

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

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

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

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和3年1月	12) 設計年月	令和2年10月
2) 事務所名	福岡国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089320004	14) 単価適用年月	2020年12月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年12月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	198,440,000
6) 主工種	C・C・BOX工事	17) 前請負代金額	198,440,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	349日間 自 令和3年4月1日 (当初) 至 令和4年3月15日 (2回変更) 至 令和4年3月15日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	前原	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道202号	22) 処分費等	2,115,912
		23) 公告日	令和2年11月20日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2工区工事 (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			1		95,359,043				
		式	1		102,033,601	1	6,674,558		
仮設工			1		35,985,744				
		式	1		38,200,874	1	2,215,130		
路面覆工			1		1,294,622				
		式	1		1,294,622	0	0		
覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕			114		1,210,086			内-1号	
		m2	114		1,210,086	0	0		
受桁基礎	RC-40 t=200		51		84,536			内-2号	
		m2	51		84,536	0	0		
土留・仮締切工			1		15,397,503				
		式	1		15,397,503	0	0		
軽量鋼矢板(電線共同溝)	軽量鋼矢板Ⅲ型		1		1,730,612			内-3号	
		式	1		1,730,612	0	0		
切梁・腹起し	管路部・歩道特殊部		1		81,576			内-4号	
		式	1		81,576	0	0		
ライナープレート	2.7×2121×4633 (矩形)		4	1,981,330	7,925,320			単-1号	
		箇所	4	1,981,330	7,925,320	0	0		
ライナープレート	2.7×2892×5090 (矩形)		1	2,659,509	2,659,509			単-2号	
		箇所	1	2,659,509	2,659,509	0	0		
ライナープレート	2.7×2121×4633 (矩形)		1	2,457,498	2,457,498			単-3号	
		箇所	1	2,457,498	2,457,498	0	0		
土砂等運搬 〔仮置場へ運搬〕	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		140		124,248			内-5号	
		m3	140		124,248	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2工区工事 (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	残土受入れ地での処理	m3	140		17,394			内-6号	
			140		17,394	0	0		
積込(ルース) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満	m3	140		24,258			内-7号	
			140		24,258	0	0		
土砂等運搬 [仮置→処分]【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	140		157,254			内-8号	
			140		157,254	0	0		
残土等処分 【昼間】		m3	140		151,692			内-9号	
			140		151,692	0	0		
現場発生品運搬	仮設材、ライナープレート	回	4		68,142			内-10号	
			4		68,142	0	0		
交通管理工		式	1		19,293,619				
			1		21,508,749	1	2,215,130		
交通誘導警備員		人日	1,141		19,293,619			内-11号	
			0		0	-1,141	-19,293,619		
交通誘導警備員		人日	0		0			内-12号	
			1,272		21,508,749	1,272	21,508,749		
舗装版撤去工		式	1		1,474,470				
			1		3,081,258	1	1,606,788		
舗装版破碎工 (車道部)		式	1		643,882				
			1		2,068,462	1	1,424,580		
殻運搬	アスファルト殻	m3	21	2,163	45,423			単-4号	
			44	2,163	95,172	23	49,749		
殻処分	アスファルト殻	m3	21	4,668	98,028			単-5号	
			44	4,668	205,392	23	107,364		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2工区工事 (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	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	m	330 0		206,431 0	-330	-206,431	内-13号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 200mm	m	0 530		0 767,118	530	767,118	内-14号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	m2	210 0	1,400 1,400	294,000 0	-210	-294,000	単-6号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装厚 200mm	m2	0 220	0 4,549	0 1,000,780	220	1,000,780	単-7号	
舗装版破砕工 (歩道部)		式	1 1		830,588 1,012,796	1	182,208		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)インターロッキングブロック	m3	26 32	6,473 6,473	168,298 207,136	6	38,838	単-8号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	26 32	5,729 5,729	148,954 183,328	6	34,374	単-9号	
インターロッキングブロック撤去		m2	438 531	1,172 1,172	513,336 622,332	93	108,996	単-10号	
開削土工		式	1 1		9,191,635 10,265,305	1	1,073,670		
掘削工		式	1 1		3,798,636 4,250,691	1	452,055		
開削掘削		m3	700 0		3,131,818 0	-700	-3,131,818	内-15号	
開削掘削		m3	0 790		0 3,534,480	790	3,534,480	内-16号	

# 設計内訳書

工事名	福岡 202 号前原地区無電柱化 2 工区工事 ( 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 [仮置場へ運搬]	土砂	m3	540 0		599,727 0	-540	-599,727	内-17号	
土砂等運搬 [仮置場へ運搬]	土砂	m3	0 580		0 644,151	580	644,151	内-18号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	540 0		67,091 0	-540	-67,091	内-19号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 580		0 72,060	580	72,060	内-20号	
埋戻し工 (流用土)		式	1 1		929,206 1,199,046	1	269,840		
埋戻し・締固め	土砂	m3	160 0		863,491 0	-160	-863,491	内-21号	
埋戻し・締固め	土砂	m3	0 210		0 1,133,331	210	1,133,331	内-22号	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	m3	30 30		32,397 32,397	0	0	内-23号	
土砂等運搬 [仮置場→現場]	土砂	m3	30 30		33,318 33,318	0	0	内-24号	
埋戻し工 (再生砂)		式	1 1		3,249,975 3,506,551	1	256,576		
埋戻し・締固め	中埋砂	m3	380 0		3,249,975 0	-380	-3,249,975	内-25号	
埋戻し・締固め	中埋砂	m3	0 410		0 3,506,551	410	3,506,551	内-26号	

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号前原地区無電柱化2工区工事 ( 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	
残土処理工		式	1		1,213,818				
			1		1,309,017	1	95,199		
積込(ルース) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満	m3	510		88,369			内-27号	
			0		0	-510	-88,369		
積込(ルース) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満	m3	0		0			内-28号	
			550		95,299	550	95,299		
土砂等運搬 [仮置→処分]【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	510		572,855			内-29号	
			0		0	-510	-572,855		
土砂等運搬 [仮置→処分]【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-30号	
			550		617,784	550	617,784		
残土等処分 【昼間】		m3	510		552,594			内-31号	
			0		0	-510	-552,594		
残土等処分 【昼間】		m3	0		0			内-32号	
			550		595,934	550	595,934		
電線共同溝工		式	1		27,440,443				
			1		27,965,753	1	525,310		
管路工(管路部)		式	1		13,253,287				
			1		13,778,597	1	525,310		
埋設管路	SFEP 径 150mm	m	110	7,335	806,850			単-11号	
			139	7,335	1,019,565	29	212,715		
埋設管路	SFEP 径 100mm	m	258	5,234	1,350,372			単-12号	
			312	5,234	1,633,008	54	282,636		
埋設管路	FEP(難燃) 径 150mm	m	229	3,918	897,222			単-13号	
			204	3,918	799,272	-25	-97,950		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2工区工事 (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	FEP(難燃) 径 100mm	m	650	3,160	2,054,000			単-14号	
			598	3,160	1,889,680	-52	-164,320		
埋設管路	FEP(難燃) 径 80mm	m	216	2,876	621,216			単-15号	
			219	2,876	629,844	3	8,628		
埋設管路	FEP(難燃) 径 50mm	m	53	2,575	136,475			単-16号	
			56	2,575	144,200	3	7,725		
埋設管路	PV 径 75mm	m	82	2,959	242,638			単-17号	
			139	2,959	411,301	57	168,663		
埋設管路	PV 径 50mm	m	223	2,479	552,817			単-18号	
			227	2,479	562,733	4	9,916		
埋設管路 共用FA管	VP 径 150mm	m	130	3,647	474,110			単-19号	
			120	3,647	437,640	-10	-36,470		
埋設管路 共用FA管	VP 径 150mm (曲管10R)	m	11	10,172	111,892			単-20号	
			23	10,172	233,956	12	122,064		
埋設管路 共用FA管	VP 径 150mm (曲管5R)	m	9	10,172	91,548			単-21号	
			8	10,172	81,376	-1	-10,172		
埋設管路 ボディ管	VP 径 250mm さや管 φ50×9条	m	132	11,083	1,462,956			単-22号	
			122	11,083	1,352,126	-10	-110,830		
埋設管路 ボディ管	VP 径 250mm (曲管10R) さや管φ50×9条	m	11	28,452	312,972			単-23号	
			23	28,452	654,396	12	341,424		
埋設管路 ボディ管	VP 径 250mm (曲管5R) さや管φ50×9条	m	9	28,452	256,068			単-24号	
			8	28,452	227,616	-1	-28,452		
埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	1,614	227.1	366,539			単-25号	
			1,754	227.1	398,333	140	31,794		



# 設計内訳書

工事名	福岡 202 号前原地区無電柱化 2 工区工事 ( 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	SFEP φ 150	個	4	10,010	40,040	0	0	単-26号	
			4	10,010	40,040				
中間継手	SFEP φ 100	個	8	8,585	68,680	0	0	単-27号	
			8	8,585	68,680				
中間継手	FEP(難燃) φ 150	個	8	3,048	24,384	-2	-6,096	単-28号	
			6	3,048	18,288				
中間継手	FEP(難燃) φ 100	個	18	1,875	33,750	-2	-3,750	単-29号	
			16	1,875	30,000				
中間継手	FEP(難燃) φ 80	個	4	1,397	5,588	-1	-1,397	単-30号	
			3	1,397	4,191				
異種管継手	SFEP φ 150⇔FEP φ 150	個	8	11,363	90,904	0	0	単-31号	
			8	11,363	90,904				
異種管継手	SFEP φ 100⇔FEP φ 100	個	17	8,946	152,082	0	0	単-32号	
			17	8,946	152,082				
分岐管	150×75	個	17	10,542	179,214	-11	-115,962	単-33号	
			6	10,542	63,252				
分散管	PV75/PV50×2+PV25×2	個	17	8,856	150,552	-11	-97,416	単-34号	
			6	8,856	53,136				
ヤリトリ継手	VP φ 150	個	3	10,253	30,759	0	0	単-35号	
			3	10,253	30,759				
ボディ管	VP250スライド管	個	4	28,678	114,712	0	0	単-36号	
			4	28,678	114,712				
ボディ管	VP250ロータス管起点	個	4	51,945	207,780	0	0	単-37号	
			4	51,945	207,780				

# 設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2工区工事 (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	
ボディ管	VP250ロータス管終点	個	3	46,895	140,685	0	0	単-38号	
			3	46,895	140,685				
スパーサー	PV φ75用	個	20	288.5	5,770	0	0	単-39号	
			20	288.5	5,770				
スパーサー	PV φ50用	個	82	273.2	22,402	3	820	単-40号	
			85	273.2	23,222				
スパーサー	共用FA管用 VP φ150(BD250用)	個	71	480.6	34,122	7	3,364	単-41号	
			78	480.6	37,486				
スパーサー	ボディ管用 VP φ250	個	149	500.5	74,574	14	7,007	単-42号	
			163	500.5	81,581				
予備管ブタ	SFEP φ150	個	2	2,786	5,572	0	0	単-43号	
			2	2,786	5,572				
予備管ブタ	SFEP φ100	個	12	1,857	22,284	0	0	単-44号	
			12	1,857	22,284				
予備管ブタ	PV φ75	個	7	1,191	8,337	0	0	単-45号	
			7	1,191	8,337				
予備管ブタ	PV φ50	個	5	270.5	1,352	0	0	単-46号	
			5	270.5	1,352				
リード線	電力系 φ6.0mm	m	1,461	33.36	48,738	2	67	単-47号	
			1,463	33.36	48,805				
リード線	通信系 φ4.0mm	m	1,724	17.13	29,532	76	1,302	単-48号	
			1,800	17.13	30,834				
ロングベールマウス	SFEP φ150	個	6	14,194	85,164	0	0	単-49号	
			6	14,194	85,164				

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号前原地区無電柱化2工区工事 ( 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	
ロングヘルマウス	SFEP φ100	個	18	7,214	129,852	0	0	単-50号	
			18	7,214	129,852				
ロングヘルマウス	FEP(難燃) φ150	個	4	14,474	57,896	0	0	単-51号	
			4	14,474	57,896				
ロングヘルマウス	FEP(難燃) φ100	個	9	8,837	79,533	0	0	単-52号	
			9	8,837	79,533				
ロングヘルマウス	FEP(難燃) φ80	個	4	5,916	23,664	0	0	単-53号	
			4	5,916	23,664				
ロングヘルマウス	FEP(難燃) φ50	個	2	4,292	8,584	0	0	単-54号	
			2	4,292	8,584				
ヘルマウス	FEP(難燃) φ100	個	28	5,171	144,788	0	0	単-55号	
			28	5,171	144,788				
ヘルマウス	FEP(難燃) φ80	個	19	3,482	66,158	0	0	単-56号	
			19	3,482	66,158				
ヘルマウス	FEP(難燃) φ50	個	8	2,662	21,296	0	0	単-57号	
			8	2,662	21,296				
ダクトスリーブ	PV φ75	個	22	3,066	67,452	0	0	単-58号	
			22	3,066	67,452				
ダクトスリーブ	PV φ50	個	98	2,705	265,090	0	0	単-59号	
			98	2,705	265,090				
ダクトスリーブ	VP φ250	個	11	73,319	806,509	0	0	単-60号	
			11	73,319	806,509				
ダクトスリーブ	VP φ150	個	18	9,252	166,536	0	0	単-61号	
			18	9,252	166,536				

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号前原地区無電柱化2工区工事 ( 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	
ダクトケーブル	SA φ75	個	27	3,751	101,277	0	0	単-62号	
			27	3,751	101,277				
プレキャストボックス工(特殊部)		式	1		14,187,156	0	0		
			1		14,187,156				
プレキャストボックス RE6	歩道電力用 1200×1800×3000(首H=250)	個	1	1,404,156	1,404,156	0	0	単-63号	
			1	1,404,156	1,404,156				
プレキャストボックス RE7	車道電力用 1200×1800×3000(首H=600)	個	1	1,405,057	1,405,057	0	0	単-64号	
			1	1,405,057	1,405,057				
プレキャストボックス RT12	歩道通信用 950×1400×3000(首H=250)	個	1	1,106,550	1,106,550	0	0	単-65号	
			1	1,106,550	1,106,550				
プレキャストボックス RT8	歩道通信用 500×1050×2000(角蓋)	個	1	547,954	547,954	0	0	単-66号	
			1	547,954	547,954				
プレキャストボックス RT11	歩道通信用 950×1500×2200(首H=250)	個	1	856,111	856,111	0	0	単-67号	
			1	856,111	856,111				
プレキャストボックス RT9, RT10	歩道通信用 950×1500×2200(首H=600)	個	2	918,969	1,837,938	0	0	単-68号	
			2	918,969	1,837,938				
プレキャストボックス LT8, LT9, LT11, LT12	車道通信用 950×1500×2200(首H=600)[下床版分割]	個	4	1,175,992	4,703,968	0	0	単-69号	
			4	1,175,992	4,703,968				
プレキャストボックス LT10	車道通信用 1400×1800×3000(首H=600)[門型構造]	個	1	2,207,690	2,207,690	0	0	単-70号	
			1	2,207,690	2,207,690				
D種接地		極	12	9,811	117,732	0	0	単-71号	
			12	9,811	117,732				
付帯設備工		式	1		1,839,257	1	175,871		
			1		2,015,128				

# 設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2工区工事 (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	
ハンドホール工			1		1,839,257				
		式	1		2,015,128	1	175,871		
ハンドホール	開閉器塔用 (SWT) Kフック付2段	箇所	2	191,008	382,016			単-72号	
			2	191,008	382,016	0	0		
ハンドホール	変圧器塔用 (TR)	箇所	2	117,328	234,656			単-73号	
			2	117,328	234,656	0	0		
ハンドホール	地上設置型低圧分岐装置用 (LB)	箇所	4	70,514	282,056			単-74号	
			4	70,514	282,056	0	0		
ハンドホール	低圧分岐装置地中用 (LHH)	箇所	1	203,724	203,724			単-75号	
			1	203,724	203,724	0	0		
ハンドホール	歩道用通信HH (HH2)	箇所	1	143,391	143,391			単-76号	
			1	143,391	143,391	0	0		
ハンドホール	歩道用通信HH (PB)	箇所	1	87,631	87,631			単-77号	
			1	87,631	87,631	0	0		
ハンドホール	歩道用通信HH (KHH)	箇所	2	143,391	286,782			単-78号	
			2	143,391	286,782	0	0		
仮蓋	ハンドホール用コンクリート蓋	枚	0		0			内-33号	
			9		175,871	9	175,871		
A種接地		極	4		130,702			内-34号	
			4		130,702	0	0		
D種接地		極	9	9,811	88,299			単-79号	
			9	9,811	88,299	0	0		
道路土工		式	1		244,709				
			1		244,709	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号前原地区無電柱化2工区工事 ( 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	
掘削工			1		125,709				
		式	1		125,709	0	0		
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		50	1,223	61,150			単-80号	
		m3	50	1,223	61,150	0	0		
土砂等運搬 [仮置場へ運搬]	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		50		64,559			内-35号	
		m3	50		64,559	0	0		
残土処理工			1		119,000				
		式	1		119,000	0	0		
積込(ルース) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未 満		50		8,663			内-36号	
		m3	50		8,663	0	0		
土砂等運搬 [仮置→処分]【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		50		56,162			内-37号	
		m3	50		56,162	0	0		
残土等処分 【昼間】			50		54,175			内-38号	
		m3	50		54,175	0	0		
舗装工			1		5,810,176				
		式	1		5,260,050	1	-550,126		
アスファルト舗装工 (電共 車道 応急復旧)			1		1,151,010				
		式	1		1,270,080	1	119,070		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュン RC-40 仕 上り厚 150mm		203	1,079	219,037			単-81号	
		m2	224	1,079	241,696	21	22,659		
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM- 25 仕上り厚 200mm		203	1,957	397,271			単-82号	
		m2	224	1,957	438,368	21	41,097		

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号前原地区無電柱化2工区工事 (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)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m <sup>2</sup>	203	2,634	534,702	21	55,314	単-83号	
			224	2,634	590,016				
アスファルト舗装工 (電共 車道 仮復旧)		式	1		1,061,893	1	109,851		
			1		1,171,744				
基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m <sup>2</sup>	203	2,634	534,702	21	55,314	単-84号	
			224	2,634	590,016				
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)再生密粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m <sup>2</sup>	203	2,597	527,191	21	54,537	単-85号	
			224	2,597	581,728				
アスファルト舗装工 (車道 応急復旧)		式	0		0	1	316,200		
			1		316,200				
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m <sup>2</sup>	0	0	0	120	316,200	単-86号	
			120	2,635	316,200				
アスファルト舗装工 (車道 仮復旧)		式	1		882,559	1	-155,883		
			1		726,676				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュン RC-40 仕上り厚 150mm	m <sup>2</sup>	107	1,079	115,453	-21	-22,659	単-87号	
			86	1,079	92,794				
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 150mm	m <sup>2</sup>	107	1,113	119,091	-21	-23,373	単-88号	
			86	1,113	95,718				

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号前原地区無電柱化2工区工事 (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	
基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m <sup>2</sup>	107	2,634	281,838			単-89号	
			86	2,634	226,524	-21	-55,314		
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)再生密粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m <sup>2</sup>	141	2,597	366,177			単-90号	
			120	2,597	311,640	-21	-54,537		
アスファルト舗装工 (電共 歩道 仮復旧)		式	1		963,540				
			1		148,470	1	-815,070		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m <sup>2</sup>	318	956	304,008			単-91号	
			49	956	46,844	-269	-257,164		
表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m <sup>3</sup> 未満)再生密粒度AS混合物(13)舗装厚30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m <sup>2</sup>	318	2,074	659,532			単-92号	
			49	2,074	101,626	-269	-557,906		
アスファルト舗装工 (歩道 応急復旧)		式	0		0				
			1		199,200	1	199,200		
表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m <sup>3</sup> 未満)再生密粒度AS混合物(13)舗装厚30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m <sup>2</sup>	0	0	0			単-93号	
			96	2,075	199,200	96	199,200		
アスファルト舗装工 (歩道 仮復旧)		式	1		618,136				
			1		508,524	1	-109,612		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m <sup>2</sup>	284	956	271,504			単-94号	
			234	956	223,704	-50	-47,800		



# 設計内訳書

工事名	福岡 202号前原地区無電柱化2工区工事 (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)	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度AS混合物(13)舗装厚30mm 1.4m以上	m2	286	1,212	346,632			単-95号	
			235	1,212	284,820	-51	-61,812		
アスファルト舗装工 (電共 乗入 I 仮復旧)		式	1		485,904				
			1		9,168	1	-476,736		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	106	1,079	114,374			単-96号	
			2	1,079	2,158	-104	-112,216		
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	m2	106	979	103,774			単-97号	
			2	979	1,958	-104	-101,816		
表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m2	106	2,526	267,756			単-98号	
			2	2,526	5,052	-104	-262,704		
アスファルト舗装工 (乗入 I 応急復旧)		式	0		0				
			1		186,750	1	186,750		
表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m2	0	0	0			単-99号	
			75	2,490	186,750	75	186,750		
アスファルト舗装工 (乗入 I 仮復旧)		式	1		647,134				
			1		723,238	1	76,104		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	172	1,079	185,588			単-100号	
			192	1,079	207,168	20	21,580		
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	m2	174	979	170,346			単-101号	
			194	979	189,926	20	19,580		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2工区工事 (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	
表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m <sup>3</sup> 未満)再生密粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m以上	m <sup>2</sup>	175	1,664	291,200			単-102号	
			196	1,664	326,144	21	34,944		
排水構造物工		式	1		8,849,807				
			1		8,830,126	1	-19,681		
作業土工		式	1		1,249,601				
			1		1,160,742	1	-88,859		
床掘り	土砂	m <sup>3</sup>	230		528,115			内-39号	
			0		0	-230	-528,115		
床掘り	土砂	m <sup>3</sup>	0		0			内-40号	
			210		482,191	210	482,191		
埋戻し	土砂	m <sup>3</sup>	150		644,015			内-41号	
			0		0	-150	-644,015		
埋戻し	土砂	m <sup>3</sup>	0		0			内-42号	
			140		601,080	140	601,080		
土砂等運搬 [仮置場へ運搬]	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m <sup>3</sup>	60		77,471			内-43号	
			60		77,471	0	0		
残土処理工		式	1		142,801				
			1		142,801	0	0		
積込(ルーズ) 【昼間】	土砂 土量50,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	60		10,396			内-44号	
			60		10,396	0	0		
土砂等運搬 [仮置→処分]【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m <sup>3</sup>	60		67,394			内-45号	
			60		67,394	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2工区工事 (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	
残土等処分 【昼間】			60		65,011			内-46号	
		m3	60		65,011	0	0		
側溝工			1		5,681,915				
		式	1		5,558,200	1	-123,715		
横断暗渠	360型		6	22,482	134,892			単-103号	
		m	4	22,482	89,928	-2	-44,964		
プレキャストU型側溝	300×500		109	11,958	1,303,422			単-104号	
		m	107	11,958	1,279,506	-2	-23,916		
プレキャストU型側溝	300×600(D)		11	14,763	162,393			単-105号	
		m	11	14,763	162,393	0	0		
プレキャストU型側溝	300×600(E)		7	14,672	102,704			単-106号	
		m	7	14,672	102,704	0	0		
鋼製側溝	150×150		111	26,925	2,988,675			単-107号	
		m	104	26,925	2,800,200	-7	-188,475		
自由勾配側溝	300×300(A)		10	20,975	209,750			単-108号	
		m	0	20,975	0	-10	-209,750		
自由勾配側溝	300×300(A)		0	0	0			単-109号	
		m	11	20,990	230,890	11	230,890		
自由勾配側溝	300×500(A)		0	0	0			単-110号	
		m	5	22,500	112,500	5	112,500		
側溝蓋	B300(A)		124	6,001	744,124			単-111号	
		枚	124	6,001	744,124	0	0		
側溝蓋	B300(B)		1	17,089	17,089			単-112号	
		枚	1	17,089	17,089	0	0		

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号前原地区無電柱化2工区工事 (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	
隔壁工 4		箇所	1	18,866	18,866	0	0	単-113号	
			1	18,866	18,866				
管渠工		式	1		155,795	1	39,061		
			1		194,856				
暗渠排水管	据付 直管 50~150mm (VUφ150)	m	3	4,348	13,044	-3	-13,044	単-114号	
			0	4,348	0				
暗渠排水管	据付 直管 200~400mm (VUφ200)	m	8	4,897	39,176	5	24,485	単-115号	
			13	4,897	63,661				
暗渠排水管	据付 直管 200~400mm (VUφ300)	m	15	6,905	103,575	4	27,620	単-116号	
			19	6,905	131,195				
集水柵・マンホール工		式	1		1,619,695	1	153,832		
			1		1,773,527				
現場打ち街渠柵	500×500×800(A)	箇所	10	84,375	843,750	0	0	単-117号	
			10	84,375	843,750				
現場打ち集水柵	現場打材 各種 法面作 業補正無 300×300×5 00(A)	箇所	3	41,313	123,939	-2	-82,626	単-118号	
			1	41,313	41,313				
現場打ち集水柵	現場打材 各種 法面作 業補正無 300×300×6 00(A)	箇所	0	0	0	1	57,560	単-119号	
			1	57,560	57,560				
現場打ち集水柵	現場打材 各種 法面作 業補正無 300×300×7 50(A)	箇所	0	0	0	1	62,040	単-120号	
			1	62,040	62,040				
現場打ち集水柵	現場打材 各種 法面作 業補正無 500×500×6 00(A)	箇所	5	75,862	379,310	1	75,862	単-121号	
			6	75,862	455,172				
現場打ち集水柵	現場打材 各種 法面作 業補正無 500×500×6 00(B)	箇所	2	88,641	177,282	0	0	単-122号	
			2	88,641	177,282				

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号前原地区無電柱化2工区工事 ( 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	
現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面作業補正無 500×500×800(B)	箇所	1	95,414	95,414			単-123号	
			0	95,414	0	-1	-95,414		
プレキャスト集水桝 (雨水桝 改良型)	340×360×600	箇所	0	0	0			単-124号	
			3	45,470	136,410	3	136,410		
縁石工		式	1		1,150,059				
			1		1,406,873	1	256,814		
縁石工		式	1		1,150,059				
			1		1,406,873	1	256,814		
歩車道境界ブロック A型	150/190×200×2000	m	65	5,459	354,835			単-125号	
			68	5,459	371,212	3	16,377		
歩車道境界ブロック B型	180×100×490	m	58	10,627	616,366			単-126号	
			74	10,627	786,398	16	170,032		
歩車道境界ブロック C型	205×80×490	m	18	5,638	101,484			単-127号	
			20	5,638	112,760	2	11,276		
歩車道境界ブロック D型	150/190×200~180×100×600	箇所	16	3,517	56,272			単-128号	
			13	3,517	45,721	-3	-10,551		
歩車道境界ブロック E型	150/190×200~205×80×600	箇所	6	3,517	21,102			単-129号	
			6	3,517	21,102	0	0		
カバープレート	SUS304 t=3.0 L=1200	箇所	0	0	0			単-130号	
			1	69,680	69,680	1	69,680		
区画線工		式	1		94,484				
			1		93,144	1	-1,340		
区画線工		式	1		94,484				
			1		93,144	1	-1,340		

# 設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2工区工事 (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	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 170	0 334.5	0 56,865	170	56,865	単-131号	
溶融式区画線 黄	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	130 11	726.8 726.8	94,484 7,994	-119	-86,490	単-132号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0 43	0 657.8	0 28,285	43	28,285	単-133号	
道路付属施設工		式	1 1		1,410,564 1,410,564	0	0		
道路付属物工		式	1 1		1,410,564 1,410,564	0	0		
視覚障がい者誘導標示	貼付式 線状 300×300	m	154 154	7,708 7,708	1,187,032 1,187,032	0	0	単-134号	
視覚障がい者誘導標示	貼付式 点状 300×300	m	29 29	7,708 7,708	223,532 223,532	0	0	単-135号	
構造物撤去工		式	1 1		1,867,695 3,259,817	1	1,392,122		
構造物取壊し工		式	1 1		626,559 1,295,839	1	669,280		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	50 48	9,036 9,036	451,800 433,728	-2	-18,072	単-136号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	180 0		112,599 0	-180	-112,599	内-47号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0 190		0 118,854	190	118,854	内-48号	

# 設計内訳書

工事名	福岡 2 0 2 号前原地区無電柱化 2 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	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを 超え30cm以下	m	0 370		0 535, 536	370	535, 536	内-49号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 3 c m	m2	0 96	0 207. 2	0 19, 891	96	19, 891	単-137号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m	m2	0 75	0 207. 2	0 15, 540	75	15, 540	単-138号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 10 c m	m2	300 0	207. 2 207. 2	62, 160 0	-300	-62, 160	単-139号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 20 c m	m2	0 300	0 574. 3	0 172, 290	300	172, 290	単-140号	
排水構造物撤去工		式	1 1		173, 054 184, 286	1	11, 232		
暗渠排水管撤去	撤去	m	25 29	348. 1 348. 1	8, 702 10, 094	4	1, 392	単-141号	
鋼製側溝撤去	100×90	m	136 144	1, 126 1, 126	153, 136 162, 144	8	9, 008	単-142号	
蓋版撤去	グレーチング	枚	26 0		11, 216 0	-26	-11, 216	内-50号	
蓋版撤去	グレーチング	枚	0 29		0 12, 048	29	12, 048	内-51号	
ブロック舗装撤去工		式	1 1		274, 248 274, 248	0	0		
インターロッキングブロック撤去		m2	234 234	1, 172 1, 172	274, 248 274, 248	0	0	単-143号	

# 設計内訳書

工事名	福岡202号前原地区無電柱化2工区工事 (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	
運搬処理工		式	1		793,834				
			1		1,505,444	1	711,610		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	50	1,947	97,350			単-144号	
			48	1,947	93,456	-2	-3,894		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)インターロッキングブロック	m3	14	6,473	90,622			単-145号	
			14	6,473	90,622	0	0		
殻運搬	アスファルト殻	m3	30	2,737	82,110			単-146号	
			7	2,737	19,159	-23	-62,951		
殻運搬	アスファルト殻	m3	0	0	0			単-147号	
			61	1,729	105,469	61	105,469		
汚泥運搬		m3	0	0	0			単-148号	
			13	25,510	331,630	13	331,630		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	64	5,729	366,656			単-149号	
			62	5,729	355,198	-2	-11,458		
殻処分	アスファルト殻	m3	30	4,668	140,040			単-150号	
			61	4,668	284,748	31	144,708		
殻処分 (歩道部)	アスファルト殻	m3	0	0	0			単-151号	
			7	4,371	30,597	7	30,597		
汚泥処分		m3	0	0	0			単-152号	
			13	13,540	176,020	13	176,020		
現場発生品運搬	鋼製U型側溝、グレーチング	回	1		17,056			内-52号	
			0		0	-1	-17,056		
現場発生品運搬	鋼製U型側溝、グレーチング	回	0		0			内-53号	
			1		18,545	1	18,545		



# 設計内訳書

工事名	福岡 202号前原地区無電柱化2工区工事 (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	
直接工事費			1		95,359,043				
		式	1		102,033,601	1	6,674,558		
共通仮設費			1		18,102,466				
		式	1		19,577,205	1	1,474,739		
共通仮設費			1		7,390,989				
		式	1		8,176,793	1	785,804		
運搬費			1		230,242				
		式	1		230,242	0	0		
仮設材運搬費 (往路)			19.6		115,121			内-54号	
		t	19.6		115,121	0	0		
仮設材運搬費 (復路)			19.6		115,121			内-55号	
		t	19.6		115,121	0	0		
準備費			1		2,766,240				
		式	1		2,766,240	0	0		
試掘調査費 (車道部)	N=20箇所		1		521,069			内-56号	
		式	1		521,069	0	0		
試掘調査費 (歩道部)	N=16箇所		1		361,276			内-57号	
		式	1		361,276	0	0		
埋設物件事故防止費			1		998,245			内-58号	
		式	1		998,245	0	0		
信号用ケーブル移設			1		885,650			内-59号	
		式	1		885,650	0	0		
技術管理費			1		2,254,560				
		式	1		2,511,698	1	257,138		

# 設計内訳書

工事名	福岡 202号前原地区無電柱化2工区工事 (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	
道路施設基本データ作成費		式	1		44,032			内-60号	
			1		44,032	0	0		
諸経費動向調査		式	0		0			内-61号	
			1		100,000	1	100,000		
側圧・引込張力試験		式	1		2,210,528			内-62号	
			0		0	-1	-2,210,528		
側圧・引込張力試験		式	0		0			内-63号	
			1		2,217,186	1	2,217,186		
遠隔臨場		式	0		0			内-64号	
			1		150,480	1	150,480		
営繕費		式	0		0				
			1		408,000	1	408,000		
快適トイレ		式	0		0			内-65号	
			1		408,000	1	408,000		
現場環境改善費 (率計上)		式	1		2,139,947				
			1		2,260,613	1	120,666		
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,711,477				
			1		11,400,412	1	688,935		
純工事費		式	1		113,461,509				
			1		121,610,806	1	8,149,297		
現場管理費		式	1		44,355,612				
			1		46,723,255	1	2,367,643		
工事原価		式	1		157,817,121				
			1		168,334,061	1	10,516,940		

# 設計内訳書

工事名	福岡 202 号前原地区無電柱化 2 工区工事 ( 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	
一般管理費等			1		22,582,879				
		式	1		23,815,939	1	1,233,060		
工事価格			1		180,400,000				
		式	1		192,150,000	1	11,750,000		
消費税相当額			1		18,040,000				
		式	1		19,215,000	1	1,175,000		
工事費計			1		198,440,000				
		式	1		211,365,000	1	12,925,000		

# 114m2当たり内訳書

覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置・撤去			114	2,272	259,008			CB440490
		m 2	114	2,272	259,008	0	0	
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 1.9月 無 有 1050円 5回		18	5,914	106,452			WB251920
		m 2	18	5,914	106,452	0	0	単一 153号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.7月 無 有 1050円 1回		24	2,044	49,056			WB251920
		m 2	24	2,044	49,056	0	0	単一 154号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 20日 無 有 4500円 1回		24	951	22,824			WB251920
		m 2	24	951	22,824	0	0	単一 155号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 57日 無 有 4500円 5回		18	2,811	50,598			WB251920
		m 2	18	2,811	50,598	0	0	単一 156号
覆工板開閉工	標準以外 1.3無		114	5,562	634,068			WB440200
		m 2	114	5,562	634,068	0	0	単一 157号
ズレ止め (購入)	[-200×80×7.5×11		2.8	78,500	219,800			WYB00070
		t	2.8	78,500	219,800	0	0	単一 158号
合 計					1,210,086			
					1,210,086		0	

# 51m2当たり内訳書

受桁基礎

第 2号内訳書

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

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

# 一式当たり内訳書

軽量鋼矢板(電線共同溝)

第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板設置・撤去			311	4,537	1,411,007			CB440480
		m	311	4,537	1,411,007	0	0	
軽量工鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数60日 使用回数21回		1.5	126,900	190,350			WYB00210
		t	1.5	126,900	190,350	0	0	単一 159号
軽量工鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数47日 使用回数20回		0.27	119,900	32,373			WYB00211
		t	0.27	119,900	32,373	0	0	単一 160号
軽量工鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数35日 使用回数17回		0.22	102,200	22,484			WYB00212
		t	0.22	102,200	22,484	0	0	単一 161号
軽量工鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数29日 使用回数16回		0.11	96,040	10,564			WYB00213
		t	0.11	96,040	10,564	0	0	単一 162号
軽量工鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数26日 使用回数15回		2.3	90,240	207,552			WYB00214
		t	2.3	90,240	207,552	0	0	単一 163号
軽量工鋼矢板(賃料)	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数26日 使用回数3回		1.7	24,900	42,330			WYB00215
		t	1.7	24,900	42,330	0	0	単一 164号
合 計					1,730,612			
					1,730,612		0	

# 一式当たり内訳書

切梁・腹起し

第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<b>【管路部1段】</b>								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数26日		8	2,268	18,144			WYB00225
		本	8	2,268	18,144	0	0	単一 165号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数26日		2	1,852	3,704			WYB00262
		本	2	1,852	3,704	0	0	単一 166号
切梁材（賃料）	ハイブサポート(910～1520) 供用日数26日		10	129	1,290			WYB00229
		本	10	129	1,290	0	0	単一 167号
<b>【管路部2段】</b>								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数26日		16	2,268	36,288			WYB00232
		本	16	2,268	36,288	0	0	単一 168号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数26日		8	1,852	14,816			WYB00235
		本	8	1,852	14,816	0	0	単一 169号
切梁材（賃料）	ハイブサポート(910～1520) 供用日数26日		22	129	2,838			WYB00238
		本	22	129	2,838	0	0	単一 170号
<b>【歩道特殊部1段】</b>								
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数4日		2	772	1,544			WYB00241
		本	2	772	1,544	0	0	単一 171号
切梁材（賃料）	ハイブサポート(910～1520) 供用日数4日		2	85	170			WYB00244
		本	2	85	170	0	0	単一 172号
<b>【歩道特殊部2段】</b>								

# 一式当たり内訳書

切梁・腹起し

第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×4000 供用日数9日		4	1,112	4,448			WYB00247
		本	4	1,112	4,448	0	0	単一 173号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×3000 供用日数7日		4	864	3,456			WYB00250
		本	4	864	3,456	0	0	単一 174号
腹起材（賃料）	アルミ腹起 120×120×2000 供用日数7日		4	801	3,204			WYB00253
		本	4	801	3,204	0	0	単一 175号
切梁材（賃料）	ハ°イブ°サポート(1206~2083) 供用日数16日		4	111	444			WYB00256
		本	4	111	444	0	0	単一 176号
合 計					81,576			
					81,576		0	



# 140m3当たり内訳書

第 5号内訳書      土砂等運搬  
 [仮置場へ運搬]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バツカホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下	m3	140	982.9	137,606			CB210110
			140	982.9	137,606	0	0	
合 計					124,248			
					124,248		0	

# 140m3当たり内訳書

整地

第 6号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		140	137.6	19,264			CB210610
		m 3	140	137.6	19,264	0	0	
合 計					17,394			
					17,394		0	

# 140m3当たり内訳書

第 7号内訳書 積込(ルーズ) 【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		140	191.9	26,866			CB210020
		m 3	140	191.9	26,866	0	0	
合 計					24,258			
					24,258		0	

# 140m3当たり内訳書

第 8号内訳書 土砂等運搬  
 [仮置→処分]【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		140	1,244	174,160			CB210110
		m 3	140	1,244	174,160	0	0	
合 計					157,254			
					157,254		0	

# 140m3当たり内訳書

第 9号内訳書 残土等処分 【昼間】

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			140	1,200	168,000			CB210560
		m 3	140	1,200	168,000	0	0	
合 計					151,692			
					151,692		0	

# 4回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 10号内訳書

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

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

# 1, 141/0人日あたり内訳書

交通誘導警備員

第 11号内訳書

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			1, 141	18, 750	21, 393, 750			WB010212
		人日	1, 141	18, 750	21, 393, 750	0	0	単一 189号
合計					19, 293, 619			
					0		-19, 293, 619	

# 0/1,272人日あたり内訳書

交通誘導警備員

第 12号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	1,272	18,750	23,850,000	1,272	23,850,000	単一 190号
合 計					0			
					23,850,000		23,850,000	
変更積算金額					0			
					21,508,749		21,508,749	円/人日



# 330/0m当たり内訳書

舗装版切断

第 13号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		330	692.8	228,624			CB430510
		m	330	692.8	228,624	0	0	
合 計					206,431			
					0		-206,431	

# 0/530m当たり内訳書

舗装版切断

第 14号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	530	1,603	849,590	530	849,590	
合計					0			
					849,590		849,590	
変更積算金額					0			
					767,118		767,118	円/m

# 700/0m3当たり内訳書

開削掘削

第 15号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り			700	4,955	3,468,500			CB440410
		m 3	700	4,955	3,468,500	0	0	
合 計					3,131,818			
					0		-3,131,818	

# 0/790m3当たり内訳書

開削掘削

第 16号内訳書

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り			0	0	0			CB440410
		m 3	790	4,955	3,914,450	790	3,914,450	
合 計					0			
					3,914,450		3,914,450	
変更積算金額					0			
					3,534,480		3,534,480	円/m3

# 540/0m3当たり内訳書

第 17号内訳書 土砂等運搬  
[仮置場へ運搬]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬 (電線共同溝)	土砂 有り 2.0km以下		540	1,230	664,200			CB440510
		m 3	540	1,230	664,200	0	0	
合 計					599,727			
					0		-599,727	

# 0/580m3当たり内訳書

第 18号内訳書      土砂等運搬  
 [仮置場へ運搬]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬 (電線共同溝)	土砂 有り 2.0km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	580	1,230	713,400	580	713,400	
合 計					0			
					713,400		713,400	
変更積算金額					0			
					644,151		644,151	円/m3

# 540/0m3当たり内訳書

整地

第 19号内訳書

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		540	137. 6	74, 304			CB210610
		m 3	540	137. 6	74, 304	0	0	
合 計					67, 091			
					0		-67, 091	

# 0/580m3当たり内訳書

整地

第 20号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	580	137.6	79,808	580	79,808	
合 計					0			
					79,808		79,808	
変更積算金額					0			
					72,060		72,060	円/m3



# 160/0m3当たり内訳書

埋戻し・締固め

第 21号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	土砂		160	5,977	956,320			CB440420
		m 3	160	5,977	956,320	0	0	
合 計					863,491			
					0		-863,491	

# 0/210m3当たり内訳書

埋戻し・締固め

第 22号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m 3	210	5,977	1,255,170	210	1,255,170	
合 計					0			
					1,255,170		1,255,170	
変更積算金額					0			
					1,133,331		1,133,331	円/m3

# 30m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 23号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)		30	1,196	35,880			CB210020
		m 3	30	1,196	35,880	0	0	
合 計					32,397			
					32,397		0	

# 30m3当たり内訳書

第 24号内訳書      土砂等運搬  
 [仮置場→現場]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬 (電線共同溝)	土砂 有り 2.0km以下		30	1,230	36,900			CB440510
		m 3	30	1,230	36,900	0	0	
合 計					33,318			
					33,318		0	

# 380/0m3当たり内訳書

埋戻し・締固め

第 25号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	中埋砂		380	9,472	3,599,360			CB440420
		m <sup>3</sup>	380	9,472	3,599,360	0	0	
合 計					3,249,975			
					0		-3,249,975	

# 0/410m3当たり内訳書

埋戻し・締固め

第 26号内訳書

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	中埋砂		0	0	0			CB440420
		m 3	410	9, 472	3, 883, 520	410	3, 883, 520	
合 計					0			
					3, 883, 520		3, 883, 520	
変更積算金額					0			
					3, 506, 551		3, 506, 551	円/m3

# 510/0m3当たり内訳書

第 27号内訳書 積込(ルーズ) 【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		510	191.9	97,869			CB210020
		m 3	510	191.9	97,869	0	0	
合 計					88,369			
					0		-88,369	

# 0/550m3当たり内訳書

第 28号内訳書      積込(ルーズ)      【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m <sup>3</sup>	550	191.9	105,545	550	105,545	
合 計					0			
					105,545		105,545	
変更積算金額					0			
					95,299		95,299	円/m <sup>3</sup>



# 510/0m3当たり内訳書

第 29号内訳書 土砂等運搬  
 [仮置→処分]【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m <sup>3</sup>	510	1,244	634,440			CB210110
			510	1,244	634,440	0	0	
合 計					572,855			
					0		-572,855	

# 0/550m3当たり内訳書

第 30号内訳書 土砂等運搬  
 [仮置→処分]【昼間】

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7. 0km以下	m 3	550	1, 244	684, 200	550	684, 200	CB210110
合 計					684, 200		684, 200	
変更積算金額					617, 784		617, 784	円/m3

## 510/0m3当たり内訳書

残土等処分

第 31号内訳書

【昼間】

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			510	1,200	612,000			CB210560
		m 3	510	1,200	612,000	0	0	
合 計					552,594			
					0		-552,594	

# 0/550m3当たり内訳書

第 32号内訳書 残土等処分  
【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	550	1,200	660,000	550	660,000	
合 計					0			
					660,000		660,000	
変更積算金額					0			
					595,934		595,934	円/m3

# 0/9枚当たり内訳書

仮蓋

第 33号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ハンドホール用コンクリート蓋 (材料費)	SWT用		0	0	0			WYB00081
		枚	2	31,100	62,200	2	62,200	単一 268号
ハンドホール用コンクリート蓋 (材料費)	TR用		0	0	0			WYB00083
		枚	2	29,100	58,200	2	58,200	単一 269号
ハンドホール用コンクリート蓋 (材料費)	LB用		0	0	0			WYB00088
		枚	4	13,400	53,600	4	53,600	単一 270号
ハンドホール用コンクリート蓋 (材料費)	PBPS用		0	0	0			WYB00090
		枚	1	21,000	21,000	1	21,000	単一 271号
合 計					0			
					195,000		195,000	
変更積算金額					0			
					175,871		175,871	円/枚

# 4極当たり内訳書

A種接地

第 34号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
接地設置	A種接地 補正あり		4	33,080	132,320			WE123800
		極	4	33,080	132,320	0	0	単一 272号
連結式接地棒	径14×1500		4	2,180	8,720			WE521600
		本	4	2,180	8,720	0	0	単一 258号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500		2	425	850			WYB00195
		本	2	425	850	0	0	単一 273号
連結式接地棒用リード端子	径14用 38mm2×500		2	1,432	2,864			WYB00196
		本	2	1,432	2,864	0	0	単一 274号
合 計					130,702			
					130,702		0	

# 50m3当たり内訳書

第 35号内訳書 土砂等運搬  
 [仮置場へ運搬]

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バツカホ山積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>	50	1,430	71,500			CB210110
					71,500	0	0	
合 計					64,559			
					64,559		0	

# 50m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 36号内訳書

【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		50	191.9	9,595			CB210020
		m 3	50	191.9	9,595	0	0	
合 計					8,663			
					8,663		0	



## 50m3当たり内訳書

第 37号内訳書      土砂等運搬  
 [仮置→処分]【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		50	1,244	62,200			CB210110
		m 3	50	1,244	62,200	0	0	
合 計					56,162			
					56,162		0	

# 50m3当たり内訳書

第 38号内訳書      残土等処分  
【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			50	1,200	60,000			CB210560
		m 3	50	1,200	60,000	0	0	
合 計					54,175			
					54,175		0	

# 230/0m3あたり内訳書

床掘り

第 39号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		230	2,543	584,890			CB210030
		m 3	230	2,543	584,890	0	0	
合 計					528,115			
					0		-528,115	

# 0/210m3当たり内訳書

床掘り

第 40号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	210	2,543	534,030	210	534,030	
合 計					0			
					534,030		534,030	
変更積算金額					0			
					482,191		482,191	円/m3

# 150/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 41号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		150	4,755	713,250			CB210410
		m 3	150	4,755	713,250	0	0	
合 計					644,015			
					0		-644,015	

# 0/140m3当たり内訳書

埋戻し

第 42号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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>	140	4,755	665,700	140	665,700	
合計					0			
					665,700		665,700	
変更積算金額					0			
					601,080		601,080	円/m <sup>3</sup>

# 60m3当たり内訳書

第 43号内訳書 土砂等運搬  
 [仮置場へ運搬]

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)		60	1,430	85,800			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下	m 3	60	1,430	85,800	0	0	
合 計					77,471			
					77,471		0	

# 60m3当たり内訳書

第 44号内訳書 積込(ルーズ) 【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		60	191.9	11,514			CB210020
		m 3	60	191.9	11,514	0	0	
合 計					10,396			
					10,396		0	



# 60m3当たり内訳書

第 45号内訳書 土砂等運搬  
 [仮置→処分] 【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下		60	1,244	74,640			CB210110
		m 3	60	1,244	74,640	0	0	
合 計					67,394			
					67,394		0	

## 60m3当たり内訳書

残土等処分

第 46号内訳書

【昼間】

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分			60	1,200	72,000			CB210560
		m <sup>3</sup>	60	1,200	72,000	0	0	
合 計					65,011			
					65,011		0	

# 180/0m当たり内訳書

舗装版切断

第 47号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		180	692.8	124,704			CB430510
		m	180	692.8	124,704	0	0	
合 計					112,599			
					0		-112,599	

# 0/190m当たり内訳書

舗装版切断

第 48号内訳書

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	190	692. 8	131, 632	190	131, 632	
合 計					0			
					131, 632		131, 632	
変更積算金額					0			
					118, 854		118, 854	円/m

# 0/370m当たり内訳書

舗装版切断

第 49号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	370	1,603	593,110	370	593,110	CB430510
合 計					593,110		593,110	
変更積算金額					535,536		535,536	円/m

# 26/0枚当たり内訳書

蓋版撤去

第 50号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
蓋版	再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		11	709.9	7,808			WB821430
		枚	11	709.9	7,808	0	0	単一 318号
蓋版	再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		15	307.6	4,614			WB821430
		枚	15	307.6	4,614	0	0	単一 319号
合 計					11,216			
					0		-11,216	

## 0/29枚当たり内訳書

蓋版撤去

第 51号内訳書

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
蓋版	再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	0	0	0			WB821430
		枚	11	709. 9	7, 808	11	7, 808	単一 320号
蓋版	再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	0	0	0			WB821430
		枚	18	307. 6	5, 536	18	5, 536	単一 321号
合 計					0			
					13, 344		13, 344	
変更積算金額					0			
					12, 048		12, 048	円/枚

# 1/0回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 52号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 2.0t超2.6t以下		1	18,890	18,890			CB010410
		回	1	18,890	18,890	0	0	
合 計					17,056			
					0		-17,056	





# 19.6t当たり内訳書

仮設材運搬費  
第 54号内訳書 (往路)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 21.4km 12m以内 深夜早朝割増 無		19.6	5,005	98,098			WB010020
		t	19.6	5,005	98,098	0	0	単一 325号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		19.6	1,500	29,400			WB010030
		t	19.6	1,500	29,400	0	0	単一 326号
合 計					115,121			
					115,121		0	

# 19.6t当たり内訳書

仮設材運搬費  
第 55号内訳書 (復路)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 21.4km 12m以内 深夜早朝割増 無		19.6	5,005	98,098			WB010020
		t	19.6	5,005	98,098	0	0	単一 325号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		19.6	1,500	29,400			WB010030
		t	19.6	1,500	29,400	0	0	単一 326号
合 計					115,121			
					115,121		0	

# 一式当たり内訳書

試掘調査費  
第 56号内訳書 (車道部)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		80	692.8	55,424			CB430510
		m	80	692.8	55,424	0	0	
舗装版破碎積込			20	1,553	31,060			CB440500
		m <sup>2</sup>	20	1,553	31,060	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 6.0km以下		2	2,399	4,798			CB440510
		m <sup>3</sup>	2	2,399	4,798	0	0	
処分費 (m <sup>3</sup> )	アスファルト殻		2	5,170	10,340			WYB00221
		m <sup>3</sup>	2	5,170	10,340	0	0	単一 327号
床掘り			18	4,955	89,190			CB440410
		m <sup>3</sup>	18	4,955	89,190	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		10	12,900	129,000			CB210030
		m <sup>3</sup>	10	12,900	129,000	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		22	5,977	131,494			CB440420
		m <sup>3</sup>	22	5,977	131,494	0	0	
下層路盤 (歩道部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		20	1,197	23,940			CB410031
		m <sup>2</sup>	20	1,197	23,940	0	0	
上層路盤 (歩道部)	200mm 2層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		20	2,171	43,420			CB410041
		m <sup>2</sup>	20	2,171	43,420	0	0	
表層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		20	2,921	58,420			CB410260
		m <sup>2</sup>	20	2,921	58,420	0	0	
合 計					521,069			
					521,069		0	

# 一式当たり内訳書

試掘調査費  
第 57号内訳書 (歩道部)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
インターロッキングブロック撤去(再設置)	撤去のみ 100m2未満 無 有		16	1,155	18,480			WB810420
		m 2	16	1,155	18,480	0	0	単一 328号
インターロッキングブロック積込み			0.96	7,910	7,593			WYB00260
		m 3	0.96	7,910	7,593	0	0	単一 329号
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 8.0km以下 全ての費用		0.96	7,169	6,882			CB227010
		m 3	0.96	7,169	6,882	0	0	
処分費 (m 3)	コンクリート殻		0.96	5,170	4,963			WYB00223
		m 3	0.96	5,170	4,963	0	0	単一 330号
床掘り			15	4,955	74,325			CB440410
		m 3	15	4,955	74,325	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		8	12,900	103,200			CB210030
		m 3	8	12,900	103,200	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		21.9	5,977	130,896			CB440420
		m 3	21.9	5,977	130,896	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		16	1,061	16,976			CB410031
		m 2	16	1,061	16,976	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		16	2,300	36,800			CB410261
		m 2	16	2,300	36,800	0	0	
合 計					361,276			
					361,276		0	

# 一式当たり内訳書

埋設物件事故防止費

第 58号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設物件事故防止費			36	30,710	1,105,560			WYB00259
		人	36	30,710	1,105,560	0	0	単一 331号
合 計					998,245			
					998,245		0	

# 一式当たり内訳書

信号用ケーブル移設

第 59号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
信号用ケーブル仮設設置	感知器ケーブル		1		655,031			WYB00203
		式	1		655,031	0	0	単一 332号
信号用ケーブル撤去			1		139,500			WYB00042
		式	1		139,500	0	0	単一 333号
信号用ケーブル復旧			1		186,330			WYB00197
		式	1		186,330	0	0	単一 334号
合 計					885,650			
					885,650		0	

# 一式当たり内訳書

道路施設基本<sup>マ</sup>作成費

第 60号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本 <sup>マ</sup> 作成費			1		48,825			WYB00163
		式	1		48,825	0	0	単一 335号
合 計					44,032			
					44,032		0	



# 一式当たり内訳書

諸経費動向調査

第 61号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
諸経費動向調査			0	0	0			WYB00089
		工事	1	100,000	100,000	1	100,000	単一 336号
合計					0			
					100,000		100,000	
変更積算金額					0			
					100,000		100,000	円/式

# 一式当たり内訳書

側圧・引込張力試験

第 62号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側圧・引込張力試験【夜間】			996	2,104	2,095,584			WYB00273
		m	996	2,104	2,095,584	0	0	単一 337号
報告書作成【昼間】			996	354	352,584			WYB00276
		m	996	354	352,584	0	0	単一 338号
合 計					2,210,528			
					0		-2,210,528	

# 一式当たり内訳書

側圧・引込張力試験

第 63号内訳書

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側圧・引込張力試験【夜間】			0	0	0			WYB00281
		m	999	2,104	2,101,896	999	2,101,896	単一 339号
報告書作成【昼間】			0	0	0			WYB00284
		m	999	354	353,646	999	353,646	単一 340号
合 計					0			
					2,455,542		2,455,542	
変更積算金額					0			
					2,217,186		2,217,186	円/式

# 一式当たり内訳書

遠隔臨場

第 64号内訳書

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
遠隔臨場			0	0	0			WYB00097
		ヶ月	7. 6	19, 800	150, 480	7. 6	150, 480	単一 341号
合計					0			
					150, 480		150, 480	
変更積算金額					0			
					150, 480		150, 480	円/式

# 一式当たり内訳書

快適トイレ

第 65号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ費用	車載式快適トイレ		0	0	0			WYB00065
		基・月	8	51,000	408,000	8	408,000	単一 342号
合 計					0			
					408,000		408,000	
変更積算金額					0			
					408,000		408,000	円/式

# 1次単価表

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

単一1号	ライナープレート	2.7×2121×4633 (矩形)	単位	箇所	数量	1	単価	1,981,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライナープレート掘削建込	2.7×2121×4633 (矩形)		2	439,400	878,800	WYB00085		
		m	2	439,400	878,800	単一 177号		
ライナープレート撤去	2.7×2121×4633 (矩形)		1	90,450	90,450	WYB00086		
		m	1	90,450	90,450	単一 178号		
グラウト注入工			2.2	23,350	51,370	WB230930		
		m <sup>3</sup>	2.2	23,350	51,370	単一 179号		
ライナープレート (材料費)	2.7×2121×4633 (矩形)		2	202,000	404,000	WYB00087		
		m	2	202,000	404,000	単一 180号		
補強リング (材料費)	H-150×150×7.0×10 補強リング継手版含む		4	193,000	772,000	WYB00094		
		基	4	193,000	772,000	単一 181号		
計					2,196,620			
					2,196,620			
単価					2,197,000			
					2,197,000	円/箇所		

# 1次単価表

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

単-2号	ライナープレート	2.7×2892×5090 (矩形)	単位	箇所	数量	1	単価	2,659,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート掘削建込	2.7×2892×5090 (矩形)			2.5	439,400	1,098,500	WYB00129
			m		2.5	439,400	1,098,500	単- 182号
	ライナープレート撤去	2.7×2892×5090 (矩形)			1	90,450	90,450	WYB00132
			m		1	90,450	90,450	単- 183号
	グラウト注入工				3.3	23,350	77,055	WB230930
			m 3		3.3	23,350	77,055	単- 179号
	ライナープレート (材料費)	2.7×2892×5090 (矩形)			2.5	231,000	577,500	WYB00127
			m		2.5	231,000	577,500	単- 184号
	補強リング (材料費)	H-150×150×7.0×10 補強リング継手版含む			5	221,000	1,105,000	WYB00128
			基		5	221,000	1,105,000	単- 185号
	計						2,948,505	
	単価						2,949,000	
							2,949,000	円/箇所

# 1次単価表

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

単-3号	ライナープレート	2.7×2121×4633 (矩形)	単位	箇所	数量	1	単価	2,457,498
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート掘削建込	2.7×2121×4633 (矩形)		2.5	439,400	1,098,500	WYB00122	
			m	2.5	439,400	1,098,500	単-186号	
	ライナープレート撤去	2.7×2121×4633 (矩形)		1	90,450	90,450	WYB00125	
			m	1	90,450	90,450	単-178号	
	グラウト注入工			2.8	23,350	65,380	WB230930	
			m <sup>3</sup>	2.8	23,350	65,380	単-179号	
	ライナープレート (材料費)	2.7×2121×4633 (矩形)		2.5	202,000	505,000	WYB00114	
			m	2.5	202,000	505,000	単-187号	
	補強リング (材料費)	H-150×150×7.0×10 補強リング継手版含む		5	193,000	965,000	WYB00121	
			基	5	193,000	965,000	単-188号	
	計					2,724,330		
						2,724,330		
	単価					2,725,000		
						2,725,000	円/箇所	



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,163
						1		2,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（電線共同溝）		アスファルト塊 有り 6.0km以下		1	2,399	2,399	CB440510	
			m3	1	2,399	2,399		
計						2,399		
単価						2,399	円/m3	
						2,399		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-5号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,668
						1		4,668
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-191号	
計						5,170		
単価						5,170	円/m3	
						5,170		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-6号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,400
						1		1,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,553	1,553	CB440500	
			m 2	1	1,553	1,553		
	計					1,553		
						1,553		
	単価					1,553	円/m2	
						1,553		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-7号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚 200mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		4,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				0	0	0	WYB00054	
			m 2	1	5,046	5,046	単- 192号	
	計					0		
						5,046		
	単価					0		
						5,046	円/m2	
変更積算単価						4,549	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-8号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)インターロッキングブロック	単位	m3	数量	1	単価	6,473
						1		6,473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 8.0km以下 全ての費用		1	7,169	7,169	CB227010	
			m3	1	7,169	7,169		
計						7,169		
単価						7,169	円/m3	
						7,169		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-9号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,729
						1		5,729
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-193号	
計						6,345		
単価						6,345	円/m3	
						6,345		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-10号	インターロッキングブロック撤去		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,172	
						100		1,172	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
インターロッキングブロック撤去(再設置)		撤去のみ 100m <sup>2</sup> 以上 無 有			100	825	82,500	WB810420	
			m <sup>2</sup>	100	825	82,500		単-194号	
インターロッキングブロック積み込み					6	7,910	47,460	WYB00112	
			m <sup>3</sup>	6	7,910	47,460		単-195号	
計							129,960		
							129,960		
単価							1,300		
							1,300	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-11号	埋設管路	SFEP 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	7,335	
						1		7,335	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置			1	8,134	8,134	CB440440	
			m	1	8,134	8,134			
計							8,134		
							8,134		
単価							8,134		
							8,134	円/m	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	埋設管路	SFEP 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	5,234
						1		5,234
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	5,804	5,804	CB440440	
			m	1	5,804	5,804		
計						5,804		
単価						5,804	円/m	
						5,804		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	埋設管路	FEP(難燃) 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	3,918
						1		3,918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	4,345	4,345	CB440440	
			m	1	4,345	4,345		
計						4,345		
単価						4,345	円/m	
						4,345		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	埋設管路	FEP(難燃) 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	3,160
						1		3,160
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
管路材設置		埋設部 単管設置			1	3,505	3,505	CB440440
			m	1	3,505		3,505	
計							3,505	
単価							3,505	円/m
							3,505	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	埋設管路	FEP(難燃) 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	2,876
						1		2,876
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
管路材設置		埋設部 単管設置			1	3,190	3,190	CB440440
			m	1	3,190		3,190	
計							3,190	
単価							3,190	円/m
							3,190	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16号	埋設管路	FEP(難燃) 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,575
						1		2,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	2,856	2,856	CB440440	
			m	1	2,856	2,856		
計						2,856		
単価						2,856	円/m	
						2,856		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17号	埋設管路	PV 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	2,959
						1		2,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	3,282	3,282	CB440440	
			m	1	3,282	3,282		
計						3,282		
単価						3,282	円/m	
						3,282		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-18号	埋設管路	PV 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,479
						1		2,479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	2,749	2,749	CB440440	
			m	1	2,749	2,749		
計						2,749		
単価						2,749	円/m	
						2,749		

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-19号	埋設管路 共用FA管	VP 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	3,647
						1		3,647
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 FA管設置		1	4,044	4,044	CB440440	
			m	1	4,044	4,044		
計						4,044		
単価						4,044	円/m	
						4,044		



# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-20号	埋設管路 共用FA管	VP 径 150mm (曲管10R)	単位	m	数量	1	単価	10,172
						1		10,172
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 FA管設置		1	11,280	11,280	CB440440	
			m	1	11,280	11,280		
計						11,280		
単価						11,280		
						11,280	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-21号	埋設管路 共用FA管	VP 径 150mm (曲管5R)	単位	m	数量	1	単価	10,172
						1		10,172
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 FA管設置		1	11,280	11,280	CB440440	
			m	1	11,280	11,280		
計						11,280		
単価						11,280		
						11,280	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-22号	埋設管路 ボデイ管	VP 径 250mm さや管 φ50×9条	単位	m	数量	1	単価	11,083
						1		11,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部		1	12,290	12,290	CB440440	
		ボデイ管(φ250mm)設置(さや管含む)						
		標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 9本 0本	m	1	12,290	12,290		
計						12,290		
単価						12,290		
						12,290	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-23号	埋設管路 ボデイ管	VP 径 250mm (曲管10R) さや管 φ50×9条	単位	m	数量	1	単価	28,452
						1		28,452
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部		1	31,550	31,550	CB440440	
		ボデイ管(φ250mm)設置(さや管含む)						
		標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 9本 0本	m	1	31,550	31,550		
計						31,550		
単価						31,550		
						31,550	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-24号	埋設管路 ボデイ管	VP 径 250mm (曲管5R) さや管φ50×9条	単位	m	数量	1	単価	28,452	
						1		28,452	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 ボデイ管(φ250mm)設置(さや管含む)		1	31,550	31,550	CB440440		
		標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 9本 0本	m	1	31,550	31,550			
計						31,550			
単価						31,550			
						31,550	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-25号	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	50	単価	227.1	
						50		227.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設		50	132.3	6,615	WE122200		
			m	50	132.3	6,615	単-196号		
埋設標識シート		150mm×50m 2倍		1	5,980	5,980	WE523200		
			巻	1	5,980	5,980	単-197号		
計						12,595			
単価						251.9			
						251.9	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-26号	中間継手	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価	10,010
						1		10,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手(材料費)		SFEP φ150		1	11,100	11,100	WYB00001	
			個	1	11,100	11,100	単-198号	
計						11,100		
単価						11,100		
						11,100	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-27号	中間継手	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	8,585
						1		8,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手(材料費)		SFEP φ100		1	9,520	9,520	WYB00003	
			個	1	9,520	9,520	単-199号	
計						9,520		
単価						9,520		
						9,520	円/個	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-28号	中間継手	FEP(難燃) φ150	単位	個	数量	1	単価	3,048
						1		3,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		FEP(難燃) φ150		1	3,380	3,380	WYB00005	
			個	1	3,380	3,380	単- 200号	
計						3,380		
単価						3,380		
						3,380	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-29号	中間継手	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	1,875
						1		1,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		FEP(難燃) φ100		1	2,080	2,080	WYB00007	
			個	1	2,080	2,080	単- 201号	
計						2,080		
単価						2,080		
						2,080	円/個	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-30号	中間継手	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	単価	1,397
						1		1,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		FEP(難燃) φ80		1	1,550	1,550	WYB00009	
			個	1	1,550	1,550	単- 202号	
	計					1,550		
	単価					1,550	円/個	
						1,550		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-31号	異種管継手	SFEP φ150⇔FEP φ150	単位	個	数量	1	単価	11,363
						1		11,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手 (材料費)		SFEP φ150⇔FEP φ150		1	12,600	12,600	WYB00002	
			個	1	12,600	12,600	単- 203号	
	計					12,600		
	単価					12,600	円/個	
						12,600		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-32号	異種管継手	SFEP φ100⇔FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	8,946
						1		8,946
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手 (材料費)	SFEP φ100⇔FEP φ100		1	9,920	9,920	WYB00006	
			個	1	9,920	9,920	単- 204号	
	計					9,920		
	単価					9,920		
						9,920	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-33号	分岐管	150×75	単位	個	数量	1	単価	10,542
						1		10,542
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分岐管 (材料費)	150×75		1	11,690	11,690	WYB00004	
			個	1	11,690	11,690	単- 205号	
	計					11,690		
	単価					11,690		
						11,690	円/個	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-34号	分散管	PV75/PV50×2+PV25×2	単位	個	数量	1	単価	8,856
						1		8,856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分散管 (材料費)		PV75/PV50×2+PV25×2		1	9,820	9,820	WYB00008	
			個	1	9,820	9,820	単- 206号	
	計					9,820		
	単価					9,820	円/個	
						9,820		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-35号	ヤリトリ継手	VP φ 150	単位	個	数量	1	単価	10,253
						1		10,253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヤリトリ継手 (材料費)		VP φ 150 共用FA管		1	11,370	11,370	WYB00010	
			個	1	11,370	11,370	単- 207号	
	計					11,370		
	単価					11,370	円/個	
						11,370		



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-36号	ボディ管	VP250スライド管	単位	個	数量	1	単価	28,678
						1		28,678
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボディ管 (材料費)		VP250スライド管		1	31,800	31,800	WYB00014	
			個	1	31,800	31,800	単- 208号	
計						31,800		
単価						31,800		
						31,800	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-37号	ボディ管	VP250ロータス管起点	単位	個	数量	1	単価	51,945
						1		51,945
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボディ管 (材料費)		VP250ロータス管起点		1	57,600	57,600	WYB00019	
			個	1	57,600	57,600	単- 209号	
計						57,600		
単価						57,600		
						57,600	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-38号	ボディ管	VP250ロータス管終点	単位	個	数量	1	単価	46,895
						1		46,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボディ管 (材料費)		VP250ロータス管終点		1	52,000	52,000	WYB00021	
			個	1	52,000	52,000	単- 210号	
計						52,000		
単価						52,000		
						52,000	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-39号	スペーサー	PV φ75用	単位	個	数量	1	単価	288.5
						1		288.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー (材料費)		PV φ75用		1	320	320	WYB00011	
			個	1	320	320	単- 211号	
計						320		
単価						320		
						320	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-40号	スぺーサー	PV φ50用	単位	個	数量	1	単価	273.2
						1		273.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スぺーサー (材料費)		PV φ50用		1	303	303	WYB00013	
			個	1	303	303	単- 212号	
計						303		
単価						303		
						303	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-41号	スぺーサー	共用FA管用 VP φ150 (BD250用)	単位	個	数量	1	単価	480.6
						1		480.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スぺーサー (材料費)		共用FA管用 VP φ150 (BD250用)		1	533	533	WYB00015	
			個	1	533	533	単- 213号	
計						533		
単価						533		
						533	円/個	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-42号	スペーサー	ボディ管用 VP φ 250	単位	個	数量	1	単価	500.5	
						1		500.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スペーサー (材料費)		ボディ管用 VP φ 250		1	555	555	WYB00017		
			個	1	555	555	単- 214号		
計						555			
単価						555			
						555	円/個		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-43号	予備管ブタ	SFEP φ 150	単位	個	数量	1	単価	2,786	
						1		2,786	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
予備管ブタ (材料費)		SFEP φ 150		1	3,090	3,090	WYB00031		
			個	1	3,090	3,090	単- 215号		
計						3,090			
単価						3,090			
						3,090	円/個		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-44号	予備管ブタ	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	1,857
						1		1,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
予備管ブタ (材料費)		SFEP φ100		1	2,060	2,060	WYB00043	
			個	1	2,060	2,060	単- 216号	
	計					2,060		
	単価					2,060	円/個	
						2,060		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-45号	予備管ブタ	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	1,191
						1		1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
予備管ブタ (材料費)		PV φ75		1	1,320	1,320	WYB00149	
			個	1	1,320	1,320	単- 217号	
	計					1,320		
	単価					1,320	円/個	
						1,320		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-46号	予備管ブタ	PV φ50	単位	個	数量	1	単価	270.5
						1		270.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
予備管ブタ (材料費)		PV φ50		1	300	300	WYB00048	
			個	1	300	300	単- 218号	
	計					300		
						300		
	単価					300	円/個	
						300		

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-47号	リード線	電力系 φ6.0mm	単位	m	数量	1	単価	33.36
						1		33.36
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リード線 (材料費)		電力系 φ6.0mm		1	37	37	WYB00012	
			m	1	37	37	単- 219号	
	計					37		
						37		
	単価					37	円/m	
						37		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-48号	リード線	通信系 φ4.0mm	単位	m	数量	1	単価	17.13
						1		17.13
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リード線 (材料費)		通信系 φ4.0mm		1	19	19	WYB00016	
			m	1	19	19	単-220号	
計						19		
単価						19		
						19	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-49号	ロングベルマウス	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価	14,194
						1		14,194
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス (材料費)		SFEP φ150		1	10,300	10,300	WYB00018	
			個	1	10,300	10,300	単-221号	
防水栓 (材料費)		SFEP φ150		1	5,440	5,440	WYB00020	
			個	1	5,440	5,440	単-222号	
計						15,740		
単価						15,740		
						15,740	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-50号	ロングヘルマウス	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	7,214
						1		7,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングヘルマウス (材料費)		SFEP φ100		1	5,550	5,550	WYB00023	
			個	1	5,550	5,550	単-223号	
防水栓 (材料費)		SFEP φ100		1	2,450	2,450	WYB00024	
			個	1	2,450	2,450	単-224号	
計						8,000		
単価						8,000	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-51号	ロングヘルマウス	FEP(難燃) φ150	単位	個	数量	1	単価	14,474
						1		14,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングヘルマウス (材料費)		FEP(難燃) φ150		1	7,640	7,640	WYB00026	
			個	1	7,640	7,640	単-225号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ150		1	8,410	8,410	WYB00027	
			個	1	8,410	8,410	単-226号	
計						16,050		
単価						16,050	円/個	



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-52号	ロングヘルマウス	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	8,837
						1		8,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングヘルマウス (材料費)		FEP(難燃) φ100		1	4,910	4,910	WYB00029	
			個	1	4,910	4,910	単- 227号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ100		1	4,890	4,890	WYB00030	
			個	1	4,890	4,890	単- 228号	
計						9,800		
						9,800		
単価						9,800	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-53号	ロングヘルマウス	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	単価	5,916
						1		5,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングヘルマウス (材料費)		FEP(難燃) φ80		1	3,350	3,350	WYB00179	
			個	1	3,350	3,350	単- 229号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ80		1	3,210	3,210	WYB00180	
			個	1	3,210	3,210	単- 230号	
計						6,560		
						6,560		
単価						6,560	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-54号	ロングヘルマウス	FEP(難燃) φ50	単位	個	数量	1	単価	4,292
						1		4,292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングヘルマウス (材料費)		FEP(難燃) φ50		1	2,320	2,320	WYB00188	
			個	1	2,320	2,320	単- 231号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ50		1	2,440	2,440	WYB00194	
			個	1	2,440	2,440	単- 232号	
計						4,760		
						4,760		
単価						4,760	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-55号	ヘルマウス	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	5,171
						1		5,171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス (材料費)		FEP(難燃) φ100		1	844	844	WYB00032	
			個	1	844	844	単- 233号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ100		1	4,890	4,890	WYB00033	
			個	1	4,890	4,890	単- 228号	
計						5,734		
						5,734		
単価						5,734	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-56号	ヘルマウス	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	単価	3,482
						1		3,482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス (材料費)		FEP(難燃) φ80		1	652	652	WYB00035	
			個	1	652	652	単- 234号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ80		1	3,210	3,210	WYB00036	
			個	1	3,210	3,210	単- 230号	
計						3,862		
						3,862		
単価						3,862	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-57号	ヘルマウス	FEP(難燃) φ50	単位	個	数量	1	単価	2,662
						1		2,662
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス (材料費)		FEP(難燃) φ50		1	512	512	WYB00183	
			個	1	512	512	単- 235号	
防水栓 (材料費)		FEP(難燃) φ50		1	2,440	2,440	WYB00184	
			個	1	2,440	2,440	単- 232号	
計						2,952		
						2,952		
単価						2,952	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-58号	ダクトスリーブ	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	3,066
						1		3,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ (材料費)		PV φ75		1	1,650	1,650	WYB00022	
			個	1	1,650	1,650	単- 236号	
防水栓 (材料費)		PV φ75		1	1,750	1,750	WYB00025	
			個	1	1,750	1,750	単- 237号	
計						3,400		
						3,400		
単価						3,400	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-59号	ダクトスリーブ	PV φ50	単位	個	数量	1	単価	2,705
						1		2,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ (材料費)		PV φ50		1	1,290	1,290	WYB00028	
			個	1	1,290	1,290	単- 238号	
防水栓 (材料費)		PV φ50		1	1,710	1,710	WYB00037	
			個	1	1,710	1,710	単- 239号	
計						3,000		
						3,000		
単価						3,000	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-60号	ダクトスリーブ	VP φ250	単位	個	数量	1	73,319
						1	73,319
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクトスリーブ (材料費)		VP φ250		1	14,400	14,400	WYB00034
			個	1	14,400	14,400	単-240号
防水栓 (材料費)		VP φ250		1	66,900	66,900	WYB00041
			個	1	66,900	66,900	単-241号
計						81,300	
						81,300	
単価						81,300	円/個

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-61号	ダクトスリーブ	VP φ150	単位	個	数量	1	9,252
						1	9,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクトスリーブ (材料費)		VP φ150		1	2,740	2,740	WYB00038
			個	1	2,740	2,740	単-242号
防水栓 (材料費)		VP φ150		1	7,520	7,520	WYB00045
			個	1	7,520	7,520	単-243号
計						10,260	
						10,260	
単価						10,260	円/個

# 1次単価表

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

単-62号	ダクトスリーブ	SA φ75	単位	個	数量	1	単価	3,751
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ダクトスリーブ (材料費)	SA φ75		1	2,390	2,390	WYB00044	
			個	1	2,390	2,390	単- 244号	
	防水栓 (材料費)	SA φ75		1	1,770	1,770	WYB00051	
			個	1	1,770	1,770	単- 245号	
	計					4,160		
						4,160		
	単価					4,160		
						4,160	円/個	

# 1次単価表

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

単-63号	プレキャストボックス RE6	歩道電力用 1200×1800×3000(首H=250)	単位	個	数量	1	単価	1,404,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m <sup>2</sup>	6	1,838	11,028	CB221110	
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準以外 1.3無	個	3	8,200	24,600	CB440450	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.15	46,950	7,042.5	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		4000kgを超え11000kg以下 標準以外 1.3無	個	2	26,660	53,320	CB440450	
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	6,402	6,402	CB440460	
基礎コンクリート版 (材料費)		1200×1800×3000用 W1700×L1150×t100 3枚/組	組	1	114,000	114,000	WYB00053	
プレキャストボックス (材料費)		電力系特殊部 歩道部 1200×1800×3000 MH(蓋込み)	組	1	1,340,000	1,340,000	WYB00039	
計						1,556,392.5		
単価						1,557,000		
						1,557,000	円/個	

# 1次単価表

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

単-64号	プレキャストボックス RE7	車道電力用 1200×1800×3000(首H=600)	単位	個	数量	1	単価	1,405,057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	6	1,838	11,028	CB221110	
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準以外 1.3無	個	3	8,200	24,600	CB440450	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.15	46,950	7,042.5	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		4000kgを超え11000kg以下 標準以外 1.3無	個	2	26,660	53,320	CB440450	
蓋設置		800kgを超え2000kg以下	組	1	7,517	7,517	CB440460	
基礎コンクリート版 (材料費)		1200×1800×3000用 W1700×L1150×t100 3枚/組	組	1	114,000	114,000	WYB00046	
プレキャストボックス (材料費)		電力系特殊部 車道部 1200×1800×3000 MH(蓋込み)	組	1	1,340,000	1,340,000	WYB00050	
計						1,557,507.5		
単価						1,558,000		
						1,558,000	円/個	



# 1次単価表

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

単-65号	プレキャストボックス RT12	歩道通信用 950×1400×3000(首H=250)	単位	個	数量	1	単価	1,106,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	5	1,838	9,190	CB221110	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.12	46,950	5,634	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.3無	個	1	18,730	18,730	CB440450	
プレキャストボックスブロック設置		4000kgを超え11000kg以下 標準以外 1.3無	個	1	26,660	26,660	CB440450	
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	6,402	6,402	CB440460	
プレキャストボックス (材料費)		共用FA型特殊部 歩道部 950×1400×3000 エット式鉄蓋	組	1	1,160,000	1,160,000	WYB00055	
			組	1	1,160,000	1,160,000	単- 249号	
計						1,226,616		
単価						1,227,000		
						1,227,000	円/個	

# 1次単価表

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

単-66号	プレキャストボックス RT8	歩道通信用 500×1050×2000(角蓋)	単位	個	数量	1	単価	547,954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	2.2	1,838	4,043.6	CB221110	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.05	46,950	2,347.5	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.3無	個	1	18,730	18,730	CB440450	
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	6,402	6,402	CB440460	
プレキャストボックス (材料費)		共用FA型ハットホル 歩道部 500×1050×2000 角蓋	組	1	576,000	576,000	WYB00057	
計						607,523.1		
単価						607,600		
						607,600	円/個	

# 1 次単価表

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

単-67号	プレキャストボックス RT11	歩道通信用 950×1500×2200(首H=250)	単位	個	数量	1	単価	856,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	3.9	1,838	7,168.2	CB221110	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.09	46,950	4,225.5	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.3無	個	2	18,730	37,460	CB440450	
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	6,402	6,402	CB440460	
プレキャストボックス (材料費)		共用FA型MH型 歩道部 950×1500×2200(H=250) 蓋込み	組	1	894,000	894,000	WYB00058	
計						949,255.7		
単価						949,300		
						949,300	円/個	

# 1 次単価表

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

単一68号	プレキャストボックス RT9, RT10	歩道通信用 950×1500×2200(首H=600)	単位	個	数量	1	単価	918,969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		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	1,838	7,168.2	CB221110	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.09	46,950	4,225.5	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.3無	個	2	18,730	37,460	CB440450	
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	6,402	6,402	CB440460	
プレキャストボックス (材料費)		共用FA型MH型 歩道部 950×1500×2200(H=600) 蓋込み	組	1	963,000	963,000	WYB00060	
計						1,018,255.7		
単価						1,019,000		
						1,019,000	円/個	

# 1次単価表

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

単-69号	プレキャストボックス LT8, LT9, LT11, LT12	車道通信用 950×1500×2200(首H=600)[下床版分割]	単位	個	数量	1	1,175,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	3.9	1,838	7,168.2	CB221110
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準以外 1.3無	個	4	8,200	32,800	CB440450
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.09	46,950	4,225.5	CB240060
プレキャストボックスブロック設置		1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.3無	個	3	18,730	56,190	CB440450
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	6,402	6,402	CB440460
基礎コンクリート版 (材料費)		950×1500×2200用 W725×L1350×t100 4枚/組	組	1	76,500	76,500	WYB00066
プレキャストボックス (材料費)		共用FA-MH型 950×1500×2200(首H=600)[下床版分割]	組	1	1,120,000	1,120,000	WYB00062
計						1,303,285.7	
単価						1,304,000	
						1,304,000	円/個

# 1次単価表

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

単一70号	プレキャストボックス LT10	車道通信用 1400×1800×3000(首H=600)[門型構造]	単位	個	数量	1	単価	2,207,690
						1		2,207,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m <sup>2</sup>	7	1,838	12,866			CB221110
プレキャストボックスブロック設置	1000kg以下 標準以外 1.3無	個	4	8,200	32,800			CB440450
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.18	46,950	8,451			CB240060
プレキャストボックスブロック設置	1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.3無	個	6	18,730	112,380			CB440450
蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	1	6,402	6,402			CB440460
基礎コンクリート版 (材料費)	1400×1800×3000用 W990×L1780×t100 4枚/組	組	1	135,000	135,000			WYB00068
プレキャストボックス (材料費)	共用FA-MH型 車道部 1400×1800×3000[門型構造]	組	1	2,140,000	2,140,000			WYB00059
計					2,447,899			
単価					2,448,000			
					2,448,000			円/個

# 1次単価表

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

単一71号	D種接地		単位	極	数量	1	単価	9,811
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
接地設置	D種接地 補正あり			極	1	8,268	8,268	WE123800
				極	1	8,268	8,268	単一 257号
連結式接地棒	径14×1500			本	1	2,180	2,180	WE521600
				本	1	2,180	2,180	単一 258号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500			本	1	425	425	WYB00056
				本	1	425	425	単一 259号
計							10,873	
							10,873	
単価							10,880	
							10,880	円/極

# 1次単価表

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

単-72号	ハンドホール	開閉器塔用 (SWT) K7 <sup>+</sup> ロック付2段	単位	箇所	数量	1	単価	191,008
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	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>	1.2	1,580	1,896	CB221110		
プレキャスト集水桝	据付 800kgを超え1200kg以下 無し 全ての費用	基	1	11,850	11,850	CB222800		
ハンドホール (材料費)	電力機器用 開閉器塔用 (SWT) K7 <sup>+</sup> ロック付2段	基	1	198,000	198,000	WYB00052		
		基	1	198,000	198,000	単- 260号		
計					211,746			
					211,746			
単価					211,800			
					211,800	円/箇所		



# 1次単価表

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

単-73号	ハンドホール	変圧器塔用 (TR)	単位	箇所	数量	1	単価	117,328
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	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	1,580	1,738	CB221110		
プレキャスト集水桝	据付 600kgを超え800kg以下 無し 全ての費用	基	1	9,331	9,331	CB222800		
ハンドホール (材料費)	電力機器用 変圧器塔用 (TR)	基	1	119,000	119,000	WYB00061		
		基	1	119,000	119,000	単- 261号		
計					130,069			
単価					130,100			
					130,100	円/箇所		

# 1次単価表

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

単-74号	ハンドホール	地上設置型低圧分岐装置用 (LB)	単位	箇所	数量	1	単価	70,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.6	1,580	948	CB221110	
プレキャスト集水桝		据付 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用	基	1	6,140	6,140	CB222800	
ハンドホール (材料費)		電力機器用 地上設置型低圧分岐装置用 (LB)	基	1	71,100	71,100	WYB00064	
			基	1	71,100	71,100	単- 262号	
計						78,188		
						78,188		
単価						78,190		
						78,190	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-75号	ハンドホール	低圧分岐装置地中用 (LHH)	単位	箇所	数量	1	単価	203,724
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要	203,724
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>	0.94	1,580	1,485.2		CB221110	
プレキャスト集水桝	据付 600kgを超え800kg以下 無し 全ての費用	基	1	9,331	9,331		CB222800	
ハンドホール (材料費)	電力機器用 低圧分岐装置地中用 (LHH)	基	1	215,000	215,000		WYB00067	
		基	1	215,000	215,000		単- 263号	
計					225,816.2			
					225,816.2			
単価					225,900			
					225,900		円/箇所	

# 1次単価表

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

単-76号	ハンドホール	歩道用通信HH (HH2)	単位	箇所	数量	1	単価	143,391
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.85	1,580	1,343	CB221110		
プレキャスト集水柵	据付 400kgを超え600kg以下 無し 全ての費用	基	1	7,504	7,504	CB222800		
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,145	1,145	WB821430		
ハンドホール (材料費)	通信機器用 歩道用通信HH (HH2) 600×600×600蓋込	基	1	149,000	149,000	WYB00069		
計					158,992			
単価					159,000			
					159,000	円/箇所		

# 1次単価表

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

単-77号	ハンドホール	歩道用通信HH (PB)	単位	箇所	数量	1	単価	87,631
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	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>	0.65	1,580	1,027	CB221110		
プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用	基	1	6,140	6,140	CB222800		
ハンドホール (材料費)	通信機器用 CATV I型用 (PB) ヘテスタルボックス	基	1	90,000	90,000	WYB00071		
		基	1	90,000	90,000	単- 266号		
計					97,167			
単価					97,170			
					97,170	円/箇所		

# 1次単価表

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

単一78号	ハンドホール	歩道用通信HH (KHH)	単位	箇所	数量	1	単価	143,391
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.85	1,580	1,343	CB221110		
プレキャスト集水柵	据付 400kgを超え600kg以下 無し 全ての費用	基	1	7,504	7,504	CB222800		
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,145	1,145	WB821430		
ハンドホール (材料費)	通信機器用 歩道用通信HH (KHH) 600×600×600蓋込	基	1	149,000	149,000	WYB00072		
計					158,992			
単価					159,000			
					159,000	円/箇所		

# 1 次単価表

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

単一79号	D種接地		単位	極	数量	1	単価	9,811
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
接地設置	D種接地 補正あり			極	1	8,268	8,268	WE123800
				極	1	8,268	8,268	単一 257号
連結式接地棒	径14×1500			本	1	2,180	2,180	WE521600
				本	1	2,180	2,180	単一 258号
連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500			本	1	425	425	WYB00063
				本	1	425	425	単一 259号
計							10,873	
							10,873	
単価							10,880	
							10,880	円/極

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-80号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,223
						1		1,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		1	1,357	1,357	CB210100	
			m 3	1	1,357	1,357		
計						1,357		
単価						1,357	円/m3	
						1,357		

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-81号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,079
						1		1,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,197	1,197	CB410031	
			m 2	1	1,197	1,197		
計						1,197		
単価						1,197	円/m2	
						1,197		



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-82号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,957
						1		1,957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		200mm 2層施工 再生粒度調整砕石 RM-25		1	2,171	2,171	CB410041	
		全ての費用	m 2	1	2,171	2,171		
計						2,171		
単価						2,171	円/m2	
						2,171		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-83号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度AS混合物(20)	単位	m2	数量	1	単価	2,634
		舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)				1		2,634
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,921	2,921	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	m 2	1	2,921	2,921		
計						2,921		
単価						2,921	円/m2	
						2,921		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-84号	基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,634
						1		2,634
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,921	2,921	CB410240	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,921	2,921		
計						2,921		
単価						2,921	円/m2	
						2,921		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-85号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生密粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,597
						1		2,597
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	2,877	2,877	CB410260	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,877	2,877		
計						2,877		
単価						2,877	円/m2	
						2,877		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-86号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	0	0	0	CB410260	
				1	2,921	2,921		
計						0		
						2,921		
単価						0		
						2,921	円/m2	
変更積算単価						2,635	円/m2	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-87号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,079
						1		1,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	1,197	1,197	CB410031	
				1	1,197	1,197		
計						1,197		
						1,197		
単価						1,197		
						1,197	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-88号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,113
						1		1,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用		1	1,235	1,235	CB410041	
			m 2	1	1,235	1,235		
計						1,235		
単価						1,235	円/m2	
						1,235		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-89号	基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度AS混合物(20) ) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価	2,634
						1		2,634
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,921	2,921	CB410240	
			m 2	1	2,921	2,921		
計						2,921		
単価						2,921	円/m2	
						2,921		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-90号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生密粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,597
						1		2,597
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	2,877	2,877	CB410260	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,877	2,877		
計						2,877		
単価						2,877	円/m2	
						2,877		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-91号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚100mm	単位	m2	数量	1	単価	956
						1		956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン		1	1,061	1,061	CB410031	
		RC-40 全ての費用	m2	1	1,061	1,061		
計						1,061		
単価						1,061	円/m2	
						1,061		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-92号	表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度AS混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,074
						1		2,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,300	2,300	CB410261	
			m2	1	2,300	2,300		
計						2,300		
単価						2,300	円/m2	
						2,300		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-93号	表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度AS混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,075
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410261	
			m2	1	2,300	2,300		
計						0		
単価						0	円/m2	
変更積算単価						2,300	円/m2	
						2,075	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-94号	下層路盤(歩道部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	956
						1		956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用		1	1,061	1,061	CB410031	
			m 2	1	1,061	1,061		
計						1,061		
単価						1,061	円/m2	
						1,061		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-95号	表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度AS混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,212
						1		1,212
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,345	1,345	CB410261	
			m 2	1	1,345	1,345		
計						1,345		
単価						1,345	円/m2	
						1,345		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-96号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,079	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用			1	1,197	1,197	CB410031	
			m 2		1	1,197	1,197		
	計						1,197		
	単価						1,197		
							1,197	円/m2	

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-97号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	979	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25 全ての費用			1	1,086	1,086	CB410041	
			m 2		1	1,086	1,086		
	計						1,086		
	単価						1,086		
							1,086	円/m2	



# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-98号	表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	1	単価	2,526
						1		2,526
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	2,798	2,798	CB410261	
		50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,798	2,798		
計						2,798		
単価						2,798	円/m2	
						2,798		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-99号	表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0	CB410261	
		50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,761	2,761		
計						0		
単価						2,761	円/m2	
						0		
変更積算単価						2,490	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-100号	下層路盤(歩道部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用		1	1,197	1,197	CB410031	
			m 2	1	1,197	1,197		
	計					1,197		
	単価					1,197	円/m2	
						1,197		

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

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-102号	表層(歩道部)	各種(2.20以上2.30t/m3未満)再生密粒度AS混合物(20)舗装厚50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,664	
						1		1,664	
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	1,843	1,843	CB410261		
		各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,843	1,843			
計						1,843			
単価						1,843	円/m2		
						1,843			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-103号	横断暗渠	360型	単位	m	数量	10	単価	22,482	
						10		22,482	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート台付管		据付 360mm 2m/個 全ての費用		10	24,460	244,600	WYB00139		
			m	10	24,460	244,600	単-275号		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		0.1	46,950	4,695	CB240060		
			m3	0.1	46,950	4,695			
計						249,295			
単価						24,930			
						24,930	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-104号	プレキャストU型側溝	300×500	単位	m	数量	1	単価	11,958
						1		11,958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm		1	13,260	13,260	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40~0 0.56m3/10m	m	1	13,260	13,260	単- 276号	
計						13,260		
単価						13,260		
						13,260	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-105号	プレキャストU型側溝	300×600(D)	単位	m	数量	10	単価	14,763
						10		14,763
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm		10	15,070	150,700	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40~0 0.58m3/10m	m	10	15,070	150,700	単- 277号	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0.4	32,420	12,968	CB240010	
			m <sup>3</sup>	0.4	32,420	12,968		
計						163,668		
単価						16,370		
						16,370	円/m	

# 1次単価表

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

単-106号	プレキャストU型側溝	300×600(E)	単位	m	数量	10	10	単価	14,672
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.58m <sup>3</sup> /10m			10	15,070	150,700	WB821410	
			m		10	15,070	150,700	単- 277号	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用			0.37	32,420	11,995.4	CB240010	
			m <sup>3</sup>		0.37	32,420	11,995.4		
計							162,695.4		
単価							16,270		
							16,270	円/m	

# 1次単価表

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

単-107号	鋼製側溝	150×150	単位	m	数量	10	単価	26,925
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>	2	1,580	3,160	CB221110	
基礎コンクリート板設置		260×100×2000	m	10	2,692	26,920	WYB00219	
基礎コンクリート板 (材料費)		260×100×2000	枚	5	6,410	32,050	WYB00266	
鋼製側溝設置		150×150	m	10	2,702	27,020	WYB00201	
鋼製側溝 (材料費)		150×150	m	10	20,900	209,000	WYB00202	
計						298,150		
単価						29,820		
						29,820	円/m	

# 1次単価表

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

単-108号	自由勾配側溝	300×300(A)	単位	m	数量	10	20,975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.51m3/10m	m	10	12,640	126,400	WB821420
	基礎コンクリート板設置	550×70×2000	m	10	3,204	32,040	単- 282号
	基礎コンクリート板 (材料費)	550×70×2000	枚	5	9,400	47,000	単- 283号
	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	1,145	11,450	WB821430
	コンクリート蓋 (材料費)	自由勾配側溝用 300用 L=500	枚	10	1,540	15,400	単- 264号
	計					232,290	単- 285号
	単価					23,230	
						23,230	円/m

# 1次単価表

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

単-109号	自由勾配側溝	300×300(A)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.55m3/10m	m	10	12,650	126,500	WB821420	単- 286号
	基礎コンクリート板設置	550×70×2000	m	10	3,204	32,040	WYB00279	単- 287号
	基礎コンクリート板(材料費)	550×70×2000	枚	5	9,400	47,000	WYB00280	単- 288号
	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	1,145	11,450	WB821430	単- 289号
	コンクリート蓋(材料費)	自由勾配側溝用 300用 L=500	枚	10	1,540	15,400	WYB00272	単- 290号
	計					0		
	単価					232,390		
	変更積算単価					0		
						23,240	円/m	
						20,990	円/m	



# 1次単価表

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

単-110号	自由勾配側溝	300×500(A)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.55m3/10m	m	10	14,320	143,200	0	WB821420 単- 291号
	基礎コンクリート板設置	550×70×2000	m	10	3,204	32,040	0	WYB00287 単- 287号
	基礎コンクリート板(材料費)	550×70×2000	枚	5	9,400	47,000	0	WYB00288 単- 288号
	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	1,145	11,450	0	WB821430 単- 289号
	コンクリート蓋(材料費)	自由勾配側溝用 300用 L=500	枚	10	1,540	15,400	0	WYB00275 単- 290号
	計					0		
	単価					249,090	0	
	変更積算単価					24,910		円/m
						22,500		円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-111号	側溝蓋	B300(A)	単位	枚	数量	1	単価	6,001
						1		6,001
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	1,145	1,145	WB821430	
			枚	1	1,145	1,145	単- 264号	
側溝蓋 (材料費)		B300(A) 標準部 L=1000		1	5,510	5,510	WYB00148	
			枚	1	5,510	5,510	単- 292号	
計						6,655		
						6,655		
単価						6,655	円/枚	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-112号	側溝蓋	B300(B)	単位	枚	数量	1	単価	17,089
						1		17,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	1,145	1,145	WB821430	
			枚	1	1,145	1,145	単- 264号	
側溝蓋 (材料費)		B300(B) 管理口部 L=1000 細目グレーチング付		1	17,800	17,800	WYB00152	
			枚	1	17,800	17,800	単- 293号	
計						18,945		
						18,945		
単価						18,950	円/枚	
						18,950	円/枚	

# 1次単価表

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

単-113号	隔壁工 4	単位	箇所	数量	1	単価	18,866
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.27	1,709	461.43	CB221110	18,866
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.12	32,420	3,890.4	CB240010	
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	11,040	16,560	CB240210	
計					20,911.83		
単価					20,920		
					20,920	円/箇所	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-114号	暗渠排水管	据付 直管 50~150mm (VU φ150)	単位	m	数量	10	単価	4,348
						10		4,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		10	1,343	13,430	CB222770	
			m	10	1,343	13,430		
保護砂		再生砂		4.4	7,905	34,782	WYB00174	
			m <sup>3</sup>	4.4	7,905	34,782	単-294号	
計						48,212		
						48,212		
単価						4,822		
						4,822	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-115号	暗渠排水管	据付 直管 200~400mm (VU φ200)	単位	m	数量	10	単価	4,897
						10		4,897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		10	2,348	23,480	CB222770	
			m	10	2,348	23,480		
保護砂		再生砂		3.9	7,905	30,829.5	WYB00181	
			m <sup>3</sup>	3.9	7,905	30,829.5	単-295号	
計						54,309.5		
						54,309.5		
単価						5,431		
						5,431	円/m	

# 1 次単価表

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

単-116号	暗渠排水管	据付 直管 200~400mm (VU φ 300)	単位	m	数量	10	単価	6,905
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管	据付 直管 200~400mm 全ての費用		10	4,257	42,570	CB222770		
		m	10	4,257	42,570			
保護砂	再生砂		4.3	7,905	33,991.5	WYB00185		
		m <sup>3</sup>	4.3	7,905	33,991.5	単- 296号		
計					76,561.5			
単価					7,657			
					7,657	円/m		

# 1次単価表

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

単-117号	現場打ち街渠樹	500×500×800(A)	単位	箇所	数量	1	単価	84,375
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	各種 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	63,810	63,810	CB222950		
		箇所	1	63,810	63,810			
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	1,145	1,145	WB821430		
		枚	1	1,145	1,145	単- 264号		
グレーチング(材料費)	500×500用 ボルト固定 T-25 並目 3面受枠		1	28,600	28,600	WYB00158		
		組	1	28,600	28,600	単- 297号		
計					93,555			
					93,555			
単価					93,560			
					93,560	円/箇所		

# 1次単価表

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

単-118号	現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面作業補正無 300×300×500(A)	単位	箇所	数量	1	単価	41,313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>		0.46	1,709	786.14	CB221110
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>		0.18	32,420	5,835.6	CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>		2.2	11,040	24,288	CB240210
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚		1	496	496	WB821430
グレーチング (材料費)		300×300用 ボルト固定 T-2 細目	組		1	14,400	14,400	WYB00154
計							45,805.74	
単価							45,810	
							45,810	円/箇所

# 1次単価表

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

単-119号	現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面作業補正無 300×300×600(A)	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝（本体）	各種 0.20m3以上0.22m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生（練炭）	箇所	0	0	0		CB222950
	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	496	496		単- 300号
	グレーチング（材料費）	300×300用 ボルト固定 T-2 細目	組	1	14,400	14,400		単- 301号
	計					0		
	単価					63,816		
	変更積算単価					63,820		円/箇所
						57,560		円/箇所



# 1次単価表

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

単-120号	現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面作業補正無 300×300×750(A)	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）	各種 0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生（練炭）	箇所	0	0	0	CB222950		
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	0	0	0	WB821430		
グレーチング（材料費）	300×300用 ボルト固定 T-2 細目	組	0	0	0	WYB00156		
			1	14,400	14,400	単- 301号		
計					0			
単価					68,776			
変更積算単価					0			
					68,780	円/箇所		
					62,040	円/箇所		

# 1次単価表

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

単-121号	現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面作業補正無 500×500×600(A)	単位	箇所	数量	1	単価	75,862
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）	各種 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生（練炭）		1	61,320	61,320	CB222950		
		箇所	1	61,320	61,320			
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	496	496	WB821430		
		枚	1	496	496	単- 298号		
グレーチング（材料費）	500×500用 ボルト固定 T-2 細目		1	22,300	22,300	WYB00157		
		組	1	22,300	22,300	単- 302号		
計					84,116			
					84,116			
単価					84,120			
					84,120	円/箇所		

# 1次単価表

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

単-122号	現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面作業補正無 500×500×600(B)	単位	箇所	数量	1	単価	88,641
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）	各種 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生（練炭）		1	58,840	58,840	CB222950		
		箇所	1	58,840	58,840			
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	1,145	1,145	WB821430		
		枚	1	1,145	1,145	単- 264号		
グレーチング（材料費）	500×500用 ボルト固定 T-25 細目		1	38,300	38,300	WYB00165		
		組	1	38,300	38,300	単- 303号		
計					98,285			
					98,285			
単価					98,290			
					98,290	円/箇所		

# 1次単価表

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

単-123号	現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面作業補正無 500×500×800(B)	単位	箇所	数量	1	単価	95,414
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）	各種 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生（練炭）	箇所	1	66,290	66,290	CB222950		
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,145	1,145	WB821430		
グレーチング（材料費）	500×500用 ボルト固定 T-25 細目	組	1	38,300	38,300	単- 264号 WYB00167		
計					105,735			
単価					105,800			
					105,800	円/箇所		

# 1次単価表

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

単-124号	プレキャスト集水桝 (雨水桝 改良型)	340×360×600	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		45,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB222800	
			基	1	7,183	7,183		
	L型下水道雨水桝 (材料費)	改良型 340×360×600 普通目 T-25 グレーチング 開閉式		0	0	0	WYB00082	
			基	1	43,200	43,200	単- 304号	
	計					0		
						50,383		
	単価					0		
						50,390	円/箇所	
	変更積算単価							
						45,470	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-125号	歩車道境界ブロック A型	150/190×200×2000	単位	m	数量	1	単価	5,459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)		1	6,054	6,054	CB422510	
		0.5個/m 再生クッション RC-40 無し	m	1	6,054	6,054		
計						6,054		
単価						6,054		
						6,054	円/m	

# 1次単価表

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

単-126号	歩車道境界ブロック B型	180×100×490	単位	m	数量	10	10	単価	10,627
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 2個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		10	5,873	58,730	CB422510		
			m	10	5,873	58,730			
基礎コンクリート板設置		260×100×2000		10	2,692	26,920	WYB00270		
			m	10	2,692	26,920	単- 278号		
基礎コンクリート板 (材料費)		260×100×2000		5	6,410	32,050	WYB00271		
			枚	5	6,410	32,050	単- 279号		
計						117,700			
						117,700			
単価						11,770			
						11,770	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-127号	歩車道境界ブロック C型	205×80×490	単位	m	数量	1	単価	5,638
						1		5,638
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 2個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	6,252	6,252	CB422510	
			m	1	6,252	6,252		
計						6,252		
単価						6,252	円/m	
						6,252		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-128号	歩車道境界ブロック D型	150/190×200~180×100×600	単位	箇所	数量	10	単価	3,517
						10		3,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		6	6,500	39,000	CB422510	
			m	6	6,500	39,000		
計						39,000		
単価						3,900		
						3,900	円/箇所	



# 1 次単価表

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

単-129号	歩車道境界ブロック E型	150/190×200~205×80×600	単位	箇所	数量	10	単価	3,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		6	6,500	39,000	CB422510	
			m	6	6,500	39,000		
	計					39,000		
	単価					3,900		
						3,900	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-130号	カバープレート	SUS304 t=3.0 L=1200	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場削孔	φ18キリ		0	0	0	WYB00075		
		箇所	2	893	1,786	単-305号		
カバープレート取付・締付	SUS304 t=3.0 L=1200		0	0	0	WYB00076		
		箇所	1	14,500	14,500	単-306号		
カバープレート (材料費)	SUS304 t=3.0 L=1200		0	0	0	WYB00077		
		台	1	59,300	59,300	単-307号		
グリップアンカー (材料費)	SUS304 M12		0	0	0	WYB00078		
		本	2	543	1,086	単-308号		
皿ボルト (材料費)	SUS304 M12×20		0	0	0	WYB00079		
		本	2	229	458	単-309号		
スプリングワッシャー (材料費)	SUS304 M12		0	0	0	WYB00080		
		枚	2	42	84	単-310号		
計					0			
					77,214			
単価					0			
					77,220	円/箇所		
変更積算単価								
					69,680	円/箇所		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-131号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		334.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210	
				1	370.9	370.9	単- 311号	
計						0		
						370.9		
単価						0		
						370.9	円/m	
変更積算単価								
						334.5	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-132号	溶融式区画線 黄	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	726.8
						1		726.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	806	806	WB821210	
				1	806	806	単- 312号	
計						806		
						806		
単価						806		
						806	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-133号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		657.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210		
				1	729.4	729.4	単- 313号		
計						0			
						729.4			
単価						0			
						729.4	円/m		
変更積算単価									
						657.8	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-134号	視覚障がい者誘導標示	貼付式 線状 300×300	単位	m	数量	1	単価	7,708	
						1		7,708	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視覚障がい者誘導標示		貼付式 線状 300×300		1	8,548	8,548	WYB00136		
			m	1	8,548	8,548	単- 314号		
計						8,548			
						8,548			
単価						8,548			
						8,548	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-135号	視覚障がい者誘導標示	貼付式 点状 300×300	単位	m	数量	1	単価	7,708
						1		7,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視覚障がい者誘導標示		貼付式 点状 300×300		1	8,548	8,548	WYB00142	
			m	1	8,548	8,548	単- 315号	
計						8,548		
単価						8,548	円/m	
						8,548		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-136号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,036
						1		9,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要		1	10,020	10,020	WB824010	
			m 3	1	10,020	10,020	単- 316号	
計						10,020		
単価						10,020	円/m3	
						10,020		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-137号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		207.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310		
			m 2	1	229.8	229.8			
計						0			
						229.8			
単価						0			
						229.8	円/m2		
変更積算単価						207.2	円/m2		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-138号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		207.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310		
			m 2	1	229.8	229.8			
計						0			
						229.8			
単価						0			
						229.8	円/m2		
変更積算単価						207.2	円/m2		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-139号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	207.2	
						1		207.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	229.8	229.8	CB430310		
			m 2	1	229.8	229.8			
計						229.8			
単価						229.8			
						229.8	円/m2		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-140号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 20 c m	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		574.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310		
			m 2	1	636.9	636.9			
計						0			
単価						636.9			
						0			
						636.9	円/m2		
変更積算単価						574.3	円/m2		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-141号	暗渠排水管撤去	撤去	単位	m	数量	1	単価	348.1
						1		348.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		撤去 直管 200~400mm		1	386.1	386.1	CB222770	
			m	1	386.1	386.1		
計						386.1		
単価						386.1		
						386.1	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-142号	鋼製側溝撤去	100×90	単位	m	数量	1	単価	1,126
						1		1,126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製側溝撤去		100×90		1	1,249	1,249	WYB00159	
			m	1	1,249	1,249	単- 317号	
計						1,249		
単価						1,249		
						1,249	円/m	



# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-143号	インターロッキングブロック撤去		単位	m2	数量	100	単価	1,172
						100		1,172
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック撤去(再設置)		撤去のみ 100m2以上 無 有			100	825	82,500	WB810420
			m 2	100	825	82,500		単- 194号
インターロッキングブロック積み					6	7,910	47,460	WYB00168
			m 3	6	7,910	47,460		単- 195号
計							129,960	
							129,960	
単価							1,300	
							1,300	円/m2

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-144号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,947
						1		1,947
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.5km以下 全ての費用			1	2,157	2,157	CB227010
			m 3	1	2,157	2,157		
計							2,157	
							2,157	
単価							2,157	
							2,157	円/m3

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-145号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)インターロッキングブロック	単位	m3	数量	1	単価	6,473
						1		6,473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 8.0km以下 全ての費用		1	7,169	7,169	CB227010	
			m3	1	7,169	7,169		
	計					7,169		
						7,169		
	単価					7,169	円/m3	
						7,169		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-146号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,737
						1		2,737
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 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	3,035	3,035	CB227010	
			m3	1	3,035	3,035		
	計					3,035		
						3,035		
	単価					3,035	円/m3	
						3,035		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-147号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		1,729	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎			0	0	0	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 5.5km以下 全ての費用		m 3	1	1,917	1,917		
計							0		
							1,917		
単価							0		
							1,917	円/m3	
変更積算単価							1,729	円/m3	

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-148号	汚泥運搬		単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		25,510	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥収集運搬					0	0	0	WYB00091	
				m 3	1	28,270	28,270	単- 322号	
計							0		
							28,270		
単価							0		
							28,270	円/m3	
変更積算単価							25,510	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-149号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,729
						1		5,729
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-193号	
計						6,345		
						6,345		
単価						6,345	円/m3	
						6,345		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-150号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,668
						1		4,668
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-191号	
計						5,170		
						5,170		
単価						5,170	円/m3	
						5,170		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-151号	殻処分 (歩道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,371
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- 323号
計							0	
							4,840	
単価							0	
							4,840	円/m3
変更積算単価							4,371	円/m3

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-152号	汚泥処分		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		13,540
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)					0	0	0	WB020051
				m3	1	15,000	15,000	単- 324号
計							0	
							15,000	
単価							0	
							15,000	円/m3
変更積算単価							13,540	円/m3

# 参考資料（１）

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

単-153号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 1.9月 無有 1050円 5回	単位	m 2	数量	1	単価	5,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板		鋼製滑り止め 従来型 1 8 7 k g / m 2	m 2	1	2,071	2,071		
覆工板 修理費及びび損耗費			m 2	1	3,843	3,843		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,914		
単価						5,914	円/m 2	

## 参考資料（１）

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

単-154号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 従来型) 0.7月 無 有 1050円 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,044
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板	鋼製滑り止め 従来型 1 8 7 k g / m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1	763	763		
	覆工板 修理費及び損耗費		m <sup>2</sup>	1	1,281	1,281		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,044		
	単価					2,044	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-155号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 20日 無有 4500円 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	0.134	2,200	294		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	0.134	4,905	657		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						951		
単価						951	円/m <sup>2</sup>	



## 参考資料 (1)

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

単-156号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m <sup>2</sup> 以下) 57日 無 有 4500円 5回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,811
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼 (山留主部材)	250~400型 (80~200kg/m)	t	0.134	6,270	840		
	H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費		t	0.134	14,715	1,971		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,811		
	単価					2,811	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

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

単-157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	5,562
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	36,540	102,312			
とび工		人	5.5	37,485	206,167			
普通作業員		人	3.3	30,712	101,349			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.6	56,290	146,354			
諸雑費 (まるめ)		式	1		18			
計					556,200			
単価					5,562	円/m <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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-158号	ズレ止め（購入）	[-200×80×7.5×11	単位	t	数量	1	単価	78,500
						1		78,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 7.5×200×80		1	78,500	78,500		
			t	1	78,500	78,500		
計						78,500		
単価						78,500		
						78,500	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-159号	軽量工鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数60日 使用回数21回	単位	t	数量	1	単価	126,900
						1		126,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）		1	7,200	7,200		
			t	1	7,200	7,200	単- 343号	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数21回		1	119,700	119,700	WYB00200	
			t	1	119,700	119,700	単- 344号	
計						126,900		
単価						126,900		
						126,900	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-160号	軽量工鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数47日 使用回数20回	単位	t	数量	1	単価	119,900
						1		119,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）		1	5,640	5,640		
			t	1	5,640	5,640		単- 345号
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数20回		1	114,300	114,300		WYB00216
			t	1	114,300	114,300		単- 346号
計						119,940		
						119,940		
単価						119,900		
						119,900		円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-161号	軽量工鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数35日 使用回数17回	単位	t	数量	1	単価	102,200
						1		102,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）		1	4,200	4,200		
			t	1	4,200	4,200		単- 347号
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数17回		1	98,010	98,010		WYB00220
			t	1	98,010	98,010		単- 348号
計						102,210		
						102,210		
単価						102,200		
						102,200		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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-162号	軽量工鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数29日 使用回数16回	単位	t	数量	1	単価	96,040
						1		96,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）		1	3,480	3,480		
			t	1	3,480	3,480		単- 349号
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数16回		1	92,560	92,560		WYB00222
			t	1	92,560	92,560		単- 350号
計						96,040		
						96,040		
単価						96,040		円／t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-163号	軽量工鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数26日 使用回数15回	単位	t	数量	1	単価	90,240
						1		90,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）		1	3,120	3,120		
			t	1	3,120	3,120		単- 351号
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数15回		1	87,120	87,120		WYB00224
			t	1	87,120	87,120		単- 352号
計						90,240		
						90,240		
単価						90,240		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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-164号	軽量工鋼矢板（賃料）	軽量型 3型 L=3.0m 賃料日数26日 使用回数3回	単位	t	数量	1	単価	24,900
						1		24,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）		1	3,120	3,120		
			t	1	3,120	3,120		単- 351号
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数3回		1	21,780	21,780		WYB00226
			t	1	21,780	21,780		単- 353号
計						24,900		
単価						24,900		
						24,900		円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-165号	腹起材（賃料）	7㍓腹起 120×120×4000 供用日数26日	単位	本	数量	1	単価	2,268
						1		2,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		7㍓腹起 120×120×4000		1	500	500		WYB00227
			本	1	500	500		単- 354号
腹起（賃料）		7㍓腹起 120×120×4000		26	68	1,768		WYB00228
			本/日	26	68	1,768		単- 355号
計						2,268		
単価						2,268		
						2,268		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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-166号	腹起材（賃料）	アハ腹起 120×120×3000 供用日数26日	単位	本	数量	1	単価	1,852
						1		1,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アハ腹起 120×120×3000		1	500	500	WYB00263	
			本	1	500	500	単- 356号	
腹起（賃料）		アハ腹起 120×120×3000		26	52	1,352	WYB00264	
			本/日	26	52	1,352	単- 357号	
計						1,852		
						1,852		
単価						1,852	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-167号	切梁材（賃料）	ハイブホート(910～1520) 供用日数26日	単位	本	数量	1	単価	129
						1		129
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	77	WYB00230	
			本	1	77	77	単- 358号	
切梁（賃料）		ハイブホート(910～1520)		26	2	52	WYB00231	
			本/日	26	2	52	単- 359号	
計						129		
						129		
単価						129	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-168号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×4000 供用日数26日	単位	本	数量	1	単価	2,268
						1		2,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×4000		1	500	500	WYB00233	
			本	1	500	500	単- 354号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×4000		26	68	1,768	WYB00234	
			本/日	26	68	1,768	単- 355号	
計						2,268		
						2,268		
単価						2,268	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-169号	腹起材（賃料）	アﾙ腹起 120×120×3000 供用日数26日	単位	本	数量	1	単価	1,852
						1		1,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		アﾙ腹起 120×120×3000		1	500	500	WYB00236	
			本	1	500	500	単- 356号	
腹起（賃料）		アﾙ腹起 120×120×3000		26	52	1,352	WYB00237	
			本/日	26	52	1,352	単- 357号	
計						1,852		
						1,852		
単価						1,852	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-170号	切梁材（賃料）	ハ°イ°ホ°ト(910~1520) 供用日数26日	単位	本	数量	1	単価	129
						1		129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁（基本料金）		ハ°イ°ホ°ト(910~1520)		1	77	77	WYB00239	
			本	1	77	77	単- 358号	
切梁（賃料）		ハ°イ°ホ°ト(910~1520)		26	2	52	WYB00240	
			本/日	26	2	52	単- 359号	
計						129		
単価						129		
						129	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-171号	腹起材（賃料）	ア°ニ°腹起 120×120×4000 供用日数4日	単位	本	数量	1	単価	772
						1		772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		ア°ニ°腹起 120×120×4000		1	500	500	WYB00242	
			本	1	500	500	単- 354号	
腹起（賃料）		ア°ニ°腹起 120×120×4000		4	68	272	WYB00243	
			本/日	4	68	272	単- 360号	
計						772		
単価						772		
						772	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-172号	切梁材（賃料）	ハ イ フ 材 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 フ 材 ー ト(910～1520)		1	77	77	WYB00245	
			本	1	77	77	単- 358号	
切梁（賃料）		ハ イ フ 材 ー ト(910～1520)		4	2	8	WYB00246	
			本/日	4	2	8	単- 361号	
計						85		
						85		
単価						85	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-173号	腹起材（賃料）	ア ー ム 腹 起 120×120×4000 供用日数9日	単位	本	数量	1	単価	1,112
						1		1,112
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		ア ー ム 腹 起 120×120×4000		1	500	500	WYB00248	
			本	1	500	500	単- 354号	
腹起（賃料）		ア ー ム 腹 起 120×120×4000		9	68	612	WYB00249	
			本/日	9	68	612	単- 362号	
計						1,112		
						1,112		
単価						1,112	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-174号	腹起材（賃料）	7ㄥ腹起 120×120×3000 供用日数7日	単位	本	数量	1	単価	864
						1		864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		7ㄥ腹起 120×120×3000		1	500	500	WYB00251	
			本	1	500	500	単- 356号	
腹起（賃料）		7ㄥ腹起 120×120×3000		7	52	364	WYB00252	
			本/日	7	52	364	単- 363号	
計						864		
単価						864		
						864	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-175号	腹起材（賃料）	7ㄥ腹起 120×120×2000 供用日数7日	単位	本	数量	1	単価	801
						1		801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）		7ㄥ腹起 120×120×2000		1	500	500	WYB00254	
			本	1	500	500	単- 364号	
腹起（賃料）		7ㄥ腹起 120×120×2000		7	43	301	WYB00255	
			本/日	7	43	301	単- 365号	
計						801		
単価						801		
						801	円/本	

# 参考資料 (1)

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

単-176号	切梁材 (賃料)	ハ°イ°ホ°ト(1206~2083) 供用日数16日	単位	本	数量	1	単価	111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁 (基本料金)		ハ°イ°ホ°ト(1206~2083)		1	79	79	WYB00257	
			本	1	79	79	単- 366号	
切梁 (賃料)		ハ°イ°ホ°ト(1206~2083)		16	2	32	WYB00258	
			本/日	16	2	32	単- 367号	
計						111		
単価						111		
						111	円/本	

# 参考資料（１）

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

単-177号	ライナープレート掘削建込	2.7×2121×4633（矩形）	単位	m	数量	1	単価	439,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	36,540	36,540		
			人	1	36,540	36,540		
トンネル特殊工				4	59,850	239,400		
			人	4	59,850	239,400		
普通作業員				2	30,712	61,424		
			人	2	30,712	61,424		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		1	53,540	53,540		WYB00095
			日	1	53,540	53,540		単- 368号
トラック運転（クレーン装置付）		4t級 2.9t吊		1	48,430	48,430		WYB00096
			日	1	48,430	48,430		単- 369号
諸雑費（まるめ）				1		66		
			式	1		66		
計						439,400		
単価						439,400		
						439,400		円/m

# 参考資料（1）

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

単-178号	ライナープレート撤去	2.7×2121×4633（矩形）	単位	m	数量	1	1	90,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.5	36,540	18,270		
			人	0.5	36,540	18,270		
特殊作業員				0.5	34,492	17,246		
			人	0.5	34,492	17,246		
普通作業員				1	30,712	30,712		
			人	1	30,712	30,712		
トラック運転（クレーン装置付）		4t級 2.9t吊		0.5	48,430	24,215		WYB00113
			日	0.5	48,430	24,215		単- 370号
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						90,450		
単価						90,450		
						90,450		円/m

# 参考資料 (1)

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

単-179号	グラウト注入工	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	23,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.49	36,540	17,904			
特殊作業員		人	0.98	34,492	33,802			
普通作業員		人	0.49	30,712	15,048			
モルタル (グラウト材)	注入用モルタル(0.5m <sup>3</sup> ) + 起泡材(3.1kg/m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	11.4	13,400	152,760			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		13,986			
計					233,500			
単価					23,350	円/m <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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-180号	ライナープレート（材料費）	2.7×2121×4633（矩形）	単位	m	数量	1	単価	202,000
						1		202,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	202,000	202,000	WB020011	
			m	1	202,000	202,000	単- 371号	
計						202,000		
単価						202,000		
						202,000	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-181号	補強リング（材料費）	H-150×150×7.0×10 補強リング継手版含む	単位	基	数量	1	単価	193,000
						1		193,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	193,000	193,000	WB020015	
			個	1	193,000	193,000	単- 372号	
計						193,000		
単価						193,000		
						193,000	円/基	



# 参考資料（１）

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

単-182号	ライナープレート掘削建込	2.7×2892×5090（矩形）	単位	m	数量	1	439,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1	36,540	36,540	
			人	1	36,540	36,540	
	トンネル特殊工			4	59,850	239,400	
			人	4	59,850	239,400	
	普通作業員			2	30,712	61,424	
			人	2	30,712	61,424	
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		1	53,540	53,540	WYB00130
			日	1	53,540	53,540	単- 368号
	トラック運転（クレーン装置付）	4t級 2.9t吊		1	48,430	48,430	WYB00131
			日	1	48,430	48,430	単- 369号
	諸雑費（まるめ）			1		66	
			式	1		66	
	計					439,400	
	単価					439,400	
						439,400	円/m

# 参考資料（1）

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

単-183号	ライナープレート撤去	2.7×2892×5090（矩形）	単位	m	数量	1	1	90,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0.5	36,540		18,270	
			人	0.5	36,540		18,270	
	特殊作業員			0.5	34,492		17,246	
			人	0.5	34,492		17,246	
	普通作業員			1	30,712		30,712	
			人	1	30,712		30,712	
	トラック運転（クレーン装置付）	4t級 2.9t吊		0.5	48,430		24,215	WYB00133
			日	0.5	48,430		24,215	単- 370号
	諸雑費（まるめ）			1			7	
			式	1			7	
	計						90,450	
							90,450	
	単価						90,450	
							90,450	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-184号	ライナープレート (材料費)	2.7×2892×5090 (矩形)	単位	m	数量	1	単価	231,000
						1		231,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				1	231,000	231,000	WB020011	
			m	1	231,000	231,000	単- 373号	
計						231,000		
単価						231,000		
						231,000	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-185号	補強リング (材料費)	H-150×150×7.0×10 補強リング継手版含む	単位	基	数量	1	単価	221,000
						1		221,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	221,000	221,000	WB020015	
			個	1	221,000	221,000	単- 374号	
計						221,000		
単価						221,000		
						221,000	円/基	

# 参考資料（1）

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

単-186号	ライナープレート掘削建込	2.7×2121×4633（矩形）	単位	m	数量	1	単価	439,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	36,540	36,540		
			人	1	36,540	36,540		
トンネル特殊工				4	59,850	239,400		
			人	4	59,850	239,400		
普通作業員				2	30,712	61,424		
			人	2	30,712	61,424		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		1	53,540	53,540		WYB00123
			日	1	53,540	53,540		単- 368号
トラック運転（クレーン装置付）		4t級 2.9t吊		1	48,430	48,430		WYB00124
			日	1	48,430	48,430		単- 369号
諸雑費（まるめ）				1		66		
			式	1		66		
計						439,400		
単価						439,400		
						439,400		円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-187号	ライナープレート（材料費）	2.7×2121×4633（矩形）	単位	m	数量	1	単価	202,000
						1		202,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）				1	202,000	202,000	WB020011	
			m	1	202,000	202,000	単- 371号	
計						202,000		
単価						202,000		
						202,000	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-188号	補強リング（材料費）	H-150×150×7.0×10 補強リング継手版含む	単位	基	数量	1	単価	193,000
						1		193,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	193,000	193,000	WB020015	
			個	1	193,000	193,000	単- 372号	
計						193,000		
単価						193,000		
						193,000	円/基	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-189号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	18,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	18,742	18,742		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					18,750		
	単価					18,750	円/人日	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-190号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	18,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	18,742	18,742		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					18,750		
	単価					18,750	円/人日	

# 参考資料 (1)

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

単-191号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	2,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘削) 福岡中央アスコン(株)		t	100	2,200	220,000	
計							220,000	
単価							2,200	円/t

# 参考資料 (1)

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

単-192号	舗装版破碎積込	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	3	36,540	109,620	
	普通作業員			0	0	0	
			人	6	30,712	184,272	
	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0.28m <sup>3</sup> 1.7t吊		0	0	0	WYB00084
			日	3	54,950	164,850	単- 375号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			0		0	
			式	1		45,858	
	計					0	
						504,600	
	単価					0	
						5,046	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-193号	処分費（t）		単位	t	数量		100	単価	2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費【夜間】		コンクリート殻(掘削) 日本道路(株)							
			t	100	2,700	270,000			
計						270,000			
単価						2,700		円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-194号	インターロッキングブロック撤去（再設置）	撤去のみ 100m2以上 無 有	単位	m 2	数量		100	単価	825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インターロッキングブロック撤去工		とりこわし							
			m 2	100	825	82,500			
諸雑費（まるめ）									
			式	1		0			
計						82,500			
単価						825		円/m 2	

# 参考資料 (1)

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

単-195号	インターロッキングブロック積込み	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	7,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			10	30,712	307,120		
		人	10	30,712	307,120		
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.13m <sup>3</sup> 後方超小旋回型		10	48,380	483,800		WYB00134
		日	10	48,380	483,800		単- 376号
諸雑費 (まるめ)			1		80		
		式	1		80		
計					791,000		
					791,000		
単価					7,910		
					7,910		円/m <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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-196号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-197号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	1	単価	5,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980		
計						5,980		
単価						5,980	円/巻	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-198号	中間継手（材料費）	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価	11,100
						1		11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	11,100	11,100	WB020015	
			個	1	11,100	11,100	単- 377号	
計						11,100		
						11,100		
単価						11,100		
						11,100	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-199号	中間継手（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	9,520
						1		9,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	9,520	9,520	WB020015	
			個	1	9,520	9,520	単- 378号	
計						9,520		
						9,520		
単価						9,520		
						9,520	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-200号	中間継手（材料費）	FEP(難燃) φ150	単位	個	数量	1	単価	3,380
						1		3,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,380	3,380	WB020015	
			個	1	3,380	3,380	単- 379号	
計						3,380		
単価						3,380		
						3,380	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-201号	中間継手（材料費）	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	2,080
						1		2,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,080	2,080	WB020015	
			個	1	2,080	2,080	単- 380号	
計						2,080		
単価						2,080		
						2,080	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-202号	中間継手（材料費）	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	単価	1,550
						1		1,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,550	1,550	WB020015	
			個	1	1,550	1,550	単- 381号	
計						1,550		
単価						1,550		
						1,550	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-203号	異種管継手（材料費）	SFEP φ150⇔FEP φ150	単位	個	数量	1	単価	12,600
						1		12,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	12,600	12,600	WB020015	
			個	1	12,600	12,600	単- 382号	
計						12,600		
単価						12,600		
						12,600	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-204号	異種管継手（材料費）	SFEP φ100⇔FEP φ100	単位	個	数量	1	単価	9,920
						1		9,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	9,920	9,920	WB020015	
			個	1	9,920	9,920	単- 383号	
計						9,920		
単価						9,920		
						9,920	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-205号	分岐管（材料費）	150×75	単位	個	数量	1	単価	11,690
						1		11,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	11,690	11,690	WB020015	
			個	1	11,690	11,690	単- 384号	
計						11,690		
単価						11,690		
						11,690	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-206号	分散管（材料費）	PV75/PV50×2+PV25×2	単位	個	数量	1	単価	9,820
						1	9,820	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	9,820	9,820	WB020015	
			個	1	9,820	9,820	単- 385号	
計						9,820		
単価						9,820		
						9,820	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-207号	ヤリトリ継手（材料費）	VP φ 150 共用FA管	単位	個	数量	1	単価	11,370
						1	11,370	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	11,370	11,370	WB020015	
			個	1	11,370	11,370	単- 386号	
計						11,370		
単価						11,370		
						11,370	円/個	



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-208号	ボディ管（材料費）	VP250スライド管	単位	個	数量	1	単価	31,800
						1		31,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	31,800	31,800	WB020015	
			個	1	31,800	31,800	単- 387号	
計						31,800		
単価						31,800		
						31,800	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-209号	ボディ管（材料費）	VP250ロータス管起点	単位	個	数量	1	単価	57,600
						1		57,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	57,600	57,600	WB020015	
			個	1	57,600	57,600	単- 388号	
計						57,600		
単価						57,600		
						57,600	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-210号	ボディ管（材料費）	VP250ロータス管終点	単位	個	数量	1	単価	52,000
						1	52,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	52,000	52,000	WB020015	
			個	1	52,000	52,000	単- 389号	
計						52,000		
						52,000		
単価						52,000		
						52,000	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-211号	スペーサー（材料費）	PV φ75用	単位	個	数量	1	単価	320
						1	320	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	320	320	WB020015	
			個	1	320	320	単- 390号	
計						320		
						320		
単価						320		
						320	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-212号	スパーサー（材料費）	PV φ50用	単位	個	数量	1	単価	303
						1		303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	303	303	WB020015	
			個	1	303	303	単- 391号	
計						303		
単価						303		
						303	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-213号	スパーサー（材料費）	共用FA管用 VP φ150 (BD250用)	単位	個	数量	1	単価	533
						1		533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	533	533	WB020015	
			個	1	533	533	単- 392号	
計						533		
単価						533		
						533	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-214号	スペーサー（材料費）	ボディ管用 VPφ250	単位	個	数量	1	単価	555
						1	555	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	555	555	WB020015	
			個	1	555	555	単- 393号	
計						555		
						555		
単価						555	円/個	
						555		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-215号	予備管ブタ（材料費）	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価	3,090
						1	3,090	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,090	3,090	WB020015	
			個	1	3,090	3,090	単- 394号	
計						3,090		
						3,090		
単価						3,090	円/個	
						3,090		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-216号	予備管ブタ（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	2,060
						1		2,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,060	2,060	WB020015	
			個	1	2,060	2,060	単- 395号	
計						2,060		
単価						2,060		
						2,060	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-217号	予備管ブタ（材料費）	PV φ75	単位	個	数量	1	単価	1,320
						1		1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,320	1,320	WB020015	
			個	1	1,320	1,320	単- 396号	
計						1,320		
単価						1,320		
						1,320	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-218号	予備管ブタ (材料費)	PV φ50	単位	個	数量	1	単価	300
						1		300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	300	300	WB020015	
			個	1	300	300	単- 397号	
計						300		
						300		
単価						300	円/個	
						300		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-219号	リード線 (材料費)	電力系 φ6.0mm	単位	m	数量	1	単価	37
						1		37
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイロットワイヤ(リード線)		φ6mm (電力用)		1	37.5	37		
			m	1	37.5	37		
計						37		
						37		
単価						37	円/m	
						37		

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-220号	リード線（材料費）	通信系 φ4.0mm	単位	m	数量	1	単価	19
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パレットワイヤ（リード線）		φ4mm（通信用）		1	19	19		
			m	1	19	19		
計						19		
単価						19		
						19	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-221号	ロングベルマウス（材料費）	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価	10,300
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	10,300	10,300	WB020015	
			個	1	10,300	10,300	単-398号	
計						10,300		
単価						10,300		
						10,300	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-222号	防水栓（材料費）	SFEP φ150	単位	個	数量	1	単価	5,440
						1	5,440	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	5,440	5,440	WB020015	
			個	1	5,440	5,440	単- 399号	
計						5,440		
						5,440		
単価						5,440	円/個	
						5,440		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-223号	ロングベルマウス（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	5,550
						1	5,550	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	5,550	5,550	WB020015	
			個	1	5,550	5,550	単- 400号	
計						5,550		
						5,550		
単価						5,550	円/個	
						5,550		



# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 12	
						歩掛使用年月	2020. 12	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-224号	防水栓（材料費）	SFEP φ100	単位	個	数量	1	単価	2,450
						1	2,450	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	2,450	2,450	WB020015
				個	1	2,450	2,450	単- 401号
計							2,450	
							2,450	
単価							2,450	円/個
							2,450	

						単価使用年月	2020. 12	
						歩掛使用年月	2020. 12	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-225号	ロングベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ150	単位	個	数量	1	単価	7,640
						1	7,640	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	7,640	7,640	WB020015
				個	1	7,640	7,640	単- 402号
計							7,640	
							7,640	
単価							7,640	円/個
							7,640	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-226号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ150	単位	個	数量	1	単価	8,410
						1		8,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	8,410	8,410	WB020015	
			個	1	8,410	8,410	単- 403号	
計						8,410		
単価						8,410		
						8,410	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-227号	ロングベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	4,910
						1		4,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	4,910	4,910	WB020015	
			個	1	4,910	4,910	単- 404号	
計						4,910		
単価						4,910		
						4,910	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-228号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	4,890
						1		4,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	4,890	4,890	WB020015	
			個	1	4,890	4,890	単- 405号	
計						4,890		
単価						4,890		
						4,890	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-229号	ロングベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	単価	3,350
						1		3,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,350	3,350	WB020015	
			個	1	3,350	3,350	単- 406号	
計						3,350		
単価						3,350		
						3,350	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-230号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	単価	3,210
						1		3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	3,210	3,210	WB020015	
			個	1	3,210	3,210	単- 407号	
計						3,210		
単価						3,210		
						3,210	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-231号	ロングベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ50	単位	個	数量	1	単価	2,320
						1		2,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,320	2,320	WB020015	
			個	1	2,320	2,320	単- 408号	
計						2,320		
単価						2,320		
						2,320	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-232号	防水栓（材料費）	FEP(難燃) φ50	単位	個	数量	1	単価	2,440
						1		2,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,440	2,440	WB020015	
			個	1	2,440	2,440	単- 409号	
計						2,440		
単価						2,440		
						2,440	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-233号	ベルマウス（材料費）	FEP(難燃) φ100	単位	個	数量	1	単価	844
						1		844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	844	844	WB020015	
			個	1	844	844	単- 410号	
計						844		
単価						844		
						844	円/個	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-234号	ベルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ80	単位	個	数量	1	単価	652
						1		652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	652	652	WB020015	
			個	1	652	652	単- 411号	
計						652		
単価						652		
						652	円/個	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-235号	ベルマウス (材料費)	FEP(難燃) φ50	単位	個	数量	1	単価	512
						1		512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				1	512	512	WB020015	
			個	1	512	512	単- 412号	
計						512		
単価						512		
						512	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-236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- 413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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-237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- 414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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-238号	ダクトスリーブ（材料費）	PV φ50	単位	個	数量	1	単価	1,290
						1		1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,290	1,290	WB020015	
			個	1	1,290	1,290	単- 415号	
計						1,290		
						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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-239号	防水栓（材料費）	PV φ50	単位	個	数量	1	単価	1,710
						1		1,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,710	1,710	WB020015	
			個	1	1,710	1,710	単- 416号	
計						1,710		
						1,710		
単価						1,710		
						1,710	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-240号	ダクトスリーブ（材料費）	VP φ250	単位	個	数量	1	単価	14,400
						1		14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	14,400	14,400	WB020015	
			個	1	14,400	14,400	単- 417号	
計						14,400		
						14,400		
単価						14,400		
						14,400	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-241号	防水栓（材料費）	VP φ250	単位	個	数量	1	単価	66,900
						1		66,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	66,900	66,900	WB020015	
			個	1	66,900	66,900	単- 418号	
計						66,900		
						66,900		
単価						66,900		
						66,900	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-242号	ダクトスリーブ（材料費）	VP φ150	単位	個	数量	1	単価	2,740
						1		2,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,740	2,740	WB020015	
			個	1	2,740	2,740	単- 419号	
計						2,740		
単価						2,740		
						2,740	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-243号	防水栓（材料費）	VP φ150	単位	個	数量	1	単価	7,520
						1		7,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	7,520	7,520	WB020015	
			個	1	7,520	7,520	単- 420号	
計						7,520		
単価						7,520		
						7,520	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-244号	ダクトスリーブ（材料費）	SA φ75	単位	個	数量	1	単価	2,390
						1		2,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	2,390	2,390	WB020015	
			個	1	2,390	2,390	単- 421号	
計						2,390		
単価						2,390		
						2,390	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-245号	防水栓（材料費）	SA φ75	単位	個	数量	1	単価	1,770
						1		1,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	1,770	1,770	WB020015	
			個	1	1,770	1,770	単- 422号	
計						1,770		
単価						1,770		
						1,770	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-246号	基礎コンクリート版（材料費）	1200×1800×3000用 W1700×L1150×t100 3枚/組	単位	組	数量	1	単価	114,000
						1		114,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	114,000	114,000	WB020019	
			組	1	114,000	114,000	単- 423号	
	計					114,000		
	単価					114,000		
						114,000	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-247号	プレキャストボックス（材料費）	電力系特殊部 歩道部 1200×1800×3000 MH(蓋込み)	単位	組	数量	1	単価	1,340,000
						1		1,340,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	1,340,000	1,340,000	WB020019	
			組	1	1,340,000	1,340,000	単- 424号	
	計					1,340,000		
	単価					1,340,000		
						1,340,000	円/組	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-248号	プレキャストボックス（材料費）	電力系特殊部 車道部 1200×1800×3000 MH(蓋込み)	単位	組	数量	1	単価	1,340,000
						1		1,340,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（組）			1	1,340,000	1,340,000	WB020019	
			組	1	1,340,000	1,340,000	単- 425号	
	計					1,340,000		
						1,340,000		
	単価					1,340,000		
						1,340,000	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-249号	プレキャストボックス（材料費）	共用FA型特殊部 歩道部 950×1400×3000 エット式鉄蓋	単位	組	数量	1	単価	1,160,000
						1		1,160,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（組）			1	1,160,000	1,160,000	WB020019	
			組	1	1,160,000	1,160,000	単- 426号	
	計					1,160,000		
						1,160,000		
	単価					1,160,000		
						1,160,000	円/組	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-250号	プレキャストボックス（材料費）	共用FA型ハッドホル 歩道部 500×1050×2000 角蓋	単位	組	数量	1	単価	576,000
						1		576,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	576,000	576,000	WB020019	
			組	1	576,000	576,000	単- 427号	
計						576,000		
						576,000		
単価						576,000		
						576,000	円/組	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-251号	プレキャストボックス（材料費）	共用FA型MH型 歩道部 950×1500×2200(H=250) 蓋込み	単位	組	数量	1	単価	894,000
						1		894,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	894,000	894,000	WB020019	
			組	1	894,000	894,000	単- 428号	
計						894,000		
						894,000		
単価						894,000		
						894,000	円/組	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-252号	プレキャストボックス（材料費）	共用FA型MH型 歩道部 950×1500×2200(H=600) 蓋込み	単位	組	数量	1	単価	963,000
						1	963,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	963,000	963,000	WB020019	
			組	1	963,000	963,000	単- 429号	
計						963,000		
						963,000		
単価						963,000	円/組	
						963,000		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-253号	基礎コンクリート版（材料費）	950×1500×2200用 W725×L1350×t100 4枚/組	単位	組	数量	1	単価	76,500
						1	76,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	76,500	76,500	WB020019	
			組	1	76,500	76,500	単- 430号	
計						76,500		
						76,500		
単価						76,500	円/組	
						76,500		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-254号	プレキャストボックス（材料費）	共用FA-MH型 950×1500×2200(首H=600)[下床版分割]	単位	組	数量	1	単価	1,120,000
						1		1,120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	1,120,000	1,120,000	WB020019	
			組	1	1,120,000	1,120,000	単- 431号	
	計					1,120,000		
						1,120,000		
	単価					1,120,000		
						1,120,000	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-255号	基礎コンクリート版（材料費）	1400×1800×3000用 W990×L1780×t100 4枚/組	単位	組	数量	1	単価	135,000
						1		135,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	135,000	135,000	WB020019	
			組	1	135,000	135,000	単- 432号	
	計					135,000		
						135,000		
	単価					135,000		
						135,000	円/組	



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-256号	プレキャストボックス（材料費）	共用FA-MH型 車道部 1400×1800×3000[門型構造]	単位	組	数量	1	単価	2,140,000
						1		2,140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	2,140,000	2,140,000	WB020019	
			組	1	2,140,000	2,140,000	単- 433号	
計						2,140,000		
						2,140,000		
単価						2,140,000		
						2,140,000	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-257号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	8,268
						1		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		
						8,268		
単価						8,268		
						8,268	円/極	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-258号	連結式接地棒	径14×1500	単位	本	数量			単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	連結式接地棒	φ14×1500mm	本	1	2,180	2,180			2,180
	計					2,180			
	単価					2,180		円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-259号	連結式接地棒用リ-下端子	径14用 14mm2×500	単位	本	数量			単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費（本）			1	425	425			425
			本	1	425	425			WB020014 単-434号
	計					425			
	単価					425		円/本	
						425			

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-260号	ハンドホール（材料費）	電力機器用 開閉器塔用（SWT）K7 <sup>+</sup> ロック付2段	単位	基	数量	1	単価	198,000
						1		198,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	198,000	198,000	WB020019	
			組	1	198,000	198,000	単- 435号	
計						198,000		
						198,000		
単価						198,000	円/基	
						198,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-261号	ハンドホール（材料費）	電力機器用 変圧器塔用（TR）	単位	基	数量	1	単価	119,000
						1		119,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	119,000	119,000	WB020019	
			組	1	119,000	119,000	単- 436号	
計						119,000		
						119,000		
単価						119,000	円/基	
						119,000		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-262号	ハンドホール（材料費）	電力機器用 地上設置型低圧分岐装置用（LB）	単位	基	数量	1	単価	71,100
						1	71,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	71,100	71,100	WB020019	
			組	1	71,100	71,100	単- 437号	
計						71,100		
						71,100		
単価						71,100	円／基	
						71,100		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-263号	ハンドホール（材料費）	電力機器用 低圧分岐装置地中用（LHH）	単位	基	数量	1	単価	215,000
						1	215,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	215,000	215,000	WB020019	
			組	1	215,000	215,000	単- 438号	
計						215,000		
						215,000		
単価						215,000	円／基	
						215,000		

# 参考資料（1）

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

単-264号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 夜 無	枚	100	1,145	114,500		
	側溝蓋	別途計上	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					114,500		
	単価					1,145	円/枚	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-265号	ハンドホール（材料費）	通信機器用 歩道用通信HH（HH2）600×600×600蓋込	単位	基	数量	1	単価	149,000
						1	149,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	149,000	149,000	WB020019	
			組	1	149,000	149,000	単- 439号	
計						149,000		
						149,000		
単価						149,000	円／基	
						149,000		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-266号	ハンドホール（材料費）	通信機器用 CATV I型用（PB）ベテスタボックス	単位	基	数量	1	単価	90,000
						1	90,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	90,000	90,000	WB020019	
			組	1	90,000	90,000	単- 440号	
計						90,000		
						90,000		
単価						90,000	円／基	
						90,000		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-267号	ハンドホール（材料費）	通信機器用 歩道用通信HH（KHH）600×600×600蓋込	単位	基	数量	1	単価	149,000
						1	149,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	149,000	149,000	WB020019	
			組	1	149,000	149,000	単- 441号	
計						149,000		
						149,000		
単価						149,000		
						149,000	円/基	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-268号	ハンドホール用コンクリート蓋（材料費）	SWT用	単位	枚	数量	0	単価	0
						1	31,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	31,100	31,100	単- 442号	
計						0		
						31,100		
単価						0		
						31,100	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-269号	ハンドホール用コンクリート蓋（材料費）	TR用	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		29,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	29,100	29,100	単- 443号	
計						0		
						29,100		
単価						0		
						29,100	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-270号	ハンドホール用コンクリート蓋（材料費）	LB用	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		13,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	13,400	13,400	単- 444号	
計						0		
						13,400		
単価						0		
						13,400	円/枚	



# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-271号	ハンドホール用コンクリート蓋 (材料費)	PBPS用	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (枚)				0	0	0	WB020016	
			枚	1	21,000	21,000	単- 445号	
計						0		
						21,000		
単価						0		
						21,000	円/枚	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-272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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-273号	連結式接地棒用リード端子	径14用 14mm2×500	単位	本	数量	1	単価	425
						1		425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	425	425	WB020014	
			本	1	425	425	単- 434号	
計						425		
単価						425		
						425	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-274号	連結式接地棒用リード端子	径14用 38mm2×500	単位	本	数量	1	単価	1,432
						1		1,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	1,432	1,432	WB020014	
			本	1	1,432	1,432	単- 446号	
計						1,432		
単価						1,432		
						1,432	円/本	

# 参考資料（1）

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

単-275号	鉄筋コンクリート台付管	据付 360mm 2m/個 全ての費用	単位	m	数量	100	100	単価	24,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			3.3	36,540	120,582			
			人	3.3	36,540	120,582			
	特殊作業員			6.7	34,492	231,096			
			人	6.7	34,492	231,096			
	普通作業員			6.7	30,712	205,770			
			人	6.7	30,712	205,770			
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊		3.3	58,310	192,423			WYB00140
			日	3.3	58,310	192,423			単- 447号
	横断暗渠（材料費）	360型 T-25 L=2000		50	30,580	1,529,000			WYB00141
			個	50	30,580	1,529,000			単- 448号
	諸雑費（率+まるめ） 30%			1		167,129			
			式	1		167,129			
	計					2,446,000			
	単価					24,460			
						24,460			円/m

# 参考資料（１）

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

単-276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	13,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	5,114	51,140		
U型側溝		300×500×2000	個	5	16,000	80,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.672	2,150	1,444		
諸雑費(まるめ)			式	1		16		
計						132,600		
単価						13,260	円/m	

# 参考資料（１）

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

単-277号	U型側溝	据付け無し有り側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.58m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	15,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	5,114	51,140		
U型側溝		300×600×2000(底版穴有り)	個	5	19,600	98,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.696	2,150	1,496		
諸雑費(まるめ)			式	1		64		
計						150,700		
単価						15,070	円/m	

# 参考資料（１）

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

単-278号	基礎コンクリート板設置	260×100×2000	単位	m	数量	100	100	2,692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1.429	36,540	52,215		
			人	1.429	36,540	52,215		
ブロック工				2.857	37,485	107,094		
			人	2.857	37,485	107,094		
普通作業員				2.857	30,712	87,744		
			人	2.857	30,712	87,744		
諸雑費（率+まるめ） 9%				1		22,147		
			式	1		22,147		
計						269,200		
単価						2,692		
						2,692	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-279号	基礎コンクリート板（材料費）	260×100×2000	単位	枚	数量	1	1	単価	6,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（枚）				1	6,410	6,410	WB020016		
			枚	1	6,410	6,410	単- 449号		
計						6,410			
単価						6,410			
						6,410	円/枚		

# 参考資料（1）

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

単-280号	鋼製側溝設置	150×150	単位	m	数量	100	2,702
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			2	36,540	73,080	
			人	2	36,540	73,080	
	特殊作業員			2	34,492	68,984	
			人	2	34,492	68,984	
	普通作業員			4	30,712	122,848	
			人	4	30,712	122,848	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		5,288	
			式	1		5,288	
	計					270,200	
						270,200	
	単価					2,702	
						2,702	円/m



# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-281号	鋼製側溝 (材料費)	150×150	m	1	20,900	20,900
						単価
						20,900
材料費 (m)			1	20,900	20,900	WB020011
		m	1	20,900	20,900	単- 450号
計					20,900	
					20,900	
単価					20,900	円/m
					20,900	

# 参考資料（１）

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

単-282号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.51m3/10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	12,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,778	77,780			
	自由勾配側溝	300×300×2000 本体 縦断用 T-25	個	5	9,010	45,050			
	生コンクリート	18-8-25(20)高炉 W/C=60%以下	m <sup>3</sup>	0.159	10,650	1,693			
	生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.159	3,000	477			
	再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.612	2,150	1,315			
	諸雑費(まるめ)		式	1		85			
	計					126,400			
	単価					12,640	円/m		

# 参考資料（1）

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

単-283号	基礎コンクリート板設置	550×70×2000	単位	m	数量	100	100	単価	3,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				1.7	36,540	62,118			
			人	1.7	36,540	62,118			
ブロック工				3.4	37,485	127,449			
			人	3.4	37,485	127,449			
普通作業員				3.4	30,712	104,420			
			人	3.4	30,712	104,420			
諸雑費（率+まるめ） 9%				1		26,413			
			式	1		26,413			
計						320,400			
						320,400			
単価						3,204			
						3,204		円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-284号	基礎コンクリート板（材料費）	550×70×2000	単位	枚	数量	1	単価	9,400
						1		9,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	9,400	9,400	WB020016	
			枚	1	9,400	9,400	単- 451号	
計						9,400		
単価						9,400		
						9,400	円/枚	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-285号	コンクリート蓋（材料費）	自由勾配側溝用 300用 L=500	単位	枚	数量	1	単価	1,540
						1		1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		蓋 T-25 普通型300用 蓋		1	1,540	1,540		
			枚	1	1,540	1,540		
計						1,540		
単価						1,540		
						1,540	円/枚	

# 参考資料（１）

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

単-286号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.55m3/10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	12,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,778	77,780			
自由勾配側溝		300×300×2000 本体 縦断用 T-25	個	5	9,010	45,050			
生コンクリート		18-8-25(20)高炉 W/C=60%以下	m <sup>3</sup>	0.159	10,650	1,693			
生コンクリート夜間割増額			m <sup>3</sup>	0.159	3,000	477			
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	0.66	2,150	1,419			
諸雑費(まるめ)			式	1		81			
計						126,500			
単価						12,650	円/m		

# 参考資料 (1)

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

単-287号	基礎コンクリート板設置	550×70×2000	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1.7	36,540	62,118		
	ブロック工			0	0	0		
			人	3.4	37,485	127,449		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3.4	30,712	104,420		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%			0		0		
			式	1		26,413		
	計					0		
						320,400		
	単価					0		
						3,204	円/m	

# 参考資料 (1)

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

単-288号	基礎コンクリート板 (材料費)	550×70×2000	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (枚)				0	0	0	WB020016	
			枚	1	9,400	9,400	単- 452号	
計						0		
単価						9,400		
						0		
						9,400	円/枚	

# 参考資料（1）

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

単-289号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 夜 無	枚	100	1,145	114,500		
	側溝蓋	別途計上	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					114,500		
	単価					1,145	円/枚	



# 参考資料（1）

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

単-290号	コンクリート蓋（材料費）	自由勾配側溝用 300用 L=500	単位	枚	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	自由勾配側溝	蓋 T-25 普通型300用 蓋		0	0	0			
			枚	1	1,540	1,540			1,540
	計					0			
	単価					0			
						1,540		円/枚	

# 参考資料（１）

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

単-291号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.55m3/10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	14,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	7,778	77,780			
	自由勾配側溝	300×500×2000 本体 縦断用 T-25	個	5	12,100	60,500			
	生コンクリート	18-8-25(20)高炉 W/C=60%以下	m <sup>3</sup>	0.254	10,650	2,705			
	生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.254	3,000	762			
	再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.66	2,150	1,419			
	諸雑費(まるめ)		式	1		34			
	計					143,200			
	単価					14,320	円/m		

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-292号	側溝蓋（材料費）	B300(A) 標準部 L=1000	単位	枚	数量	1	単価	5,510
						1	5,510	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	5,510	5,510	WB020016	
			枚	1	5,510	5,510	単- 453号	
計						5,510		
						5,510		
単価						5,510		
						5,510	円/枚	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-293号	側溝蓋（材料費）	B300(B) 管理口部 L=1000 細目グレーチング付	単位	枚	数量	1	単価	17,800
						1	17,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	17,800	17,800	WB020016	
			枚	1	17,800	17,800	単- 454号	
計						17,800		
						17,800		
単価						17,800		
						17,800	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-294号	保護砂	再生砂	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	7,905
						1		7,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		1	4,755	4,755	CB210410	
			m <sup>3</sup>	1	4,755	4,755		
保護砂 (材料費)		再生砂		1.26	2,500	3,150	WYB00175	
			m <sup>3</sup>	1.26	2,500	3,150	単- 455号	
計						7,905		
単価						7,905		
						7,905	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-295号	保護砂	再生砂	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	7,905
						1		7,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		1	4,755	4,755	CB210410	
			m <sup>3</sup>	1	4,755	4,755		
保護砂 (材料費)		再生砂		1.26	2,500	3,150	WYB00182	
			m <sup>3</sup>	1.26	2,500	3,150	単- 455号	
計						7,905		
単価						7,905		
						7,905	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-296号	保護砂	再生砂	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	7,905
						1		7,905
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		上記以外(小規模)土砂 全ての費用			1	4,755	4,755	CB210410
			m <sup>3</sup>		1	4,755	4,755	
保護砂(材料費)		再生砂			1.26	2,500	3,150	WYB00186
			m <sup>3</sup>		1.26	2,500	3,150	単-455号
計							7,905	
							7,905	
単価							7,905	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-297号	グレーチング(材料費)	500×500用 ボルト固定 T-25 並目 3面受枠	単位	組	数量	1	単価	28,600
						1		28,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費(組)					1	28,600	28,600	WB020019
			組		1	28,600	28,600	単-456号
計							28,600	
							28,600	
単価							28,600	円/組

# 参考資料（1）

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

単-298号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 夜 無	枚	100	496	49,600		
	側溝蓋	別途計上	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					49,600		
	単価					496	円/枚	

# 参考資料（１）

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

単-299号	グレーチング（材料費）	300×300用 ボルト固定 T-2 細目	単位	組	数量	1	14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				1	14,400	14,400	WB020019
			組	1	14,400	14,400	単- 457号
	計					14,400	
	単価					14,400	
						14,400	円/組

# 参考資料 (1)

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

単-300号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	496
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 夜 無	枚	100	496	49,600			
側溝蓋	別途計上	枚	100	0	0			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					49,600			
単価					496		円/枚	



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-301号	グレーチング（材料費）	300×300用 ボルト固定 T-2 細目	単位	組	数量	0	単価	0
						1		14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				0	0	0	WB020019	
			組	1	14,400	14,400	単- 458号	
	計					0		
						14,400		
	単価					0		
						14,400	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-302号	グレーチング（材料費）	500×500用 ボルト固定 T-2 細目	単位	組	数量	1	単価	22,300
						1		22,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）				1	22,300	22,300	WB020019	
			組	1	22,300	22,300	単- 459号	
	計					22,300		
						22,300		
	単価					22,300		
						22,300	円/組	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-303号	グレーチング（材料費）	500×500用 ボルト固定 T-25 細目	単位	組	数量	1	単価	38,300
						1	38,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（組）					1	38,300	38,300	WB020019
				組	1	38,300	38,300	単- 460号
計							38,300	
							38,300	
単価							38,300	円/組
							38,300	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-304号	L型下水道雨水樹（材料費）	改良型 340×360×600 普通目 T-25 グレーチング 開閉式	単位	基	数量	0	単価	0
						1	43,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
L型下水道雨水樹		改良型 340×360×600 普通目 T-25 グレーチング 開閉式			0	0	0	
				基	1	43,200	43,200	
計							0	
							43,200	
単価							0	
							43,200	円/基
							43,200	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-305号	現場削孔	φ18切	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		893
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場削孔 [施工単価]		φ18切		0	0	0		
			箇所	1	893	893		
計						0		
						893		
単価						0		
						893	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-306号	カバープレート取付・締付	SUS304 t=3.0 L=1200	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カバープレート取付・締付 [施工単価]		SUS304 t=3.0 L=1200		0	0	0		
			箇所	1	14,500	14,500		
計						0		
						14,500		
単価						0		
						14,500	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-307号	カバープレート（材料費）	SUS304 t=3.0 L=1200	単位	台	数量	0	単価	0
						1		59,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カバープレート		SUS304 t=3.0 L=1200		0	0	0		
			台	1	59,300	59,300		
計						0		
						59,300		
単価						0		
						59,300	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-308号	グリップアンカー（材料費）	SUS304 M12	単位	本	数量	0	単価	0
						1		543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				0	0	0	WB020014	
			本	1	543	543	単- 461号	
計						0		
						543		
単価						0		
						543	円/本	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-309号	皿ボルト (材料費)	SUS304 M12×20	単位	本	数量	0	単価	0
						1		229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (本)				0	0	0	WB020014	
			本	1	229	229	単- 462号	
計						0		
						229		
単価						0		
						229	円/本	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-310号	スプリングワッシャー (材料費)	SUS304 M12	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		42
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (枚)				0	0	0	WB020016	
			枚	1	42	42	単- 463号	
計						0		
						42		
単価						0		
						42	円/枚	

# 参考資料（1）

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

単-311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	370.9
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	256	256,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油		1.2号	L	44	106	4,664		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,396		
計						370,900		
単価						370.9	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-312号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	806
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	410	410,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	kg	1,130	305	344,650		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	50	350	17,500		
軽油		1.2号	L	71	106	7,526		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		18,824		
計						806,000		
単価						806	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-313号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	729.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	390	390,000		
	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	106	10,388		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,112		
	計					729,400		
	単価					729.4	円/m	



# 参考資料 (1)

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

単-314号	視覚障がい者誘導標示	貼付式 線状 300×300	単位	m	数量	100	単価	8,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2	36,540	73,080		
			人	2	36,540	73,080		
	特殊作業員			4	34,492	137,968		
			人	4	34,492	137,968		
	普通作業員			6	30,712	184,272		
			人	6	30,712	184,272		
	点字タイル (線状)	300×300		334	1,150	384,100		WYB00137
			枚	334	1,150	384,100		単- 464号
	プライマー			26.7	1,300	34,710		WYB00138
			k g	26.7	1,300	34,710		単- 465号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		40,670		
			式	1		40,670		
	計					854,800		
						854,800		
	単価					8,548		
						8,548		円/m

# 参考資料（1）

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

単-315号	視覚障がい者誘導標示	貼付式 点状 300×300	単位	m	数量	100	単価	8,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2	36,540	73,080		
			人	2	36,540	73,080		
	特殊作業員			4	34,492	137,968		
			人	4	34,492	137,968		
	普通作業員			6	30,712	184,272		
			人	6	30,712	184,272		
	点字タイル（点状）	300×300		334	1,150	384,100		WYB00143
			枚	334	1,150	384,100		単- 466号
	プライマー			26.7	1,300	34,710		WYB00144
			k g	26.7	1,300	34,710		単- 465号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		40,670		
			式	1		40,670		
	計					854,800		
	単価					8,548		
						8,548		円/m

# 参考資料（1）

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

単-316号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要	単位	m 3	数量	1	単価	10,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m 3	1	10,017	10,017		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					10,020		
	単価					10,020	円/m 3	

# 参考資料 (1)

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

単-317号	鋼製側溝撤去	100×90	単位	m	数量	100	100	単価	1,249
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				1.25	36,540	45,675		
			人		1.25	36,540	45,675		
	普通作業員				2.5	30,712	76,780		
			人		2.5	30,712	76,780		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%				1		2,445		
			式		1		2,445		
	計						124,900		
							124,900		
	単価						1,249		
							1,249	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-318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	100	単価 709.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 夜 無	枚	100	709.9	70,990	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						70,990	
単価						709.9	円/枚

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-319号	蓋版	再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 307.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製		40kg以下 夜 無	枚	100	307.52	30,752	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						30,760	
単価						307.6	円/枚

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-320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		709.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 夜 無	枚	100	709.9	70,990	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						70,990	
単価						709.9	円/枚

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-321号	蓋版	再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価
					100		307.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製		40kg以下 夜 無	枚	100	307.52	30,752	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						30,760	
単価						307.6	円/枚

# 参考資料 (1)

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

単-322号	汚泥収集運搬	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (一般)			人	0	0	0	
				人	1	28,822	28,822	
	トラック [普通型]		4~4.5 t積		0	0	0	
				時間	7	1,380	9,660	
	軽油		1.2号		0	0	0	
				L	45	106	4,770	
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
				式	1		8	
	計						0	
							43,260	
	単価						0	
							28,270	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-323号	処分費（t）		単位	t	数量		単価
					100		2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘削) 福岡中央アスコン(株)					
			t	100	2,200	220,000	
	計					220,000	
	単価					2,200	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-324号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
					100		15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【夜間】		(株)センター機材 汚泥等					
			m <sup>3</sup>	100	15,000	1,500,000	
	計					1,500,000	
	単価					15,000	円/m <sup>3</sup>



# 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-325号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 21.4km 12m以内 深夜早朝割増 無	単位	t	数量		1	単価	5,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,005	5,005			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						5,005			
単価						5,005	円/t		

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-326号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量		1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,500			
単価						1,500	円/t		

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-327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
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	
計			t	2.35	2,200	5,170	単- 191号	
単価						5,170	円/m <sup>3</sup>	
計						5,170		
単価						5,170		
計						5,170		

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-328号	インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去のみ 100m <sup>2</sup> 未満 無 有	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インターロッキングブロック撤去工		とりこわし	m <sup>2</sup>	100	1,155	115,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						115,500		
単価						1,155	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-329号	インターロッキングブロック積込み	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	100	7,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			10	30,712	307,120		
		人	10	30,712	307,120		
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.13m <sup>3</sup> 後方超小旋回型		10	48,380	483,800		WYB00261
		日	10	48,380	483,800		単- 376号
諸雑費（まるめ）			1		80		
		式	1		80		
計					791,000		
					791,000		
単価					7,910		
					7,910		円/m <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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-330号	処分費 (m <sup>3</sup> )	コンクリート殻	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- 191号	
	計					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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-331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		
	単価					30,710		
						30,710	円/人	

# 参考資料 (1)

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

単-332号	信号用ケーブル仮設置	感知器ケーブル	単位	式	数量	1	単価	655,031
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	柱上用接続箱 (材料費)	12P			2	16,700	33,400	WYB00204
			個		2	16,700	33,400	単- 467号
	複合ケーブル (材料費)	4P-2c-SSD			70	2,700	189,000	WYB00205
			m		70	2,700	189,000	単- 468号
	通信・制御ケーブル配線	設置 30mm以下			4	103,500	414,000	WYB00206
			径間		4	103,500	414,000	単- 469号
	支線バンド (材料費)	2方出(CABD16)			2	965	1,930	WYB00207
			個		2	965	1,930	単- 470号
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm2			2	271	542	
			個		2	271	542	
	ストラップ (材料費)	中			4	142	568	WYB00209
			本		4	142	568	単- 471号
	ボルト (材料費)	12×120			2	110	220	WYB00217
			本		2	110	220	単- 472号
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100			2	558	1,116	
			個		2	558	1,116	
	シンプル (材料費)	丸型18mm			2	106	212	WYB00218
			個		2	106	212	単- 473号
	直付け吊架金物 (材料費)	WLH-1			3	271	813	WYB00040
			個		3	271	813	単- 474号
	通信ケーブル (端子接続)	5P 0.5~0.9mm			2	6,615	13,230	WE123500
			箇所		2	6,615	13,230	単- 475号

# 参考資料（１）

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

単-332号	信号用ケーブル仮設置	感知器ケーブル	単位	式	数量	1	単価	655,031
						1		655,031
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					655,031		
	単価					655,031		
						655,031	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-50	
単-333号	信号用ケーブル撤去		単位	式	数量	1	単価	139,500
						1		139,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信・制御ケーブル配線		撤去 15mm以下		3	46,500	139,500	WYB00047	
			径間	3	46,500	139,500	単- 476号	
計						139,500		
単価						139,500		
						139,500	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-50	
単-334号	信号用ケーブル復旧		単位	式	数量	1	単価	186,330
						1		186,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信・制御ケーブル配線		設置 15mm以下		1	93,330	93,330	WYB00049	
			径間	1	93,330	93,330	単- 477号	
通信・制御ケーブル配線		撤去 15mm以下		2	46,500	93,000	WYB00187	
			径間	2	46,500	93,000	単- 478号	
計						186,330		
単価						186,330		
						186,330	円/式	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1.000-00-00-2-0	
単-335号	道路施設基本工事作成費		単位	式	数量	1	単価	48,825
						1		48,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	27,900	48,825	WYB00166	
			人	1.75	27,900	48,825	単- 479号	
	計					48,825		
						48,825		
	単価					48,825		
						48,825	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0	
単-336号	諸経費動向調査		単位	工事	数量	0	単価	0
						1		100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸経費動向調査				0	0	0		
			工事	1	100,000	100,000		
	計					0		
						100,000		
	単価					0		
						100,000	円/工事	



# 参考資料（1）

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

単-337号	側圧・引込張力試験【夜間】	単位	m	数量	100	100	単価	2,104
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0.25	36,540		9,135	
		人		0.25	36,540		9,135	
特殊作業員				0.5	34,492		17,246	
		人		0.5	34,492		17,246	
普通作業員				1	30,712		30,712	
		人		1	30,712		30,712	
電工				0.5	33,075		16,537	
		人		0.5	33,075		16,537	
技師（C）				0.25	49,050		12,262	WYB00274
		人		0.25	49,050		12,262	単-480号
諸雑費（率+まるめ） 145%				1			124,508	
		式		1			124,508	
計							210,400	
単価							2,104	
							2,104	円/m

# 参考資料（1）

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

単-338号	報告書作成【昼間】		単位	m	数量	100	100	単価	354
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
技師（C）				0.2	32,700	6,540		WYB00277	
			人	0.2	32,700	6,540		単-481号	
技術員				0.4	27,900	11,160		WYB00278	
			人	0.4	27,900	11,160		単-482号	
諸雑費（率+まるめ） 100%				1		17,700			
			式	1		17,700			
計						35,400			
						35,400			
単価						354			
						354		円/m	

# 参考資料（1）

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

単-339号	側圧・引込張力試験【夜間】	単位	m	数量	0	100	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0	0	0		
特殊作業員		人		0.25	36,540	9,135		
普通作業員		人		0.5	34,492	17,246		
電工		人		1	30,712	30,712		
技師（C）		人		0.5	33,075	16,537		
諸雑費（率+まるめ） 145%		式		0	0	0		WYB00282
				0.25	49,050	12,262		単-483号
計				1		124,508		
単価						0		
						2,104	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-340号	報告書作成【昼間】	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	0	WYB00285
	技術員	人		0.2	32,700	6,540	0	単-484号
	諸雑費（率+まるめ） 100%	式		0	0	0	0	WYB00286
	計			0.4	27,900	11,160	0	単-485号
	単価			1		17,700	0	
						35,400	0	
						0	354	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-341号	遠隔臨場		単位	ヶ月	数量	0	単価	0
						1		19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔臨場				0	0	0		
			ヶ月	1	19,800	19,800		
計						0		
						19,800		
単価						0		
						19,800	円/ヶ月	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-342号	快適トイレ費用	車載式快適トイレ	単位	基・月	数量	0	単価	0
						1		51,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ		車載式快適トイレ 積算上限額		0	0	0		
			基・月	1	51,000	51,000		
計						0		
						51,000		
単価						0		
						51,000	円/基・月	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-343号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量	1	単価	7,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）	t	1	7,200	7,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,200		
単価						7,200	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-344号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数21回	単位	t	数量	1	単価	119,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	119,700	119,700	WB020018	
			t	1	119,700	119,700	単- 486号	
計						119,700		
単価						119,700		
						119,700	円／t	

## 参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-345号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量	1	単価	5,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）	t	1	5,640	5,640		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,640		
単価						5,640	円／t	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-346号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数20回	単位	t	数量	1	単価	114,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）			t	1	114,300	114,300	WB020018	
			t	1	114,300	114,300	単- 487号	
計						114,300		
単価						114,300	円／t	
						114,300		

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-347号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量	1	単価	4,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）	t	1	4,200	4,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,200		
単価						4,200	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-348号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数17回	単位	t	数量	1	単価	98,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	98,010	98,010	WB020018	
			t	1	98,010	98,010	単-488号	
計						98,010		
単価						98,010		
						98,010	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-349号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	単位	t	数量	1	単価	3,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型，3型）	t	1	3,480	3,480		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,480		
単価						3,480	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-350号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数16回	単位	t	数量	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-489号	
計						92,560		
単価						92,560	円／t	
						92,560		

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-351号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	単位	t	数量	1	単価	3,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型（2型, 3型）	t	1	3,120	3,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,120		
単価						3,120	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-352号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数15回	単位	t	数量	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- 490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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-353号	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数3回	単位	t	数量	1	単価	21,780
						1		21,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）				1	21,780	21,780	WB020018	
			t	1	21,780	21,780	単- 491号	
計						21,780		
単価						21,780		
						21,780	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-354号	腹起（基本料金）	7ㄥ腹起 120×120×4000	単位	本	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		500	WB020022	
			式	1		500	単- 492号	
計						500		
単価						500		
						500	円/本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-355号	腹起（賃料）	7ㄥ腹起 120×120×4000	単位	本/日	数量	1	単価	68
						1		68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		68	WB020022	
			式	1		68	単- 493号	
	計					68		
	単価					68		
						68	円/本/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-356号	腹起（基本料金）	7ㄥ腹起 120×120×3000	単位	本	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		500	WB020022	
			式	1		500	単- 494号	
	計					500		
	単価					500		
						500	円/本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-357号	腹起（賃料）	アハ腹起 120×120×3000	単位	本/日	数量	1	単価	52
						1		52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		52	WB020022	
			式	1		52	単- 495号	
	計					52		
						52		
	単価					52	円/本/日	
						52		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-358号	切梁（基本料金）	パイ割ト(910～1520)	単位	本	数量	1	単価	77
						1		77
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		77	WB020022	
			式	1		77	単- 496号	
	計					77		
						77		
	単価					77	円/本	
						77		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-359号	切梁（賃料）	パイポット(910～1520)	単位	本/日	数量	1	単価	2
						1		2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		2	WB020022	
			式	1		2	単- 497号	
	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-360号	腹起（賃料）	7ル腹起 120×120×4000	単位	本/日	数量	1	単価	68
						1		68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		68	WB020022	
			式	1		68	単- 493号	
	計					68		
						68		
	単価					68	円/本/日	
						68		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-361号	切梁（賃料）	パイポット(910～1520)	単位	本/日	数量	1	単価	2
						1		2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		2	WB020022	
			式	1		2	単- 497号	
	計					2		
						2		
	単価					2		
						2	円/本/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-362号	腹起（賃料）	7ㄥ腹起 120×120×4000	単位	本/日	数量	1	単価	68
						1		68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		68	WB020022	
			式	1		68	単- 493号	
	計					68		
						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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-363号	腹起（賃料）	7ㄥ腹起 120×120×3000	単位	本/日	数量	1	単価	52
						1		52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		52	WB020022	
			式	1		52	単- 495号	
	計					52		
						52		
	単価					52		
						52	円/本/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-364号	腹起（基本料金）	7ㄥ腹起 120×120×2000	単位	本	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		500	WB020022	
			式	1		500	単- 498号	
	計					500		
						500		
	単価					500		
						500	円/本	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-365号	腹起（賃料）	アハ腹起 120×120×2000	単位	本/日	数量	1	単価	43
						1		43
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		43	WB020022	
			式	1		43	単- 499号	
	計					43		
	単価					43		
						43	円/本/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-366号	切梁（基本料金）	パイ割ト(1206~2083)	単位	本	数量	1	単価	79
						1		79
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		79	WB020022	
			式	1		79	単- 500号	
	計					79		
	単価					79		
						79	円/本	



## 参考資料（２）

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

単-368号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	1	単価	53,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	33,547	33,547		
			人	1	33,547	33,547		
	軽油	1. 2号		48	106	5,088		
			L	48	106	5,088		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3		1.38	10,800	14,904		
			供用日	1.38	10,800	14,904		
	諸雑費（まるめ）			1		1		
			式	1		1		
	計					53,540		
						53,540		
	単価					53,540		
						53,540	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-369号	トラック運転（クレーン装置付）	4t級 2.9t吊	単位	日	数量	1	48,430
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	33	106	3,498		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 9 t	供用日	1.2	9,480	11,376		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					48,430		
単価					48,430		
					48,430	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-370号	トラック運転（クレーン装置付）	4t級 2.9t吊	単位	日	数量	1	48,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	33,547	33,547	
			人	1	33,547	33,547	
	軽油	1. 2号		33	106	3,498	
			L	33	106	3,498	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 9 t		1.2	9,480	11,376	
			供用日	1.2	9,480	11,376	
	諸雑費（まるめ）			1		9	
			式	1		9	
	計					48,430	
	単価					48,430	
						48,430	円/日

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-371号	材料費（m）		単位	m	数量	1	単価 202,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ライナープレート		2.7×2121×4633（矩形）BN含む 黒皮品	m	1	202,000	202,000	
計						202,000	
単価						202,000	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-372号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 193,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング（2121×4633用）		H-150×150×7.0×10 補強リング継手版含む	個	1	193,000	193,000	
計						193,000	
単価						193,000	円/個

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-373号	材料費（m）		単位	m	数量		単価
					1		231,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ライナープレート		2.7×2892×5090（矩形）BN含む 黒皮品	m	1	231,000	231,000	
計						231,000	
単価						231,000	円/m

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-374号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
					1		221,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強リング（2892×5090用）		H-150×150×7.0×10 補強リング継手版含む	個	1	221,000	221,000	
計						221,000	
単価						221,000	円/個

## 参考資料（２）

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

単-375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 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	33,547	33,547			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	72	106	7,632			
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		0	0	0			
			供用日	1.62	8,500	13,770			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		1			
計						0			
						54,950			
単価						0			
						54,950		円/日	



## 参考資料（２）

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

単-376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]	排ガス型(第2次) 山積0.13m3 後方超小旋回型	単位	日		1	48,380
						1	48,380
	運転手（特殊）			1	33,547	33,547	
			人	1	33,547	33,547	
	軽油	1. 2号		25	106	2,650	
			L	25	106	2,650	
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.13m3 後方超小旋回型		1.78	6,840	12,175	WYB00135
			供用日	1.78	6,840	12,175	単- 502号
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					48,380	
						48,380	
	単価					48,380	
						48,380	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-377号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP φ150 スーパーエフレックス	個	1	11,100	11,100		
計						11,100		
単価						11,100	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-378号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		9,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP φ100 スーパーエフレックス	個	1	9,520	9,520		
計						9,520		
単価						9,520	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-379号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		FEP(難燃) φ150 波付硬質ポリエチレン電線管	個	1	3,380	3,380	
	計					3,380	
	単価					3,380	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-380号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		FEP(難燃) φ100 波付硬質ポリエチレン電線管	個	1	2,080	2,080	
	計					2,080	
	単価					2,080	円／個

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-381号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	1,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		FEP(難燃) φ80 波付硬質ポリエチレン電線管	個	1	1,550	1,550		
計						1,550		
単価						1,550	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-382号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	12,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		SFEP φ150⇔FEP φ150	個	1	12,600	12,600		
計						12,600		
単価						12,600	円／個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-383号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			9,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		SFEP φ 100⇔FEP φ 100	個	1	9,920	9,920		
計						9,920		
単価						9,920	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-384号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			11,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐管		150×75	個	1	11,690	11,690		
計						11,690		
単価						11,690	円／個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-385号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		9,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分散管		PV75/PV50×2+PV25×2	個	1	9,820	9,820		
計						9,820		
単価						9,820	円／個	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-386号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		11,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヤリトリ継手		VPφ150 共用FA管	個	1	11,370	11,370		
計						11,370		
単価						11,370	円／個	

## 参考資料（２）

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

単-387号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	31,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボディ管	VP250スライド管	個	1	31,800	31,800			
	計					31,800			
	単価					31,800	円／個		

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

単-388号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	57,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボディ管	VP250ロータス管起点	個	1	57,600	57,600			
	計					57,600			
	単価					57,600	円／個		

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-389号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			52,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボディ管		VP250ロータス管終点	個	1	52,000	52,000		
計						52,000		
単価						52,000	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-390号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		PV φ75用	個	1	320	320		
計						320		
単価						320	円／個	



## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-391号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		PV φ50用	個	1	303	303		
計						303		
単価						303	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-392号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		共用FA管用 VP φ150 (BD250用)	個	1	533	533		
計						533		
単価						533	円/個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-393号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		555
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		ボディ管用 VP φ250	個	1	555	555		
計						555		
単価						555	円／個	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-394号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		3,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
予備管ブタ		SFEP φ150	個	1	3,090	3,090		
計						3,090		
単価						3,090	円／個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-395号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			2,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
予備管ブタ		SFEP φ100	個	1	2,060	2,060		
計						2,060		
単価						2,060	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-396号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
予備管ブタ		PV φ75	個	1	1,320	1,320		
計						1,320		
単価						1,320	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-397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
	予備管ブタ	PV φ50	個	1	300	300	
	計					300	
	単価					300	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-398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
	ロンク*ヘルマウス	SFEP φ150	個	1	10,300	10,300	
	計					10,300	
	単価					10,300	円／個

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-399号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			5,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		SFEP φ150	個	1	5,440	5,440		
計						5,440		
単価						5,440	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-400号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			5,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロンク*ヘルマウス		SFEP φ100	個	1	5,550	5,550		
計						5,550		
単価						5,550	円／個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-401号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水栓	SFEP φ100	個	1	2,450	2,450		
	計					2,450		
	単価					2,450		円／個

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-402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	
	ロンク*ヘルマウス	FEP(難燃) φ150	個	1	7,640	7,640		
	計					7,640		
	単価					7,640		円／個

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-403号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			8,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃) φ150	個	1	8,410	8,410		
計						8,410		
単価						8,410	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-404号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			4,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロンク*ヘルマウス		FEP(難燃) φ100	個	1	4,910	4,910		
計						4,910		
単価						4,910	円／個	

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-405号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			4,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃) φ100	個	1	4,890	4,890		
計						4,890		
単価						4,890	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-406号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			3,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロンク*ヘルマウス		FEP(難燃) φ80	個	1	3,350	3,350		
計						3,350		
単価						3,350	円/個	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-407号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	防水栓	FEP(難燃) φ80	個	1	3,210	3,210	
	計					3,210	
	単価					3,210	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-408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
	ロンク*ヘルマウス	FEP(難燃) φ50	個	1	2,320	2,320	
	計					2,320	
	単価					2,320	円/個

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-409号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		2,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		FEP(難燃) φ50	個	1	2,440	2,440		
計						2,440		
単価						2,440	円／個	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-410号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ペルマウス		FEP(難燃) φ100	個	1	844	844		
計						844		
単価						844	円／個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-411号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス		FEP(難燃) φ80	個	1	652	652		
計						652		
単価						652	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-412号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヘルマウス		FEP(難燃) φ50	個	1	512	512		
計						512		
単価						512	円/個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-413号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		PV φ75	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-414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		PV φ75	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-415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 φ50	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-416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 φ50	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-417号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		VP φ250	個	1	14,400	14,400		
計						14,400		
単価						14,400	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-418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		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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-419号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 2,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクトスリーブ		VP φ150 フリーアクセスV管	個	1	2,740	2,740	
計						2,740	
単価						2,740	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-420号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 7,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防水栓		VP φ150	個	1	7,520	7,520	
計						7,520	
単価						7,520	円／個

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-421号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			2,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		SA φ75	個	1	2,390	2,390		
計						2,390		
単価						2,390	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-422号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			1,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		SA φ75	個	1	1,770	1,770		
計						1,770		
単価						1,770	円／個	



## 参考資料（２）

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-423号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		114,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎コンクリート版		1200×1800×3000用 W1700×L1150×t100 3枚/組	組	1	114,000	114,000	
計						114,000	
単価						114,000	円/組

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-424号	材料費（組）		単位	組	数量		単価
					1		1,340,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストボックス		電力系特殊部(蓋込み)1200×1800×3000(首H=250)	組	1	1,340,000	1,340,000	
計						1,340,000	
単価						1,340,000	円/組

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-425号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	プレキャストボックス	電力系特殊部(蓋込み)1200×1800×3000(首H=600)	組	1	1,340,000	1,340,000		
	計					1,340,000		
	単価					1,340,000	円/組	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-426号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	プレキャストボックス	共用FA型特殊部 歩道部 950×1400×3000 エット式鉄蓋	組	1	1,160,000	1,160,000		
	計					1,160,000		
	単価					1,160,000	円/組	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-427号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 576,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストボックス		共用FA型ハットホル 歩道部 500×1050×2000 角蓋	組	1	576,000	576,000	
計						576,000	
単価						576,000	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-428号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 894,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストボックス		共用FA型MH型 歩道部 950×1500×2200 (H=250) 蓋込み	組	1	894,000	894,000	
計						894,000	
単価						894,000	円／組

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-429号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 963,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストボックス		共用FA型MH型 歩道部 950×1500×2200(H=600) 蓋込み	組	1	963,000	963,000	
計						963,000	
単価						963,000	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-430号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 76,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎コンクリート版		950×1500×2200用 W725×L1350×t100 4枚/組	組	1	76,500	76,500	
計						76,500	
単価						76,500	円/組

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-431号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 1,120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストボックス		共用FA-MH型 950×1500×2200(首H=600)[下床版分割]	組	1	1,120,000	1,120,000	
計						1,120,000	
単価						1,120,000	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-432号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 135,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎コンクリート版		1400×1800×3000用 W990×L1780×t100 4枚/組	組	1	135,000	135,000	
計						135,000	
単価						135,000	円／組

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-433号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 2,140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストボックス		共用FA-MH型 1400×1800×3000(首H=600) [門型構造]	組	1	2,140,000	2,140,000	
計						2,140,000	
単価						2,140,000	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-434号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価 425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連結式接地棒用リード端子		径14用 14mm2×500	本	1	425	425	
計						425	
単価						425	円/本

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-435号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 198,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ハンドホール		電力機器用 開閉器塔用（SWT）K7 <sup>+</sup> ロック付2段	組	1	198,000	198,000	
計						198,000	
単価						198,000	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-436号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 119,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ハンドホール		電力機器用 変圧器塔用（TR）	組	1	119,000	119,000	
計						119,000	
単価						119,000	円／組

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-437号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 71,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ハンドホール		電力機器用 地上設置型低圧分岐装置用（LB）	組	1	71,100	71,100	
計						71,100	
単価						71,100	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-438号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価 215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ハンドホール		電力機器用 低圧分岐装置地中用（LHH）	組	1	215,000	215,000	
計						215,000	
単価						215,000	円／組



## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-439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	通信機器用 歩道用通信HH（HH2）600×600×600蓋込	組	1	149,000	149,000		
	計					149,000		
	単価					149,000		円／組

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-440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	通信機器用 CATV I型用（PB）ハテスタルボックス	組	1	90,000	90,000		
	計					90,000		
	単価					90,000		円／組

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-441号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			149,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		通信機器用 歩道用通信HH（KHH）600×600×600蓋込	組	1	149,000	149,000		
計						149,000		
単価						149,000	円／組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
単-442号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			31,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール用コンクリート蓋		SWT用	枚	1	31,100	31,100		
計						31,100		
単価						31,100	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
単-443号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価 29,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ハンドホール用コンクリート蓋		TR用	枚	1	29,100	29,100	
計						29,100	
単価						29,100	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
単-444号	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	単価 13,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ハンドホール用コンクリート蓋		LB用	枚	1	13,400	13,400	
計						13,400	
単価						13,400	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
単-445号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール用コンクリート蓋		PBPS用						
			枚	1	21,000	21,000		
	計					21,000		
	単価					21,000	円/枚	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-446号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			1,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		径14用 38mm2×500						
			本	1	1,432	1,432		
	計					1,432		
	単価					1,432	円/本	

## 参考資料（２）

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

単一447号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	58,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1	33,547		33,547
			人	1	33,547			33,547
		1. 2号		57	106			6,042
			L	57	106			6,042
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊		1.6	11,700			18,720
			供用日	1.6	11,700			18,720
	諸雑費（まるめ）			1				1
			式	1				1
	計							58,310
								58,310
	単価							58,310
								58,310 円/日

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-448号	横断暗渠（材料費）	360型 T=25 L=2000	単位	個	数量	1	単価	30,580
						1	30,580	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）					1	30,580	30,580	WB020015
				個	1	30,580	30,580	単- 503号
計							30,580	
							30,580	
単価							30,580	円/個
							30,580	

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-449号	材料費（枚）			単位	枚	数量	1	単価	6,410
						1	6,410		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎コンクリート板		260×100×2000							
				枚	1	6,410	6,410		
計							6,410		
							6,410		
単価							6,410	円/枚	
							6,410		

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-450号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
					1			20,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製側溝		150×150 L=1000						
			m	1	20,900	20,900		
	計					20,900		
	単価					20,900	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-451号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			9,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎コンクリート板		550×70×2000						
			枚	1	9,400	9,400		
	計					9,400		
	単価					9,400	円/枚	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-452号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			9,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎コンクリート板		550×70×2000	枚	1	9,400	9,400		
計						9,400		
単価						9,400	円／枚	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-453号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			5,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋		B300(A)標準部L=1000	枚	1	5,510	5,510		
計						5,510		
単価						5,510	円／枚	



## 参考資料（２）

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-454号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価
					1		17,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝蓋		B300(A) 管理口部 L=1000 細目グレーチング付	枚	1	17,800	17,800	
計						17,800	
単価						17,800	円/枚

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-455号	保護砂（材料費）	再生砂	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
					1		2,500
					1		2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（m <sup>3</sup> ）				1	2,500	2,500	WB020013
			m <sup>3</sup>	1	2,500	2,500	単- 504号
計						2,500	
単価						2,500	
						2,500	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-456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
		500×500用 ボルト固定 T-25 並目 3面受枠	組	1	28,600	28,600	28,600
	計					28,600	
	単価					28,600	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-457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
		300×300用 ボルト固定 T-2 細目	組	1	14,400	14,400	14,400
	計					14,400	
	単価					14,400	円／組

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2020. 12
							歩掛使用年月	2020. 12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-458号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
						1		14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング		300×300用 ボルト固定 T-2 細目						
			組	1	14,400	14,400		
	計					14,400		
	単価					14,400	円／組	

							単価使用年月	2020. 12
							歩掛使用年月	2020. 12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-459号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
						1		22,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング		500×500用 ボルト固定 T-2 細目						
			組	1	22,300	22,300		
	計					22,300		
	単価					22,300	円／組	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-460号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
					1			38,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グレーチング		500×500用 ボルト固定 T-25 細目	組	1	38,300	38,300		
計						38,300		
単価						38,300	円／組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-461号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グリップアンカー		SUS304 M12	本	1	543	543		
計						543		
単価						543	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-462号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
					1			229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
皿ボルト		SUS304 M12×20	本	1	229	229		
計						229		
単価						229	円／本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-463号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
					1			42
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スプリングワッシャー		SUS304 M12	枚	1	42.6	42		
計						42		
単価						42	円／枚	

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-464号	点字タイル（線状）	300×300	単位	枚	数量	1	単価	1,150
						1	1,150	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	1,150	1,150	WB020016	
			枚	1	1,150	1,150	単- 505号	
計						1,150		
						1,150		
単価						1,150		
						1,150	円/枚	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-465号	プライマー		単位	k g	数量	1	単価	1,300
						1	1,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				1	1,300	1,300	WB020017	
			k g	1	1,300	1,300	単- 506号	
計						1,300		
						1,300		
単価						1,300		
						1,300	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-466号	点字タイル（点状）	300×300	単位	枚	数量	1	単価	1,150
						1		1,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				1	1,150	1,150	WB020016	
			枚	1	1,150	1,150	単- 505号	
計						1,150		
単価						1,150		
						1,150	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-50	
単-467号	柱上用接続箱（材料費）	12P	単位	個	数量	1	単価	16,700
						1		16,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	16,700	16,700	WB020015	
			個	1	16,700	16,700	単- 507号	
計						16,700		
単価						16,700		
						16,700	円/個	

## 参考資料 (2)

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

単-468号	複合ケーブル (材料費)	4P-2c-SSD	単位	m	数量	1		2,700
						1	単価	2,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (m)			1	2,700	2,700	WB020011	
			m	1	2,700	2,700	単- 508号	
	計					2,700		
						2,700		
	単価					2,700		
						2,700	円/m	



## 参考資料（２）

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

単-469号	通信・制御ケーブル配線	設置 30mm以下	単位	径間	数量	1	103,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				2.5	33,075	82,687	
			人	2.5	33,075	82,687	
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名		2.2	9,452	20,794	
			時間	2.2	9,452	20,794	単-509号
諸雑費 (まるめ)				1		19	
			式	1		19	
計						103,500	
						103,500	
単価						103,500	
						103,500	円/径間

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-50	
単-470号	支線バンド（材料費）	2方出(CABD16)	単位	個	数量	1	単価	965
						1		965
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	965	965	WB020015	
			個	1	965	965	単- 510号	
計						965		
単価						965		
						965	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-50	
単-471号	ストラップ（材料費）	中	単位	本	数量	1	単価	142
						1		142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	142	142	WB020014	
			本	1	142	142	単- 511号	
計						142		
単価						142		
						142	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	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-50	
単-472号	ボルト（材料費）	12×120	単位	本	数量	1	単価	110
						1		110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	110	110	WB020014	
			本	1	110	110	単- 512号	
	計					110		
	単価					110		
						110	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-50	
単-473号	シンプル（材料費）	丸型18mm	単位	個	数量	1	単価	106
						1		106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	106	106	WB020015	
			個	1	106	106	単- 513号	
	計					106		
	単価					106		
						106	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	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-50	
単-474号	直付け吊架金物（材料費）	WLH-1	単位	個	数量	1	単価	271
						1		271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	271	271	WB020015	
			個	1	271	271	単- 514号	
計						271		
単価						271		
						271	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-50	
単-475号	通信ケーブル（端子接続）	5P 0.5~0.9mm	単位	箇所	数量	1	単価	6,615
						1		6,615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.2	33,075	6,615		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						6,615		
単価						6,615	円/箇所	

## 参考資料（２）

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

単一476号	通信・制御ケーブル配線	撤去 15mm以下	単位	径間	数量	1	単価	46,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				1.12	33,075	37,044		
			人	1.12	33,075	37,044		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名		1	9,452	9,452		
			時間	1	9,452	9,452		単一 509号
諸雑費 (まるめ)				1		4		
			式	1		4		
計						46,500		
						46,500		
単価						46,500		
						46,500		円/径間

## 参考資料（２）

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

単-477号	通信・制御ケーブル配線	設置 15mm以下	単位	径間	数量	1	単価	93,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				2.25	33,075	74,418		
			人	2.25	33,075	74,418		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名		2	9,452	18,904		
			時間	2	9,452	18,904		単-509号
諸雑費 (まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						93,330		
						93,330		
単価						93,330		円/径間
						93,330		

## 参考資料（２）

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

単一478号	通信・制御ケーブル配線	撤去 15mm以下	単位	径間	数量	1	46,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				1.12	33,075	37,044	
			人	1.12	33,075	37,044	
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名		1	9,452	9,452	
			時間	1	9,452	9,452	単一 509号
諸雑費 (まるめ)				1		4	
			式	1		4	
計						46,500	
						46,500	
単価						46,500	
						46,500	円/径間

## 参考資料（2）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-479号	技術員		単位	人	数量	1	単価	27,900
						1	27,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		27,900	WB020022	
			式	1		27,900	単- 515号	
計						27,900		
						27,900		
単価						27,900	円/人	
						27,900		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-480号	技師（C）		単位	人	数量	1	単価	49,050
						1	49,050	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		49,050	WB020022	
			式	1		49,050	単- 516号	
計						49,050		
						49,050		
単価						49,050	円/人	
						49,050		



## 参考資料（２）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-481号	技師（C）		単位	人	数量	1	単価	32,700
						1		32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		32,700	WB020022	
			式	1		32,700	単- 517号	
計						32,700		
						32,700		
単価						32,700		
						32,700	円／人	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-482号	技術員		単位	人	数量	1	単価	27,900
						1		27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		27,900	WB020022	
			式	1		27,900	単- 515号	
計						27,900		
						27,900		
単価						27,900		
						27,900	円／人	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-483号	技師（C）		単位	人	数量	0	単価	0
						1		49,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		49,050	単- 518号	
計						0		
						49,050		
単価						0		
						49,050	円/人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-484号	技師（C）		単位	人	数量	0	単価	0
						1		32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				0		0	WB020022	
			式	1		32,700	単- 519号	
計						0		
						32,700		
単価						0		
						32,700	円/人	

# 参考資料 (2)

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

単一485号	技術員		単位	人	数量	0	0
						1	27,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (式)				0		0	WB020022
			式	1		27,900	単一 520号
計						0	
						27,900	
単価						0	
						27,900	円/人

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-486号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数21回	t	1	119,790	119,790	
	計					119,790	
	単価					119,700	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-487号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数20回	t	1	114,345	114,345	
	計					114,345	
	単価					114,300	円/t

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-488号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価 98,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数17回	t	1	98,010	98,010	
	計					98,010	
	単価					98,010	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-489号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価 92,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数16回	t	1	92,565	92,565	
	計					92,565	
	単価					92,560	円/t

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-490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	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数15回	t	1	87,120	87,120		
計						87,120		
単価						87,120	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-491号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
						1		21,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）		軽量型(2型,3型) 修理費及び損耗費 使用回数3回	t	1	21,780	21,780		
計						21,780		
単価						21,780	円/t	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-492号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
腹起（基本料金）単位：本		7㍉腹起 120×120×4000	式	1		500	
計						500	
単価						500	円／式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-493号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
腹起（賃料）単位：本/日		7㍉腹起 120×120×4000	式	1		68	
計						68	
単価						68	円／式

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-494号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
腹起（基本料金）単位：本		7㍻腹起 120×120×3000	式	1		500	
計						500	
単価						500	円／式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-495号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
腹起（賃料）単位：本/日		7㍻腹起 120×120×3000	式	1		52	
計						52	
単価						52	円／式



### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-496号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁（基本料金）単位：本		ハ°イ°ホ°ト(910~1520)	式	1		77	
計						77	
単価						77	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-497号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁（賃料）単位：本/日		ハ°イ°ホ°ト(910~1520)	式	1		2	
計						2	
単価						2	円/式

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-498号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価	500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（基本料金）単位：本		7㎡腹起 120×120×2000	式	1		500		
計						500		
単価						500	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-499号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価	43
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起（賃料）単位：本/日		7㎡腹起 120×120×2000	式	1		43		
計						43		
単価						43	円/式	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-500号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	切梁（基本料金）単位：本	ハ°イ°ホ°ト(1206~2083)	式	1		79	
	計					79	
	単価					79	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-501号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	切梁（賃料）単位：本/日	ハ°イ°ホ°ト(1206~2083)	式	1		2	
	計					2	
	単価					2	円/式

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-502号	小型バックホウ（クローラ） [標準 ]	排ガス型(第2次) 山積0.13m3 後方超小旋回型	単位	供用日	数量	1	単価	6,840
						1		6,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		6,840	WB020022	
			式	1		6,840	単- 521号	
計						6,840		
単価						6,840		
						6,840	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-503号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	30,580
						1		30,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断暗渠		360型 T-25 L=2000						
			個	1	30,580	30,580		
計						30,580		
単価						30,580	円/個	

### 参考資料（3）

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

単-504号	材料費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	再生砂	再生	m <sup>3</sup>	1	2,500	2,500			
	計					2,500			
	単価					2,500		円/m <sup>3</sup>	

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

単-505号	材料費 (枚)		単位	枚	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	点字タイル	300×300 線状・点状	枚	1	1,150	1,150			
	計					1,150			
	単価					1,150		円/枚	

### 参考資料（3）

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

単-506号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プライマー		k g	1	1,300	1,300		1,300
	計					1,300		
	単価					1,300	円/k g	

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

単-507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	
	柱上用接続箱	12P	個	1	16,700	16,700		16,700
	計					16,700		
	単価					16,700	円/個	

# 参考資料 (3)

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

単-508号	材料費 (m)		単位	m	数量		1	単価	2,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	複合ケーブル	4P-2c-SSD	m	1	2,700	2,700			
	計					2,700			
	単価					2,700		円/m	

### 参考資料（3）

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

単-509号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	9,452
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.19	33,547	6,373			
軽油	1. 2号	L	4.2	119	499			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,580	2,580			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計								9,452
単価							9,452	円/時間



### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-50	
単-510号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	965
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支線バンド		2方出(CABD16)	個	1	965	965		
計						965		
単価						965	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-50	
単-511号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ストラップ		中	本	1	142	142		
計						142		
単価						142	円/本	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-50	
単-512号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		12×120	本	1	110	110		
計						110		
単価						110	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-50	
単-513号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シンプル		丸型18mm	個	1	106	106		
計						106		
単価						106	円／個	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-50	
単-514号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直付け吊架金物		WLH-1	個	1	271	271		
計						271		
単価						271	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-515号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価	27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員【昼間】単位:人			式	1		27,900		
計						27,900		
単価						27,900	円/式	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50
単-516号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価 49,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師（C）【夜間】単位:人			式	1		49,050	
計						49,050	
単価						49,050	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
単-517号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価 32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師（C）【昼間】単位:人			式	1		32,700	
計						32,700	
単価						32,700	円/式

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-518号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価	49,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（C）【夜間】単位：人			式	1		49,050		
計						49,050		
単価						49,050	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-519号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価	32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（C）【昼間】単位：人			式	1		32,700		
計						32,700		
単価						32,700	円／式	



