,336
						1		20,336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 有 無 無		1	7,711	7,711	WB810620	
			m	1	7,711	7,711	単- 337号	
ガードパイプ 歩道用 (材料費)		Gp-Bp-2E 土中建込 ターグラウン 施工規模20%未満		1	15,080	15,080	WYB00099	
			m	1	15,080	15,080	単- 338号	
計						22,791		
						22,791		
単価						22,800		
						22,800	円/m	

# 1次単価表

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

単一136号	転落(横断)防止柵 [夜間]	柵高 0.8m 土中建込	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m以上100m未満 有	m	0	0	0	WB810760	
	横断防止柵(材料費)	土中建込 H=800 φ60.5 ターコブラウン	m	1	2,318	2,318	単一 339号	
			m	0	0	0	WYB00196	
			m	1	5,530	5,530	単一 340号	
	計					0		
						7,848		
	単価					0		
						7,848	円/m	
	変更積算単価							
						7,000	円/m	

# 1 次単価表

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

単一137号	車止めポスト [夜間]	車止めポスト径 200mm 車止めポスト長さ 850mm	単位	本	数量	10	単価	48,817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止めポスト設置	φ200mm H=850		10	3,638	36,380		WYB00038
			本	10	3,638	36,380		単一 341号
	基礎砕石	7.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.25	1,446	361.5		CB221110
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	6.4	11,110	71,104		CB240210
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.6	35,720	21,432		CB240010
	車止めポスト (材料費)	φ200 H=850		10	41,800	418,000		WYB00046
			本	10	41,800	418,000		単一 342号
	計					547,277.5		
	単価					54,730		
						54,730		円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単価使用年月	2022.09							
歩掛使用年月	2022.09							
労務調整係数	1.000-00-00-2-50							
単-138号	標識柱 (移設 路側式)[夜間]	単柱式 径89.1 柱長さ 5m 3~4基	単位	基	数量	0	単価	0
						1		110,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式(基礎含む) 2基以下 無 有		0	0	0	WB812190	
			基	1	29,840	29,840	単- 343号	
	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ89.1 3~4基 無 有 無 有 メッキ品		0	0	0	WB812110	
			基	1	80,330	80,330	単- 344号	
	計					0		
						110,170		
	単価					0		
						110,200	円/基	
	変更積算単価							
						110,200	円/基	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-139号	標識柱 [夜間]	単柱式 径101.6 柱長さ 5m 3~4基	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む)φ101.6 3~4基 無有 無有メッキ品	基	0	0	0	0	WB812110
	床掘り	土砂 現場制約あり		1	94,070	94,070		単-349号
	型枠	一般型枠 小型構造物	m3	0	0	0	0	CB210030
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m2	3.6	13,230	47,628		CB240210
	埋戻し	現場制約あり 土砂 有り	m3	0	0	0	0	CB240010
			m3	0.64	36,690	23,481.6		CB210410
	計					0		
	単価					229,052.4		
	変更積算単価					0		
						229,100	円/基	
						229,100	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-140号	標識板 [夜間]	2.0m2未満	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 3~4基 無 有	基	0	0	0		WB812150
	案内標識板(材料費)	カブセルブリスム・カブセルレンズ型	m <sup>2</sup>	0	0	0		単- 346号 WYB00198
	取付金具(材料費)	φ101.6用 アルミU型バンド(ボルト含む)	組	0	0	0		単- 350号 WYB00197
				6	930	5,580		単- 351号
	計					0		
	単価					119,974		
	変更積算単価					0		
						120,000		円/枚
						120,000		円/枚

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-141号	標識基礎 (移設)[夜間]	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		1,744,000
	標識基礎撤去 (片持式・門型式)	無 有	m 3	0	0	0	WB812240	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)	有り	式	0	0	0	WB823020	単- 352号
	抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)		t	0	0	0	WB823040	単- 353号
	床掘り	土砂 現場制約あり	m 3	0.99	700,000	693,000	CB210030	単- 354号
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0.89	13,230	11,774.7	CB240210	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.87	11,520	10,022.4	CB240010	
	埋戻し	現場制約あり 土砂 有り	m 3	0	0	0	CB210410	
	ボルトキャップ (材料費)	M24用	個	0.74	9,646	7,138.04	WYB00200	単- 355号
				8	830	6,640		
	計					0		
						1,743,910.54		
	単価					0		
						1,744,000	円/基	
	変更積算単価					1,744,000	円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一142号	片持標識柱 (移設)[夜間]		単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱撤去 (片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 1基 無 有			0	0	0	WB812200
			基		1	45,770	45,770	単一 356号
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 有			0	0	0	WB812120
			基		1	82,360	82,360	単一 357号
	計						0	
							128,130	
	単価						0	
							128,200	円/基
	変更積算単価							
							128,200	円/基

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一143号	標識板 (移設)[夜間]	2.0m2未満	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2未満	10m2未満	無	有	0	0	WB812220
			m 2	1.2	9,910	11,892	0	単一 358号
	標識板設置(案内標識 [路線番号除く])	移設	2.0m2未満	10m2未満	無	有	0	WB812140
			m 2	1.2	24,470	29,364	0	単一 359号
	計						41,256	
	単価						41,260	円/枚
	変更積算単価						41,260	円/枚

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一144号	標識板 (移設)[夜間]	2.0m2以上	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2未満 無 有		0	0	0	0	WB812220
			m 2	7.4	6,826	50,512.4	0	単一 360号
	標識板設置(案内標識 [路線番号除く])	移設 2.0m2以上 10m2未満 無 有		0	0	0	0	WB812140
			m 2	7.4	11,210	82,954	0	単一 361号
	計						0	
							133,466.4	
	単価						0	
							133,500	円/枚
	変更積算単価						133,500	円/枚

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-145号	殻運搬 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,689
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m3	1	1,689	1,689		
計						0		
						1,689		
単価						0		
						1,689	円/m3	
変更積算単価						1,689	円/m3	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-146号	殻処分 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		6,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	2,700	6,345	単-362号	
計						0		
						6,345		
単価						0		
						6,345	円/m3	
変更積算単価						6,345	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-147号	熔融式区画線 (黄色)[夜間]	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	409.8
						1		409.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18%		1	459.5	459.5	WB821210	
		黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	459.5	459.5	単- 363号	
計						459.5		
単価						459.5		
						459.5	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-148号	熔融式区画線 [夜間]	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	333.5
						1		333.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白		1	373.9	373.9	WB821210	
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	373.9	373.9	単- 364号	
計						373.9		
単価						373.9		
						373.9	円/m	



# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-149号	熔融式区画線 [夜間]	熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	359.1
						1		359.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	402.6	402.6	WB821210	
			m	1	402.6	402.6	単- 365号	
計						402.6		
単価						402.6		
						402.6	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-150号	熔融式区画線 [夜間]	熔融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	814
						1		814
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	912.7	912.7	WB821210	
			m	1	912.7	912.7	単- 366号	
計						912.7		
単価						912.7		
						912.7	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-151号	溶融式区画線 (左折)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	10	単価	5,488
						10		5,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		66.6	923.8	61,525.08	WB821210	
			m	66.6	923.8	61,525.08	単- 367号	
計						61,525.08		
単価						6,153		
						6,153	円/箇所	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-152号	溶融式区画線 (右折)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	0	単価	0
						10		5,488
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		0	0	0	WB821210	
			m	66.6	923.8	61,525.08	単- 368号	
計						0		
単価						61,525.08		
						0		
						6,153	円/箇所	
変更積算単価						5,488	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-153号	溶融式区画線 (直進右折)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	10	単価	7,342
						10		7,342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		89.1	923.8	82,310.58	WB821210	
			m	89.1	923.8	82,310.58	単- 367号	
計						82,310.58		
単価						8,232		
						8,232	円/箇所	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-154号	溶融式区画線 (直進左折)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	0	単価	0
						10		7,342
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		0	0	0	WB821210	
			m	89.1	923.8	82,310.58	単- 368号	
計						0		
単価						8,232	円/箇所	
変更積算単価						7,342	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-155号	溶融式区画線 (直進右左折)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	1	単価	9,561
						1		9,561
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		11.6	923.8	10,716.08	WB821210	
			m	11.6	923.8	10,716.08	単- 367号	
計						10,716.08		
単価						10,720		
						10,720	円/箇所	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-156号	溶融式区画線 (予告左折)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	10	単価	4,664
						10		4,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		56.6	923.8	52,287.08	WB821210	
			m	56.6	923.8	52,287.08	単- 367号	
計						52,287.08		
単価						5,229		
						5,229	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-157号	熔融式区画線 (予告右折)[夜間]	熔融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	10	単価	4,664
	名称	規格	単位	数量	単価	10		4,664
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	56.6	923.8	52,287.08	WB821210	
				56.6	923.8	52,287.08	単- 367号	
計						52,287.08		
単価						5,229		
						5,229	円/箇所	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-158号	熔融式区画線 (予告直進右折)[夜間]	熔融式手動 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	規格	単位	数量	単価	10		6,519
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	0	0	0	WB821210	
				79.1	923.8	73,072.58	単- 368号	
計						0		
						73,072.58		
単価						0		
						7,308	円/箇所	
変更積算単価						6,519	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-159号	溶融式区画線 (202号)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	1	単価	23,654
						1		23,654
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		28.7	923.8	26,513.06	WB821210	
			m	28.7	923.8	26,513.06	単- 367号	
計						26,513.06		
単価						26,520		
						26,520	円/箇所	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-160号	溶融式区画線 (西九州道)[夜間]	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	箇所	数量	1	単価	21,264
						1		21,264
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		25.8	923.8	23,834.04	WB821210	
			m	25.8	923.8	23,834.04	単- 367号	
計						23,834.04		
単価						23,840		
						23,840	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-161号	区画線消去 [夜間]	削取り式	単位	m	数量	1	単価	676
						1		676
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 無し 全ての費用		1	757.9	757.9	WB821220	
			m	1	757.9	757.9	単- 369号	
計						757.9		
単価						757.9	円/m	
						757.9		

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-162号	視覚障がい者誘導表示 [夜間]	点状 300×600	単位	m	数量	1	単価	9,410
						1		9,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視覚障がい者誘導表示		点状 300×600		1	10,550	10,550	WYB00089	
			m	1	10,550	10,550	単- 370号	
計						10,550		
単価						10,550	円/m	
						10,550		

# 1次単価表

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

単-163号	低木移植	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
					0			
					1	336.3	336.3	単- 371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	本	0	0	0	0	WB811400
道路植栽(植樹)		低木樹高60cm未満 100本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	本	0	0	0	0	WB811210
			本	1	321.3	321.3	321.3	単- 372号
計							0	
							657.6	
単価							0	
							657.6	円/本
変更積算単価							586.5	円/本



# 1次単価表

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

単価使用年月	2021.11							
歩掛使用年月	2021.11							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
単-164号	中木移植	樹高100cm以上200cm未満	単位	本	数量	0	単価	0
						1		3,721
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
移植工(掘取工)	中木樹高100cm以上200cm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		
			1	1,941	1,941	単- 373号		
道路植栽(植樹)	中木樹高100cm以上200cm未満 10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	2,231	2,231	単- 374号		
計					0			
					4,172			
単価					0			
					4,172	円/本		
変更積算単価								
					3,721	円/本		

# 1 次単価表

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

単価	中木移植	樹高200cm以上300cm未満	単位	本	数量	0	単価	0
単-165号						1		7,161
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
移植工（掘取工）	中木樹高200cm以上300cm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		
道路植栽（植樹）	中木樹高200cm以上300cm未満 10本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	本	1	3,694	3,694	単- 375号		
		本	0	0	0	WB811210		
		本	1	4,335	4,335	単- 376号		
計					0			
					8,029			
単価					0			
					8,029	円/本		
変更積算単価								
					7,161	円/本		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-166号	植栽撤去	低木樹高60cm未満	単位	本	数量	1	単価	1,754
						1		1,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植栽撤去		低木樹高60cm未満 運搬含む		1	1,967	1,967	WYB00168	
			本	1	1,967	1,967	単- 377号	
計						1,967		
単価						1,967		
						1,967	円/本	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-167号	植栽撤去	低木樹高60cm以上100cm未満	単位	本	数量	0	単価	0
						1		2,506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植栽撤去		低木樹高60cm以上100cm未満 運搬含む		0	0	0	WYB00203	
			本	1	2,810	2,810	単- 378号	
計						0		
単価						2,810		
変更積算単価						0		
						2,810	円/本	
						2,506	円/本	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-168号	植栽撤去	中木樹高100cm以上200cm未満	単位	本	数量	1	単価	8,937
						1		8,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植栽撤去		中木樹高100cm以上200cm未満 運搬含む		1	10,020	10,020	WYB00174	
			本	1	10,020	10,020	単- 379号	
	計					10,020		
						10,020		
	単価					10,020	円/本	
						10,020		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-169号	植栽撤去	中木樹高200cm以上300cm未満	単位	本	数量	1	単価	11,916
						1		11,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植栽撤去		中木樹高200cm以上300cm未満 運搬含む		1	13,360	13,360	WYB00183	
			本	1	13,360	13,360	単- 380号	
	計					13,360		
						13,360		
	単価					13,360	円/本	
						13,360		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-170号	植栽撤去	高木幹周30cm以上60cm未満	単位	本	数量	1	単価	18,436
						1		18,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植栽撤去		高木幹周30cm以上60cm未満 運搬含む		1	20,670	20,670	WYB00188	
			本	1	20,670	20,670	単- 381号	
計						20,670		
単価						20,670	円/本	
						20,670		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-171号	処分費	木くず	単位	t	数量	1	単価	10,703
						1		10,703
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				1	12,000	12,000	WB020052	
			t	1	12,000	12,000	単- 382号	
計						12,000		
単価						12,000	円/t	
						12,000		

# 1次単価表

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

単-172号	道路照明灯設置 (4-3)[夜間]	多目的柱 へび型露出型 10m	単位	基	数量	1	単価	62,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	基	1	42,000	42,000	WE210800		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	28,560	28,560	WE211500		
計					70,560			
単価					70,560	円/基		

# 1次単価表

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

単-173号	照明灯基礎設置 (4-3)[夜間]	φ1200×2500	単位	個所	数量	1	単価	415,656
						1		415,656
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1.5	1,554	2,331	CB221110		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 φ1200 H=2.5m以下	基	1	129,800	129,800	WYB00096		
スパイラルダクト(材料費)	φ1200	m	2.5	56,660	141,650	WYB00097		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	2.8	28,380	79,464	CB240010		
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	8,268	8,268	WE123800		
間詰砂(材料費)		m <sup>3</sup>	1	2,400	2,400	WYB00110		
連結式接地棒(材料費)	径10×1500	本	1	1,110	1,110	WYB00104		
連結式接地棒用リード端子(材料費)	径10用 8mm2×500	本	1	230	230	WYB00108		
硬質ビニル電線管(材料費)	VE 16mm	m	1.1	65	71.5	WYB00107		
600Vビニル絶縁電線(材料費)	IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	3	50	150	WYB00105		
アンカーボルト(材料費)	8-M30-800 (500×500)	組	1	92,000	92,000	WYB00109		
			1	92,000	92,000	単- 392号		

# 1次単価表

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

単価173号	照明灯基礎設置 (4-3)[夜間]	φ1200×2500	単位	個所	数量	1	単価	415,656
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルトキャップ(材料費)	M30用		8	1,060	8,480	WYB00106		
		個	8	1,060	8,480	単価 393号		
計					465,954.5			
					465,954.5			
単価					466,000			
					466,000	円/個所		



# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-174号	生コンクリート夜間割増		単位	回	数量	1	単価	133,794
						1		133,794
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
セット料金					1	150,000	150,000	WYB00125
				回	1	150,000	150,000	単- 335号
計							150,000	
							150,000	
単価							150,000	円/回
							150,000	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-175号	地中配管 [夜間]	FEP 径 30mm 1条	単位	m	数量	0	単価	0
						1		343.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条			0	0	0	WE110500
		0%		m	1	385.4	385.4	単- 394号
計							0	
							385.4	
単価							0	
							385.4	円/m
変更積算単価							343.8	円/m

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-176号	地中配管 [夜間]	FEP 径 50mm 1条	単位	m	数量	0	単価	0
						1		402.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条		0	0	0	WE110500	
		0%	m	1	451.4	451.4	単- 395号	
計						0		
						451.4		
単価						0		
						451.4	円/m	
変更積算単価						402.7	円/m	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-177号	地中配管 [夜間]	FEP 径 50mm 2条	単位	m	数量	0	単価	0
						1		805.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条		0	0	0	WE110500	
		0%	m	1	902.8	902.8	単- 396号	
計						0		
						902.8		
単価						0		
						902.8	円/m	
変更積算単価						805.3	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-178号	地中配管 [夜間]	FEP 径 50mm 3条	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条		0	0	0	WE110500	
		0%	m	1	1,355	1,355	単- 397号	
計						0		
						1,355		
単価						0		
						1,355	円/m	
変更積算単価								
						1,209	円/m	

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-179号	地中配管 [夜間]	FEP 径 50mm 5条	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2,014
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 5条		0	0	0	WE110500	
		0%	m	1	2,257	2,257	単- 398号	
計						0		
						2,257		
単価						0		
						2,257	円/m	
変更積算単価								
						2,014	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-180号	地中配線 [夜間]	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 2心 600V 2.0mm2×2C	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,624
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		0	0	0	WE114000	
			m	1	1,820	1,820	単- 399号	
計						0		
						1,820		
単価						0		
						1,820	円/m	
変更積算単価						1,624	円/m	

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-181号	地中配線 [夜間]	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 2心 600V 2.0mm2×2C	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,624
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(再使用)		0	0	0	WE114000	
			m	1	1,820	1,820	単- 400号	
計						0		
						1,820		
単価						0		
						1,820	円/m	
変更積算単価						1,624	円/m	

# 1次単価表

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

単-182号	埋設標識シート敷設 [夜間]	W=150 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-401号	
	埋設標識シート	150mm×50m 2倍		0	0	0	WE523200	
			巻	1	5,980	5,980	単-402号	
	計					0		
						12,595		
	単価					0		
						251.9	円/m	
	変更積算単価							
						224.7	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-183号	道路照明灯撤去 [夜間]		単位	基	数量	1	単価	44,205
						1		44,205
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯撤去		高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 割増あり 1.3無		基	1	21,000	21,000	WE210900
照明器具取付		照明器具取付 撤去(再使用) 持込		台	1	28,560	28,560	WE211500
計							49,560	
単価							49,560	
							49,560	円/基

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-184号	照明灯基礎撤去 [夜間]		単位	個所	数量	1	単価	25,456
						1		25,456
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要		m <sup>3</sup>	2.8	10,190	28,532	WB824010
計							28,532	
単価							28,540	
							28,540	円/個所

# 1次単価表

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

単-185号	信号柱基礎設置 (a)[夜間]	単位	個所	数量	1	106,322
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 <sup>2</sup>	1	1,554	1,554	CB221110
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.8	11,110	42,218	CB240210
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.77	35,720	27,504.4	CB240010
間詰砂 (材料費)		m <sup>3</sup>	0.43	2,400	1,032	WYB00112
連結式接地棒 (材料費)	径10×1500	本	1	1,110	1,110	WYB00113
連結式接地棒用リード端子 (材料費)	径10用 8mm2×500	本	1	230	230	WYB00114
硬質ビニル電線管 (材料費)	VE 16mm	m	1.1	65	71.5	WYB00115
600Vビニル絶縁電線 (材料費)	IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	3	50	150	WYB00116
アンカーボルト (材料費)	4-M24-700 (300×300)	組	1	42,000	42,000	WYB00117
ボルトキャップ (材料費)	M24用	個	4	830	3,320	WYB00118
計					119,189.9	
					119,189.9	





# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-186号	信号柱基礎撤去 (a)[夜間]		単位	個所	数量	1	単価	30,068
						1		30,068
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 有り			0.77	43,770	33,702.9	WB824010
			m 3	0.77	43,770	33,702.9	33,702.9	単- 421号
計							33,702.9	
単価							33,710	
							33,710	円/個所

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-187号	コンクリート構造物取壊し [夜間]	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,089
						1		9,089
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要			1	10,190	10,190	WB824010
			m 3	1	10,190	10,190	10,190	単- 407号
計							10,190	
単価							10,190	
							10,190	円/m3

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-188号	コンクリート構造物取壊し [夜間]	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		18,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 不要		0	0	0	WB824010	
			m 3	1	20,750	20,750	単- 424号	
計						0		
						20,750		
単価						0		
						20,750	円/m3	
変更積算単価						18,510	円/m3	

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-189号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価	209.2
						1		209.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	234.6	234.6	CB430310	
			m 2	1	234.6	234.6		
計						234.6		
						234.6		
単価						234.6		
						234.6	円/m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-190号	舗装版破砕 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	209.2
						1		209.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	234.6	234.6	CB430310	
			m 2	1	234.6	234.6		
計						234.6		
単価						234.6	円/m2	
						234.6		

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-191号	舗装版破砕 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	209.2
						1		209.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	234.6	234.6	CB430310	
			m 2	1	234.6	234.6		
計						234.6		
単価						234.6	円/m2	
						234.6		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-192号	舗装版破碎 [夜間]	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	209.2
						1		209.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	234.6	234.6	CB430310	
			m 2	1	234.6	234.6		
計						234.6		
単価						234.6		
						234.6	円/m2	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-193号	暗渠排水管撤去 [夜間]	撤去	単位	m	数量	1	単価	173.6
						1		173.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		撤去 直管 50~150mm		1	194.7	194.7	CB222770	
			m	1	194.7	194.7		
計						194.7		
単価						194.7		
						194.7	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-194号	蓋版撤去 [夜間]	グレーチング蓋(街渠柵)	単位	枚	数量	1	単価	636.5	
						1		636.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	713.7	713.7	WB821430		
			枚	1	713.7	713.7	単- 427号		
計						713.7			
単価						713.7			
						713.7	円/枚		

						単価使用年月	2021.11		
						歩掛使用年月	2021.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-195号	殻運搬 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,808	
						1		2,808	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 6.0km以下 全ての費用		1	3,149	3,149	CB227010		
			m3	1	3,149	3,149			
計						3,149			
単価						3,149			
						3,149	円/m3		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-196号	殻運搬 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,506
						1		1,506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用		1	1,689	1,689	CB227010	
			m 3	1	1,689	1,689		
	計					1,689		
						1,689		
	単価					1,689	円/m3	

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-197号	殻運搬 [夜間]	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m 3	1	1,689	1,689		
	計					0		
						1,689		
	単価					0		
						1,689	円/m3	
変更積算単価								
						1,506	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-198号	殻処分 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,317
						1		4,317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.2	2,200	4,840	WB020052	
			t	2.2	2,200	4,840	単- 248号	
計						4,840		
単価						4,840	円/m3	
						4,840		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-199号	殻処分 [夜間]	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,611
						1		4,611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,200	5,170	WB020052	
			t	2.35	2,200	5,170	単- 248号	
計						5,170		
単価						5,170	円/m3	
						5,170		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-200号	殻処分 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,659
						1		5,659
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (t)			2.35	2,700	6,345	WB020052	
			t	2.35	2,700	6,345	単- 428号	
	計					6,345		
						6,345		
	単価					6,345	円/m3	
						6,345		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-201号	殻処分 [夜間]	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		7,136
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (t)			0	0	0	WB020052	
			t	2.5	3,200	8,000	単- 429号	
	計					0		
						8,000		
	単価					0		
						8,000	円/m3	
	変更積算単価					7,136	円/m3	



# 参考資料（1）

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

単-202号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1.3月 無 有 1050円 3回	単位	m 2	数量	1	単価	4,252
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	1,690	1,690		
	覆工板 修理費及びび損耗費		m 2	1	2,562	2,562		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					4,252		
	単価					4,252	円/m 2	

# 参考資料（1）

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

単-203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	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-204号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 0.5月 無 有 1050円 1回	単位	m 2	数量	1	単価	1,931
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	650	650		
	覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1	1,281	1,281		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,931		
	単価					1,931	円/m 2	





# 参考資料（１）

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

単-207号	覆工板開閉工	標準以外 1.3無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,593
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	37,642	105,397			
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		33			
計					559,300			
単価					5,593	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-208号	ズレ止め（購入）	[-200×80×7.5×11	単位	t	数量	1	単価	106,000
						1		106,000
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	106,000	106,000		
			t	1	106,000	106,000		
計						106,000		
単価						106,000		
						106,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-209号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=2.5m 賃料日数18日 使用回数16回	単位	t	数量	1	単価	94,720
						1		94,720
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）		1	2,160	2,160		
			t	1	2,160	2,160	単- 448号	
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数16回		1	92,560	92,560	WYB00133	
			t	1	92,560	92,560	単- 449号	
計						94,720		
単価						94,720		
						94,720	円/t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-210号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=2.5m 賃料日数16日 使用回数15回	単位	t	数量	1	単価	89,040
						1		89,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）		1	1,920	1,920		
			t	1	1,920	1,920		単- 450号
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数15回		1	87,120	87,120		WYB00135
			t	1	87,120	87,120		単- 451号
計						89,040		
						89,040		
単価						89,040		
						89,040		円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-211号	軽量鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=2.5m 賃料日数12日 使用回数13回	単位	t	数量	1	単価	77,670
						1		77,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）		1	1,440	1,440		
			t	1	1,440	1,440		単- 452号
鋼矢板（軽量鋼矢板）		軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数13回		1	76,230	76,230		WYB00128
			t	1	76,230	76,230		単- 453号
計						77,670		
						77,670		
単価						77,670		
						77,670		円/t



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-212号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×4000 供用日数12日	単位	本	数量	1	単価 1,316
						1	1,316
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	WYB00154
			本	1	500	500	単- 454号
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×4000		12	68	816	WYB00155
			本/日	12	68	816	単- 455号
計						1,316	
						1,316	
単価						1,316	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-213号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×3000 供用日数12日	単位	本	数量	1	単価 1,124
						1	1,124
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	WYB00157
			本	1	500	500	単- 456号
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×3000		12	52	624	WYB00158
			本/日	12	52	624	単- 457号
計						1,124	
						1,124	
単価						1,124	円/本

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-214号	切梁材（賃料）	ハ°イ°ホ°ト(910~1520) 供用日数12日	単位	本	数量	1	単価	101
						1		101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）		ハ°イ°ホ°ト(910~1520)		1	77	77	WYB00151	
			本	1	77	77	単- 458号	
切梁（賃料）		ハ°イ°ホ°ト(910~1520)		12	2	24	WYB00152	
			本/日	12	2	24	単- 459号	
計						101		
						101		
単価						101	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-215号	腹起材（賃料）	7°ハ°腹起 120×120×4000 供用日数6日	単位	本	数量	1	単価	908
						1		908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		7°ハ°腹起 120×120×4000		1	500	500	WYB00163	
			本	1	500	500	単- 454号	
腹起（賃料）		7°ハ°腹起 120×120×4000		6	68	408	WYB00164	
			本/日	6	68	408	単- 460号	
計						908		
						908		
単価						908	円/本	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-216号	切梁材（賃料）	ハイホート(1206~2083) 供用日数2日	単位	本	数量	1	単価	83
						1		83
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）		ハイホート(1206~2083)		1	79	79	WYB00172	
			本	1	79	79	単- 461号	
切梁（賃料）		ハイホート(1206~2083)		2	2	4	WYB00173	
			本/日	2	2	4	単- 462号	
計						83		
単価						83		
						83	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-217号	切梁材（賃料）	ハイホート(910~1520) 供用日数4日	単位	本	数量	1	単価	85
						1		85
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）		ハイホート(910~1520)		1	77	77	WYB00166	
			本	1	77	77	単- 458号	
切梁（賃料）		ハイホート(910~1520)		4	2	8	WYB00167	
			本/日	4	2	8	単- 463号	
計						85		
単価						85		
						85	円/本	

# 参考資料（1）

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

単-218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	65,680
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	41,090	410,900	WB251931 単- 464号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.3無	t	10	24,590	245,900	WB251932 単- 465号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					656,800		
	単価					65,680	円／t	

# 参考資料（1）

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

単-219号	山留材賃料	無 18日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	20,520
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	1,980	1,980		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
副部材（A）		90日以内 賃料日数 18日	t	0.22	5,860	1,289		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	252,500	10,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						20,520		
単価						20,520	円/t	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-220号	山留材 (中古購入)	H-175 L=4.128m/本 4本	単位	t	数量	1	単価	104,600	
						1		104,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 SS400 175×175		0.9	105,000	94,500			
			t	0.9	105,000	94,500			
副部材B		鋼製山留材 部品 不足弁償金(新品)		0.04	252,500	10,100	WYB00129		
			t	0.04	252,500	10,100	単- 466号		
計						104,600			
						104,600			
単価						104,600	円/t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-221号	山留材 (中古購入)	H-125 L=3.397m/本 4本	単位	t	数量	1	単価	104,600	
						1		104,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 SS400 125×125		0.9	105,000	94,500			
			t	0.9	105,000	94,500			
副部材B		鋼製山留材 部品 不足弁償金(新品)		0.04	252,500	10,100	WYB00161		
			t	0.04	252,500	10,100	単- 466号		
計						104,600			
						104,600			
単価						104,600	円/t		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-222号	山留材（中古購入）	H-100 L=2.550m/本 4本	単位	t	数量	1	単価	106,400
						1		106,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 100×100		0.9	107,000	96,300		
			t	0.9	107,000	96,300		
副部材B		鋼製山留材 部品 不足弁償金(新品)		0.04	252,500	10,100	WYB00177	
			t	0.04	252,500	10,100	単- 466号	
計						106,400		
						106,400		
単価						106,400	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-223号	山留材（中古購入）	H-100 L=2.600m/本 4本	単位	t	数量	1	単価	106,400
						1		106,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 100×100		0.9	107,000	96,300		
			t	0.9	107,000	96,300		
副部材B		鋼製山留材 部品 不足弁償金(新品)		0.04	252,500	10,100	WYB00179	
			t	0.04	252,500	10,100	単- 466号	
計						106,400		
						106,400		
単価						106,400	円/t	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-224号	山留材（中古購入）	H-100 L=2.200m/本 4本	単位	t	数量	1	単価	106,400
						1		106,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 100×100		0.9	107,000	96,300		
			t	0.9	107,000	96,300		
副部材B		鋼製山留材 部品 不足弁償金(新品)		0.04	252,500	10,100	WYB00181	
			t	0.04	252,500	10,100	単- 466号	
計						106,400		
						106,400		
単価						106,400	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-225号	山留材（中古購入）	H-100 L=2.500m/本 10本	単位	t	数量	1	単価	106,400
						1		106,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 100×100		0.9	107,000	96,300		
			t	0.9	107,000	96,300		
副部材B		鋼製山留材 部品 不足弁償金(新品)		0.04	252,500	10,100	WYB00111	
			t	0.04	252,500	10,100	単- 466号	
計						106,400		
						106,400		
単価						106,400	円/t	





# 参考資料（1）

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

単-227号	ライナープレート掘削積込み（砂質土）	2.7×3300×7853(小判型)	単位	m	数量	1	371,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.85	37,642	31,995	
	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]	排ガス形(第1次)山積み0.45m3(平積0.35m3)	日	0.85	49,800	42,330	WYB00009
	トラック運転（クレーン装置付き） [標準]	4t級2.9t吊	日	0.85	49,150	41,777	単- 467号
	諸雑費（まるめ）		式	1		98	単- 468号
	計					371,900	
	単価					371,900	円/m

# 参考資料（１）

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

単-228号	ライナープレート撤去	2.7×3300×7853(小判型)	単位	m	数量	1	42,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.23	37,642	8,657		
特殊作業員		人	0.23	34,650	7,969		
普通作業員		人	0.46	30,712	14,127		
トラック運転(クレーン装置付き) [標準]	4t級2.9t吊	日	0.23	49,150	11,304		WYB00002
諸雑費(まるめ)		式	1		3		単- 469号
計					42,060		
単価					42,060		
					42,060		円/m

# 参考資料 (1)

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

単-229号	グラウト注入工		単位	m 3	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	0.49	37,642	18,444			25,260
特殊作業員		人	0.98	34,650	33,957			
普通作業員		人	0.49	30,712	15,048			
グラウト材	(注入用モルタル0.5m3+起泡剤3.1kg)/m3	m 3	11.4	15,000	171,000			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		14,151			
計					252,600			
単価					25,260		円/m 3	



# 参考資料（1）

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

単-231号	ライナープレート掘削積込み（砂質土）	2.7×3200×7282(小判型)	単位	m	数量	1	371,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.85	37,642	31,995	
			人	0.85	37,642	31,995	
	トンネル特殊工			3.4	59,850	203,490	
			人	3.4	59,850	203,490	
	普通作業員			1.7	30,712	52,210	
			人	1.7	30,712	52,210	
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス形(第1次)山積み0.45m3(平積0.35m3)		0.85	49,800	42,330	WYB00015
			日	0.85	49,800	42,330	単- 467号
	トラック運転（クレーン装置付き） [標準]	4t級2.9t吊		0.85	49,150	41,777	WYB00016
			日	0.85	49,150	41,777	単- 468号
	諸雑費（まるめ）			1		98	
			式	1		98	
	計					371,900	
	単価					371,900	
						371,900	円/m

# 参考資料（１）

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

単-232号	ライナープレート撤去	2.7×3200×7282(小判型)	単位	m	数量	1	42,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.23	37,642	8,657	
			人	0.23	37,642	8,657	
	特殊作業員			0.23	34,650	7,969	
			人	0.23	34,650	7,969	
	普通作業員			0.46	30,712	14,127	
			人	0.46	30,712	14,127	
	トラック運転(クレーン装置付き) [標準]	4t級2.9t吊		0.23	49,150	11,304	WYB00007
			日	0.23	49,150	11,304	単- 469号
	諸雑費(まるめ)			1		3	
			式	1		3	
	計					42,060	
						42,060	
	単価					42,060	
						42,060	円/m





# 参考資料（１）

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

単-234号	ライナープレート掘削積込み（砂質土）	2.7×2700×5997(小判型)	単位	m	数量	1	325,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.8	37,642	30,113	
			人	0.8	37,642	30,113	
	トンネル特殊工			3.2	59,850	191,520	
			人	3.2	59,850	191,520	
	普通作業員			0.8	30,712	24,569	
			人	0.8	30,712	24,569	
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス形(第1次)山積み0.45m3(平積0.35m3)		0.8	49,800	39,840	WYB00021
			日	0.8	49,800	39,840	単- 472号
	トラック運転（クレーン装置付き） [標準]	4t級2.9t吊		0.8	49,150	39,320	WYB00022
			日	0.8	49,150	39,320	単- 473号
	諸雑費（まるめ）			1		38	
			式	1		38	
	計					325,400	
	単価					325,400	
						325,400	円/m

# 参考資料（１）

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

単-235号	ライナープレート撤去	2.7×2700×5997(小判型)	単位	m	数量	1	42,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.23	37,642	8,657	
			人	0.23	37,642	8,657	
	特殊作業員			0.23	34,650	7,969	
			人	0.23	34,650	7,969	
	普通作業員			0.46	30,712	14,127	
			人	0.46	30,712	14,127	
	トラック運転(クレーン装置付き) [標準]	4t級2.9t吊		0.23	49,150	11,304	WYB00017
			日	0.23	49,150	11,304	単- 469号
	諸雑費(まるめ)			1		3	
			式	1		3	
	計					42,060	
						42,060	
	単価					42,060	
						42,060	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-236号	ライナープレート（材料費）	2.7×2700×5997(小判型) BN含む, 黒皮品	単位	m	数量	1	単価	198,000
						1		198,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	198,000	198,000	WB020011	
			m	1	198,000	198,000	単- 474号	
	計					198,000		
						198,000		
	単価					198,000		
						198,000	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-237号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		19,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B								
			人	1	19,215	19,215		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		5		
	計					19,220		
						19,220		
	単価					19,220	円/人日	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-238号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		19,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	19,215	19,215		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						19,220		
単価						19,220	円/人日	

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-239号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,810	12,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,810		
単価						12,810	円/人日	



# 参考資料（1）

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

単-241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 799.9L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	68,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.06	37,642	2,258		
特殊作業員			人	0.362	34,650	12,543		
普通作業員			人	0.121	30,712	3,716		
土質安定注入薬剤		溶液型無機瞬結タイプ	L	799.9	42.5	33,995		
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW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- 475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- 476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- 477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- 478号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		4,251		



# 参考資料（１）

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

単-242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 656.5L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	60,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役									
	特殊作業員		人	0.056	37,642	2,107			
	普通作業員		人	0.337	34,650	11,677			
	土質安定注入薬剤	溶液型無機瞬結タイプ	人	0.112	30,712	3,439			
	ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	L	656.5	42.5	27,901			
	薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.225	6,260	1,408			
	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘質土	日	0.225	5,090	1,145		WB223711	
			m	0	2,170	0		単-475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	
			m	0	656	0		単-476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	
			m	0	656	0		単-477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	
			KL	0.657	5,972	3,923		単-478号	
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		3,955			



# 参考資料（1）

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

単-242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 656.5L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	60,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					60,200		
	単価					60,200	円/本	

# 参考資料（１）

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

単-243号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.75m 0m 1.8m 790.2L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	68,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.06	37,642	2,258			
特殊作業員			人	0.36	34,650	12,474			
普通作業員			人	0.12	30,712	3,685			
土質安定注入薬剤		溶液型無機瞬結タイプ	L	790.2	42.5	33,583			
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5kW級	日	0.24	6,260	1,502			
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.24	5,090	1,221			
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- 475号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土	m	4.75	980	4,655		WB223711 単- 476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- 477号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相	KL	0.79	5,972	4,717		WB223712 単- 478号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		4,225			

## 参考資料（1）

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

単-243号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.75m 0m 1.8m 790.2L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	68,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						68,320		
単価						68,320	円/本	

# 参考資料（１）

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

単-244号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.75m 0m 3.15m 621.6L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	57,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役									
特殊作業員									
普通作業員									
土質安定注入薬剤		溶液型無機瞬結タイプ	L	621.6	42.5	26,418			
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級	日	0.219	6,260	1,370			
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.219	5,090	1,114			
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- 475号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土	m	4.75	980	4,655		WB223711 単- 476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- 477号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相	KL	0.622	5,972	3,714		WB223712 単- 478号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		3,862			

## 参考資料（1）

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

単-244号	二重管ストレーナ工法	複相方式 4セット 0m 4.75m 0m 3.15m 621.6L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	57,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					57,980		
	単価					57,980	円/本	

# 参考資料（１）

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

単-245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 636.6L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	56,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役									
特殊作業員									
普通作業員									
土質安定注入薬剤		溶液型無機瞬結タイプ	L	636.6	42.5	27,055			
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5kW級	日	0.206	6,260	1,289			
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.206	5,090	1,048			
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- 475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- 476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- 477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- 478号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		3,636			

## 参考資料（1）

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

単-245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 636.6L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	56,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					56,740		
	単価					56,740	円/本	

# 参考資料（１）

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

単-246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 592.4L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	54,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役									
特殊作業員									
普通作業員									
土質安定注入薬剤		溶液型無機瞬結タイプ	L	592.4	42.5	25,177			
ボーリングマシン [油圧式]		5.5kW級	日	0.204	6,260	1,277			
薬液注入ポンプ		5~20L/min x 2 (9.8MPa)	日	0.204	5,090	1,038			
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-475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-476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-477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-478号	
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		3,577			





# 参考資料（１）

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

単一247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	877,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.7	37,642	101,633		
	特殊作業員		人	13.3	34,650	460,845		
	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	8,431	143,327	単一 479号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					877,800		
	単価					877,800	円/現場	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 11
							歩掛使用年月	2021. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-248号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘削) 日本道路㈱西福岡						
			t	100	2,200	220,000		
	計					220,000		
	単価					2,200	円/t	

							単価使用年月	2021. 11
							歩掛使用年月	2021. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-249号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘削) 日本道路㈱西福岡						
			t	100	2,200	220,000		
	計					220,000		
	単価					2,200	円/t	

# 参考資料 (1)

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

単-250号	小型ボックス設置	標準部・曲線部・起点部 W300×H400	単位	m	数量	10	単価	6,921
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.35	37,642	13,174		
			人	0.35	37,642	13,174		
	特殊作業員			0.35	34,650	12,127		
			人	0.35	34,650	12,127		
	普通作業員			0.7	30,712	21,498		
			人	0.7	30,712	21,498		
	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊		0.35	57,360	20,076		WYB00081
			日	0.35	57,360	20,076		単- 480号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		2,335		
			式	1		2,335		
	計					69,210		
	単価					6,921		
						6,921		円/m

# 参考資料（1）

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

単-251号	小型ボックス設置	接続起点部 W300×H400	単位	箇所	数量	10	単価	7,634
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.45	37,642	16,938		
			人	0.45	37,642	16,938		
	特殊作業員			0.9	34,650	31,185		
			人	0.9	34,650	31,185		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊		0.45	57,360	25,812		WYB00142
			日	0.45	57,360	25,812		単- 481号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		2,405		
			式	1		2,405		
	計					76,340		
						76,340		
	単価					7,634		
						7,634		円/箇所

# 参考資料（1）

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

単-252号	小型ボックス設置	接続終点部 W300×H400	単位	箇所	数量	10	単価	8,482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	37,642	18,821		
			人	0.5	37,642	18,821		
	特殊作業員			1	34,650	34,650		
			人	1	34,650	34,650		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊		0.5	57,360	28,680		WYB00145
			日	0.5	57,360	28,680		単- 482号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		2,669		
			式	1		2,669		
	計					84,820		
						84,820		
	単価					8,482		
						8,482		円/箇所

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-253号	小型ボックス（標準部）（材料費）	W300×H400 L=2000 蓋(L=1000)2枚含む	単位	個	数量	1	単価	59,700
						1		59,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	59,700	59,700	WB020015	
			個	1	59,700	59,700	単- 483号	
計						59,700		
						59,700		
単価						59,700		
						59,700	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-254号	小型ボックス（曲線部）（材料費）	W300×H400 L=1000 R10部左右兼用凹 蓋1枚含む	単位	個	数量	1	単価	55,200
						1		55,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	55,200	55,200	WB020015	
			個	1	55,200	55,200	単- 484号	
計						55,200		
						55,200		
単価						55,200		
						55,200	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-255号	小型ボックス（曲線部）（材料費）	W300×H400 L=1000 R10部左右兼用凸 蓋1枚含む	単位	個	数量	1	単価	53,900
						1		53,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	53,900	53,900	WB020015	
			個	1	53,900	53,900	単- 485号	
計						53,900		
						53,900		
単価						53,900	円／個	
						53,900		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-256号	小型ボックス（起点部）（材料費）	W300×H400 L=1000 蓋1枚含む	単位	個	数量	1	単価	34,650
						1		34,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	34,650	34,650	WB020015	
			個	1	34,650	34,650	単- 486号	
計						34,650		
						34,650		
単価						34,650	円／個	
						34,650		



# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-257号	小型ボックス（接続起点部）（材料費）	W300×H400 L=1000	単位	個	数量	1	単価	59,200
						1		59,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	59,200	59,200	WB020015	
			個	1	59,200	59,200	単- 487号	
計						59,200		
						59,200		
単価						59,200	円/個	
						59,200		

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-258号	小型ボックス（接続終点部）（材料費）	W300×H400 L=1200	単位	個	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（個）				1	81,200	81,200	WB020015	
			個	1	81,200	81,200	単- 488号	
計						81,200		
						81,200		
単価						81,200	円/個	
						81,200		

# 参考資料（1）

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

単-259号	小型ボックス設置	標準部・曲線部・起点部 W300×H400	単位	m	数量	0	10	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	0.35	37,642	13,174			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.35	34,650	12,127			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.7	30,712	21,498			
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊		0	0	0			WYB00121
			日	0.35	57,360	20,076			単- 489号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0			
			式	1		2,335			
	計					0			
						69,210			
	単価					0			
						6,921			円/m

# 参考資料（1）

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

単-260号	小型ボックス設置	接続起点部 W300×H400	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.45	37,642	16,938		
	特殊作業員		人	0.9	34,650	31,185		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	0.45	57,360	25,812		WYB00191 単- 490号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		2,405		
	計					76,340		
	単価					7,634		円/箇所

# 参考資料 (1)

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

単-261号	小型ボックス設置	接続終了点部 W300×H400	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	37,642	18,821		
	特殊作業員		人	1	34,650	34,650		
	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	0.5	57,360	28,680		WYB00193 単- 491号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,669		
	計					0		
	単価					84,820		
						0		
						8,482		円/箇所

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1. 000-00-00-2-50	
単-262号	小型ボックス（標準部）（材料費）	W300×H400 L=2000 蓋(L=1000)2枚含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		59,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	59,700	59,700	単- 492号	
	計					0		
						59,700		
	単価					0		
						59,700	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1. 000-00-00-2-50	
単-263号	小型ボックス（調整部）（材料費）	W300×H400 L=1000 蓋(L=1000)1枚含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		46,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	46,000	46,000	単- 493号	
	計					0		
						46,000		
	単価					0		
						46,000	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-264号	小型ボックス（曲線部）（材料費）	W300×H400 L=1000 R10部左右兼用凹 蓋1枚含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		55,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	55,200	55,200	単- 494号	
	計					0		
						55,200		
	単価					0		
						55,200	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-265号	小型ボックス（曲線部）（材料費）	W300×H400 L=1000 R10部左右兼用凸 蓋1枚含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		53,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	53,900	53,900	単- 495号	
	計					0		
						53,900		
	単価					0		
						53,900	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-266号	小型ボックス（起点部）（材料費）	W300×H400 L=1000 蓋1枚含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		34,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	34,650	34,650	単- 496号	
計						0		
						34,650		
単価						0		
						34,650	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-267号	小型ボックス（接続起点部）（材料費）	W300×H400 L=1000	単位	個	数量	0	単価	0
						1		59,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	59,200	59,200	単- 497号	
計						0		
						59,200		
単価						0		
						59,200	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-268号	小型ボックス（接続終点部）（材料費）	W300×H400 L=1200	単位	個	数量	0	0
						1	81,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）				0	0	0	WB020015
			個	1	81,200	81,200	単- 498号
計						0	
						81,200	
単価						0	
						81,200	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-269号	中間継手（材料費）	角型FEP φ 150用	単位	個	数量	1	3,520
						1	3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）				1	3,520	3,520	WB020015
			個	1	3,520	3,520	単- 499号
計						3,520	
						3,520	
単価						3,520	
						3,520	円/個



# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-270号	中間継手（材料費）	角型FEP φ100用	単位	個	数量	1	単価	2,340
						1		2,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,340	2,340	WB020015	
			個	1	2,340	2,340	単- 500号	
	計					2,340		
	単価					2,340		
						2,340	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-271号	異種管継手（材料費）	角型FEP φ150⇔SFEP φ150	単位	組	数量	1	単価	38,610
						1		38,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	38,610	38,610	WB020019	
			組	1	38,610	38,610	単- 501号	
	計					38,610		
	単価					38,610		
						38,610	円/組	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-272号	異種管継手（材料費）	角型FEP φ 100⇔SFEP φ 100	単位	組	数量	1	単価	22, 080
						1		22, 080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（組）			1	22, 080	22, 080	WB020019	
			組	1	22, 080	22, 080	単- 502号	
	計					22, 080		
						22, 080		
	単価					22, 080		
						22, 080	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-273号	異種管継手（材料費）	角型FEP φ 150⇔FEP φ 150	単位	組	数量	0	単価	0
						1		43, 420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（組）			0	0	0	WB020019	
			組	1	43, 420	43, 420	単- 503号	
	計					0		
						43, 420		
	単価					0		
						43, 420	円／組	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-274号	異種管継手 (材料費)	角型FEP φ100⇔FEP φ100	単位	組	数量	1	単価	8,160
						1		8,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (組)				1	8,160	8,160	WB020019	
			組	1	8,160	8,160	単- 504号	
	計					8,160		
	単価					8,160		
						8,160	円/組	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-275号	ヤリトリ継手 (材料費)	共用FA管 VP φ150	単位	個	数量	1	単価	11,550
						1		11,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	11,550	11,550	WB020015	
			個	1	11,550	11,550	単- 505号	
	計					11,550		
	単価					11,550		
						11,550	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-276号	ボディ管（材料費）	VP250スライト管	単位	個	数量	1	単価	32,800
						1		32,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	32,800	32,800	WB020015	
			個	1	32,800	32,800	単- 506号	
計						32,800		
単価						32,800		
						32,800	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-277号	ボディ管（材料費）	VP250パイプ管起点	単位	個	数量	1	単価	59,400
						1		59,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	59,400	59,400	WB020015	
			個	1	59,400	59,400	単- 507号	
計						59,400		
単価						59,400		
						59,400	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-278号	ボディ管（材料費）	VP250 <sup>φ</sup> - <sup>π</sup> ス管終点	単位	個	数量	1	単価	53,600
						1		53,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	53,600	53,600	WB020015	
			個	1	53,600	53,600	単- 508号	
計						53,600		
						53,600		
単価						53,600		
						53,600	円/個	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-279号	さや管端末用単管（材料費）	φ 50	単位	個	数量	1	単価	1,000
						1		1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,000	1,000	WB020015	
			個	1	1,000	1,000	単- 509号	
計						1,000		
						1,000		
単価						1,000		
						1,000	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-280号	スペーサー（材料費）	PV φ75用	単位	個	数量	1	単価	325
						1		325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	325	325	WB020015	
			個	1	325	325	単- 510号	
計						325		
単価						325		
						325	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-281号	スペーサー（材料費）	PV φ50用	単位	個	数量	1	単価	308
						1		308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	308	308	WB020015	
			個	1	308	308	単- 511号	
計						308		
単価						308		
						308	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-282号	スパーサー（材料費）	共用FA管 VPφ150	単位	個	数量	1	単価	382
						1		382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	382	382	WB020015	
			個	1	382	382	単- 512号	
計						382		
単価						382		
						382	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-283号	スパーサー（材料費）	ホテ管 VPφ250	単位	個	数量	1	単価	622
						1		622
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	622	622	WB020015	
			個	1	622	622	単- 513号	
計						622		
単価						622		
						622	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-284号	管端キャップ（材料費）	共用FA管 VPφ150	単位	個	数量	1	単価	4,619
						1		4,619
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	4,619	4,619	WB020015	
			個	1	4,619	4,619	単- 514号	
計						4,619		
単価						4,619		
						4,619	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-285号	分岐管（材料費）	小型ボックス分岐管 φ75	単位	個	数量	1	単価	67,500
						1		67,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	67,500	67,500	WB020015	
			個	1	67,500	67,500	単- 515号	
計						67,500		
単価						67,500		
						67,500	円/個	



# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-286号	分岐管（材料費）	共用FA管 φ150-φ75	単位	個	数量	1	単価	11,880
						1		11,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	11,880	11,880	WB020015	
			個	1	11,880	11,880	単- 516号	
計						11,880		
単価						11,880		
						11,880	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-287号	FA引込分散継手（材料費）	PV75/PV50×2+PV25×2	単位	個	数量	1	単価	9,970
						1		9,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	9,970	9,970	WB020015	
			個	1	9,970	9,970	単- 517号	
計						9,970		
単価						9,970		
						9,970	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-288号	リード線（材料費）	電力系 φ6.0mm	単位	m	数量	1	単価	39
						1		39
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハイロットワイヤ-（リード線）		φ6mm（電力用）		1	39	39		
			m	1	39	39		
計						39		
単価						39		
						39	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-289号	リード線（材料費）	通信系 φ4.0mm	単位	m	数量	1	単価	19
						1		19
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハイロットワイヤ-（リード線）		φ4mm（通信用）		1	19.5	19		
			m	1	19.5	19		
計						19		
単価						19		
						19	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-290号	ロングベルマウス（材料費）	角型FEPφ150	単位	個	数量	1	単価	7,590
						1		7,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	7,590	7,590	WB020015	
			個	1	7,590	7,590	単- 518号	
計						7,590		
						7,590		
単価						7,590	円/個	
						7,590		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-291号	防水栓（材料費）	角型FEPφ150 ロングベルマウス用	単位	個	数量	1	単価	13,340
						1		13,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	13,340	13,340	WB020015	
			個	1	13,340	13,340	単- 519号	
計						13,340		
						13,340		
単価						13,340	円/個	
						13,340		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-292号	ロングベルマウス（材料費）	角型FEPφ100	単位	個	数量	1	単価	4,580
						1		4,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	4,580	4,580	WB020015	
			個	1	4,580	4,580	単- 520号	
計						4,580		
						4,580		
単価						4,580	円/個	
						4,580		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-293号	防水栓（材料費）	角型FEPφ100 ロングベルマウス用	単位	個	数量	1	単価	8,380
						1		8,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	8,380	8,380	WB020015	
			個	1	8,380	8,380	単- 521号	
計						8,380		
						8,380		
単価						8,380	円/個	
						8,380		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-294号	ベルマウス（材料費）	角型FEPφ100	単位	個	数量	1	単価	3,350
						1		3,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,350	3,350	WB020015	
			個	1	3,350	3,350	単- 522号	
計						3,350		
						3,350		
単価						3,350		
						3,350	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-295号	防水栓（材料費）	角型FEPφ100 ヘルマウス用	単位	個	数量	1	単価	7,580
						1		7,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	7,580	7,580	WB020015	
			個	1	7,580	7,580	単- 523号	
計						7,580		
						7,580		
単価						7,580		
						7,580	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-296号	ダクトスリーブ（材料費）	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	1,650
						1		1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,650	1,650	WB020015	
			個	1	1,650	1,650	単- 524号	
計						1,650		
単価						1,650		
						1,650	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-297号	防水栓（材料費）	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	1,750
						1		1,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,750	1,750	WB020015	
			個	1	1,750	1,750	単- 525号	
計						1,750		
単価						1,750		
						1,750	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-298号	ダクトスリーブ（材料費）	PV φ 50	単位	個	数量	1	単価	1,290
						1		1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,290	1,290	WB020015	
			個	1	1,290	1,290	単- 526号	
計						1,290		
単価						1,290		
						1,290	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-299号	防水栓（材料費）	PV φ 50	単位	個	数量	1	単価	1,710
						1		1,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,710	1,710	WB020015	
			個	1	1,710	1,710	単- 527号	
計						1,710		
単価						1,710		
						1,710	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-300号	ダクトスリーブ（材料費）	ホテ管 VPφ250	単位	個	数量	1	単価	14,800
						1		14,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	14,800	14,800	WB020015	
			個	1	14,800	14,800	単- 528号	
計						14,800		
						14,800		
単価						14,800	円/個	
						14,800		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-301号	防水栓（材料費）	ホテ管 VPφ250	単位	個	数量	1	単価	66,900
						1		66,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	66,900	66,900	WB020015	
			個	1	66,900	66,900	単- 529号	
計						66,900		
						66,900		
単価						66,900	円/個	
						66,900		



# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-302号	ダクトスリーブ（材料費）	共用FA管 VPφ150	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- 530号	
	計					2,740		
						2,740		
	単価					2,740		
						2,740	円/個	

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-303号	防水栓（材料費）	共用FA管 VPφ150	単位	個	数量	1	単価	7,080
						1		7,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（個）			1	7,080	7,080	WB020015	
			個	1	7,080	7,080	単- 531号	
	計					7,080		
						7,080		
	単価					7,080		
						7,080	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1. 000-00-00-2-50	
単-304号	基礎コンクリート版（材料費）	1500×1800×3500用 t=100 3枚/組	単位	組	数量	1	単価	141, 000
						1		141, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	141, 000	141, 000	WB020019	
			組	1	141, 000	141, 000	単- 532号	
	計					141, 000		
						141, 000		
	単価					141, 000		
						141, 000	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1. 000-00-00-2-50	
単-305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蓋含む	単位	組	数量	1	単価	1, 600, 000
						1		1, 600, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	1, 600, 000	1, 600, 000	WB020019	
			組	1	1, 600, 000	1, 600, 000	単- 533号	
	計					1, 600, 000		
						1, 600, 000		
	単価					1, 600, 000		
						1, 600, 000	円/組	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-306号	基礎コンクリート版（材料費）	1400×1800×3000用 t=100 2枚/組	単位	組	数量	1	単価	116,000
						1		116,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	116,000	116,000	WB020019	
			組	1	116,000	116,000	単- 534号	
	計					116,000		
						116,000		
	単価					116,000		
						116,000	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-307号	プレキャストボックス（材料費）	II型通信 1400×1800×3000 首H=600 MH蓋含む	単位	組	数量	1	単価	1,580,000
						1		1,580,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	1,580,000	1,580,000	WB020019	
			組	1	1,580,000	1,580,000	単- 535号	
	計					1,580,000		
						1,580,000		
	単価					1,580,000		
						1,580,000	円/組	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1. 000-00-00-2-50	
単-308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蓋含む	単位	組	数量	1	単価	963, 000
						1		963, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	963, 000	963, 000	WB020019	
			組	1	963, 000	963, 000	単- 536号	
計						963, 000		
						963, 000		
単価						963, 000	円/組	
						963, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1. 000-00-00-2-50	
単-309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蓋含む	単位	組	数量	1	単価	894, 000
						1		894, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	894, 000	894, 000	WB020019	
			組	1	894, 000	894, 000	単- 537号	
計						894, 000		
						894, 000		
単価						894, 000	円/組	
						894, 000		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-310号	基礎コンクリート版（材料費）	750×1400×3000用 t=100 2枚/組	単位	組	数量	1	単価	88,000
						1		88,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	88,000	88,000	WB020019	
			組	1	88,000	88,000	単- 538号	
	計					88,000		
						88,000		
	単価					88,000		
						88,000	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-311号	プレキャストボックス（材料費）	I型歩道(小型ボックス用) 750×1400×3000 鉄蓋含む	単位	組	数量	1	単価	1,460,000
						1		1,460,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	1,460,000	1,460,000	WB020019	
			組	1	1,460,000	1,460,000	単- 539号	
	計					1,460,000		
						1,460,000		
	単価					1,460,000		
						1,460,000	円/組	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-312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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-313号	連結式接地棒	径14×1500	単位	本	数量	1	単価 2,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連結式接地棒		φ 1 4 × 1 5 0 0 mm	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-314号	連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×300	単位	本	数量	1	単価	501
						1		501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	501	501	WB020014	
			本	1	501	501	単- 540号	
	計					501		
	単価					501		
						501	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-315号	ハンドホール（材料費）	SWT-IV形(K7 <sup>+</sup> ロック(底抜き)付)	単位	基	数量	0	単価	0
						1		221,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	221,600	221,600	単- 541号	
	計					0		
	単価					221,600		
						0		
						221,600	円/基	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1. 000-00-00-2-50	
単-316号	コンクリート蓋（材料費）	SWT用	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		24, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	24, 400	24, 400	単- 542号	
計						0		
						24, 400		
単価						0		
						24, 400	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1. 000-00-00-2-50	
単-317号	ハンドホール（材料費）	TR- I 形(100kVA+50kVA用)	単位	基	数量	1	単価	119, 000
						1		119, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	119, 000	119, 000	WB020019	
			組	1	119, 000	119, 000	単- 543号	
計						119, 000		
						119, 000		
単価						119, 000		
						119, 000	円/基	







# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-320号	ハンドホール（材料費）	信号用 600×600×600	単位	基	数量	1	単価	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- 545号	
計						149,000		
						149,000		
単価						149,000		
						149,000	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-321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	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-322号	連結式接地棒用リード端子	径14用 38mm2×500	単位	本	数量	1	1,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（本）				1	1,621	1,621	WB020014
			本	1	1,621	1,621	単- 546号
計						1,621	
						1,621	
単価						1,621	円/本
						1,621	

# 参考資料（１）

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

単-323号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.11	37,642	4,140		
特殊作業員			人	0.33	34,650	11,434		
普通作業員			人	0.549	30,712	16,860		
再生アスファルト混合物【夜間】		再生密粒度アスコン(20)	t	12.573	9,900	124,472		
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	L	43	98.5	4,235		
路面切削機運転		7cm以下 一層	日	0.11	266,700	29,337	WK430050 単- 547号	
路面清掃車運転		7cm以下 一層	日	0.11	77,490	8,523	WK430060 単- 548号	
アスファルトフィニッシャ運転		7cm以下 一層	日	0.11	120,900	13,299	WK430070 単- 549号	
ロードローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	55,660	6,122	WK430080 単- 550号	
タイヤローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	43,030	4,733	WK430090 単- 551号	
諸雑費（率+まるめ） 14%			式	1		13,145		





# 参考資料 (1)

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

単-325号	ミストグリップ	全面施行(緑, 青)施工厚1.7mm 100m2以上200m2未満	単位	m 2	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	1	37,642	37,642		
特殊作業員			人	2	34,650	69,300		
普通作業員			人	3	30,712	92,136		
マーカー運転費	小型自走マーカー 機械損料・燃料費含む		時間	6.5	4,948	32,162	WYB00219	単- 552号
ニーダー運転費	溶融釜車 人件費・機械損料・燃料費含む		時間	6.5	9,103	59,169	WYB00220	単- 553号
資機材輸送運転費	2t車Withア 機械損料・燃料費含む		時間	5	2,303	11,515	WYB00221	単- 554号
溶融型特殊塗料 (材料費)	4.25kg/m2(ロス率25%)		k g	425	631	268,175	WYB00223	単- 555号
骨材 (材料費)	散布用 0.7kg(ロス率25%)		k g	70	236	16,520	WYB00224	単- 556号
プライマー (材料費)	樹脂系 0.16kg/m2		k g	16	350	5,600	WYB00225	単- 557号
プロパンガス (材料費)	溶解用 24.2kg 保温用 4.6kg		k g	28.8	142	4,089	WYB00213	単- 558号
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		17,792		





# 参考資料（１）

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

単-326号	U型側溝	据付け無し有り側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.56m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	5,267
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	5,146	51,460		
自転車配慮型側溝		※別途計上	個	5	0	0		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.672	1,800	1,209		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						52,670		
単価						5,267	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-327号	自転車配慮型側溝（材料費）	300×300 L=2000	単位	個	数量	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- 559号
計						12,200	
						12,200	
単価						12,200	円/個

# 参考資料（1）

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

単-328号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,151
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 夜 無	枚	100	1,151	115,100		
	側溝蓋	※別途計上	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					115,100		
	単価					1,151	円/枚	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-329号	側溝蓋（材料費）	標準部 コンクリト蓋 300用 L=1000	単位	枚	数量	1	単価	6,170
						1		6,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	6,170	6,170	WB020016	
			枚	1	6,170	6,170	単- 560号	
	計					6,170		
	単価					6,170		
						6,170	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-330号	側溝蓋（材料費）	集水部 コンクリト蓋 300用 L=1000（集水部が「レチング」付）	単位	枚	数量	1	単価	19,800
						1		19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	19,800	19,800	WB020016	
			枚	1	19,800	19,800	単- 561号	
	計					19,800		
	単価					19,800		
						19,800	円/枚	

# 参考資料 (1)

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

単-331号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	806
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	806	80,600		
	グレーチング蓋	※別途計上	枚	100	0	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					80,600		
	単価					806	円/枚	



# 参考資料 (1)

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

単-333号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	333
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	333	33,300			
グレーチング蓋	※別途計上	枚	100	0	0			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					33,300			
単価					333	円/枚		



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-334号	グレーチング蓋（材料費）	500×500用 T-2 細目 ホルト固定	単位	組	数量	1	単価	23,200
						1		23,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	23,200	23,200	WB020019	
			組	1	23,200	23,200	単- 563号	
計						23,200		
単価						23,200		
						23,200	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-335号	セット料金		単位	回	数量	1	単価	150,000
						1		150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 夜間割増		セット料金		1	150,000	150,000		
			回	1	150,000	150,000		
計						150,000		
単価						150,000		
						150,000	円/回	

# 参考資料 (1)

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

単-336号	防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)	土中建込 有 無	単位	m	数量	1	単価	3,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ撤去工 土中建込用	G p - A p、B p、C p - 2 E	m	1	3,606.75	3,606		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,606		
	単価					3,606	円/m	

# 参考資料（１）

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

単-337号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 有無 無	単位	m	数量	1	単価	7,711
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装	m	1	21,231.21	21,231		
	ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 E 土中建込 塗装	m	1	-13,520	-13,520		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,711		
	単価					7,711	円/m	





## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-340号	横断防止柵（材料費）	土中建込 H=800 φ60.5 ターグアラウ	単位	m	数量	0	単価	0
						1		5,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				0	0	0	WB020011	
			m	1	5,530	5,530	単- 565号	
	計					0		
						5,530		
	単価					0		
						5,530	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-341号	車止めポスト設置	φ200mm H=850	単位	本	数量	10	単価	3,638
						10		3,638
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	34,650	34,650		
			人	1	34,650	34,650		
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,730		
			式	1		1,730		
	計					36,380		
						36,380		
	単価					3,638		
						3,638	円/本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-342号	車止めポスト（材料費）	φ200 H=850	単位	本	数量	1	単価	41,800
						1		41,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	41,800	41,800	WB020014	
			本	1	41,800	41,800	単- 566号	
	計					41,800		
						41,800		
	単価					41,800	円/本	
						41,800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1.000-00-00-2-50	
単-343号	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 2基以下 無 有	単位	基	数量	1	単価	29,840
						1		29,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去（路側式）		単柱式 φ60.5～φ101.6						
			基	1	29,835	29,835		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		5		
	計					29,840		
						29,840		
	単価					29,840	円/基	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50
単-344号	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ89.1 3~4基 無有無 有 メッキ品	単位	基	数量	1	単価 80,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式 メッキ φ89.1	基	1	80,329.34	80,329	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						80,330	
単価						80,330	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50
単-345号	標識板撤去（警戒・規制・指示・路線番号標識）	2基以下 無有	単位	基	数量	1	単価 3,568
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識			基	1	3,568.5	3,568	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3,568	
単価						3,568	円/基



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50
単-346号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 3~4基 無 有	単位	基	数量	1	単価 6,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		設置手間	基	1	6,394.05	6,394	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,394	
単価						6,394	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50
単-347号	標識板撤去（添架式）	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有	単位	基	数量	1	単価 6,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去（添架式）		照明柱 既設標識柱 金具撤去含	基	1	6,838	6,838	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,838	
単価						6,838	円/基



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50	
単-349号	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ101.6 3~4基 無有 無有 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	94,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式 メッキ φ101.6	基	1	94,069.88	94,069		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						94,070		
単価						94,070	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50	
単-350号	案内標識板（材料費）	カブセルブ <sup>®</sup> リズム・カブセルレンズ <sup>®</sup> 型	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m <sup>2</sup> ）				0	0	0	WB020012	
			m <sup>2</sup>	1	72,000	72,000	単-567号	
計						0		
						72,000		
単価						0		
						72,000	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50	
単-351号	取付金具（材料費）	φ101.6用 アルミ型バンド（ボルト含む）	単位	組	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	取付金具	φ101.6用 アルミ型バンド（ボルト含む）		0	0	0		
			組	1	930	930		
	計					0		
	単価					930		円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50	
単-352号	標識基礎撤去（片持式・門型式）	無 有	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	86,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	標識基礎撤去	コンクリート基礎						
			m <sup>3</sup>	1	86,346	86,346		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					86,350		
	単価					86,350		円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50	
単-353号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日 施工2回、施工1回)	有り	単位	式	数量		1	単価	500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 夜間		施工条件II	式	1		500,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						500,000			
単価						500,000	円／式		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50	
単-354号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費（H形鋼 杭）		単位	t	数量		1	単価	700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎		ポールアンカー100型-V H150～400	t	1	700,000	700,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						700,000			
単価						700,000	円／t		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-355号	ボルトキャップ（材料費）	M24用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				0	0	0	WB020015	
			個	1	830	830	単- 568号	
	計					0		
						830		
	単価					0		
						830	円/個	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-356号	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 1基 無 有	単位	基	数量	1	単価	45,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去（片持式）		400kg以上						
			基	1	45,770.4	45,770		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
	計					45,770		
	単価							
						45,770	円/基	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-357号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 1基 無 有	単位	基	数量			
					1		82,360	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置（片持式）		400kg以上 設置手間	基	1	82,355.4	82,355		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						82,360		
単価						82,360	円/基	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-358号	標識板撤去（案内標識（路側式・片持式・門型式））	2.0m2未満 10m2未満 無 有	単位	m2	数量			
					1		9,910	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去（案内標識（路側式・片持式・門型式））		2.0m2未満	m2	1	9,910.83	9,910		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,910		
単価						9,910	円/m2	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-359号	標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	移設 2.0m2未満 10m2未満 無 有	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	24,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	移設 2 m 2 未満 設置手間	m <sup>2</sup>	1	24,461.19	24,461		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					24,470		
	単価					24,470	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-360号	標識板撤去 (案内標識 (路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2未満 無 有	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	6,826
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去 (案内標識 (路側式・片持式・門型式))	2.0 m 2 以上	m <sup>2</sup>	1	6,826.24	6,826		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,826		
	単価					6,826	円/m <sup>2</sup>	



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50	
単-361号	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2.0m2以上 10m2未満 無 有	単位	m 2	数量	1	単価	11,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）		移設 2 m 2 以上 設置手間	m 2	1	11,202.51	11,202		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						11,210		
単価						11,210	円/m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-362号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		コンクリート殻(無筋) 日本道路㈱西福岡	t	100	2,700	270,000		
計						270,000		
単価						2,700	円/t	

# 参考資料（１）

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

単-363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	459.5
	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 実線15cm 制約無	m	1,000	258	258,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	k g	570	305	173,850		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25	150	3,750		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	350	8,750		
	軽油	1.2号	L	44	128	5,632		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,518		
	計					459,500		
	単価					459.5	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-364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	373.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	258	258,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油		1.2号	L	44	128	5,632		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,428		
計						373,900		
単価						373.9	円/m	

# 参考資料（１）

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

単-365号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	402.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	286	286,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
	軽油	1.2号	L	49	128	6,272		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,488		
	計					402,600		
	単価					402.6	円/m	

# 参考資料（１）

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

単-366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	912.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	571	571,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	162	275,400		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油		1.2号	L	98	128	12,544		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		16,256		
計						912,700		
単価						912.7	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-367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	923.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	645	774,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	162	110,808		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	350	10,500		
軽油		1.2号	L	132	128	16,896		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,096		
計						923,800		
単価						923.8	円/m	

# 参考資料（１）

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

単-368号	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	923.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	645	774,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	162	110,808		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	350	10,500		
軽油		1.2号	L	132	128	16,896		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,096		
計						923,800		
単価						923.8	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-369号	区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	757.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	744	744,000		
軽油		1. 2号	L	67	128	8,576		
ガソリン		レギュラー	L	37	142	5,254		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						757,900		
単価						757.9	円/m	



# 参考資料 (1)

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

単-370号	視覚障がい者誘導表示	点状 300×600	単位	m	数量	100	10,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役			人	2	37,642	75,284	
特殊作業員			人	4	34,650	138,600	
普通作業員			人	6	30,712	184,272	
レジン製軟質点字タイル (材料費)	点状 300×600		枚	167	2,330	389,110	WYB00090
専用接着材 (材料費)			k g	185	1,180	218,300	WYB00091
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		49,434	単- 569号
計						1,055,000	
単価						10,550	
						10,550	円/m







# 参考資料（1）

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

単-374号	道路植栽（植樹）	中木樹高100cm以上200cm未満 10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	2,231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木		※移植(流用)	本	100	0	0		
道路植栽工		中木 樹高100以上200cm未満	本	100	2,230.2	223,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						223,100		
単価						2,231	円/本	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-375号 移植工（掘取工）	中木樹高200cm以上300cm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 3,694
道路植栽工 移植工（掘取工）	中木 樹高200以上300cm未満	本	100	3,693.37	369,337	
諸雑費（まるめ）		式	1		63	
計					369,400	
単価					3,694	円／本

# 参考資料（1）

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

単-376号	道路植栽（植樹）	中木樹高200cm以上300cm未満 10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	4,335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木		※移植(流用)	本	100	0	0		
道路植栽工		中木 樹高200以上300cm未満	本	100	4,334.4	433,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						433,500		
単価						4,335	円/本	

# 参考資料 (1)

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

単-377号	植栽撤去	低木樹高60cm未満 運搬含む	単位	本	数量	10	10	単価	1,967
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
造園工				0.1	20,370	2,037			
			人	0.1	20,370	2,037			
普通作業員				0.2	20,475	4,095			
			人	0.2	20,475	4,095			
小型バックホウ (クローラ) [標準]		排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3(平積0.1m3)		0.2	31,810	6,362			WYB00082
			日	0.2	31,810	6,362			単- 571号
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4t積級		0.2	31,300	6,260			WYB00056
			日	0.2	31,300	6,260			単- 572号
諸雑費 (率+まるめ)				1		916			
15%			式	1		916			
計						19,670			
						19,670			
単価						1,967			
						1,967			円/本



# 参考資料（1）

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

単-378号	植栽撤去	低木樹高60cm以上100cm未満 運搬含む	単位	本	数量	0	10	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	0.18	25,095	4,517			
造園工				0	0	0			
			人	0.18	20,370	3,666			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.36	20,475	7,371			
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊		0	0	0			WYB00204
			日	0.18	34,110	6,139			単- 573号
トラック [クレーン装置付]		ペ-ストラック4t積 吊能力2.9t		0	0	0			WYB00205
			日	0.18	35,580	6,404			単- 574号
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		3			
計						0			
						28,100			
単価						0			
						2,810			円/本

# 参考資料 (1)

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

単-379号	植栽撤去	中木樹高100cm以上200cm未満 運搬含む	単位	本	数量	10	単価	10,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	造園工			0.75	20,370	15,277		
			人	0.75	20,370	15,277		
	普通作業員			1.5	20,475	30,712		
			人	1.5	20,475	30,712		
	小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3(平積0.1m3)		0.75	31,810	23,857		WYB00144
			日	0.75	31,810	23,857		単- 575号
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t積級		0.75	31,300	23,475		WYB00146
			日	0.75	31,300	23,475		単- 576号
	諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		6,879		
			式	1		6,879		
	計					100,200		
						100,200		
	単価					10,020		
						10,020		円/本

# 参考資料 (1)

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

単-380号	植栽撤去	中木樹高200cm以上300cm未満 運搬含む	単位	本	数量	10	10	単価	13,360	13,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
造園工				1	20,370	20,370				
			人	1	20,370	20,370				
普通作業員				2	20,475	40,950				
			人	2	20,475	40,950				
小型バックホウ (クローラ) [標準]		排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3(平積0.1m3)		1	31,810	31,810		WYB00148		
			日	1	31,810	31,810		単- 577号		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4t積級		1	31,300	31,300		WYB00149		
			日	1	31,300	31,300		単- 578号		
諸雑費 (率+まるめ) 15%				1		9,170				
			式	1		9,170				
計						133,600				
						133,600				
単価						13,360				
						13,360		円/本		

# 参考資料（1）

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

単-381号	植栽撤去	高木幹周30cm以上60cm未満 運搬含む	単位	本	数量	10	10	単価	20,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	造園工			1.5	20,370	30,555			
			人	1.5	20,370	30,555			
	普通作業員			3	20,475	61,425			
			人	3	20,475	61,425			
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊		1.5	35,990	53,985			WYB00170
			日	1.5	35,990	53,985			単- 579号
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t積級		1.5	31,300	46,950			WYB00176
			日	1.5	31,300	46,950			単- 580号
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		13,785			
			式	1		13,785			
	計					206,700			
						206,700			
	単価					20,670			
						20,670			円/本

## 参考資料（1）

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

単-382号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	木くず 木材開発㈱	t	100	12,000	1,200,000		
	計					1,200,000		
	単価					12,000	円/t	

# 参考資料 (1)

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

単-383号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	単位	基	数量	単価	金額	単価	42,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	6	33,075	198,450			
普通作業員			人	4.8	30,712	147,417			
照明ポール			本	10	0	0			
アンカーボルト			組	10	0	0			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.9	39,000	74,100			
諸雑費 (まるめ)			式	1		33			
計						420,000			
単価						42,000		円/基	

# 参考資料 (1)

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

単-384号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	33,075	135,607		
普通作業員			人	2.1	30,712	64,495		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	9	9,490	85,410	単- 581号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		88		
計						285,600		
単価						28,560	円/台	

# 参考資料（１）

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

単-385号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 φ1200 H=2.5m以下	単位	基	数量	10	単価	129,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			20	30,712	614,240		
			人	20	30,712	614,240		
	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.9t		70	9,764	683,480		
			時間	70	9,764	683,480		単-582号
	諸雑費（まるめ）			1		280		
			式	1		280		
	計					1,298,000		
						1,298,000		
	単価					129,800		
						129,800		円/基



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-386号	スパイラルダクト（材料費）	φ1200	単位	m	数量	1	単価	56,660
						1		56,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	56,660	56,660	WB020011	
			m	1	56,660	56,660	単- 583号	
計						56,660		
						56,660		
単価						56,660	円/m	
						56,660		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-387号	間詰砂（材料費）		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,400
						1		2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生砂		再生		1	2,400	2,400		
			m <sup>3</sup>	1	2,400	2,400		
計						2,400		
						2,400		
単価						2,400	円/m <sup>3</sup>	
						2,400		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-388号	連結式接地棒（材料費）	径10×1500	単位	本	数量	1	単価	1,110
						1		1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		径10×1500		1	1,110	1,110	WE521600	
			本	1	1,110	1,110	単- 584号	
計						1,110		
単価						1,110		
						1,110	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-389号	連結式接地棒用リード端子（材料費）	径10用 8mm2×500	単位	本	数量	1	単価	230
						1		230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500		1	230	230	WE521700	
			本	1	230	230	単- 585号	
計						230		
単価						230		
						230	円/本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-390号	硬質ビニル電線管（材料費）	VE 16mm	単位	m	数量	1	単価	65
						1		65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 16mm		1	65.1	65		
			m	1	65.1	65		
計						65		
単価						65	円/m	
						65		

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-391号	600Vビニル絶縁電線（材料費）	IV 3.5mm <sup>2</sup>	単位	m	数量	1	単価	50
						1		50
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm <sup>2</sup>		1	50.7	50		
			m	1	50.7	50		
計						50		
単価						50	円/m	
						50		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1. 000-00-00-2-50	
単-392号	アンカーボルト（材料費）	8-M30-800（500×500）	単位	組	数量	1	単価	92,000
						1		92,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	92,000	92,000	WB020019	
			組	1	92,000	92,000	単- 586号	
計						92,000		
						92,000		
単価						92,000	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1. 000-00-00-2-50	
単-393号	ボルトキャップ（材料費）	M30用	単位	個	数量	1	単価	1,060
						1		1,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,060	1,060	WB020015	
			個	1	1,060	1,060	単- 587号	
計						1,060		
						1,060		
単価						1,060	円／個	

# 参考資料 (1)

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

単-394号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	385.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	33,075	16,537		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 30mm	m	100	220	22,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						38,540		
単価						385.4	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-395号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	451.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 50mm	人	0.5	33,075	16,537		
諸雑費（まるめ）			m	100	286	28,600		
計			式	1		3		
単価						45,140		
						451.4	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-396号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価	902.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	1	33,075	33,075		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	200	286	57,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					90,280		
	単価					902.8	円/m	

# 参考資料 (1)

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

単-397号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.5	33,075	49,612		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	300	286	85,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		88		
計						135,500		
単価						1,355	円/m	



# 参考資料（1）

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

単-398号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 5条	単位	m	数量	100		2,257
		0%						
	電工		人	2.5	33,075	82,687		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	500	286	143,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		13		
	計					225,700		
	単価					2,257	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-399号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	33,075	181,912		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						182,000		
単価						1,820	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-400号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価	1,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	33,075	181,912		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						182,000		
単価						1,820	円/m	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-401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	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-402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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-403号	間詰砂（材料費）	再生砂	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		3,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生砂		再生		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	1.26	2,400	3,024		
計						0		
						3,024		
単価						0		
						3,024	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-404号	処分費	アスファルト殻	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		4,840
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	2,200	4,840	単- 249号	
計						0		
						4,840		
単価						0		
						4,840	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

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

単一405号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg超1,000kg以下 割増あり 1.3無	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3	33,075	99,225		
普通作業員			人	2.4	30,712	73,708		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	0.95	39,000	37,050		
諸雑費 (まるめ)			式	1		17		
計						210,000		
単価						21,000	円/基	

# 参考資料（1）

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

単-406号	照明器具取付	照明器具取付 撤去(再使用) 持込	単位	台	数量	金額	単価	28,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	33,075	135,607		
普通作業員			人	2.1	30,712	64,495		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	9	9,490	85,410	単- 581号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		88		
計						285,600		
単価						28,560	円/台	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-407号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要	単位	m 3	数量	1	単価	10,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		夜間 機械施工 制約無	m 3	1	10,185	10,185		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						10,190		
単価						10,190	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-408号	殻処分		単位	m 3	数量	1	単価	6,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				2.35	2,700	6,345	WB020052	
			t	2.35	2,700	6,345	単- 428号	
計						6,345		
単価						6,345		
						6,345	円/m 3	

# 参考資料（1）

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

単一409号	鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱8m以下 新設	単位	本	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	1	33,075		33,075	
	普通作業員		人	1.7	30,712		52,210	
	諸雑費（まるめ）		式	1			5	
	計						85,290	
	単価						85,290	円／本



# 参考資料（1）

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

単一410号	腕金取付	腕金4000mm以下 新設	単位	本	数量	1	単価	50,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.55	33,075	18,191		
			人	0.55	33,075	18,191		
普通作業員				0.25	30,712	7,678		
			人	0.25	30,712	7,678		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t 吊		0.25	40,000	10,000		
			日	0.25	40,000	10,000		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名		0.25	49,810	12,452		WYB00187
			日	0.25	49,810	12,452		単一 588号
諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		2,409		
			式	1		2,409		
計						50,730		
単価						50,730		
						50,730		円/本

# 参考資料 (1)

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

単一411号	腕金取付	腕金900mm以下 新設	単位	本	数量	1	単価	11,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	33,075	8,268		
普通作業員			人	0.1	30,712	3,071		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						11,340		
単価						11,340	円/本	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-412号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価	1,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	5.5	33,075	181,912			
諸雑費（まるめ）			式	1		88			
計						182,000			
単価						1,820	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-413号	交通信号装置据付	歩行者灯器 新設 補正なし	単位	台	数量		1	単価	20,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.62	33,075	20,506			
諸雑費（まるめ）			式	1		4			
計						20,510			
単価						20,510	円/台		

# 参考資料 (1)

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

単一414号	鋼板組立柱建柱	鋼板組立柱8m以下 撤去(再使用)	単位	本	数量	1	単価	85,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	33,075	33,075		
普通作業員			人	1.7	30,712	52,210		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						85,290		
単価						85,290	円/本	

# 参考資料（1）

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

単一415号	腕金取付	腕金4000mm以下 撤去(再使用)	単位	本	数量	1	単価	72,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.8	33,075	26,460		
			人	0.8	33,075	26,460		
普通作業員				0.35	30,712	10,749		
			人	0.35	30,712	10,749		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t 吊		0.35	40,000	14,000		
			日	0.35	40,000	14,000		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名		0.35	49,810	17,433		WYB00123
			日	0.35	49,810	17,433		単一 589号
諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		3,428		
			式	1		3,428		
計						72,070		
単価						72,070		
						72,070		円/本

# 参考資料 (1)

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

単一416号	腕金取付	腕金900mm以下 撤去(再使用)	単位	本	数量	1	単価	11,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	33,075	8,268		
普通作業員			人	0.1	30,712	3,071		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						11,340		
単価						11,340	円/本	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-417号	交通信号装置据付	歩行者灯器 撤去(再使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価 20,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.62	33,075	20,506	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						20,510	
単価						20,510	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-418号	間詰砂（材料費）		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価 2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生砂		再生		1	2,400	2,400	
			m <sup>3</sup>	1	2,400	2,400	
計						2,400	
単価						2,400	円/m <sup>3</sup>
						2,400	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-419号	アンカーボルト (材料費)	4-M24-700 (300×300)	単位	組	数量	1	単価	42,000
						1		42,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (組)				1	42,000	42,000	WB020019	
			組	1	42,000	42,000	単- 590号	
計						42,000		
						42,000		
単価						42,000	円/組	
						42,000		

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-420号	ボルトキャップ (材料費)	M24用	単位	個	数量	1	単価	830
						1		830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	830	830	WB020015	
			個	1	830	830	単- 591号	
計						830		
						830		
単価						830	円/個	
						830		



# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-421号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価 43,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		夜間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	43,770	43,770		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						43,770		
単価						43,770	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-422号	殻運搬	コンクリート(無筋)とりこわし 人力積込 DID有 5.7km以下	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価 15,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2t級		0.4	38,560	15,424	WYB00054	
			日	0.4	38,560	15,424	単- 592号	
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						15,430		
単価						15,430		
						15,430	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-423号	殻処分		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	6,345
						1		6,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,700	6,345	WB020052	
			t	2.35	2,700	6,345	単- 428号	
	計					6,345		
						6,345		
	単価					6,345	円/m <sup>3</sup>	
						6,345		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-424号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	20,750
						1		20,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		夜間 機械施工 制約無						
			m <sup>3</sup>	1	20,745	20,745		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		5		
	計					20,750		
						20,750		
	単価					20,750	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-425号	管撤去工	ダクタイル鋳鉄管 φ200	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配管工			0	0	0		
			人	0.3	31,972	9,591		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.48	30,712	14,741		
	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		
			時間	4.1	8,431	34,567		単- 593号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		1		
	計					0		
						58,900		
	単価					0		
						5,890		円/m

# 参考資料（1）

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

単一426号	名称	規格	単位	口	数量	単価	金額	単価	摘要
	鑄鉄管切断工	ダクタイル鑄鉄管 φ200			0		0		0
					1				8,521
	特殊作業員		人		0.06	34,650	2,079		
	普通作業員		人		0.19	30,712	5,835		
	鑄鉄管切断機（損料）	径450以下	日		0.16	1,330	212		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式		1		395		
	計						0		
	単価						8,521	円/口	
							0		
							8,521		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 11
							歩掛使用年月	2021. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-427号	蓋版	再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価	
					100			713.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 夜 無	枚	100	713.62	71,362		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						71,370		
単価						713.7	円/枚	

							単価使用年月	2021. 11
							歩掛使用年月	2021. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-428号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100			2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		コンクリート殻(無筋) 日本道路(株)西福岡	t	100	2,700	270,000		
計						270,000		
単価						2,700	円/t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-429号	処分費（t）		単位	t	数量		単価
					100		3,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【夜間】		コンクリート殻(鉄筋) 日本道路(株)西福岡	t	100	3,200	320,000	
計						320,000	
単価						3,200	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-430号	貨物自動車による運搬（1車1回）		単位	台	数量		単価
		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 9.7km 無 無			1		62,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						62,500	
単価						62,500	円/台

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-431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 13.3km 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-432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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-433号	処分費 (m <sup>3</sup> )	アスファルト殻	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	5,170
						1		5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,200	5,170	WB020052	
			t	2.35	2,200	5,170	単- 248号	
	計					5,170		
						5,170		
	単価					5,170		
						5,170	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-434号	処分費 (m <sup>3</sup> )	アスファルト殻	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	4,840
						1		4,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.2	2,200	4,840	WB020052	
			t	2.2	2,200	4,840	単- 248号	
	計					4,840		
						4,840		
	単価					4,840		
						4,840	円/m <sup>3</sup>	



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-435号	処分費（m <sup>3</sup> ）	アスファルト殻	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		4,840
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	2,200	4,840	単- 249号	
	計					0		
						4,840		
	単価					0		
						4,840	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-436号	埋設物件事故防止費		単位	人	数量	1	単価	30,710
						1		30,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				1	30,712	30,712		
			人	1	30,712	30,712		
	計					30,712		
						30,712		
	単価					30,710		
						30,710	円/人	



# 参考資料（1）

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

単-438号	観測井戸設置		単位	m	数量	10	10	単価	3,828
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.5	37,642	18,821			
			人	0.5	37,642	18,821			
	配管工			0.5	31,972	15,986			
			人	0.5	31,972	15,986			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		3,473			
			式	1		3,473			
	計					38,280			
						38,280			
	単価					3,828			
						3,828		円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-439号	機械ボーリング	砂質土(ノコアホーリング)	単位	m	数量	1	単価	13,600
						1		13,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				1	13,600	13,600	WB020011	
			m	1	13,600	13,600	単- 594号	
計						13,600		
単価						13,600		
						13,600	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-440号	水質調査	水素イオン濃度(PH)	単位	検体	数量	1	単価	575
						1		575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水質調査		水素イオン濃度(PH)		1	575	575		
			検体	1	575	575		
計						575		
単価						575		
						575	円/検体	

# 参考資料（1）

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

単一441号	防護柵の出来形管理のための非破壊試験費	1本以上5本未満	単位	式	数量	1	単価	333,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		333,200	WB020022	
			式	1		333,200	単一 595号	
計						333,200		
単価						333,200		
						333,200	円/式	

# 参考資料 (1)

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

単一442号	防護柵の出来形管理のための非破壊試験費	5本以上10本未満	単位	式	数量	0	単価	0
						1		414,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
事前準備 (打合せ・施工計画書作成)			0		0	WYB00214		
		式	1		57,000	単一 596号		
測定業務			0		0	WYB00215		
		式	1		73,400	単一 597号		
根入れ長測定解析・結果まとめ			0		0	WYB00216		
		式	1		57,000	単一 598号		
根入れ長測定報告書作成			0		0	WYB00217		
		式	1		57,000	単一 599号		
測定機器	現場測定・解析		0		0	WYB00206		
		式	1		160,000	単一 600号		
消耗品	接触媒質(ソノコート)		0	0	0	WYB00222		
		本	1	10,000	10,000	単一 601号		
計					0			
					414,400			
単価					0			
					414,400	円/式		

# 参考資料（1）

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

単-443号	道路施設基本データ作成費	単位	式	数量	1	単価	50,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			1.75	29,000	50,750		
		人	1.75	29,000	50,750		
計					50,750		
単価					50,750		
					50,750	円/式	

# 参考資料（1）

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

単-444号	側圧・引込張力試験	単位	m	数量	100	2,157
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	人	0.25	37,642	9,410	
	特殊作業員	人	0.5	34,650	17,325	
	普通作業員	人	1	30,712	30,712	
	電工	人	0.5	33,075	16,537	
	技師C【夜間】	人	0.25	49,200	12,300	
	諸雑費（率+まるめ） 150%	式	1		129,416	
	計				215,700	
	単価				2,157	
					2,157	円/m



# 参考資料（1）

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

単-445号	側圧・引込張力試験	単位	m	数量	0	100	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	0	
		人		0.25	37,642		9,410	
	特殊作業員			0	0	0	0	
		人		0.5	34,650		17,325	
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		1	30,712		30,712	
	電工			0	0	0	0	
		人		0.5	33,075		16,537	
	技師C【夜間】			0	0	0	0	
		人		0.25	49,200		12,300	
	諸雑費（率+まるめ） 150%			0			0	
		式		1			129,416	
	計						0	
							215,700	
	単価						0	
							2,157	円/m

# 参考資料 (1)

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

単-446号	報告書作成		単位	m	数量	100	単価	363.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師C			0.2	32,800	6,560		
			人	0.2	32,800	6,560		
	技術員			0.4	29,000	11,600		
			人	0.4	29,000	11,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 100%			1		18,160		
			式	1		18,160		
	計					36,320		
						36,320		
	単価					363.2		
						363.2	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-447号	報告書作成		単位	m	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	技師C			0	0	0			
			人	0.2	32,800	6,560			
	技術員			0	0	0			
			人	0.4	29,000	11,600			
	諸雑費（率+まるめ） 100%			0		0			
			式	1		18,160			
	計					0			
						36,320			
	単価					0			
						363.2		円/m	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-448号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量	1	単価	2,160
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	2,160	2,160		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,160		
単価						2,160	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-449号	鋼矢板（軽量鋼矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数16回	単位	t	数量	1	単価	92,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）			t	1	92,560	92,560	WB020018	
			t	1	92,560	92,560	単- 602号	
計						92,560		
単価						92,560	円／t	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-450号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量	1	単価	1,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）	t	1	1,920	1,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,920		
単価						1,920	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-451号	鋼矢板（軽量鋼矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数15回	単位	t	数量	1	単価	87,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	87,120	87,120	WB020018	
			t	1	87,120	87,120	単- 603号	
計						87,120		
単価						87,120		
						87,120	円／t	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-452号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量	1	単価	1,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）	t	1	1,440	1,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,440		
単価						1,440	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-453号	鋼矢板（軽量鋼矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数13回	単位	t	数量	1	単価	76,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	76,230	76,230	WB020018	
			t	1	76,230	76,230	単- 604号	
計						76,230		
単価						76,230		
						76,230	円／t	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-454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	
腹起（基本料金）		7ㄥ腹起 120×120×4000		1	500	500		
			本	1	500	500		
	計					500		
	単価					500		
						500	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-455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	
腹起（賃料）		7ㄥ腹起 120×120×4000		1	68	68		
			本・日	1	68	68		
	計					68		
	単価					68		
						68	円/本/日	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-456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	
腹起（基本料金）		7ㄥ腹起 120×120×3000		1	500	500		
			本	1	500	500		
計						500		
単価						500		
						500	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-457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	
腹起（賃料）		7ㄥ腹起 120×120×3000		1	52.5	52		
			本・日	1	52.5	52		
計						52		
単価						52		
						52	円/本/日	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-458号	切梁（基本料金）	ハイブホート(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	
切梁（基本料金）		ハイブホート(910～1520)		1	77.5	77		
			本	1	77.5	77		
計						77		
単価						77	円／本	
						77		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-459号	切梁（賃料）	ハイブホート(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	
切梁（賃料）		ハイブホート(910～1520)		1	2.2	2		
			本・日	1	2.2	2		
計						2		
単価						2	円／本/日	
						2		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-460号	腹起（賃料）	アハ腹起 120×120×4000	単位	本/日	数量	1	単価	68
						1		68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）		アハ腹起 120×120×4000		1	68	68		
			本・日	1	68	68		
計						68		
単価						68	円/本/日	
						68		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-461号	切梁（基本料金）	ハイホート(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	
切梁（基本料金）		ハイホート(1206～2083)		1	79	79		
			本	1	79	79		
計						79		
単価						79	円/本	
						79		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-462号	切梁（賃料）	ハ°イ°サ°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	
切梁（賃料）		ハ°イ°サ°ト(1206~2083)		1	2.2	2		
			本・日	1	2.2	2		
計						2		
						2		
単価						2	円/本/日	
						2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-463号	切梁（賃料）	ハ°イ°サ°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	
切梁（賃料）		ハ°イ°サ°ト(910~1520)		1	2.2	2		
			本・日	1	2.2	2		
計						2		
						2		
単価						2	円/本/日	
						2		

## 参考資料（２）

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

単-464号	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.3無	単位	t	数量	10	単価	41,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	37,642	63,991		
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		12,117		
計						410,900		
単価						41,090	円 / t	

## 参考資料（２）

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

単-465号	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.3無	単位	t	数量	10	単価	24,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	37,642	37,642		
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]		25 t 吊	日	1	56,290	56,290		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		10,660		
計						245,900		
単価						24,590	円 / t	

参考資料（2）

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

単一466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	単価	252, 500
						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	単一 605号	
計						252,500		
単価						252,500		
						252,500	円/t	

## 参考資料（２）

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

単-467号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス形(第1次)山積み0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	1	単価	49,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
	軽油	1. 2号		45	128	5,760		
			L	45	128	5,760		
	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		4		
			式	1		4		
	計					49,800		
	単価					49,800		
						49,800	円/日	

## 参考資料（２）

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

単一468号	トラック運転（クレーン装置付き） [標準]	4t級2.9t吊	単位	日	数量	1	1	単価	49,150	49,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	運転手（特殊）			1	33,547	33,547				
			人	1	33,547	33,547				
	軽油	1. 2号		33	128	4,224				
			L	33	128	4,224				
	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					49,150				
						49,150				
	単価					49,150		円/日		
						49,150		円/日		



## 参考資料（２）

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

単一469号	トラック運転（クレーン装置付き） [標準]	4t級2.9t吊	単位	日	数量	1	1	単価	49,150	49,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	運転手（特殊）			1	33,547	33,547				
			人	1	33,547	33,547				
	軽油	1. 2号		33	128	4,224				
			L	33	128	4,224				
	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					49,150				
						49,150				
	単価					49,150				
						49,150		円/日		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-470号	材料費（m）		単位	m	数量	1	255,000
	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) BN含む, 黒皮品	m	1	255,000	255,000	
	計					255,000	
	単価					255,000	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-471号	材料費（m）		単位	m	数量	1	239,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ライナープレート	2.7×3200×7282(小判型) BN含む, 黒皮品	m	1	239,000	239,000	
	計					239,000	
	単価					239,000	円/m

## 参考資料（２）

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

単一472号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス形(第1次)山積み0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	1	単価	49,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			1	33,547	33,547			
		人	1	33,547	33,547			
軽油	1. 2号		45	128	5,760			
		L	45	128	5,760			
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		4			
		式	1		4			
計								49,800
								49,800
単価								49,800
								49,800 円/日

## 参考資料（２）

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

単一473号	トラック運転（クレーン装置付き） [標準]	4t級2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	49,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
	軽油	1. 2号		33	128	4,224		
			L	33	128	4,224		
	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					49,150		
	単価					49,150		
						49,150	円/日	

## 参考資料（2）

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

単-474号	材料費（m）	単位	m	数量	単価	金額	単価	198,000
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) BN含む, 黒皮品		m	1	198,000	198,000	
	計						198,000	
	単価						198,000	円/m

## 参考資料（２）

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

単-475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	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-476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	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-477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	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-478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	1	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	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-479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, 431
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	128	729			
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, 431			
単価					8, 431	円/時間		

## 参考資料（２）

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

単一480号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	単位	日	数量	1	57,360
						1	57,360
						1	57,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	33,547	33,547		
		人	1	33,547	33,547		
軽油	1. 2号		58	128	7,424		
		L	58	128	7,424		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊		1.4	11,700	16,380		
		供用日	1.4	11,700	16,380		
諸雑費（まるめ）			1		9		
		式	1		9		
計					57,360		
					57,360		
単価					57,360		
					57,360	円/日	

## 参考資料（２）

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

単一481号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	単位	日	数量	1	57,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	33,547	33,547	
軽油	1. 2号		L	58	128	7,424	
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊		供用日	1.4	11,700	16,380	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						57,360	
単価						57,360	円/日
						57,360	

## 参考資料（２）

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

単一482号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	単位	日	数量	1	57,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	33,547	33,547	
軽油	1. 2号		L	58	128	7,424	
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊		供用日	1.4	11,700	16,380	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						57,360	
単価						57,360	円/日
						57,360	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-483号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	59,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型ボックス（標準部）		W300×H400 L=2000 蓋(L=1000)2枚含む	個	1	59,700	59,700		
計						59,700		
単価						59,700	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-484号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	55,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型ボックス（曲線部）		W300×H400 L=1000 R10部左右兼用凹 蓋1枚含む	個	1	55,200	55,200		
計						55,200		
単価						55,200	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-485号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 53,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型ボックス（曲線部）		W300×H400 L=1000 R10部左右兼用凸 蓋1枚含む	個	1	53,900	53,900	
計						53,900	
単価						53,900	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-486号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 34,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型ボックス（起点部）		W300×H400 L=1000 蓋1枚含む	個	1	34,650	34,650	
計						34,650	
単価						34,650	円／個

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-487号	材料費（個）		単位	個	数量		1	59,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型ボックス（接続起点部）		W300×H400 L=1000	個	1	59,200	59,200		
計						59,200		
単価						59,200	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-488号	材料費（個）		単位	個	数量		1	81,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型ボックス（接続終点部）		W300×H400 L=1200	個	1	81,200	81,200		
計						81,200		
単価						81,200	円／個	



## 参考資料（２）

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

単一489号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）			0	0	0				
		人	1	33,547	33,547				
軽油	1. 2号		0	0	0				
		L	58	128	7,424				
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊		0	0	0				
		供用日	1.4	11,700	16,380				
諸雑費（まるめ）			0		0				
		式	1		9				
計					0				
					57,360				
単価					0				
					57,360	円/日			

## 参考資料（２）

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

単一490号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手（特殊）				0	0	0			
			人	1	33,547	33,547			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	58	128	7,424			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊		0	0	0			
			供用日	1.4	11,700	16,380			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		9			
計						0			
						57,360			
単価						0			
						57,360		円/日	

## 参考資料（２）

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

単一491号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手（特殊）				0	0	0			
			人	1	33,547	33,547			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	58	128	7,424			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊		0	0	0			
			供用日	1.4	11,700	16,380			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		9			
計						0			
						57,360			
単価						0			
						57,360		円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-492号	材料費（個）		単位	個	数量		1	59,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型ボックス（標準部）		W300×H400 L=2000 蓋(L=1000)2枚含む	個	1	59,700	59,700		
計						59,700		
単価						59,700	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-493号	材料費（個）		単位	個	数量		1	46,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型ボックス（調整部）		W300×H400 L=1000 蓋(L=1000)1枚含む	個	1	46,000	46,000		
計						46,000		
単価						46,000	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-494号	材料費（個）		単位	個	数量	1	55,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型ボックス（曲線部）	W300×H400 L=1000 R10部左右兼用凹 蓋1枚含む	個	1	55,200	55,200	
	計					55,200	
	単価					55,200	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-495号	材料費（個）		単位	個	数量	1	53,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型ボックス（曲線部）	W300×H400 L=1000 R10部左右兼用凸 蓋1枚含む	個	1	53,900	53,900	
	計					53,900	
	単価					53,900	円／個

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-496号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			34,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型ボックス（起点部）		W300×H400 L=1000 蓋1枚含む	個	1	34,650	34,650		
計						34,650		
単価						34,650	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-497号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			59,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型ボックス（接続起点部）		W300×H400 L=1000	個	1	59,200	59,200		
計						59,200		
単価						59,200	円／個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-498号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			81,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型ボックス（接続終点部）		W300×H400 L=1200	個	1	81,200	81,200		
計						81,200		
単価						81,200	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-499号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		角型FEP φ150用	個	1	3,520	3,520		
計						3,520		
単価						3,520	円／個	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-500号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	中間継手	角型FEP φ100用	個	1	2,340	2,340	
	計					2,340	
	単価					2,340	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-501号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	異種管継手	角型FEP φ150⇔SFEP φ150	組	1	38,610	38,610	
	計					38,610	
	単価					38,610	円／組



## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-502号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			22,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		角型FEP φ100⇔SFEP φ100	組	1	22,080	22,080		
計						22,080		
単価						22,080	円／組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-503号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			43,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		角型FEP φ150⇔FEP φ150	組	1	43,420	43,420		
計						43,420		
単価						43,420	円／組	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-504号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			8,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		角型FEP φ100⇔FEP φ100	組	1	8,160	8,160		
計						8,160		
単価						8,160	円／組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-505号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			11,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヤリトリ継手		共用FA管 VP φ150	個	1	11,550	11,550		
計						11,550		
単価						11,550	円／個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-506号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			32,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボディ管		VP250ｽﾌﾟﾗｲﾄﾞ管	個	1	32,800	32,800		
計						32,800		
単価						32,800	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-507号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			59,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボディ管		VP250ﾎｰｽ管起点	個	1	59,400	59,400		
計						59,400		
単価						59,400	円／個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-508号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			53,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボディ管		VP250 <sup>φ</sup> パイプ管終点	個	1	53,600	53,600		
計						53,600		
単価						53,600	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-509号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
さや管端未用単管		φ50	個	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	円／個	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-510号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		PV φ75用	個	1	325	325		
計						325		
単価						325	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-511号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		PV φ50用	個	1	308	308		
計						308		
単価						308	円/個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-512号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		共用FA管 VP φ150	個	1	382	382		
計						382		
単価						382	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-513号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			622
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		ホテイ管 VP φ250	個	1	622	622		
計						622		
単価						622	円／個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-514号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			4,619
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管端キャップ		共用FA管 VP φ150	個	1	4,619	4,619		
計						4,619		
単価						4,619	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-515号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			67,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐管		小型ボックス分岐管 φ75	個	1	67,500	67,500		
計						67,500		
単価						67,500	円／個	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-516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	
		共用FA管 φ150-φ75	個	1	11,880	11,880		11,880
	計					11,880		
	単価					11,880	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-517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	
		PV75/PV50×2+PV25×2	個	1	9,970	9,970		9,970
	計					9,970		
	単価					9,970	円/個	



## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-518号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロングベルマウス	角型FEP φ150	個	1	7,590	7,590	
	計					7,590	
	単価					7,590	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-519号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	防水栓	角型FEP φ150 ロングベルマウス用	個	1	13,340	13,340	
	計					13,340	
	単価					13,340	円／個

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-520号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			4,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		角型FEP φ100	個	1	4,580	4,580		
計						4,580		
単価						4,580	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-521号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			8,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		角型FEP φ100 ロングベルマウス用	個	1	8,380	8,380		
計						8,380		
単価						8,380	円／個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-522号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			3,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		角型FEP φ100	個	1	3,350	3,350		
計						3,350		
単価						3,350	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-523号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			7,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		角型FEP φ100 ベルマウス用	個	1	7,580	7,580		
計						7,580		
単価						7,580	円／個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-524号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		PVφ75	個	1	1,650	1,650		
計						1,650		
単価						1,650	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-525号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		1,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		PVφ75	個	1	1,750	1,750		
計						1,750		
単価						1,750	円／個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-526号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		PV φ 50	個	1	1,290	1,290		
計						1,290		
単価						1,290	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-527号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		1,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		PV φ 50	個	1	1,710	1,710		
計						1,710		
単価						1,710	円／個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-528号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			14,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		ホテイ管 VP φ250	個	1	14,800	14,800		
計						14,800		
単価						14,800	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
単-529号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			66,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		ホテイ管 VP φ250	個	1	66,900	66,900		
計						66,900		
単価						66,900	円／個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-530号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			2,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		共用FA管 VP φ150	個	1	2,740	2,740		
計						2,740		
単価						2,740	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-531号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			7,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		共用FA管 VP φ150	個	1	7,080	7,080		
計						7,080		
単価						7,080	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-532号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基礎コンクリート版	1500×1800×3500用 t=100 3枚/組	組	1	141,000	141,000	
	計					141,000	
	単価					141,000	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-533号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレキャストボックス	Ⅱ型電力 1500×1800×3500 首H=600 MH蓋含む	組	1	1,600,000	1,600,000	
	計					1,600,000	
	単価					1,600,000	円/組



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-534号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 116,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎コンクリート版		1400×1800×3000用 t=100 2枚/組	組	1	116,000	116,000	
計						116,000	
単価						116,000	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-535号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 1,580,000
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 1400×1800×3000 首H=600 MH蓋含む	組	1	1,580,000	1,580,000	
計						1,580,000	
単価						1,580,000	円/組

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-536号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 963,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストボックス		Ⅱ型通信 950×1500×2200 首H=600 MH蓋含む	組	1	963,000	963,000	
計						963,000	
単価						963,000	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-537号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 894,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストボックス		Ⅱ型通信 950×1500×2200 首H=250 MH蓋含む	組	1	894,000	894,000	
計						894,000	
単価						894,000	円／組

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-538号	材料費（組）		単位	組	数量		1	88,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎コンクリート版	750×1400×3000用 t=100 2枚/組	組	1	88,000	88,000		
	計					88,000		
	単価					88,000	円/組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-539号	材料費（組）		単位	組	数量		1	1,460,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストボックス	I型歩道（小型ボックス用） 750×1400×3000 鉄蓋含む	組	1	1,460,000	1,460,000		
	計					1,460,000		
	単価					1,460,000	円/組	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-540号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		径14用 14mm2×300	本	1	501	501		
計						501		
単価						501	円／本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-541号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			221,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		SWT-IV形(K7°ロック(底抜き)付)	組	1	221,600	221,600		
計						221,600		
単価						221,600	円／組	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-542号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価 24,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート蓋		SWT用	枚	1	24,400	24,400	
計						24,400	
単価						24,400	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-543号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 119,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ハンドホール		TR- I 形(100kVA+50kVA用)	組	1	119,000	119,000	
計						119,000	
単価						119,000	円/組

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-544号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ハンドホール	LB- I 形	組	1	71,100	71,100	
	計					71,100	
	単価					71,100	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-545号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ハンドホール	信号用 600×600×600(鉄蓋含む)	組	1	149,000	149,000	
	計					149,000	
	単価					149,000	円／組



## 参考資料（２）

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

単-547号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	33,547	33,547	
軽油		1. 2号	L	204	128	26,112	
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]		排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980	
諸雑費（まるめ）			式	1		61	
計						266,700	
単価						266,700	円/日



## 参考資料（２）

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

単-548号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	77,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.98	29,610	29,017			
軽油	1. 2号	L	43	128	5,504			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m <sup>3</sup>	供用日	1.31	32,800	42,968			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					77,490			
単価					77,490	円/日		

## 参考資料（２）

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

単-549号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1		120,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	33,547	33,547			
	軽油	1. 2号	L	48	128	6,144			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 4～6. 0m	供用日	1.39	58,400	81,176			
	諸雑費（まるめ）		式	1		33			
	計						120,900		
	単価						120,900	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-550号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	55,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	33,547	33,547		
軽油		1. 2号	L	25	128	3,200		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]		運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						55,660		
単価						55,660	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-551号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	43,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	33,547	33,547		
軽油		1. 2号	L	26	128	3,328		
タイヤローラ [普通型]		運転質量8～20 t	日	1.16	5,300	6,148		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						43,030		
単価						43,030	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-552号	マーカー運転費	小型自走マーカー 機械損料・燃料費含む	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ガソリン	レギュラー		0	0	0			
			L	1.37	142	194			
	小型自走マーカー（損料）	15・20・30幅		0	0	0			
			時間	1	4,610	4,610			
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0			
			式	1		144			
	計					0			
						4,948			
	単価					0			
						4,948		円/時間	

## 参考資料（２）

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

単-553号	ニーダー運転費	溶融釜車 人件費・機械損料・燃料費含む	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	5.01	128	641			
	運転手（一般）			0	0	0			
			人	0.21	29,610	6,218			
	トラック〔普通型〕	3～3.5t積		0	0	0			
			時間	1	1,040	1,040			
	ニーダー（損料）	200～350kg×2槽		0	0	0			
			時間	1	939	939			
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0			
			式	1		265			
	計					0			
						9,103			
	単価					0			
						9,103		円/時間	

## 参考資料（２）

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

単-554号	資機材輸送運転費	2t車Wキャブ 機械損料・燃料費含む	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		1. 2号		0	0	0		
			L	3.8	128	486		
			時間	1	1,750	1,750		
				0		0		
			式	1		67		
						0		
						2,303		
						0		
						2,303	円/時間	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-555号	溶融型特殊塗料（材料費）	4.25kg/m2(ロス率25%)	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		631
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	631	631	単- 606号	
計						0		
単価						631		
						0		
						631	円/k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-556号	骨材（材料費）	散布用 0.7kg(ロス率25%)	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		236
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	236	236	単- 607号	
計						0		
単価						236		
						0		
						236	円/k g	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-557号	プライマー（材料費）	樹脂系 0.16kg/m2	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接着用プライマー		区画線用		0	0	0		
			k g	1	350	350		
計						0		
						350		
単価						0		
						350	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-558号	プロパンガス（材料費）	溶解用 24.2kg 保温用 4.6kg	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プロパン		工業用・業務用		0	0	0		
			k g	1	142	142		
計						0		
						142		
単価						0		
						142	円／k g	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-559号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			12,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自転車配慮型側溝		300×300 L=2000	個	1	12,200	12,200		
計						12,200		
単価						12,200	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-560号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			6,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋		コンクリート蓋 300用 L=1000	枚	1	6,170	6,170		
計						6,170		
単価						6,170	円／枚	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-561号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価
					1		19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝蓋		コンクリート蓋 300用 L=1000（集水部グレーチング付）	枚	1	19,800	19,800	
計						19,800	
単価						19,800	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-562号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		46,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
グレーチング蓋		500×500用 T-25 並目 ホルト固定 3面受枠含む	組	1	46,100	46,100	
計						46,100	
単価						46,100	円/組

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-563号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	23,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング蓋		500×500用 T-2 細目 4点ボルト固定	組	1	23,200	23,200		
計						23,200		
単価						23,200	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50	
単-564号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価	15,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ 歩道用		Gp-Bp-2E 土中建込 ターグラウン 施工規模20%未満補正	m	1	15,080	15,080		
計						15,080		
単価						15,080	円/m	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-565号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価	5,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断防止柵		土中建込 H=800 φ60.5 ターコブラク	m	1	5,530	5,530		
計						5,530		
単価						5,530	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50	
単-566号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	41,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止めポスト		φ200 H=850	本	1	41,800	41,800		
計						41,800		
単価						41,800	円/本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-567号	材料費（m <sup>2</sup> ）		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価
						1	72,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路標識板		案内標識板 カブセルブリス <sup>®</sup> ム・カブセルレンス <sup>®</sup> 型	m <sup>2</sup>	1	72,000	72,000	
計						72,000	
単価						72,000	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-568号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
						1	830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボルトキャップ		M24用	個	1	830	830	
計						830	
単価						830	円/個

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-569号	レジン製軟質点字タイル（材料費）	点状 300×600	単位	枚	数量	1	単価	2, 330
						1	2, 330	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	2, 330	2, 330	WB020016	
			枚	1	2, 330	2, 330	単- 608号	
計						2, 330		
単価						2, 330		
						2, 330	円/枚	

						単価使用年月	2021. 11	
						歩掛使用年月	2021. 11	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-570号	専用接着材（材料費）		単位	k g	数量	1	単価	1, 180
						1	1, 180	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				1	1, 180	1, 180	WB020017	
			k g	1	1, 180	1, 180	単- 609号	
計						1, 180		
単価						1, 180		
						1, 180	円/k g	

## 参考資料（２）

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

単-571号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3(平積0.1m3)	単位	日		1	31,810
						1	31,810
	運転手（特殊）			1	22,365	22,365	
			人	1	22,365	22,365	
	軽油	1. 2号		26	128	3,328	
			L	26	128	3,328	
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0.13m3		1	6,110	6,110	
			供用日	1	6,110	6,110	
	諸雑費（まるめ）			1		7	
			式	1		7	
	計					31,810	
						31,810	
	単価					31,810	円/日
						31,810	



## 参考資料（２）

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

単-572号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t積級	単位	日	数量	1	31,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (一般)		人	1	19,740	19,740	
	軽油	1. 2号	L	34	128	4,352	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1	6,960	6,960	
	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	245	245	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
	計					31,300	
	単価					31,300	円/日
						31,300	

## 参考資料（２）

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

単-573号	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手（特殊）				0	0	0			
			人	1	22,365	22,365			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	40	128	5,120			
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊		0	0	0			
			日	1	6,620	6,620			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		5			
計						0			
						34,110			
単価						0			
						34,110		円/日	

## 参考資料（２）

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

単-574号	トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4t積 吊能力2.9t	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0	0	0		
		人	1	22,365	22,365		
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
		L	33	128	4,224		
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t	日	0	0	0		
		日	1	8,990	8,990		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
		式	1		1		
計					0		
					35,580		
単価					0		
					35,580	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-575号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3(平積0.1m3)	日	1			31,810	
				1			31,810	
	運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365		
	軽油	1. 2号	L	26	128	3,328		
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0.13m3	供用日	1	6,110	6,110		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					31,810		
	単価					31,810		
						31,810	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-576号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t積級				1		31,300
			単位	日		1		31,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（一般）			1	19,740	19,740		
			人	1	19,740	19,740		
	軽油	1. 2号		34	128	4,352		
			L	34	128	4,352		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1	6,960	6,960		
			供用日	1	6,960	6,960		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		1	245	245		
			供用日	1	245	245		
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計						31,300	
							31,300	
	単価						31,300	円/日

## 参考資料（２）

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

単-577号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3(平積0.1m3)	単位	日		1	31,810
						1	31,810
	運転手（特殊）			1	22,365	22,365	
			人	1	22,365	22,365	
	軽油	1. 2号		26	128	3,328	
			L	26	128	3,328	
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0.13m3		1	6,110	6,110	
			供用日	1	6,110	6,110	
	諸雑費（まるめ）			1		7	
			式	1		7	
	計					31,810	
						31,810	
	単価					31,810	円/日
						31,810	

## 参考資料（２）

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

単-578号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t積級	単位	日	数量	1	31,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			1	19,740	19,740		
		人	1	19,740	19,740		
軽油	1. 2号		34	128	4,352		
		L	34	128	4,352		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1	6,960	6,960		
		供用日	1	6,960	6,960		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		1	245	245		
		供用日	1	245	245		
諸雑費（まるめ）			1		3		
		式	1		3		
計					31,300		
単価					31,300		
					31,300	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-579号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	単位	日	数量	1	35,990
						1	35,990
						1	35,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	22,365	22,365		
		人	1	22,365	22,365		
軽油	1. 2号		40	128	5,120		
		L	40	128	5,120		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3 1.7t吊		1	8,500	8,500		
		供用日	1	8,500	8,500		
諸雑費（まるめ）			1		5		
		式	1		5		
計					35,990		
					35,990		
単価					35,990		
					35,990	円/日	



## 参考資料（２）

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

単-580号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t積級	単位			1		31,300
						1		31,300
	運転手 (一般)		人		1	19,740	19,740	
	軽油	1. 2号	L		34	128	4,352	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日		1	6,960	6,960	
	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	245	245	
	諸雑費 (まるめ)		式		1		3	
	計						31,300	
	単価						31,300	円/日
							31,300	

## 参考資料（２）

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

単-581号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	9,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.19	33,547	6,373			
軽油	1. 2号	L	4.2	128	537			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,580	2,580			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計								9,490
単価							9,490	円/時間

## 参考資料（２）

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

単-582号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	9,764
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	5.8	128	742			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.9t	時間	1	3,320	3,320			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計								9,764
単価							9,764	円/時間

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-583号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スパイラルダクト	φ1200 t=1.2	m	1	56,660	56,660		
	計					56,660		
	単価					56,660	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-584号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110		
	計					1,110		
	単価					1,110	円/本	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-585号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量		1	230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	230	230		
	計					230		
	単価					230	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-586号	材料費（組）		単位	組	数量		1	92,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト	8-M30-800 (500×500)	組	1	92,000	92,000		
	計					92,000		
	単価					92,000	円/組	

## 参考資料（２）

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

単-587号	材料費（個）		単位	個	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボルトキャップ	M30用	個	1	1,060	1,060	
	計					1,060	
	単価					1,060	円／個

## 参考資料（２）

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

単-588号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	日	数量	1	単価	49,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)			1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
	軽油	1. 2号		22	128	2,816		
			L	22	128	2,816		
	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名		1.4	9,600	13,440		
			供用日	1.4	9,600	13,440		
	諸雑費 (まるめ)			1		7		
			式	1		7		
	計					49,810		
	単価					49,810		
						49,810	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-589号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	日	数量	1	単価	49,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)			1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
	軽油	1. 2号		22	128	2,816		
			L	22	128	2,816		
	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名		1.4	9,600	13,440		
			供用日	1.4	9,600	13,440		
	諸雑費 (まるめ)			1		7		
			式	1		7		
	計					49,810		
	単価					49,810		
						49,810	円/日	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-590号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	アンカーボルト	4-M24-700 (300×300)	組	1	42,000	42,000	
	計					42,000	
	単価					42,000	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-591号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボルトキャップ	M24用	個	1	830	830	
	計					830	
	単価					830	円／個

## 参考資料（２）

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

単-592号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2t級	単位			1		38,560
						1		38,560
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	運転手 (一般)				1	29,610	29,610	
			人		1	29,610	29,610	
	軽油	1. 2号			25	128	3,200	
			L		25	128	3,200	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級			1.2	4,620	5,544	
			供用日		1.2	4,620	5,544	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)			1.2	171	205	
			供用日		1.2	171	205	
	諸雑費 (まるめ)				1		1	
			式		1		1	
	計						38,560	
							38,560	
	単価						38,560	円/日
							38,560	

## 参考資料（２）

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

単-593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	8,431
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	128	729		
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						8,431		
単価						8,431	円/時間	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-594号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械ボーリング【夜間】	砂質土(ノコボ-リング)	m	1	13,600	13,600		13,600
	計					13,600		
	単価					13,600	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-595号	材料費（式）		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵非破壊試験	1本以上5本未満	式	1		333,200		333,200
	計					333,200		
	単価					333,200	円/式	

## 参考資料（２）

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

単-596号	事前準備（打合せ・施工計画書作成）	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格		数量	単価	金額	摘要	
	技師B			0	0	0		
		人		1	40,600	40,600		
	技師C			0	0	0		
		人		0.5	32,800	16,400		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
		式		1		0		
	計					0		
						57,000		
	単価					0		
						57,000	円/式	

## 参考資料（２）

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

単-597号	測定業務		単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	技師B			0	0	0			
			人	1	40,600	40,600			
	技師C			0	0	0			
			人	1	32,800	32,800			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					73,400			
	単価					0			
						73,400		円/式	

## 参考資料（２）

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

単-598号	根入れ長測定解析・結果まとめ		単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	技師B			0	0	0			
			人	1	40,600	40,600			
	技師C			0	0	0			
			人	0.5	32,800	16,400			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					57,000			
	単価					0			
						57,000		円/式	

## 参考資料（2）

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

単-599号	根入れ長測定報告書作成	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	技師B			0	0	0	0	
		人		1	40,600	40,600	40,600	
	技師C			0	0	0	0	
		人		0.5	32,800	16,400	16,400	
	諸雑費（まるめ）			0		0	0	
		式		1		0	0	
	計					0	57,000	
	単価					0	57,000	円/式



## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-600号	測定機器	現場測定・解析	単位	式	数量	0	単価	0
						1		160,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		160,000	単- 610号	
	計					0		
						160,000		
	単価					0		
						160,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0	
単-601号	消耗品	接触媒質(ソコト)	単位	本	数量	0	単価	0
						1		10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	10,000	10,000	単- 611号	
	計					0		
						10,000		
	単価					0		
						10,000	円/本	

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-602号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
					1			92,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
修理費及び損耗費		軽量型(2型,3型) 使用回数16回						
			t	1	92,565	92,565		
	計					92,565		
	単価					92,560	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-603号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
					1			87,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
修理費及び損耗費		軽量型(2型,3型) 使用回数15回						
			t	1	87,120	87,120		
	計					87,120		
	単価					87,120	円/t	

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-604号	材料費（t）		単位	t	数量		1	76,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	修理費及び損耗費	軽量型(2型,3型) 使用回数13回	t	1	76,230	76,230		
	計					76,230		
	単価					76,230	円／t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-50
単-605号	材料費（t）		単位	t	数量		1	250,000
	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	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-606号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶融型特殊塗料			k g	1	631	631	
計						631	
単価						631	円 / k g

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-607号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
骨材			k g	1	236	236	
計						236	
単価						236	円 / k g

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-608号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			2,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レジン製軟質点字タイル		点状 300×600	枚	1	2,330	2,330		
計						2,330		
単価						2,330	円/枚	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-50
単-609号	材料費（k g）		単位	k g	数量		単価	
					1			1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
専用接着材		レジン製軟質点字タイル用	k g	1	1,180	1,180		
計						1,180		
単価						1,180	円/k g	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-610号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価
							160,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
測定機器		現場測定・解析	式	1		160,000	
計						160,000	
単価						160,000	円／式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-611号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価
							10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消耗品		接触媒質(ソコート)	本	1	10,000	10,000	
計						10,000	
単価						10,000	円／本