

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	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事
工事地名	宮崎県日南市大字東弁分～益安地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 2月	12) 設計年月	令和 4年 2月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 工務第三課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189650071	14) 単価適用年月	2022年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年 2月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	231,099,000
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	207,493,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	362日間 自 令和 4年 4月 4日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 ( 2回変更) 至 令和 5年 3月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	日南	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道220号	22) 処分費等	1,067,574
		23) 公告日	令和 4年 1月11日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費 道路交通事故安全対策事業費	2) 目： 地域連携道路事業費 交通事故重点対策道路事業費	3) 目の細分： 工事費 工事費	4) 事業名： 改築 一種（改築）
--	-------------------------------------	------------------------	-------------------------

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路改良		式	1		104,637,919				
		式	1		117,786,740	1	13,148,821		
道路土工		式	1		2,490,433				
		式	1		6,769,243	1	4,278,810		
掘削工		式	1		8,715				
		式	1		135,740	1	127,025		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	30	290.5	8,715			単-1号	
		m3	220	290.5	63,910	190	55,195		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0	0	0			単-2号	
		m3	220	326.5	71,830	220	71,830		
掘削工(ICT)		式	0		0				
		式	1		1,342,625	1	1,342,625		
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m3未満	m3	0	0	0			単-3号	
		m3	2,100	379.7	797,370	2,100	797,370		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0	0	0			単-4号	
		m3	1,670	326.5	545,255	1,670	545,255		
路体盛土工		式	1		1,352,174				
		式	1		34,235	1	-1,317,939		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	20	684.7	13,694			単-5号	
		m3	50	684.7	34,235	30	20,541		
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	7,200	185.9	1,338,480			単-6号	
		m3	0	185.9	0	-7,200	-1,338,480		
路体盛土工(ICT)		式	0		0				
		式	1		1,715,100	1	1,715,100		

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路体(築堤)盛土(ICT)			0	0	0			単-7号	
		m3	3,800	226.4	860,320	3,800	860,320		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0	0	0			単-8号	
		m3	90	753.5	67,815	90	67,815		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0	0	0			単-9号	
		m3	1,490	326.5	486,485	1,490	486,485		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			単-10号	
		m3	1,600	187.8	300,480	1,600	300,480		
路床盛土工			1		739,674				
		式	1		276,055	1	-463,619		
路床盛土	2.5m未満		7	4,382	30,674			単-11号	
		m3	0	4,382	0	-7	-30,674		
路床盛土	4.0m以上		2,500	283.6	709,000			単-12号	
		m3	210	283.6	59,556	-2,290	-649,444		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0	0	0			単-13号	
		m3	230	753.5	173,305	230	173,305		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			単-14号	
		m3	230	187.8	43,194	230	43,194		
路床盛土工(ICT)			0		0				
		式	1		2,771,005	1	2,771,005		
路床盛土(ICT)			0	0	0			単-15号	
		m3	3,000	324	972,000	3,000	972,000		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0	0	0			単-16号	
		m3	1,030	753.5	776,105	1,030	776,105		

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 1,340	0 427	0 572,180	1,340	572,180	単-17号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 2,400	0 187.8	0 450,720	2,400	450,720	単-18号	
法面整形工		式	1 0		389,870 0	-1	-389,870		
法面整形(切土部)	現場制約無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	100 0	700.1 700.1	70,010 0	-100	-70,010	単-19号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無し 現場制約無し	m2	900 0	355.4 355.4	319,860 0	-900	-319,860	単-20号	
法面整形工(ICT)		式	0 1		0 494,483	1	494,483		
法面整形(切土部)(ICT)	ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	0 230	0 750.9	0 172,707	230	172,707	単-21号	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	0 680	0 473.2	0 321,776	680	321,776	単-22号	
地盤改良工		式	1 1		40,472,352 55,198,656	1	14,726,304		
固結工		式	1 0		40,472,352 0	-1	-40,472,352		
スラリー攪拌 (エボ コラムTaf工法)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 32m 長さ(杭長) 30.4m	本	48 0	843,174 843,174	40,472,352 0	-48	-40,472,352	単-23号	

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
固結工(ICT)			0		0				
		式	1		55,198,656	1	55,198,656		
スクリ-攪拌(ICT) (エポ-コ-ラムTaf工法)	セ-メント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 32m 長さ(杭長) 30.4m	本	64	853,300	54,611,200	64	54,611,200	単-24号	
			0	0	0				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,340	326.6	437,644	1,340	437,644	単-25号	
			0	0	0				
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,340	111.8	149,812	1,340	149,812	単-26号	
			0	0	0				
舗装工		式	1		7,694,611				
			1		4,718,371	1	-2,976,240		
ア-スファ-ルト舗装工 (側道部)		式	1		7,131,692				
			1		4,081,390	1	-3,050,302		
下層路盤(車道・路肩部)	再生ク-ラ-ッシュ-ア-レン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	3,320	508.1	1,686,892			単-27号	
			1,900	508.1	965,390	-1,420	-721,502		
表層(車道・路肩部)	再生密粒度ア-スファ-ルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	3,320	1,640	5,444,800			単-28号	
			1,900	1,640	3,116,000	-1,420	-2,328,800		
ア-スファ-ルト舗装工 (県道部)		式	1		362,452				
			1		296,884	1	-65,568		
下層路盤(車道・路肩部)	再生ク-ラ-ッシュ-ア-レン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	45	1,316	59,220			単-29号	
			45	1,316	59,220	0	0		
下層路盤(歩道部)	再生ク-ラ-ッシュ-ア-レン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	32	782.5	25,040			単-30号	
			30	782.5	23,475	-2	-1,565		

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	48	616.1	29,572	-3	-1,848	単-31号	
			45	616.1	27,724				
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	60	1,606	96,360	-15	-24,090	単-32号	
			45	1,606	72,270				
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	60	1,565	93,900	-15	-23,475	単-33号	
			45	1,565	70,425				
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	40	1,459	58,360	-10	-14,590	単-34号	
			30	1,459	43,770				
アスファルト舗装工 (里道部)		式	1		200,467	0	0		
			1		200,467				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	75	508.1	38,107	0	0	単-35号	
			75	508.1	38,107				
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	99	1,640	162,360	0	0	単-36号	
			99	1,640	162,360				
アスファルト舗装工 (市道部)		式	0		0	1	139,630		
			1		139,630				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	0	0	0	36	18,291	単-37号	
			36	508.1	18,291				
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	0	0	0	71	121,339	単-38号	
			71	1,709	121,339				
排水構造物工		式	1		9,166,764	1	-2,150,882		
			1		7,015,882				
作業土工		式	1		501,968	1	-67,365		
			1		434,603				

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
床掘り	土砂	m3	230		55,965			内-1号	
			0		0	-230	-55,965		
床掘り	土砂	m3	0		0			内-2号	
			230		57,186	230	57,186		
埋戻し		m3	140		302,827			内-3号	
			0		0	-140	-302,827		
埋戻し		m3	0		0			内-4号	
			90		202,626	90	202,626		
埋戻し		m3	0		0			内-5号	
			50		75,645	50	75,645		
基面整正		m2	452		143,176			内-6号	
			0		0	-452	-143,176		
基面整正		m2	0		0			内-7号	
			310		99,146	310	99,146		
側溝工		式	1		7,640,648				
			1		5,490,631	1	-2,150,017		
管(函)渠型側溝 (撤去・再利用)	幅 40 c m 高さ 40 c m	m	0	0	0			単-39号	
			8	6,534	52,272	8	52,272		
プレキャストU型側溝	300×300×2000	m	348	7,219	2,512,212			単-40号	
			422	7,219	3,046,418	74	534,206		
プレキャストU型側溝	400×400×2000	m	120	9,104	1,092,480			単-41号	
			165	9,104	1,502,160	45	409,680		
プレキャストU型側溝	500×500×2000	m	250	11,241	2,810,250			単-42号	
			51	11,241	573,291	-199	-2,236,959		

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)	車道横断用 300×300 ×1000 グレチング蓋	m	10	31,649	316,490			単-43号	
			10	31,649	316,490	0	0		
プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)	車道横断用 400×400 ×1000 グレチング蓋	m	11	41,364	455,004			単-44号	
			0	41,364	0	-11	-455,004		
プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)	車道横断用 500×500 ×1000 グレチング蓋	m	9	50,468	454,212			単-45号	
			0	50,468	0	-9	-454,212		
管渠工		式	1		119,736				
			1		369,880	1	250,144		
横断暗渠	300型 T-25 L=2000	m	8	14,967	119,736			単-46号	
			0	14,967	0	-8	-119,736		
横断暗渠	300型 T-25 L=2000	m	0	0	0			単-47号	
			8	17,760	142,080	8	142,080		
横断暗渠	400型 T-25 L=2000	m	0	0	0			単-48号	
			10	22,780	227,800	10	227,800		
集水枿・マンホール工		式	1		904,412				
			1		720,768	1	-183,644		
現場打ち集水枿 G2-500-500-900	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	0	0	0			単-49号	
			1	73,780	73,780	1	73,780		
現場打ち集水枿 G2-600-600-800	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	73,201	73,201			単-50号	
			3	73,201	219,603	2	146,402		
現場打ち集水枿 G3-500-500-700	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	67,401	67,401			単-51号	
			1	67,401	67,401	0	0		
現場打ち集水枿 G3-600-600-800	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	3	81,318	243,954			単-52号	
			2	81,318	162,636	-1	-81,318		

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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 G3-700-700-900	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	4	98,674	394,696	-2	-197,348	単-53号	
			2	98,674	197,348				
現場打ち集水桝 G3-800-800-1000	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	125,160	125,160	-1	-125,160	単-54号	
			0	125,160	0				
縁石工		式	0		0	1	22,600		
			1		22,600				
縁石工		式	0		0	1	22,600		
			1		22,600				
歩車道境界ブロック (再利用)	180/205×250	m	0	0	0	5	14,515	単-55号	
			5	2,903	14,515				
歩車道境界ブロック (再利用)	180/205×250 切り下げ用	m	0	0	0	2	5,806	単-56号	
			2	2,903	5,806				
歩車道境界ブロック (再利用)	205×110 乗り入れ用	m	0	0	0	0.8	2,279	単-57号	
			0.8	2,849	2,279				
区画線工		式	0		0	1	4,915		
			1		4,915				
区画線工		式	0		0	1	4,915		
			1		4,915				
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	0	0	16	4,915	単-58号	
			16	307.2	4,915				
道路付属施設工		式	1		34,705,404	1	1,883,719		
			1		36,589,123				
伐木除根工		式	0		0	1	292,100		
			1		292,100				

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
伐木・伐竹	伐竹		0	0	0			単-59号	
		m2	2,300	127	292,100	2,300	292,100		
作業土工			1		4,285,408				
		式	1		3,812,153	1	-473,255		
床掘り	土砂		210		44,925			内-8号	
		m3	0		0	-210	-44,925		
床掘り	土砂		0		0			内-9号	
		m3	20		5,233	20	5,233		
床掘り	土砂		1,500		359,994			内-10号	
		m3	0		0	-1,500	-359,994		
床掘り	土砂		0		0			内-11号	
		m3	1,700		419,382	1,700	419,382		
床掘り	土砂		730		1,245,580			内-12号	
		m3	0		0	-730	-1,245,580		
床掘り	土砂		0		0			内-13号	
		m3	460		789,379	460	789,379		
床掘り （表土）	土砂		880		165,478			内-14号	
		m3	0		0	-880	-165,478		
床掘り （表土）	土砂		0		0			内-15号	
		m3	580		108,189	580	108,189		
埋戻し			1,600		2,370,239			内-16号	
		m3	0		0	-1,600	-2,370,239		
埋戻し			0		0			内-17号	
		m3	1,600		2,425,119	1,600	2,425,119		

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し （表土）		m3	880 0		99,192 0	-880	-99,192	内-18号	
埋戻し （表土）		m3	0 580		0 64,851	580	64,851	内-19号	
給水管路工（パイプライン）		式	1 1		16,365,342 18,042,364	1	1,677,022		
給水管	VU350	m	164 0		2,950,252 0	-164	-2,950,252	内-20号	
給水管	VU350	m	0 151		0 2,346,060	151	2,346,060	内-21号	
給水管	VU300	m	536 536		5,240,004 5,240,004	0	0	内-22号	
給水管	VU200	m	223 223		1,313,091 1,313,091	0	0	内-23号	
給水管	VU150	m	50 50		238,540 238,540	0	0	内-24号	
給水管	VP50	m	0 39		0 94,309	39	94,309	内-25号	
さや管	VU600	m	29 29		1,157,199 1,157,199	0	0	内-26号	
仕切弁	鋳鉄製 φ350 キャップ式 水道用	基	1 1	341,004 341,004	341,004 341,004	0	0	単-60号	
仕切弁	鋳鉄製 φ200 キャップ式 水道用	基	1 1	110,166 110,166	110,166 110,166	0	0	単-61号	

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
仕切弁	鋳鉄製 φ150 キャップ式 水道用	基	1	75,922	75,922	0	0	単-62号	
			1	75,922	75,922				
口環付紗式弁筐	φ200 H=620	基	1	100,918	100,918	-1	-100,918	単-63号	
			0	100,918	0				
口環付紗式弁筐	φ200 H=750	基	0	0	0	1	119,600	単-64号	
			1	119,600	119,600				
口環付紗式弁筐	φ150 H=780	基	2	83,311	166,622	0	0	単-65号	
			2	83,311	166,622				
給水栓 (A) (φ300)	手動給水栓 φ80	箇所	11	18,962	208,582	0	0	単-66号	
			11	18,962	208,582				
給水栓 (A) (φ200)	手動給水栓 φ80	箇所	5	18,962	94,810	0	0	単-67号	
			5	18,962	94,810				
給水栓 (A) (φ150)	手動給水栓 φ50	箇所	0	0	0	1	16,060	単-68号	
			1	16,060	16,060				
給水栓 (A-1) (φ350)	手動給水栓 φ80	箇所	1	19,492	19,492	-1	-19,492	単-69号	
			0	19,492	0				
給水栓 (A-2) (φ350)	手動給水栓 φ80	箇所	1	19,492	19,492	0	0	単-70号	
			1	19,492	19,492				
給水栓 (D)	手動給水栓 φ80	箇所	2	31,523	63,046	0	0	単-71号	
			2	31,523	63,046				
給水栓 (E)	手動給水栓 φ80	箇所	1	52,793	52,793	0	0	単-72号	
			1	52,793	52,793				
給水栓柵	φ400 H=600	箇所	22	56,044	1,232,968	0	0	単-73号	
			22	56,044	1,232,968				

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
埋設標識シート	W=150 2倍	m	973	170.7	166,091	836	142,705	単-74号	
			1,809	170.7	308,796				
保護砂		m3	430	6,545	2,814,350	310	2,028,950	単-75号	
			740	6,545	4,843,300				
配水管路工		式	1		14,054,654	1	387,852		
			1		14,442,506				
温泉管	φ75 断熱材・保護管付	m	766		10,510,377	-766	-10,510,377	内-27号	
			0		0				
温泉管	φ75 断熱材・保護管付	m	0		0	766	10,573,971	内-28号	
			766		10,573,971				
温泉管接続	φ75 マンホール部	箇所	3	53,386	160,158	-3	-160,158	単-76号	
			0	53,386	0				
温泉管接続	φ75 マンホール部	箇所	0	0	0	3	181,890	単-77号	
			3	60,630	181,890				
仕切弁	ステンレス製 φ75 キャップ式水道用	基	2	80,842	161,684	-2	-161,684	単-78号	
			0	80,842	0				
仕切弁	ステンレス製メタルシート 温泉仕様 80A	基	0	0	0	2	477,800	単-79号	
			2	238,900	477,800				
口環付ｼﾞﾝ式弁筐	φ150 H=1080	基	2	177,595	355,190	-2	-355,190	単-80号	
			0	177,595	0				
ｼﾞﾝ弁室	φ250 H=1060	基	0	0	0	2	341,600	単-81号	
			2	170,800	341,600				
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄﾏﾝﾎｰﾙ	φ1200 H=1835 φ600 T-25	箇所	3	285,068	855,204	0	0	単-82号	
			3	285,068	855,204				

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
埋設標識シート	W=150 2倍 温泉管用	m	761	278.8	212,166	0	0	単-83号	
			761	278.8	212,166				
保護砂		m3	275	6,545	1,799,875	0	0	単-84号	
			275	6,545	1,799,875				
構造物撤去工		式	1		7,982,526	1	-6,242,688		
			1		1,739,838				
作業土工		式	1		6,555,408	1	-6,193,893		
			1		361,515				
床掘り	土砂	m3	3,700		908,662	-3,700	-908,662	内-29号	
			0		0				
床掘り	土砂	m3	0		0	230	55,965	内-30号	
			230		55,965				
埋戻し		m3	3,800		5,646,746	-3,800	-5,646,746	内-31号	
			0		0				
埋戻し		m3	0		0	210	305,550	内-32号	
			210		305,550				
構造物取壊し工		式	1		144,178	1	996,190		
			1		1,140,368				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	87		43,399	-87	-43,399	内-33号	
			0		0				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0		0	150	77,320	内-34号	
			150		77,320				
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	40	152.9	6,116	-10	-1,529	単-85号	
			30	152.9	4,587				

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m	m2	99	152.9	15,137			単-86号	
			210	152.9	32,109	111	16,972		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 10 c m	m2	60	152.9	9,174			単-87号	
			45	152.9	6,880	-15	-2,294		
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m3	4	17,588	70,352			単-88号	
			34	17,588	597,992	30	527,640		
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m3	0	0	0			単-89号	
			41	10,280	421,480	41	421,480		
縁石撤去工		式	0		0				
歩車道境界ブロック撤去	再利用	m	1		8,552	1	8,552	単-90号	
			0	0	0				
給水管撤去工（パイプライン）		式	8	1,069	8,552	8	8,552		
			1		317,038				
給水管撤去		m	1		95,250	1	-221,788	内-35号	
			1,107		220,498				
給水管撤去		m	0		0	-1,107	-220,498	内-36号	
			92		13,259	92	13,259		
仕切弁撤去		基	3		25,700			内-37号	
			0		0	-3	-25,700		
仕切弁撤去		基	0		0			内-38号	
			1		11,151	1	11,151		
給水栓撤去		基	20	3,542	70,840			単-91号	
			20	3,542	70,840	0	0		

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
配水管撤去工		式	1 0		85,733 0	-1	-85,733		
配水管撤去 （温泉管）		m	802 0	106.9 106.9	85,733 0	-802	-85,733	単-92号	
運搬処理工		式	1 1		880,169 134,153	1	-746,016		
殻運搬	アスファルト殻	m3	13 21	3,069 3,069	39,897 64,449	8	24,552	単-93号	
殻運搬	廃プラスチック	t	16 0		80,483 0	-16	-80,483	内-39号	
殻運搬	廃プラスチック	t	0 0.4		0 7,233	0.4	7,233	内-40号	
殻処分	アスファルト殻(車道密粒)	m3	11 20	2,109 2,109	23,199 42,180	9	18,981	単-94号	
殻処分	アスファルト殻(歩道密粒)	m3	2 1	1,975 1,975	3,950 1,975	-1	-1,975	単-95号	
処分費	廃プラスチック	t	16 0.4	45,790 45,790	732,640 18,316	-15.6	-714,324	単-96号	
応急処理工		式	1 1		2,019,254 2,700,033	1	680,779		
応急処理作業工		式	1 1		2,019,254 2,700,033	1	680,779		
応急作業		式	1 0		2,019,254 0	-1	-2,019,254	内-41号	

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
応急作業		式	0 1		0 2,700,033	1	2,700,033	内-42号	
仮設工		式	1 1		106,575 3,028,079	1	2,921,504		
路面覆工		式	0 1		0 1,112,438	1	1,112,438		
覆工板・覆工板受桁	設置・撤去	m2	0 60		0 1,112,438	60	1,112,438	内-43号	
土留・仮締切工		式	0 1		0 1,238,418	1	1,238,418		
建込簡易土留	最大掘削深3.0m 開削幅3.0m未満	m	0 27		0 620,570	27	620,570	内-44号	
建込簡易土留	最大掘削深1.5m 開削幅3.0m未満	m	0 39		0 495,840	39	495,840	内-45号	
横矢板	桧材 横矢板厚さ 0.09m	m2	0 3		0 122,008	3	122,008	内-46号	
仮水路工		式	0 1		0 205,031	1	205,031		
暗渠排水管 (撤去)		m	0 42		0 205,031	42	205,031	内-47号	
作業ヤード整備工		式	0 1		0 365,617	1	365,617		
ヤード造成		m3	0 560		0 365,617	560	365,617	内-48号	

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
交通管理工		式	1		106,575				
		式	1		106,575	0	0		
交通誘導警備員		人日	10		106,575			内-49号	
		人日	10		106,575	0	0		
直接工事費		式	1		104,637,919				
		式	1		117,786,740	1	13,148,821		
共通仮設費		式	1		19,770,504				
		式	1		31,715,384	1	11,944,880		
共通仮設費		式	1		7,215,822				
		式	1		14,860,399	1	7,644,577		
運搬費		式	1		6,108,096				
		式	1		6,808,856	1	700,760		
重建設機械分解組立輸送費		回	1		6,108,096			内-50号	
		回	0		0	-1	-6,108,096		
重建設機械分解組立輸送費		回	0		0			内-51号	
		回	1		6,618,974	1	6,618,974		
仮設材運搬費		t	0		0			内-52号	
		t	16		189,882	16	189,882		
準備費		式	0		0				
		式	1		1,260,857	1	1,260,857		
木根等処分費		式	0		0			内-53号	
		式	1		1,052,480	1	1,052,480		
試掘調査費		箇所	0		0			内-54号	
		箇所	6		208,377	6	208,377		

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事 （ 2 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
技術管理費			1		111,109				
		式	1		5,697,772	1	5,586,663		
六価カド溶出試験費			1		65,543			内-55号	
		式	0		0	-1	-65,543		
六価カド溶出試験費			0		0			内-56号	
		式	1		78,651	1	78,651		
道路施設基本データ作成費			1		45,566			内-57号	
		式	1		45,566	0	0		
保守管理(ICT)			0		0			内-58号	
		式	1		107,055	1	107,055		
システム初期費(ICT)			0		0			内-59号	
		式	1		2,296,000	1	2,296,000		
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)			0		0			内-60号	
		式	1		3,156,000	1	3,156,000		
ICT活用効果等調査費			0		0			内-61号	
		式	1		14,500	1	14,500		
現場環境改善費（率計上）			1		996,617				
		式	1		1,092,914	1	96,297		
共通仮設費（率計上）			1		12,554,682				
		式	1		16,854,985	1	4,300,303		
純工事費			1		124,408,423				
		式	1		149,502,124	1	25,093,701		
現場管理費			1		40,817,308				
		式	1		52,308,575	1	11,491,267		

# 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路東弁分益安地区改良（その2）工事 （ 2 回変更） （個別合意）				事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事原価			1		165,225,731			
		式	1		201,810,699	1	36,584,968	
一般管理費等			1		23,404,269			
		式	1		27,279,301	1	3,875,032	
工事価格			1		188,630,000			
		式	1		229,090,000	1	40,460,000	
消費税相当額			1		18,863,000			
		式	1		22,909,000	1	4,046,000	
工事費計			1		207,493,000			
		式	1		251,999,000	1	44,506,000	

# 230/0m3当たり内訳書

床掘り

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		229	272.2	62,333			CB210030
		m 3	229	272.2	62,333	0	0	
合 計					55,965			
					0		-55,965	

# 0/230m3当たり内訳書

床掘り

第 2号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	234	272. 2	63, 694	234	63, 694	
合 計					0			
					63, 694		63, 694	
変更積算金額					0			
					57, 186		57, 186	円/m3

# 140/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		136	2,480	337,280			CB210410
		m <sup>3</sup>	136	2,480	337,280	0	0	
合 計					302,827			
					0		-302,827	

# 0/90m3当たり内訳書

埋戻し

第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	91	2,480	225,680	91	225,680	
合 計					0			
					225,680		225,680	
変更積算金額					0			
					202,626		202,626	円/m3

# 0/50m3当たり内訳書

埋戻し

第 5号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	51	1,652	84,252	51	84,252	
合 計					0			
					84,252		84,252	
変更積算金額					0			
					75,645		75,645	円/m3

## 452/0m2当たり内訳書

基面整正

第 6号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			452	352.8	159,465			CB210080
		m 2	452	352.8	159,465	0	0	
					143,176			
合 計					0		-143,176	

# 0/310m2当たり内訳書

基面整正

第 7号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	313	352. 8	110, 426	313	110, 426	
合 計					0			
					110, 426		110, 426	
変更積算金額					0			
					99, 146		99, 146	円/m2

# 210/0m3当たり内訳書

床掘り

第 8号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		206	242.9	50,037			CB210030
		m 3	206	242.9	50,037	0	0	
合 計					44,925			
					0		-44,925	

# 0/20m3当たり内訳書

床掘り

第 9号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	24	242.9	5,829	24	5,829	
					0			
合 計					5,829		5,829	
変更積算金額					0			
					5,233		5,233	円/m3

# 1,500/0m3当たり内訳書

床掘り

第 10号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		1,473	272.2	400,950			CB210030
		m 3	1,473	272.2	400,950	0	0	
合 計					359,994			
					0		-359,994	

# 0/1,700m<sup>3</sup>当たり内訳書

床掘り

第 11号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m <sup>3</sup>	1,716	272.2	467,095	1,716	467,095	
合 計					0			
					467,095		467,095	
変更積算金額					0			
					419,382		419,382	円/m <sup>3</sup>

# 730/0m3当たり内訳書

床掘り

第 12号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		729	1,903	1,387,287			CB210030
		m 3	729	1,903	1,387,287	0	0	
合 計					1,245,580			
					0		-1,245,580	

# 0/460m3当たり内訳書

床掘り

第 13号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	462	1,903	879,186	462	879,186	
合 計					0			
					879,186		879,186	
変更積算金額					0			
					789,379		789,379	円/m3

# 880/0m3当たり内訳書

第 14号内訳書 床掘り  
(表土)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		881	209.2	184,305			CB210020
		m 3	881	209.2	184,305	0	0	
合 計					165,478			
					0		-165,478	

# 0/580m3当たり内訳書

第 15号内訳書 床掘り (表土)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	576	209.2	120,499	576	120,499	
合 計					0			
					120,499		120,499	
変更積算金額					0			
					108,189		108,189	円/m3

# 1,600/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 16号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		1,598	1,652	2,639,896			CB210410
		m 3	1,598	1,652	2,639,896	0	0	
合 計					2,370,239			
					0		-2,370,239	

# 0/1,600m3当たり内訳書

埋戻し

第 17号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	1,635	1,652	2,701,020	1,635	2,701,020	
合 計					0			
					2,701,020		2,701,020	
変更積算金額					0			
					2,425,119		2,425,119	円/m3

# 880/0m3当たり内訳書

第 18号内訳書 埋戻し (表土)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルース) 標準		881	125.4	110,477			CB210610
		m 3	881	125.4	110,477	0	0	
合 計					99,192			
					0		-99,192	

# 0/580m3当たり内訳書

第 19号内訳書 埋戻し  
(表土)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルース) 標準		0	0	0			CB210610
		m 3	576	125. 4	72, 230	576	72, 230	
合 計					0			
					72, 230		72, 230	
変更積算金額					0			
					64, 851		64, 851	円/m3

# 164/0m当たり内訳書

給水管

第 20号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
給水管布設	350～400mm		164	1,796	294,544			WYB00208
		m	164	1,796	294,544	0	0	単一 119号
フランジ継手	φ300～φ350 上水		2	4,233	8,466			WYB00178
		箇所	2	4,233	8,466	0	0	単一 120号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU350 片受直管 L=5000		23	38,900	894,700			WYB00245
		本	23	38,900	894,700	0	0	単一 121号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU350 片受直管 L=4000		4	32,200	128,800			WYB00240
		本	4	32,200	128,800	0	0	単一 122号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=3680		1	17,940	17,940			WYB00276
		本	1	17,940	17,940	0	0	単一 123号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=3180		1	15,500	15,500			WYB00285
		本	1	15,500	15,500	0	0	単一 124号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=3000		1	14,620	14,620			WYB00287
		本	1	14,620	14,620	0	0	単一 125号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=2910		1	14,180	14,180			WYB00289
		本	1	14,180	14,180	0	0	単一 126号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=2510		1	12,230	12,230			WYB00291
		本	1	12,230	12,230	0	0	単一 127号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=2080		1	10,140	10,140			WYB00293
		本	1	10,140	10,140	0	0	単一 128号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=1700		1	8,287	8,287			WYB00295
		本	1	8,287	8,287	0	0	単一 129号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=1680		1	8,190	8,190			WYB00296
		本	1	8,190	8,190	0	0	単一 130号

# 164/0m当たり内訳書

給水管

第 20号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=1230		1	5,996	5,996			WYB00297
		本	1	5,996	5,996	0	0	単一 131号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=1130		1	5,508	5,508			WYB00298
		本	1	5,508	5,508	0	0	単一 132号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=950		1	4,631	4,631			WYB00299
		本	1	4,631	4,631	0	0	単一 133号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=900		1	4,387	4,387			WYB00300
		本	1	4,387	4,387	0	0	単一 134号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=760		1	3,705	3,705			WYB00301
		本	1	3,705	3,705	0	0	単一 135号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=700		1	3,412	3,412			WYB00263
		本	1	3,412	3,412	0	0	単一 136号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ350 90° 離脱防止機能付		2	153,000	306,000			WYB00309
		個	2	153,000	306,000	0	0	単一 137号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ350 11° 1/4		1	45,300	45,300			WYB00310
		個	1	45,300	45,300	0	0	単一 138号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ350 5° 5/8		2	41,200	82,400			WYB00311
		個	2	41,200	82,400	0	0	単一 139号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ350 72° 25'		1	110,000	110,000			WYB00312
		個	1	110,000	110,000	0	0	単一 140号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ350 55° 35'		1	110,000	110,000			WYB00313
		個	1	110,000	110,000	0	0	単一 141号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ350 29° 08'		1	78,600	78,600			WYB00314
		個	1	78,600	78,600	0	0	単一 142号

# 164/0m当たり内訳書

給水管

第 20号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製片落ち管 VU用 φ350×φ300		1	56,600	56,600			WYB00315
		個	1	56,600	56,600	0	0	単一 143号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製T字管 VU用 φ350×φ75 TS受口防護管付		2	79,730	159,460			WYB00318
		個	2	79,730	159,460	0	0	単一 144号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製両受け短管 VU用 φ350		3	27,700	83,100			WYB00320
		個	3	27,700	83,100	0	0	単一 145号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	上水フランジ短管 VU用 φ350 RR受口		2	42,300	84,600			WYB00321
		個	2	42,300	84,600	0	0	単一 146号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	離脱防止金具 φ350		9	79,400	714,600			WYB00322
		個	9	79,400	714,600	0	0	単一 147号
合 計					2,950,252			
					0		-2,950,252	

# 0/151m当たり内訳書

給水管

第 21号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
給水管布設	350～400mm		0	0	0			WYB00210
		m	151	1,796	271,196	151	271,196	単一 148号
フランジ継手	φ300～φ350 上水		0	0	0			WYB00180
		箇所	2	4,233	8,466	2	8,466	単一 149号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU350 片受直管 L=5000		0	0	0			WYB00247
		本	26	38,900	1,011,400	26	1,011,400	単一 150号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU350 片受直管 L=4000		0	0	0			WYB00242
		本	3	32,200	96,600	3	96,600	単一 151号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=1680		0	0	0			WYB00351
		本	1	8,190	8,190	1	8,190	単一 152号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=1130		0	0	0			WYB00355
		本	1	5,508	5,508	1	5,508	単一 153号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=890		0	0	0			WYB00359
		本	1	4,338	4,338	1	4,338	単一 154号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=700		0	0	0			WYB00270
		本	1	3,412	3,412	1	3,412	単一 155号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=580		0	0	0			WYB00266
		本	1	2,827	2,827	1	2,827	単一 156号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ350 72° 25'		0	0	0			WYB00374
		個	1	110,000	110,000	1	110,000	単一 157号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ350 71° 07' 離脱防止機能付		0	0	0			WYB00365
		個	1	195,000	195,000	1	195,000	単一 158号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ350 29° 08'		0	0	0			WYB00367
		個	1	78,600	78,600	1	78,600	単一 159号

# 0/151m当たり内訳書

給水管

第 21号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製片落ち管 VU用 φ350×φ300		0	0	0			WYB00368
		個	1	56,600	56,600	1	56,600	単一 160号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製T字管 VU用 φ350×φ75 TS受口防護管付		0	0	0			WYB00369
		個	1	79,730	79,730	1	79,730	単一 161号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製両受け短管 VU用 φ350		0	0	0			WYB00370
		個	1	27,700	27,700	1	27,700	単一 162号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	上水フランジ短管 VU用 φ350 RR受口		0	0	0			WYB00375
		個	1	42,300	42,300	1	42,300	単一 163号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	上水フランジ短管 VU用 φ350 RR挿口		0	0	0			WYB00371
		個	1	55,300	55,300	1	55,300	単一 164号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	離脱防止金具 φ350		0	0	0			WYB00372
		個	7	79,400	555,800	7	555,800	単一 165号
合 計					0			
					2,612,967		2,612,967	
変更積算金額					0			
					2,346,060		2,346,060	円/m

# 536m当たり内訳書

給水管

第 22号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
給水管布設	250～300mm		536	1,448	776,128			WYB00323
		m	536	1,448	776,128	0	0	単一 166号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU300 片受直管 L=5000		89	28,200	2,509,800			WYB00435
		本	89	28,200	2,509,800	0	0	単一 167号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU300 片受直管 L=4000		11	23,800	261,800			WYB00325
		本	11	23,800	261,800	0	0	単一 168号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=3730		1	13,420	13,420			WYB00326
		本	1	13,420	13,420	0	0	単一 169号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=3340		1	12,020	12,020			WYB00327
		本	1	12,020	12,020	0	0	単一 170号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=3190		1	11,480	11,480			WYB00436
		本	1	11,480	11,480	0	0	単一 171号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2960		1	10,650	10,650			WYB00437
		本	1	10,650	10,650	0	0	単一 172号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2870		1	10,330	10,330			WYB00438
		本	1	10,330	10,330	0	0	単一 173号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2740		1	9,864	9,864			WYB00439
		本	1	9,864	9,864	0	0	単一 174号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2620		1	9,432	9,432			WYB00440
		本	1	9,432	9,432	0	0	単一 175号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2610		1	9,396	9,396			WYB00441
		本	1	9,396	9,396	0	0	単一 176号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2590		1	9,324	9,324			WYB00442
		本	1	9,324	9,324	0	0	単一 177号

# 536m当たり内訳書

給水管

第 22号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2580		1	9,288	9,288			WYB00443
		本	1	9,288	9,288	0	0	単一 178号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2570		1	9,252	9,252			WYB00444
		本	1	9,252	9,252	0	0	単一 179号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2480		1	8,928	8,928			WYB00445
		本	1	8,928	8,928	0	0	単一 180号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2440		1	8,784	8,784			WYB00446
		本	1	8,784	8,784	0	0	単一 181号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2170		1	7,812	7,812			WYB00447
		本	1	7,812	7,812	0	0	単一 182号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2090		1	7,524	7,524			WYB00448
		本	1	7,524	7,524	0	0	単一 183号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2070		1	7,452	7,452			WYB00449
		本	1	7,452	7,452	0	0	単一 184号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1960		1	7,056	7,056			WYB00450
		本	1	7,056	7,056	0	0	単一 185号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1610		1	5,796	5,796			WYB00451
		本	1	5,796	5,796	0	0	単一 186号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1530		1	5,508	5,508			WYB00452
		本	1	5,508	5,508	0	0	単一 187号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1520		1	5,472	5,472			WYB00453
		本	1	5,472	5,472	0	0	単一 188号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1510		1	5,436	5,436			WYB00454
		本	1	5,436	5,436	0	0	単一 189号

# 536m当たり内訳書

給水管

第 22号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1300		3	4,680	14,040			WYB00455
		本	3	4,680	14,040	0	0	単一 190号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1270		1	4,572	4,572			WYB00456
		本	1	4,572	4,572	0	0	単一 191号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1230		1	4,428	4,428			WYB00457
		本	1	4,428	4,428	0	0	単一 192号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1220		1	4,392	4,392			WYB00458
		本	1	4,392	4,392	0	0	単一 193号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1150		1	4,140	4,140			WYB00459
		本	1	4,140	4,140	0	0	単一 194号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1140		1	4,104	4,104			WYB00460
		本	1	4,104	4,104	0	0	単一 195号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1070		1	3,852	3,852			WYB00461
		本	1	3,852	3,852	0	0	単一 196号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1060		2	3,816	7,632			WYB00462
		本	2	3,816	7,632	0	0	単一 197号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=840		1	3,024	3,024			WYB00463
		本	1	3,024	3,024	0	0	単一 198号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=700		1	2,520	2,520			WYB00464
		本	1	2,520	2,520	0	0	単一 199号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=610		1	2,196	2,196			WYB00465
		本	1	2,196	2,196	0	0	単一 200号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=600		1	2,160	2,160			WYB00466
		本	1	2,160	2,160	0	0	単一 201号

# 536m当たり内訳書

給水管

第 22号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=580		1	2,088	2,088			WYB00467
		本	1	2,088	2,088	0	0	単一 202号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=430		1	1,548	1,548			WYB00328
		本	1	1,548	1,548	0	0	単一 203号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ300 11° 1/4		4	37,100	148,400			WYB00317
		個	4	37,100	148,400	0	0	単一 204号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ300 5° 5/8		4	37,100	148,400			WYB00319
		個	4	37,100	148,400	0	0	単一 205号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ300 50° 19'		1	94,700	94,700			WYB00329
		個	1	94,700	94,700	0	0	単一 206号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ300 41° 43'		1	70,500	70,500			WYB00468
		個	1	70,500	70,500	0	0	単一 207号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ300 40° 00'		1	70,500	70,500			WYB00469
		個	1	70,500	70,500	0	0	単一 208号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ300 39° 56'		1	70,500	70,500			WYB00470
		個	1	70,500	70,500	0	0	単一 209号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ300 39° 49'		1	70,500	70,500			WYB00471
		個	1	70,500	70,500	0	0	単一 210号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ300 39° 48'		1	70,500	70,500			WYB00472
		個	1	70,500	70,500	0	0	単一 211号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ300 39° 25'		1	70,500	70,500			WYB00473
		個	1	70,500	70,500	0	0	単一 212号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ300 31° 19'		1	70,500	70,500			WYB00474
		個	1	70,500	70,500	0	0	単一 213号

# 536m当たり内訳書

給水管

第 22号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ300 30° 39'	個	1	70,500	70,500	0	0	WYB00475 単一 214号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ300 18° 23'	個	1	46,800	46,800	0	0	WYB00476 単一 215号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ300 15° 03'	個	1	46,800	46,800	0	0	WYB00477 単一 216号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ300 15° 01'	個	1	46,800	46,800	0	0	WYB00478 単一 217号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ300 13° 58'	個	1	46,800	46,800	0	0	WYB00479 単一 218号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製2段落ちT字管 VU用 φ300×200×200	個	1	56,800	56,800	0	0	WYB00480 単一 219号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製T字管 VU用 φ300×150	個	1	47,400	47,400	0	0	WYB00330 単一 220号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製T字管 VU用 φ300×φ75 TS受口防護管付	個	11	62,700	689,700	0	0	WYB00482 単一 221号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製T字管 VU用 φ300×φ75	個	1	38,200	38,200	0	0	WYB00346 単一 222号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製両受け短管 VU用 φ300	個	3	22,900	68,700	0	0	WYB00302 単一 223号
合 計					5,240,004		0	
					5,240,004			

# 223m当たり内訳書

給水管

第 23号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
給水管布設	200mm		223	1,061	236,603			WYB00087
		m	223	1,061	236,603	0	0	単一 224号
フランジ継手	φ200 上水		2	3,079	6,158			WYB00083
		箇所	2	3,079	6,158	0	0	単一 225号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU200 片受直管 L=5000		30	13,300	399,000			WYB00108
		本	30	13,300	399,000	0	0	単一 226号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU200 片受直管 L=4000		9	11,500	103,500			WYB00089
		本	9	11,500	103,500	0	0	単一 227号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=3490		1	5,444	5,444			WYB00090
		本	1	5,444	5,444	0	0	単一 228号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=3370		1	5,257	5,257			WYB00094
		本	1	5,257	5,257	0	0	単一 229号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=3350		1	5,226	5,226			WYB00109
		本	1	5,226	5,226	0	0	単一 230号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=2900		1	4,524	4,524			WYB00116
		本	1	4,524	4,524	0	0	単一 231号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=2140		1	3,338	3,338			WYB00163
		本	1	3,338	3,338	0	0	単一 232号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=2080		2	3,244	6,488			WYB00165
		本	2	3,244	6,488	0	0	単一 233号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1730		1	2,698	2,698			WYB00166
		本	1	2,698	2,698	0	0	単一 234号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1600		1	2,496	2,496			WYB00168
		本	1	2,496	2,496	0	0	単一 235号

# 223m当たり内訳書

給水管

第 23号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1450		1	2,262	2,262			WYB00169
		本	1	2,262	2,262	0	0	単一 236号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1390		2	2,168	4,336			WYB00170
		本	2	2,168	4,336	0	0	単一 237号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1260		1	1,965	1,965			WYB00171
		本	1	1,965	1,965	0	0	単一 238号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1050		1	1,638	1,638			WYB00174
		本	1	1,638	1,638	0	0	単一 239号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=990		1	1,544	1,544			WYB00274
		本	1	1,544	1,544	0	0	単一 240号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=790		1	1,232	1,232			WYB00303
		本	1	1,232	1,232	0	0	単一 241号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=590		1	920	920			WYB00097
		本	1	920	920	0	0	単一 242号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ200 45°		3	27,700	83,100			WYB00104
		個	3	27,700	83,100	0	0	単一 243号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ200 5° 5/8		3	21,500	64,500			WYB00305
		個	3	21,500	64,500	0	0	単一 244号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ200 41° 32'		1	37,300	37,300			WYB00324
		個	1	37,300	37,300	0	0	単一 245号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ200 39° 35'		1	37,300	37,300			WYB00331
		個	1	37,300	37,300	0	0	単一 246号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ200 36° 34' 離脱防止装置付		1	62,300	62,300			WYB00306
		個	1	62,300	62,300	0	0	単一 247号

# 223m当たり内訳書

給水管

第 23号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手 FRP製片落ちT字管	VU用 φ200×150×150 離脱防止装置付		1	59,800	59,800			WYB00483
		個	1	59,800	59,800	0	0	単一 248号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製T字管 VU用 φ200×φ75 TS受口防護管付		5	41,530	207,650			WYB00484
		個	5	41,530	207,650	0	0	単一 249号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製両受け短管 VU用 φ200		1	15,300	15,300			WYB00307
		個	1	15,300	15,300	0	0	単一 250号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	上水フランジ短管 VU用 φ200 RR受口		2	23,900	47,800			WYB00333
		個	2	23,900	47,800	0	0	単一 251号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	離脱防止金具 φ200		3	17,600	52,800			WYB00334
		個	3	17,600	52,800	0	0	単一 252号
合 計					1,313,091			
					1,313,091		0	

# 50m当たり内訳書

給水管

第 24号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
給水管布設	125～150mm		50	906.2	45,310			WYB00099
		m	50	906.2	45,310	0	0	単一 253号
フランジ継手	φ125～150 上水		2	2,693	5,386			WYB00304
		箇所	2	2,693	5,386	0	0	単一 254号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU150 片受直管 L=5000		4	8,380	33,520			WYB00316
		本	4	8,380	33,520	0	0	単一 255号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU150 片受直管 L=4000		1	7,270	7,270			WYB00332
		本	1	7,270	7,270	0	0	単一 256号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU150 甲切管 L=4440		1	7,441	7,441			WYB00481
		本	1	7,441	7,441	0	0	単一 257号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=3670		1	3,479	3,479			WYB00487
		本	1	3,479	3,479	0	0	単一 258号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=3070		1	2,910	2,910			WYB00488
		本	1	2,910	2,910	0	0	単一 259号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=2730		1	2,588	2,588			WYB00489
		本	1	2,588	2,588	0	0	単一 260号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=2700		1	2,559	2,559			WYB00490
		本	1	2,559	2,559	0	0	単一 261号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=2610		1	2,474	2,474			WYB00491
		本	1	2,474	2,474	0	0	単一 262号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=1150		1	1,090	1,090			WYB00492
		本	1	1,090	1,090	0	0	単一 263号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=720		1	682	682			WYB00493
		本	1	682	682	0	0	単一 264号

# 50m当たり内訳書

給水管

第 24号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	45° ベント φ150		5	8,630	43,150			WYB00494
		個	5	8,630	43,150	0	0	単一 265号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	11° 1/4ベント φ150		1	6,740	6,740			WYB00496
		個	1	6,740	6,740	0	0	単一 266号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	カット φ150		1	2,380	2,380			WYB00495
		個	1	2,380	2,380	0	0	単一 267号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ150 36° 15'		1	34,300	34,300			WYB00502
		個	1	34,300	34,300	0	0	単一 268号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	上水フランジ短管 VU用 φ150 RR受口		2	13,600	27,200			WYB00511
		個	2	13,600	27,200	0	0	単一 269号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	トレスサージョイント φ150		2	7,300	14,600			WYB00508
		個	2	7,300	14,600	0	0	単一 270号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	離脱防止金具 φ150		2	11,300	22,600			WYB00509
		個	2	11,300	22,600	0	0	単一 271号
合 計					238,540			
					238,540		0	

# 0/39m当たり内訳書

給水管

第 25号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
給水管布設	50mm		0	0	0			WYB00505
		m	39	850.5	33,169	39	33,169	単一 272号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVP50 片受直管 L=5000		0	0	0			WYB00348
		本	2	6,930	13,860	2	13,860	単一 273号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVP50 片受直管 L=4000		0	0	0			WYB00349
		本	4	5,544	22,176	4	22,176	単一 274号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVP50 甲切管 L=4310		0	0	0			WYB00542
		本	1	5,973	5,973	1	5,973	単一 275号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVP50 甲切管 L=2090		0	0	0			WYB00520
		本	1	2,896	2,896	1	2,896	単一 276号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP50 直管 L=2420		0	0	0			WYB00525
		本	1	805	805	1	805	単一 277号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP50 直管 L=1260		0	0	0			WYB00527
		本	1	419	419	1	419	単一 278号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP50 直管 L=820		0	0	0			WYB00522
		本	1	273	273	1	273	単一 279号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	90° ベント φ 50		0	0	0			WYB00529
		個	2	933	1,866	2	1,866	単一 280号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	5° 5/8ベント φ 50		0	0	0			WYB00530
		個	2	487	974	2	974	単一 281号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	ソケット φ 50		0	0	0			WYB00531
		個	3	176	528	3	528	単一 282号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製T字管 VU用 φ 150×50		0	0	0			WYB00532
		個	1	22,100	22,100	1	22,100	単一 283号

# 0/39m当たり内訳書

給水管

第 25号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					0			
					105,039		105,039	
変更積算金額					0			
					94,309		94,309	円/m

# 29m当たり内訳書

さや管

第 26号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
さや管布設	600mm		29	2,990	86,710			WYB00308
		m	29	2,990	86,710	0	0	単一 284号
土のう工	仕拵・積立		5	546.2	2,731			WB252610
		袋	5	546.2	2,731	0	0	単一 285号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU600 片受直管 L=5000		4	118,000	472,000			WYB00335
		本	4	118,000	472,000	0	0	単一 286号
(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU600 片受直管 L=4000		2	104,200	208,400			WYB00336
		本	2	104,200	208,400	0	0	単一 287号
(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU600 直管 L=1320		1	22,370	22,370			WYB00337
		本	1	22,370	22,370	0	0	単一 288号
(材料費)スぺーサー	樹脂製 h=75		32	15,520	496,640			WYB00406
		本	32	15,520	496,640	0	0	単一 289号
合 計					1,157,199			
					1,157,199		0	

# 766/0m当たり内訳書

温泉管

第 27号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
温泉管布設	φ75 断熱材・保護管付		766	906.2	694,149			WYB00045
		m	766	906.2	694,149	0	0	単一 331号
フランジ継手	φ75～φ100 上水		5	2,308	11,540			WYB00042
		箇所	5	2,308	11,540	0	0	単一 332号
(材料費)温泉パイプ	φ75 断熱材・保護管付		766	14,100	10,800,600			WYB00044
		m	766	14,100	10,800,600	0	0	単一 333号
(材料費)温泉パイプ継手	可とう性マンホール継手 φ150用		6	7,430	44,580			WYB00012
		個	6	7,430	44,580	0	0	単一 334号
(材料費)温泉パイプ継手	フランジアダプタ φ75		5	27,900	139,500			WYB00009
		個	5	27,900	139,500	0	0	単一 335号
(材料費)保護用熱収縮チューブ	端末部 φ75用 φ200×300		5	3,150	15,750			WYB00075
		個	5	3,150	15,750	0	0	単一 336号
合 計					10,510,377			
					0		-10,510,377	

# 0/766m当たり内訳書

温泉管

第 28号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
温泉管布設	φ75 断熱材・保護管付		0	0	0			WYB00128
		m	766	906.2	694,149	766	694,149	単一 337号
フランジ継手	φ75～φ100 上水		0	0	0			WYB00129
		箇所	5	2,308	11,540	5	11,540	単一 338号
(材料費)温泉パイプ	φ75 断熱材・保護管付		0	0	0			WYB00130
		m	766	14,100	10,800,600	766	10,800,600	単一 339号
(材料費)温泉パイプ継手	可とう性マンホール継手 φ150用		0	0	0			WYB00131
		個	6	7,430	44,580	6	44,580	単一 340号
(材料費)温泉パイプ継手	フランジアダプタ φ75		0	0	0			WYB00132
		個	5	27,900	139,500	5	139,500	単一 341号
(材料費)保護用熱収縮チューブ	接続部 φ75用 φ200×600		0	0	0			WYB00161
		個	3	6,750	20,250	3	20,250	単一 342号
(材料費)保護用熱収縮チューブ	端末部 φ75用 φ200×300		0	0	0			WYB00133
		個	11	3,150	34,650	11	34,650	単一 343号
(材料費)保温テープ	W=100		0	0	0			WYB00125
		m	90	352	31,680	90	31,680	単一 344号
合 計					0			
					11,776,949		11,776,949	
変更積算金額					0			
					10,573,971		10,573,971	円/m

# 3,700/0m3あたり内訳書

床掘り

第 29号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		3,718	272.2	1,012,039			CB210030
		m 3	3,718	272.2	1,012,039	0	0	
合 計					908,662			
					0		-908,662	

# 0/230m3当たり内訳書

床掘り

第 30号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	229	272. 2	62, 333	229	62, 333	
合 計					0			
					62, 333		62, 333	
変更積算金額					0			
					55, 965		55, 965	円/m3

# 3,800/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 31号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		3,807	1,652	6,289,164			CB210410
		m 3	3,807	1,652	6,289,164	0	0	
合計					5,646,746			
					0		-5,646,746	

# 0/210m3当たり内訳書

埋戻し

第 32号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	206	1,652	340,312	206	340,312	
合 計					0			
					340,312		340,312	
変更積算金額					0			
					305,550		305,550	円/m3

# 87/0mあたり内訳書

舗装版切断

第 33号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		87	555.6	48,337			CB430510
		m	87	555.6	48,337	0	0	
合 計					43,399			
					0		-43,399	

# 0/150m当たり内訳書

舗装版切断

第 34号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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	155	555.6	86,118	155	86,118	
合 計					0			
					86,118		86,118	
変更積算金額					0			
					77,320		77,320	円/m

# 1,107/0m当たり内訳書

給水管撤去

第 35号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水管	撤去 直管 200～400mm		955	238.2	227,481			CB222770
		m	955	238.2	227,481	0	0	
暗渠排水管	撤去 直管 50～150mm		152	119.1	18,103			CB222770
		m	152	119.1	18,103	0	0	
合 計					220,498			
					0		-220,498	

# 0/92m当たり内訳書

給水管撤去

第 36号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水管	撤去 直管 200~400mm		0	0	0			CB222770
		m	32	238.2	7,622	32	7,622	
暗渠排水管	撤去 直管 50~150mm		0	0	0			CB222770
		m	60	119.1	7,146	60	7,146	
合 計					0			
					14,768		14,768	
変更積算金額					0			
					13,259		13,259	円/m

# 3/0基当たり内訳書

仕切弁撤去

第 37号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
制水弁撤去	φ 200		2	8,102	16,204			WYB00069
		基	2	8,102	16,204	0	0	単一 377号
制水弁撤去	φ 125～φ 150		1	12,420	12,420			WYB00064
		基	1	12,420	12,420	0	0	単一 378号
合 計					25,700			
					0		-25,700	

# 0/1基当たり内訳書

仕切弁撤去

第 38号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
制水弁撤去	φ 125～φ 150		0	0	0			WYB00187
		基	1	12,420	12,420	1	12,420	単一 379号
合 計					0			
					12,420		12,420	
変更積算金額					0			
					11,151		11,151	円／基

# 16/0t当たり内訳書

穀運搬

第 39号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 2.6t超2.95t以下		6	14,940	89,640			CB010410
		回	6	14,940	89,640	0	0	
合 計					80,483			
					0		-80,483	

# 0/0.4t当たり内訳書

穀運搬

第 40号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 1 4.0km以下 0.3t超0.5t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	8,057	8,057	1	8,057	
合 計					0			
					8,057		8,057	
変更積算金額					0			
					7,233		7,233	円/t

# 一式当たり内訳書

応急作業

第 41号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			50	3,307	165,350			WYB00017
		時間	50	3,307	165,350	0	0	単一 385号
特殊作業員			100	3,031	303,100			WYB00015
		時間	100	3,031	303,100	0	0	単一 386号
普通作業員			100	2,205	220,500			WYB00013
		時間	100	2,205	220,500	0	0	単一 387号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3		50	6,834	341,700			WYB00018
		時間	50	6,834	341,700	0	0	単一 388号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		50	7,989	399,450			WYB00014
		時間	50	7,989	399,450	0	0	単一 389号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	2t積級		50	5,114	255,700			WYB00020
		時間	50	5,114	255,700	0	0	単一 390号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	4t積級		50	5,926	296,300			WYB00021
		時間	50	5,926	296,300	0	0	単一 391号
トラック運転[クレーン装 置付]	ペーストラック4t級 吊能力2.9t		20	6,920	138,400			WYB00016
		時間	20	6,920	138,400	0	0	単一 392号
高所作業車運転[トラック 架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9×1000kg		20	6,424	128,480			WYB00019
		時間	20	6,424	128,480	0	0	単一 393号
合 計					2,019,254			
					0		-2,019,254	

# 一式当たり内訳書

応急作業

第 42号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			0	0	0			WYB00162
		時間	50	3,307	165,350	50	165,350	単一 394号
特殊作業員			0	0	0			WYB00164
		時間	100	3,031	303,100	100	303,100	単一 395号
普通作業員			0	0	0			WYB00172
		時間	100	2,205	220,500	100	220,500	単一 396号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3		0	0	0			WYB00173
		時間	50	6,834	341,700	50	341,700	単一 397号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		0	0	0			WYB00175
		時間	50	7,989	399,450	50	399,450	単一 398号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	2t積級		0	0	0			WYB00176
		時間	50	5,114	255,700	50	255,700	単一 399号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	4t積級		0	0	0			WYB00177
		時間	50	5,926	296,300	50	296,300	単一 400号
トラック運転[クレーン装 置付]	ペーストラック4t級 吊能力2.9t		0	0	0			WYB00179
		時間	20	6,920	138,400	20	138,400	単一 401号
高所作業車運転[トラック 架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9×1000kg		0	0	0			WYB00181
		時間	20	6,424	128,480	20	128,480	単一 402号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ350 90° 離脱防止機能付		0	0	0			WYB00339
		個	2	153,000	306,000	2	306,000	単一 403号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ350 11° 1/4		0	0	0			WYB00340
		個	1	45,300	45,300	1	45,300	単一 404号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ350 5° 5/8		0	0	0			WYB00341
		個	2	41,200	82,400	2	82,400	単一 405号

# 一式当たり内訳書

応急作業

第 42号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製曲管 VU用 φ350 55° 35'		0	0	0			WYB00342
		個	1	110,000	110,000	1	110,000	単一 406号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製T字管 VU用 φ350×φ75 TS受口防護管付		0	0	0			WYB00369
		個	1	79,730	79,730	1	79,730	単一 161号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	FRP製両受け短管 VU用 φ350		0	0	0			WYB00344
		個	2	27,700	55,400	2	55,400	単一 407号
(材料費)硬質塩化ビニル管 継手	離脱防止金具 φ350		0	0	0			WYB00345
		個	1	79,400	79,400	1	79,400	単一 408号
合 計					0			
					3,007,210		3,007,210	
変更積算金額					0			
					2,700,033		2,700,033	円/式

# 0/60m2当たり内訳書

覆工板・覆工板受桁

第 43号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板・受桁設置・撤去（設置面積700m2以下）	設置・撤去 標準以外 1.25無		0	0	0			WB251990
		m 2	60	8,051	483,060	60	483,060	単一 409号
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 1月 無 有 975円 1回		0	0	0			WB251920
		m 2	60	2,134	128,040	60	128,040	単一 410号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 30日 無 有 975円 1回		0	0	0			WB251920
		m 2	60	584	35,040	60	35,040	単一 411号
(材料費)溝形鋼	[-200×80×7.5×11		0	0	0			WYB00146
		t	0.98	111,000	108,780	0.98	108,780	単一 412号
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		0	0	0			CB221110
		m 2	20	1,232	24,640	20	24,640	
プレキャスト基礎版設置	製品長2m以下 重量1000kg/枚以下		0	0	0			WYB00158
		m	40	3,877	155,080	40	155,080	単一 413号
プレキャスト基礎版撤去	製品長2m以下 重量1000kg/枚以下		0	0	0			WYB00156
		m	40	1,731	69,240	40	69,240	単一 414号
(材料費)プレキャスト基礎版	500×100×2000		0	0	0			WYB00123
		枚	20	11,100	222,000	20	222,000	単一 415号
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 2.0km以下 2.0t超2.6t以下		0	0	0			CB010410
		回	2	6,560	13,120	2	13,120	
合 計					0			
					1,239,000		1,239,000	
変更積算金額					0			
					1,112,438		1,112,438	円/m2

# 0/27m当たり内訳書

建込簡易土留

第 44号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
建て込み工	掘削深3.0m以下		0	0	0			WYB00119
		m	27	2,713	73,251	27	73,251	単一 416号
引抜き工	掘削深3.0m以下		0	0	0			WYB00117
		m	27	1,526	41,202	27	41,202	単一 417号
建込簡易土留賃料(H=3.0m B<3.0m)	27m/セツト 使用回数1回 供用日数30日		0	0	0			WYB00118
		m <sup>2</sup>	162	3,560	576,720	162	576,720	単一 418号
合 計					0			
					691,173		691,173	
変更積算金額					0			
					620,570		620,570	円/m

# 0/39m当たり内訳書

建込簡易土留

第 45号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
建て込み工	掘削深1.5m以下		0	0	0			WYB00182
		m	39	2,108	82,212	39	82,212	単一 419号
引抜工	掘削深1.5m以下		0	0	0			WYB00183
		m	39	1,160	45,240	39	45,240	単一 420号
建込簡易土留賃料(H=1.5m B<3.0m)	30m/セツト 使用回数1.3回 供用日数30日		0	0	0			WYB00184
		m <sup>2</sup>	118	3,600	424,800	118	424,800	単一 421号
合 計					0			
					552,252		552,252	
変更積算金額					0			
					495,840		495,840	円/m

# 0/3m2当たり内訳書

横矢板

第 46号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.09m		0	0	0			WB251970
		m <sup>2</sup>	3	4,763	14,289	3	14,289	単一 422号
(材料費)横矢板	桧材 150×90×700		0	0	0			WYB00150
		枚	16	3,800	60,800	16	60,800	単一 423号
(材料費)横矢板	桧材 150×90×1000		0	0	0			WYB00145
		枚	16	3,800	60,800	16	60,800	単一 424号
合 計					0			
					135,889		135,889	
変更積算金額					0			
					122,008		122,008	円/m <sup>2</sup>

# 0/42m当たり内訳書

第 47号内訳書      暗渠排水管  
(撤去)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	38	1,903	72,314	38	72,314	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	46	3,232	148,672	46	148,672	
暗渠排水管	撤去 波状管及び網状管 200~400mm		0	0	0			CB222770
		m	42	110.3	4,632	42	4,632	
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 5.0km以下 0.2t超0.3t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	2,740	2,740	1	2,740	
合 計					0			
					228,358		228,358	
変更積算金額					0			
					205,031		205,031	円/m

# 0/560m3当たり内訳書

ヤード造成

第 48号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m <sup>3</sup>	0	0	0			CB210100
			122	323.6	39,479	122	39,479	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m <sup>3</sup>	0	0	0			CB210020
			435	209.2	91,002	435	91,002	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m <sup>3</sup>	0	0	0			CB210110
			435	475.6	206,886	435	206,886	
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m <sup>3</sup>	0	0	0			CB210610
			557	125.4	69,847	557	69,847	
合 計					0			
					407,214		407,214	
変更積算金額					0			
					365,617		365,617	円/m <sup>3</sup>

# 10人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 49号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			10	11,870	118,700			WB010212
		人日	10	11,870	118,700	0	0	単一 425号
合 計					106,575			
					106,575		0	

# 1/0回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 50号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)		1	6,803,000	6,803,000			WB010350
		回	1	6,803,000	6,803,000	0	0	単一 426号
合 計					6,108,096			
					0		-6,108,096	

# 0/1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 51号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準以外 1.25無		0	0	0			WB010350
		回	1	7,372,000	7,372,000	1	7,372,000	単一 427号
合 計					0 7,372,000		7,372,000	
変更積算金額					0 6,618,974		6,618,974	円/回

# 0/16t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 52号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 50km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	32.1	4,420	141,882	32.1	141,882	WB010020 単一 428号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	16	3,000	48,000	16	48,000	WB010030 単一 429号
合 計					189,882		189,882	
変更積算金額					189,882		189,882	円/t

# 一式当たり内訳書

木根等処分費

第 53号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
木根等運搬費	積み込み含む		0	0	0			WYB00134
		t	59.8	4,600	275,080	59.8	275,080	単一 430号
木根等処分費	中間処理		0	0	0			WYB00143
		t	59.8	13,000	777,400	59.8	777,400	単一 431号
合 計					0			
					1,052,480		1,052,480	
変更積算金額					0			
					1,052,480		1,052,480	円/式

# 0/6箇所当たり内訳書

試掘調査費

第 54号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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	20	555.6	11,112	20	11,112	
舗装版破碎積込			0	0	0			CB440500
		m <sup>2</sup>	12	1,029	12,348	12	12,348	
運搬（電線共同溝）	アスファルト塊 有り 10.5km以下		0	0	0			CB440510
		m <sup>3</sup>	0.5	2,676	1,338	0.5	1,338	
処分費（m <sup>3</sup> ）			0	0	0			WB020051
		m <sup>3</sup>	0.2	2,350	470	0.2	470	単一 432号
処分費（m <sup>3</sup> ）			0	0	0			WB020051
		m <sup>3</sup>	0.3	2,200	660	0.3	660	単一 433号
床掘り			0	0	0			CB440410
		m <sup>3</sup>	9	3,363	30,267	9	30,267	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m <sup>3</sup>	6	1,903	11,418	6	11,418	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m <sup>3</sup>	16	4,226	67,616	16	67,616	
表層（車道・路肩部）	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン（20） プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410260
		m <sup>2</sup>	4	1,865	7,460	4	7,460	
表層（歩道部）	1.4m以上 40mm 再生粗粒度アスコン（20） プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410261
		m <sup>2</sup>	8	1,596	12,768	8	12,768	
監視員	普通作業員		0	0	0			WYB00144
		人	3	17,640	52,920	3	52,920	単一 434号
合 計					0			
					208,377		208,377	

# 0/6箇所当たり内訳書

試掘調査費

第 54号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変更積算金額					0			
					208,377		208,377	円/箇所

# 一式当たり内訳書

六価クロム溶出試験費

第 55号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験費			10	7,300	73,000			WYB00023
		検体	10	7,300	73,000	0	0	単一 435号
合 計					65,543			
					0		-65,543	

# 一式当たり内訳書

六価クロム溶出試験費

第 56号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験費			0	0	0			WYB00160
		検体	12	7,300	87,600	12	87,600	単一 436号
合 計					0			
					87,600		87,600	
変更積算金額					0			
					78,651		78,651	円/式

# 一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 57号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費			1	50,750	50,750			WYB00007
		工事	1	50,750	50,750	0	0	単一 437号
合 計					45,566			
					45,566		0	

# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 58号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オブカット 無し 5,000m3未満 2054m3		0		0			WB010400
		式	1		10,875	1	10,875	単一 438号
路体 (築堤) 盛土 (ICT) ) 保守点検	10,000m3未満 無し 3826m3		0		0			WB010420
		式	1		12,886	1	12,886	単一 439号
路床盛土 (ICT) 保守点 検	10,000m3未満 無し 3008m3		0		0			WB010430
		式	1		12,965	1	12,965	単一 440号
法面整形 (ICT) 保守点 検	切土部 ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土 231m2		0		0			WB010440
		式	1		1,984	1	1,984	単一 441号
法面整形 (ICT) 保守点 検	盛土部 無し ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土 676m2		0		0			WB010440
		式	1		3,704	1	3,704	単一 442号
スラリー攪拌工 (ICT) 保守点検	杭径1800mm 打設長32m 杭施工本数64本		0		0			WYB00113
		式	1		64,641	1	64,641	単一 443号
合 計					0			
					107,055		107,055	
変更積算金額					0			
					107,055		107,055	円/式

# 一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 59号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ		0		0			WB010510
		式	1		598,000	1	598,000	単一 444号
システム初期費 (ICT)	ブルドーザ		0		0			WB010510
		式	1		548,000	1	548,000	単一 445号
システム初期費 (ICT)	深層混合処理機スリ-式		0		0			WYB00114
		式	1		1,150,000	1	1,150,000	単一 446号
合 計					0			
					2,296,000		2,296,000	
変更積算金額					0			
					2,296,000		2,296,000	円/式

# 一式当たり内訳書

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 60号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	3156千円		0		0			WB010610
		式	1		3,156,000	1	3,156,000	単一 447号
合 計					0			
					3,156,000		3,156,000	
変更積算金額					0			
					3,156,000		3,156,000	円/式

# 一式当たり内訳書

ICT活用効果等調査費

第 61号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
I C T活用工事の活用効果 等に関する調査	技術員 0.5人工		0	0	0			WYB00115
		工事	1	14,500	14,500	1	14,500	単一 448号
合 計					0			
					14,500		14,500	
変更積算金額					0			
					14,500		14,500	円/式

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	290.5
						1		290.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	323.6	323.6	CB210100	
			m 3	1	323.6	323.6		
計						323.6		
単価						323.6	円/m3	
						323.6		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		326.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		0	0	0	CB210110	
			m 3	1	363.7	363.7		
計						0		
単価						363.7	円/m3	
変更積算単価						0		
						363.7	円/m3	
						326.5	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		379.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満		0	0	0	CB210120	
			m 3	1	422.9	422.9		
計						0		
						422.9		
単価						0		
						422.9	円/m3	
変更積算単価						379.7	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		326.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		0	0	0	CB210110	
			m 3	1	363.7	363.7		
計						0		
						363.7		
単価						0		
						363.7	円/m3	
変更積算単価						326.5	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	684.7
						1		684.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満		1	762.6	762.6	CB210510	
			m 3	1	762.6	762.6		
計						762.6		
単価						762.6		
						762.6	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	185.9
						1		185.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	207.1	207.1	CB210510	
			m 3	1	207.1	207.1		
計						207.1		
単価						207.1		
						207.1	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		226.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土(ICT)		10,000m3未満 無し			0	0	0	CB210570
			m3	1	252.1	252.1	252.1	
計							0	
							252.1	
単価							0	
							252.1	円/m3
変更積算単価							226.4	円/m3

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		753.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下			0	0	0	CB210110
			m3	1	839.3	839.3	839.3	
計							0	
							839.3	
単価							0	
							839.3	円/m3
変更積算単価							753.5	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		326.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		0	0	0	CB210110	
			m3	1	363.7	363.7		
計						0		
						363.7		
単価						0		
						363.7	円/m3	
変更積算単価						326.5	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		187.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CB210020	
			m3	1	209.2	209.2		
計						0		
						209.2		
単価						0		
						209.2	円/m3	
変更積算単価						187.8	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,382
						1		4,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満		1	4,881	4,881	CB210520	
			m 3	1	4,881	4,881		
計						4,881		
単価						4,881		
						4,881	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	283.6
						1		283.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	315.9	315.9	CB210520	
			m 3	1	315.9	315.9		
計						315.9		
単価						315.9		
						315.9	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		753.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下		0	0	0	CB210110	
			m3	1	839.3	839.3		
計						0		
						839.3		
単価						0		
						839.3	円/m3	
変更積算単価						753.5	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		187.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CB210020	
			m3	1	209.2	209.2		
計						0		
						209.2		
単価						0		
						209.2	円/m3	
変更積算単価						187.8	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		324
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土 ( I C T )		10,000m3未満 無し			0	0	0	CB210580
			m 3	1	360.9		360.9	
計							0	
							360.9	
単価							0	
							360.9	円/m3
変更積算単価							324	円/m3

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		753.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下			0	0	0	CB210110
			m 3	1	839.3		839.3	
計							0	
							839.3	
単価							0	
							839.3	円/m3
変更積算単価							753.5	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0	CB210110	
			m3	1	475.6	475.6		
計						0		
						475.6		
単価						0		
						475.6	円/m3	
変更積算単価						427	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		187.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CB210020	
			m3	1	209.2	209.2		
計						0		
						209.2		
単価						0		
						209.2	円/m3	
変更積算単価						187.8	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	法面整形(切土部)	現場制約無し 質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	700.1
						1		700.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	779.8	779.8	CB220010	
			m 2	1	779.8	779.8		
計						779.8		
単価						779.8		
						779.8	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	法面整形(盛土部)	法面締固め無し 現場制約無し	単位	m2	数量	1	単価	355.4
						1		355.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し 質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	395.9	395.9	CB220010	
			m 2	1	395.9	395.9		
計						395.9		
単価						395.9		
						395.9	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		750.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 ( I C T )		切土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土		0	0	0	CB220070	
			m 2	1	836.4	836.4		
計						0		
						836.4		
単価						0		
						836.4	円/m2	
変更積算単価						750.9	円/m2	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		473.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 ( I C T )		盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土		0	0	0	CB220070	
			m 2	1	527.1	527.1		
計						0		
						527.1		
単価						0		
						527.1	円/m2	
変更積算単価						473.2	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	スラー攪拌 (エポコラムTaf工法)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 32m 長さ(杭長) 30.4m	単位	本	数量	1	単価	843,174
						1		843,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌(エポコラムTaf工法)		φ1800 添加量265kg/m3 打設長32.0m 改良長30.4m		1	939,100	939,100	WYB00030	
			本	1	939,100	939,100	単- 97号	
計						939,100		
単価						939,100		
						939,100	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	スラー攪拌(ICT) (エポコラムTaf工法)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 32m 長さ(杭長) 30.4m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		853,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌(ICT)(エポコラムTaf工法)		φ1800 添加量228kg/m3 打設長32.0m 改良長30.4m		0	0	0	WYB00120	
			本	1	950,300	950,300	単- 98号	
計						0		
単価						950,300		
						950,300	円/本	
変更積算単価						853,300	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		326.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		0	0	0	CB210110	
			m3	1	363.7	363.7		
計						0		
単価						363.7	円/m3	
変更積算単価						326.6	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		111.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理		0	0	0	CB210610	
			m3	1	124.5	124.5		
計						0		
単価						124.5	円/m3	
変更積算単価						111.8	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	508.1
						1		508.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	566	566	CB410030	
			m 2	1	566	566		
計						566		
単価						566	円/m2	
						566		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,640
						1		1,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,827	1,827	CB410260	
			m 2	1	1,827	1,827		
計						1,827		
単価						1,827	円/m2	
						1,827		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29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 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,316
						1		1,316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,466	1,466	CB410030	
			m 2	1	1,466	1,466		
計						1,466		
単価						1,466	円/m2	
						1,466		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30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	782.5
						1		782.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	871.6	871.6	CB410031	
			m 2	1	871.6	871.6		
計						871.6		
単価						871.6	円/m2	
						871.6		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	616.1
						1		616.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用		1	686.2	686.2	CB410040	
			m 2	1	686.2	686.2		
計						686.2		
単価						686.2	円/m2	
						686.2		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,606
						1		1,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,789	1,789	CB410240	
			m 2	1	1,789	1,789		
計						1,789		
単価						1,789	円/m2	
						1,789		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,565
						1		1,565
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用		1	1,744	1,744	CB410260	
			m2	1	1,744	1,744		
計						1,744		
単価						1,744	円/m2	
						1,744		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,459
						1		1,459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,625	1,625	CB410261	
			m2	1	1,625	1,625		
計						1,625		
単価						1,625	円/m2	
						1,625		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	508.1
						1		508.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	566	566	CB410030	
			m 2	1	566	566		
計						566		
単価						566	円/m2	
						566		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,640
						1		1,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,827	1,827	CB410260	
			m 2	1	1,827	1,827		
計						1,827		
単価						1,827	円/m2	
						1,827		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		508.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クワッチャレン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	566	566		
計						0		
単価						566	円/m2	
変更積算単価						508.1	円/m2	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,709
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410260	
			m 2	1	1,903	1,903		
計						0		
単価						1,903	円/m2	
変更積算単価						1,709	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	管(函)渠型側溝 (撤去・再利用)	幅 40 c m 高さ 40 c m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付・撤去 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB222790	
			m	1	7,277	7,277		
計						0		
						7,277		
単価						0		
						7,277	円/m	
変更積算単価								
						6,534	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	プラスチックU型側溝	300×300×2000	単位	m	数量	1	単価	7,219
						1		7,219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 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 0.5m3/10m		1	8,041	8,041	WB821410	
			m	1	8,041	8,041	単- 99号	
計						8,041		
						8,041		
単価						8,041		
						8,041	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	プレキャストU型側溝	400×400×2000	単位	m	数量	1	単価	9,104
						1		9,104
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	10,140	10,140	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	1	10,140	10,140	単- 100号	
計						10,140		
単価						10,140		
						10,140	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	プレキャストU型側溝	500×500×2000	単位	m	数量	1	単価	11,241
						1		11,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	12,520	12,520	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40~0 0.7m3/10m	m	1	12,520	12,520	単- 101号	
計						12,520		
単価						12,520		
						12,520	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)	車道横断用 300×300×1000 グレーチング 蓋	単位	m	数量	1	単価	31,649
						1		31,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種)		1	35,250	35,250	WB821410	
		L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し						
		有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	1	35,250	35,250	単- 102号	
計						35,250		
単価						35,250		
						35,250	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)	車道横断用 400×400×1000 グレーチング 蓋	単位	m	数量	1	単価	41,364
						1		41,364
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種)		1	46,070	46,070	WB821410	
		L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し						
		有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	1	46,070	46,070	単- 103号	
計						46,070		
単価						46,070		
						46,070	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)	車道横断用 500×500×1000 グレーチング蓋	単位	m	数量	1	単価	50,468
						1		50,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュヤーン 40~0		1	56,210	56,210	WB821410	
			m	1	56,210	56,210	単- 104号	
計						56,210		
単価						56,210		
						56,210	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	横断暗渠	300型 T-25 L=2000	単位	m	数量	10	単価	14,967
						10		14,967
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断暗渠据付		200~300型		10	4,714	47,140	WYB00078	
			m	10	4,714	47,140	単- 105号	
(材料費)横断暗渠		300型 T-25 L=2000		5	23,900	119,500	WYB00079	
			個	5	23,900	119,500	単- 106号	
計						166,640		
単価						166,640		
						16,670	円/m	

# 1次単価表

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

単一47号	横断暗渠	300型 T-25 L=2000	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断暗渠据付	200～300型 均しコンクリート含まず	m	0	0	0	WYB00186		
		m	10	3,945	39,450	単一 107号		17,760
プレキャスト基礎版設置	製品長2m以下 重量1000kg/枚以下	m	0	0	0	WYB00189		
		m	10	3,877	38,770	単一 108号		
(材料費)横断暗渠	300型 T-25 L=2000	個	0	0	0	WYB00188		
		個	5	23,900	119,500	単一 109号		
※プレキャスト基礎版は流用品								
計					0			
					197,720			
単価					0			
					19,780	円/m		
変更積算単価								
					17,760	円/m		

# 1 次単価表

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

単一48号	横断暗渠	400型 T-25 L=2000	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	横断暗渠据付	400~500型		0	0	0	WYB00126
			m	10	6,705	67,050	単一 110号
	(材料費)横断暗渠	400型 T-25 L=2000		0	0	0	WYB00127
			個	5	37,300	186,500	単一 111号
	計					0	
						253,550	
	単価					0	
						25,360	円/m
	変更積算単価						
						22,780	円/m

# 1次単価表

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

単一49号	現場打ち集水樹 G2-500-500-900	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	55,970	55,970		73,780
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	26,200	26,200		単一 112号
	材料規格=縞鋼板蓋(600*600*3.2 メッキ スレ止・取手含)							
	計					0		
	単価					82,170		
	変更積算単価					0	82,170	円/箇所
						73,780		円/箇所

# 1次単価表

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

単一50号	現場打ち集水樹 G2-600-600-800	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	73,201
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)	18-8-25(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	53,230	53,230		CB222950
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	28,300	28,300		WB821430
	材料規格=縞鋼板蓋(700*700*3.2 メッキ スレ止・取手含)							単一 113号
	計					81,530		
	単価					81,530		円/箇所

# 1次単価表

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

単-51号	現場打ち集水樹 G3-500-500-700	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	67,401
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)	18-8-25(高炉) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	45,430	45,430	CB222950	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	29,640	29,640	WB821430	
	材料規格=鋼製蓋(500*500用 T-25 並目 ボルト固定)							
	計					75,070		
	単価					75,070	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-52号	現場打ち集水樹 G3-600-600-800	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	81,318
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)	18-8-25(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	53,230	53,230		CB222950
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	37,340	37,340		WB821430
	材料規格=鋼製蓋(600*600用 T-25 並目 ボルト固定)							単一 115号
	計					90,570		
	単価					90,570		円/箇所

# 1次単価表

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

単一53号	現場打ち集水樹 G3-700-700-900	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	98,674
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)	18-8-25(高炉) 0.52m3を超え0.55m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	64,230	64,230	CB222950	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	45,640	45,640	WB821430	
	材料規格=鋼製蓋(700*700用 T-25 並目 ボルト固定)						単一 116号	
	計					109,870		
	単価					109,900	円/箇所	
						109,900		

# 1次単価表

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

単-54号	現場打ち集水樹 G3-800-800-1000	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	125,160
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)	18-8-25(高炉) 0.61m3を超え0.65m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	72,960	72,960	CB222950
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	66,440	66,440	WB821430
	材料規格=鋼製蓋(800*800用 T-25 並目 ボルト固定)						単一 117号
	計					139,400	
	単価					139,400	円/箇所

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.10	
							歩掛使用年月	2022.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	歩車道境界ブロック (再利用)	180/205×250	単位	m	数量	0	単価	0	
名称						金額	摘要		
歩車道境界ブロック		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
		再利用設置		0	0	0	CB422510		
		各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)							
		再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	2,903	2,903			
	計					0			
						2,903			
	単価					0			
						2,903	円/m		
	変更積算単価					2,903	円/m		

							単価使用年月	2022.10	
							歩掛使用年月	2022.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	歩車道境界ブロック (再利用)	180/205×250 切り下げ用	単位	m	数量	0	単価	0	
名称						金額	摘要		
歩車道境界ブロック		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
		再利用設置		0	0	0	CB422510		
		各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)							
		再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	2,903	2,903			
	計					0			
						2,903			
	単価					0			
						2,903	円/m		
	変更積算単価					2,903	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	歩車道境界ブロック (再利用)	205×110 乗り入れ用	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2,849
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		再利用設置 各種(600mm以下、50kg未満) 再生クラッシュラン RC-40 無し		0	0	0	CB422510	
			m	1	2,849	2,849		
計						0		
						2,849		
単価						0		
						2,849	円/m	
変更積算単価						2,849	円/m	

						単価使用年月	2022.10	
						歩掛使用年月	2022.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58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		307.2
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 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		0	0	0	WB821210	
			m	1	307.2	307.2	単- 118号	
計						0		
						307.2		
単価						0		
						307.2	円/m	
変更積算単価						307.2	円/m	

# 1 次単価表

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

単-59号	伐木・伐竹	伐竹	単位	m2	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	伐木・伐竹 (伐木除根)	伐竹		0	0	0		CB320510	
			m 2	1	141.4	141.4			
	計					0			
	単価					141.4		円/m2	
	変更積算単価					127		円/m2	

# 1次単価表

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

単-60号	仕切弁	鑄鉄製 φ350 キャップ式 水道用	単位	基	数量	1	単価	341,004
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
制水弁設置	仕切弁 φ250～φ350	基	1	29,310	29,310	WYB00063		
(材料費)仕切弁	鑄鉄製 φ350 キャップ式 水道用	個	1	29,310	29,310	単- 290号		
(材料費)敷板	U形用蓋 1種300用	枚	1	349,000	349,000	WYB00408		
			1	349,000	349,000	単- 291号		
			1	1,480	1,480	WYB00008		
			1	1,480	1,480	単- 292号		
計					379,790			
					379,790			
単価					379,800			
					379,800	円/基		

# 1次単価表

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

単-61号	仕切弁	鑄鉄製 φ200 キャップ式 水道用	単位	基	数量	1	110,166
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制水弁設置	仕切弁 φ200	基	1	16,210	16,210	WYB00066	
(材料費)仕切弁	鑄鉄製 φ200 キャップ式 水道用	個	1	105,000	105,000	単- 293号	
(材料費)敷板	U形用蓋 1種300用	枚	1	1,480	1,480	単- 294号	
計					122,690		
単価					122,700	円/基	
					122,700		

# 1次単価表

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

単-62号	仕切弁	鑄鉄製 φ150 キャップ式 水道用	単位	基	数量	1	単価	75,922
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
制水弁設置	仕切弁 φ125～φ200		1	12,420	12,420	WYB00068		
		基	1	12,420	12,420	単- 295号		75,922
(材料費)仕切弁	鑄鉄製 φ150 キャップ式 水道用		1	71,000	71,000	WYB00486		
		個	1	71,000	71,000	単- 296号		
(材料費)敷板	U形用蓋 1種240用		1	1,140	1,140	WYB00074		
		枚	1	1,140	1,140	単- 297号		
計					84,560			
					84,560			
単価					84,560	円/基		

# 1次単価表

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

単-63号	口環付ネジ式弁篋	φ200 H=620	単位	基	数量	1	単価	100,918
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>	0.77	1,232	948.64	CB221110		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.02	31,130	622.6	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.19	7,279	1,383.01	CB240210		
弁篋設置	φ150~φ200	基	1	16,210	16,210	WYB00070		
(材料費)口環付ネジ式弁篋	φ200 H=620	基	1	93,200	93,200	単- 298号 WYB00498		
計					112,364.25			
単価					112,400			
					112,400	円/基		

# 1次単価表

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

単-64号	口環付ネジ式弁篋	φ200 H=750	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0	0	0		CB221110
				0.77	1,232	948.64		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0	0	0		CB240010
				0.02	31,130	622.6		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0	0	0		CB240210
				0.19	7,279	1,383.01		
弁篋設置		φ150~φ200		0	0	0		WYB00157
			基	1	16,210	16,210		単- 300号
(材料費)口環付ネジ式弁篋		φ200 H=750		0	0	0		WYB00514
			基	1	114,000	114,000		単- 301号
計						0		
						133,164.25		
単価						0		
						133,200		円/基
変更積算単価								
						119,600		円/基

# 1次単価表

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

単-65号	口環付ネジ式弁篋	φ150 H=780	単位	基	数量	1	単価	83,311
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>	0.57	1,232	702.24	CB221110		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.01	31,130	311.3	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.16	7,279	1,164.64	CB240210		
弁篋設置	φ150~φ200	基	1	16,210	16,210	WYB00072		
(材料費)口環付ネジ式弁篋	φ150 H=780	基	1	74,400	74,400	単- 298号		
		基	1	74,400	74,400	単- 302号		
計					92,788.18			
単価					92,790			
					92,790	円/基		

# 1次単価表

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

単-66号	給水栓 (A)(φ300)	手動給水栓 φ80	単位	箇所	数量	1	単価	18,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	給水管布設	65~100mm			1.9	818.4	1,554.96	WYB00411
			m		1.9	818.4	1,554.96	単-303号
	給水栓設置	手動 φ80			1	7,892	7,892	WYB00412
			基		1	7,892	7,892	単-304号
	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75			1.3	653	848.9	WYB00413
			m		1.3	653	848.9	単-305号
	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	90°ベントφ75			1	1,800	1,800	WYB00414
			個		1	1,800	1,800	単-306号
	(材料費)給水栓	手動 φ80			1	9,020	9,020	WYB00415
			基		1	9,020	9,020	単-307号
	計						21,115.86	
							21,115.86	
	単価						21,120	
							21,120	円/箇所

# 1次単価表

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

単-67号	給水栓 (A)(φ200)	手動給水栓 φ80	単位	箇所	数量	1	単価	18,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給水管布設		65~100mm			1.9	818.4	1,554.96	WYB00497
			m		1.9	818.4	1,554.96	単-303号
給水栓設置		手動 φ80			1	7,892	7,892	WYB00499
			基		1	7,892	7,892	単-304号
(材料費)硬質塩化ビニル管		PEVP75			1.3	653	848.9	WYB00501
			m		1.3	653	848.9	単-305号
(材料費)硬質塩化ビニル管継手		90°ベントφ75			1	1,800	1,800	WYB00503
			個		1	1,800	1,800	単-306号
(材料費)給水栓		手動 φ80			1	9,020	9,020	WYB00504
			基		1	9,020	9,020	単-307号
計							21,115.86	
							21,115.86	
単価							21,120	
							21,120	円/箇所

# 1次単価表

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

単一68号	給水栓 (A) (φ150)	手動給水栓 φ50	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		50mm		0	0	0		
			m	1.8	850.5	1,530.9		WYB00537 単一 308号
		手動 φ50		0	0	0		WYB00538
			基	1	7,892	7,892		単一 309号
		PEVP50		0	0	0		WYB00539
			m	1.4	333	466.2		単一 310号
		90° ベント φ50		0	0	0		WYB00540
			個	1	933	933		単一 311号
		手動 φ50		0	0	0		WYB00541
			基	1	7,060	7,060		単一 312号
						0		
						17,882.1		
						0		
						17,890		円/箇所
						16,060		円/箇所

# 1次単価表

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

単-69号	給水栓 (A-1)(φ350)	手動給水栓 φ80	単位	箇所	数量	1	単価	19,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	給水管布設	65~100mm			2.3	818.4	1,882.32	WYB00506
			m		2.3	818.4	1,882.32	単- 313号
	給水栓設置	手動 φ80			1	7,892	7,892	WYB00507
			基		1	7,892	7,892	単- 304号
	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75			1.7	653	1,110.1	WYB00510
			m		1.7	653	1,110.1	単- 314号
	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	90° ベント φ75			1	1,800	1,800	WYB00512
			個		1	1,800	1,800	単- 306号
	(材料費)給水栓	手動 φ80			1	9,020	9,020	WYB00513
			基		1	9,020	9,020	単- 307号
	計						21,704.42	
							21,704.42	
	単価						21,710	
							21,710	円/箇所

# 1次単価表

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

単一70号	給水栓 (A-2)(φ350)	手動給水栓 φ80	単位	箇所	数量	1	単価	19,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	給水管布設	65~100mm			2.3	818.4	1,882.32	WYB00515
			m		2.3	818.4	1,882.32	単一 313号
	給水栓設置	手動 φ80			1	7,892	7,892	WYB00516
			基		1	7,892	7,892	単一 304号
	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75			1.7	653	1,110.1	WYB00517
			m		1.7	653	1,110.1	単一 314号
	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	90° ベント φ75			1	1,800	1,800	WYB00518
			個		1	1,800	1,800	単一 306号
	(材料費)給水栓	手動 φ80			1	9,020	9,020	WYB00519
			基		1	9,020	9,020	単一 307号
	計						21,704.42	
							21,704.42	
	単価						21,710	
							21,710	円/箇所

# 1次単価表

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

単一71号	給水栓 (D)	手動給水栓 φ80	単位	箇所	数量	1	単価	31,523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	給水管布設	65～100mm		10.9	818.4	8,920.56	WYB00416	
			m	10.9	818.4	8,920.56	単一 315号	
	給水栓設置	手動 φ80		1	7,892	7,892	WYB00417	
			基	1	7,892	7,892	単一 304号	
	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75		10.2	653	6,660.6	WYB00418	
			m	10.2	653	6,660.6	単一 316号	
	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	90° ベント φ75		1	1,800	1,800	WYB00419	
			個	1	1,800	1,800	単一 306号	
	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ソケット φ75		2	408	816	WYB00420	
			個	2	408	816	単一 317号	
	(材料費)給水栓	手動 φ80		1	9,020	9,020	WYB00421	
			基	1	9,020	9,020	単一 307号	
	計					35,109.16		
						35,109.16		
	単価					35,110		
						35,110	円/箇所	

# 1 次単価表

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

単-72号	給水栓 (E)	手動給水栓 φ80	単位	箇所	数量	1	単価	52,793
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	給水管布設	65~100mm			13.9	818.4	11,375.76	WYB00422
			m		13.9	818.4	11,375.76	単- 318号
	給水栓設置	手動 φ80			2	7,892	15,784	WYB00423
			基		2	7,892	15,784	単- 319号
	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75			12.6	653	8,227.8	WYB00424
			m		12.6	653	8,227.8	単- 320号
	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	90° ベント φ75			2	1,800	3,600	WYB00425
			個		2	1,800	3,600	単- 321号
	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	チース φ75			1	953	953	WYB00426
			個		1	953	953	単- 322号
	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ソケット φ75			2	408	816	WYB00427
			個		2	408	816	単- 317号
	(材料費)給水栓	手動 φ80			2	9,020	18,040	WYB00428
			基		2	9,020	18,040	単- 323号
	計						58,796.56	
							58,796.56	
	単価						58,800	
							58,800	円/箇所

# 1次単価表

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

単-73号	給水栓柵	φ400 H=600	単位	箇所	数量	10	単価	56,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート	小型構造物 人力打設 21-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.22	31,660	6,965.2	CB240010	
型枠	一般型枠 小型構造物		m <sup>2</sup>	1.8	7,279	13,102.2	CB240210	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	0.02	170,700	3,414	WB810010	
給水栓設置	φ400×600 保護蓋含む		基	10	3,563	35,630	WYB00429	
(材料費)給水栓柵	φ400×600 開口φ100		基	10	35,000	350,000	WYB00430	
(材料費)保護蓋(縞鋼板)	φ480×3.2 取手付		枚	10	21,500	215,000	WYB00431	
計						624,111.4		
単価						62,420		
						62,420	円/箇所	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	埋設標識シート	W=150 2倍	単位	m	数量	1	単価	170.7
						1		170.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		W=150 2倍		1	70.56	70.56	WYB00432	
			m	1	70.56	70.56	単- 328号	
(材料費)埋設標識シート		150mm×50m 2倍		1	119.6	119.6	WYB00433	
			m	1	119.6	119.6	単- 329号	
計						190.16		
						190.16		
単価						190.2		
						190.2	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	保護砂		単位	m3	数量	100	単価	6,545
						100		6,545
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		100	3,232	323,200	CB210410	
			m 3	100	3,232	323,200		
(材料費)中詰材		砂		126	3,220	405,720	WYB00434	
			m 3	126	3,220	405,720	単- 330号	
計						728,920		
						728,920		
単価						7,290		
						7,290	円/m3	

# 1次単価表

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

単一76号	温泉管接続	φ75 マンホール部	単位	箇所	数量	1	単価	53,386
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フランジ継手	φ75～φ100 上水		1	2,308	2,308	WYB00049		
		箇所	1	2,308	2,308	単一 345号		
(材料費)温泉パイプ継手	φ75 ソケット(フランジ式)		2	25,200	50,400	WYB00048		
		個	2	25,200	50,400	単一 346号		
(材料費)保護用熱収縮チューブ	接続部 φ75用 φ200×600		1	6,750	6,750	WYB00050		
		個	1	6,750	6,750	単一 347号		
計					59,458			
					59,458			
単価					59,460			
					59,460	円/箇所		

# 1次単価表

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

単-77号	温泉管接続	φ75 マンホール部	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フランジ継手	φ75～φ100 上水		0	0	0	WYB00135		
		箇所	1	2,308	2,308	単- 348号		
(材料費)温泉パイプ継手	φ75 ソケット(フランジ式)		0	0	0	WYB00136		
		個	2	25,200	50,400	単- 349号		
(材料費)保護用熱収縮チューブ	接続部 φ75用 φ200×600		0	0	0	WYB00137		
		個	1	6,750	6,750	単- 350号		
(材料費)保護用熱収縮チューブ	端末部 φ75用 φ200×300		0	0	0	WYB00138		
		個	2	3,150	6,300	単- 351号		
(材料費)保温テープ	W=100		0	0	0	WYB00139		
		m	5	352	1,760	単- 352号		
計					0			
					67,518			
単価					0			
					67,520	円/箇所		
変更積算単価								
					60,630	円/箇所		

# 1次単価表

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

単一78号	仕切弁	ステンレス製 φ75 キャップ式 水道用	単位	基	数量	1	単価	80,842
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	制水弁設置	仕切弁 φ75～φ100		1	7,892	7,892	WYB00054	
			基	1	7,892	7,892	単一 353号	
	(材料費)仕切弁	ステンレス製 φ75 キャップ式 水道用		1	81,000	81,000	WYB00055	
			基	1	81,000	81,000	単一 354号	
	(材料費)敷板	U形用蓋 1種240用		1	1,140	1,140	WYB00056	
			枚	1	1,140	1,140	単一 297号	
	計					90,032		
						90,032		
	単価					90,040		
						90,040	円/基	

# 1次単価表

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

単-79号	仕切弁	ステンレス製マルチ 温泉仕様 80A	単位	基	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
制水弁設置	仕切弁 φ75～φ100		0	0	0	WYB00140		
		基	1	7,892	7,892	単- 355号		
(材料費)仕切弁	ステンレス製マルチ 温泉仕様 80A		0	0	0	WYB00141		
		基	1	257,000	257,000	単- 356号		
(材料費)敷板	U形用蓋 1種240用		0	0	0	WYB00142		
		枚	1	1,140	1,140	単- 357号		
計					0			
					266,032			
単価					0			
					266,100	円/基		
変更積算単価								
					238,900	円/基		

# 1次単価表

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

単-80号	口環付ネジ式弁篋	φ150 H=1080	単位	基	数量	1	単価	177,595
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>	0.57	1,232	702.24	CB221110		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.01	31,130	311.3	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.16	7,279	1,164.64	CB240210		
弁篋設置	φ150~φ200	基	1	16,210	16,210	WYB00057		
(材料費)口環付ネジ式弁篋	φ150 H=1080	基	1	74,400	74,400	WYB00058		単- 298号
(材料費)連結ロッド	L=800 振れ止め金具共	本	1	105,000	105,000	WYB00059		単- 358号
計					197,788.18			
単価					197,800			
					197,800			円/基

# 1次単価表

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

単-81号	レジン弁室	φ250 H=1060	単位	基	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0	0	0	CB221110		
レジン弁室設置	φ250用 H=2.0m以下	基	0	0	0	WYB00147		
(材料費)レジン弁室	鉄蓋 φ215 H=150	基	1	29,630	29,630	単- 360号		
(材料費)レジン弁室	上部壁 φ250 H=150	基	1	23,000	23,000	単- 361号		
(材料費)レジン弁室	中間壁 φ250 H=100	基	1	3,990	3,990	単- 363号		
(材料費)レジン弁室	中間壁 φ250 H=300	基	1	8,160	8,160	単- 364号		
(材料費)レジン弁室	下部壁 φ250 H=300	基	1	9,690	9,690	単- 365号		
(材料費)レジン弁室	底版 φ250 t=60	基	1	3,060	3,060	単- 366号		
(材料費)連結ロッド	L=800 振れ止め金具共	本	1	105,000	105,000	単- 367号		
計					0			
単価					190,138.16			
					0			
					190,200	円/基		



# 1次単価表

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

単-82号	プレキャストマンホール	φ1200 H=1835 φ600 T-25	単位	箇所	数量	1	単価	285,068
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストマンホール	据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 有り(円形断面) 全ての費用	基	1	50,720	50,720		CB222840
	(材料費)マンホール底版	φ1200 t=150	個	1	44,300	44,300		WYB00001
	(材料費)マンホール管取付壁	φ1200 H=900	個	1	77,300	77,300		単- 368号
	(材料費)マンホール斜壁	φ1200 H=1200/600	個	1	70,000	70,000		WYB00003
	(材料費)調整リング	φ600 H=50	個	1	4,660	4,660		単- 370号
	(材料費)調整金具	H=25	個	1	4,050	4,050		WYB00005
	(材料費)マンホール蓋	φ600 T-25 浮上防止、かぎ付	組	1	66,400	66,400		単- 372号
	計					317,430		
	単価					317,500		
						317,500		円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	埋設標識シート	W=150 2倍 温泉管用	単位	m	数量	1	単価	278.8
						1		278.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		W=150 2倍		1	70.56	70.56	WYB00060	
			m	1	70.56	70.56	単- 328号	
(材料費)埋設標識シート		150mm×50m 2倍 温泉管用		1	240	240	WYB00061	
			m	1	240	240	単- 374号	
計						310.56		
						310.56		
単価						310.6		
						310.6	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	保護砂		単位	m3	数量	100	単価	6,545
						100		6,545
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		100	3,232	323,200	CB210410	
			m 3	100	3,232	323,200		
(材料費)中詰材		砂		126	3,220	405,720	WYB00062	
			m 3	126	3,220	405,720	単- 330号	
計						728,920		
						728,920		
単価						7,290		
						7,290	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価	152.9
						1		152.9
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	170.4	170.4	CB430310	
			m 2	1	170.4	170.4		
計						170.4		
単価						170.4		
						170.4	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	152.9
						1		152.9
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	170.4	170.4	CB430310	
			m 2	1	170.4	170.4		
計						170.4		
単価						170.4		
						170.4	円/m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87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	152.9
						1		152.9
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	170.4	170.4	CB430310	
			m 2	1	170.4	170.4		
計						170.4		
単価						170.4		
						170.4	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	17,588
						1		17,588
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		鉄筋構造物 無し 無し 不要 無し 3.3以下		1	19,590	19,590	WB824020	
			m 3	1	19,590	19,590	単- 375号	
計						19,590		
単価						19,590		
						19,590	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-89号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		10,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物 無し 無し 不要 無し 3.3以下			0	0	0	WB824020
			m 3	1		11,440	11,440	単- 376号
計							0	
							11,440	
単価							0	
							11,440	円/m3
変更積算単価							10,280	円/m3

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	歩車道境界ブロック撤去	再利用	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,069
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック撤去		再利用			0	0	0	CB422540
			m	1		1,190	1,190	
計							0	
							1,190	
単価							0	
							1,190	円/m
変更積算単価							1,069	円/m

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	給水栓撤去		単位	基	数量	1	単価	3,542
						1		3,542
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給水栓撤去		手動 φ80			1	3,945	3,945	WYB00067
			基	1	3,945		3,945	単- 380号
計							3,945	
単価							3,945	円/基
							3,945	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	配水管撤去 (温泉管)		単位	m	数量	1	単価	106.9
						1		106.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
暗渠排水管		撤去 直管 50~150mm			1	119.1	119.1	CB222770
			m	1	119.1		119.1	
計							119.1	
単価							119.1	円/m
							119.1	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,069
						1		3,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		1	3,419	3,419	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,419	3,419		
計						3,419		
単価						3,419	円/m3	
						3,419		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	処処分	アスファルト殻(車道密粒)	単位	m3	数量	1	単価	2,109
						1		2,109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	2,350	2,350	WB020051	
			m 3	1	2,350	2,350	単- 381号	
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	
						2,350		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	処分分	アスファルト殻(歩道密粒)	単位	m3	数量	1	単価	1,975
						1		1,975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	2,200	2,200	WB020051	
			m3	1	2,200	2,200	単- 382号	
	計					2,200		
						2,200		
	単価					2,200	円/m3	
						2,200		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	処分費	廃ﾌﾞﾗｽｯｸ	単位	t	数量	1	単価	45,790
						1		45,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				1	50,000	50,000	WB020052	
			t	1	50,000	50,000	単- 383号	
産業廃棄物税				1	1,000	1,000	WYB00167	
			t	1	1,000	1,000	単- 384号	
	計					51,000		
						51,000		
	単価					51,000	円/t	
						51,000		

# 参考資料（1）

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

単-97号	スラリ-攪拌(エポコラムT a f 工法)	φ1800 添加量265kg/m3 打設長32.0m 改良長30.4m	単位	本	数量	1	1	939,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0.763	26,460	20,188		
			人	0.763	26,460	20,188		
	特殊作業員			1.526	24,255	37,013		
			人	1.526	24,255	37,013		
	普通作業員			0.763	17,640	13,459		
			人	0.763	17,640	13,459		
	セメント系固化材	特殊土用 バラ		22.552	15,000	338,280		
			t	22.552	15,000	338,280		
	深層混合処理運転	エポコラム攪拌機[単軸式] 90kw×2 φ1800		0.763	430,600	328,547		WYB00031
			日	0.763	430,600	328,547		単- 449号
	スラリプラント運転	20m3/h		0.763	77,910	59,445		WYB00032
			日	0.763	77,910	59,445		単- 450号
	諸雑費 (率+まるめ) 31%			1		142,168		
			式	1		142,168		
	計					939,100		
						939,100		
	単価					939,100		円/本
						939,100		

# 参考資料（１）

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

単-98号	スラリー攪拌(ICT)(エポコラム T a f 工法)	φ1800 添加量228kg/m3 打設長32.0m 改良長30.4m	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			0	0	0				
		人	0.763	26,460	20,188				
特殊作業員			0	0	0				
		人	1.526	24,255	37,013				
普通作業員			0	0	0				
		人	0.763	17,640	13,459				
セメント系固化材	特殊土用 バラ		0	0	0				
		t	19.416	15,000	291,240				
深層混合処理運転	エポコラム攪拌機[単軸式] 90kw×2 φ1800		0	0	0	WYB00121			
		日	0.763	430,600	328,547	単- 451号			
ICT建設機械経費加算額	深層混合処理機スラリー式		0	0	0	WYB00122			
		日	0.763	76,320	58,232	単- 452号			
スラリプラント運転	20m3/h		0	0	0	WK220140			
		日	0.763	77,910	59,445	単- 453号			
諸雑費 (率+まるめ) 31%			0		0				
		式	1		142,176				
計					0				
					950,300				
単価					0				
					950,300	円/本			

# 参考資料（１）

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

単-99号	U型側溝	据付け 無し 無し 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 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	8,041
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 昼 無	m	10	3,300	33,000		
	U型側溝	300×300×2000	個	5	9,170	45,850		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	2,600	1,560		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					80,410		
	単価					8,041	円/m	

# 参考資料（１）

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

単-100号	U型側溝	据付け 無し 無し 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 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	10,140
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 昼 無	m	10	3,300	33,000		
	U型側溝	400×400×2000	個	5	13,300	66,500		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.72	2,600	1,872		
	諸雑費（まるめ）		式	1		28		
	計					101,400		
	単価					10,140	円/m	

# 参考資料（１）

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

単-101号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0.7m3/10m	単位	m	数量	10	単価	12,520
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 昼 無	m	10	3,300	33,000		
U型側溝		500×500×2000	個	5	18,000	90,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.84	2,600	2,184		
諸雑費(まるめ)			式	1		16		
計						125,200		
単価						12,520	円/m	

# 参考資料（１）

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

単-102号	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 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	単位	m	数量	10	単価	35,250
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 昼 無	m	10	3,861	38,610			
落蓋側溝	車道横断用 300×300×1000 グレチング 蓋	個	10	31,200	312,000			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.696	2,600	1,809			
諸雑費（まるめ）		式	1		81			
計					352,500			
単価					35,250		円/m	

# 参考資料 (1)

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

単-103号	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 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	単位	m	数量		10	単価	46,070
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 昼 無	m	10	3,861	38,610			
	落蓋側溝	車道横断用 400×400×1000 グレチング 蓋	個	10	42,000	420,000			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.804	2,600	2,090			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					460,700			
	単価					46,070	円/m		

# 参考資料（１）

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

単-104号	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 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	単位	m	数量	10	単価	56,210
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 昼 無	m	10	3,861	38,610			
落蓋側溝	車道横断用 500×500×1000 グレチング 蓋	個	10	52,100	521,000			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.936	2,600	2,433			
諸雑費（まるめ）		式	1		57			
計					562,100			
単価					56,210		円/m	

# 参考資料（１）

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

単-105号	横断暗渠据付	200~300型	単位	m	数量	10	10	単価	4,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.2	26,460	5,292			
			人	0.2	26,460	5,292			
特殊作業員				0.1	24,255	2,425			
			人	0.1	24,255	2,425			
普通作業員				0.4	17,640	7,056			
			人	0.4	17,640	7,056			
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		2.1	8,239	17,301			
			時間	2.1	8,239	17,301		単-454号	
雑工種 40%				1		12,829			
			式	1		12,829			
諸雑費（率+まるめ） 7%				1		2,237			
			式	1		2,237			
計						47,140			
						47,140			
単価						4,714			
						4,714		円/m	

## 参考資料（1）

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

単 - 106号	(材料費)横断暗渠	300型 T-25 L=2000	単位	個	数量	1	23,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	横断暗渠	300型 T-25 L=2000		1	23,900	23,900	
			個	1	23,900	23,900	
	計					23,900	
	単価					23,900	
						23,900	円/個

# 参考資料（1）

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

単-107号	横断暗渠据付	200~300型 均しコンクリート含まず	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
特殊作業員			人	0.2	26,460	5,292			
普通作業員			人	0.1	24,255	2,425			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊		0	0	0			
雑工種			時間	2.1	8,239	17,301		単-455号	
16%			式	1		5,131			
諸雑費（率+まるめ）				0		0			
7%			式	1		2,245			
計						0			
単価						39,450			
						0			
						3,945		円/m	

# 参考資料（1）

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

単-108号	プレキャスト基礎版設置	製品長2m以下 重量1000kg/枚以下	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
	特殊作業員		人	0.3	26,460	7,938			
	普通作業員		人	0.1	24,255	2,425			
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3 1.7t吊		0	0	0			
	諸雑費（率+まるめ） 12%		時間	1.2	6,984	8,380			単-456号
	計		式	1		4,151			
	単価					0			
						38,770			
						0			
						3,877			円/m

# 参考資料 (1)

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

単 - 109号	(材料費) 横断暗渠	300型 T-25 L=2000	単位	個	数量	0	単価	0
					1			23,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断暗渠		300型 T-25 L=2000		0	0	0		
			個	1	23,900	23,900		
計						0		
						23,900		
単価						0		
						23,900	円/個	

# 参考資料（1）

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

単-110号	横断暗渠据付	400~500型	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
特殊作業員			人	0.3	26,460	7,938			
普通作業員			人	0.2	24,255	4,851			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊		0	0	0			
雑工種				0		0			
40%			式	1		18,247			
諸雑費（率+まるめ）				0		0			
7%			式	1		3,185			
計						0			
単価						67,050			
						0			
						6,705		円/m	

### 参考資料（1）

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

単 - 111号	(材料費)横断暗渠	400型 T-25 L=2000	単位	個	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	0
横断暗渠	400型 T-25 L=2000		0	0	0		0
		個	1	37,300	37,300		37,300
計					0		0
単価					37,300		37,300
							円/個

# 参考資料（１）

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

単-112号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	単位	枚	数量	100	単価	26,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	292	29,200		
	縞鋼板蓋	600×600 t=3.2 スレ止め・取手含む	枚	100	25,900	2,590,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		800		
	計					2,620,000		
	単価					26,200	円/枚	

# 参考資料 (1)

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

単-113号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	28,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	292	29,200			
縞鋼板蓋	700×700 t=3.2 スレ止め・取手含む	枚	100	28,000	2,800,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		800			
計					2,830,000			
単価					28,300	円/枚		

# 参考資料 (1)

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

単-114号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	29,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	739	73,900			
鋼製蓋(集水桝)	500×500用 T-25 並目 ボルト固定	枚	100	28,900	2,890,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		100			
計					2,964,000			
単価					29,640	円/枚		

## 参考資料（1）

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

単-115号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	37,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 昼 無	枚	100	739	73,900		
鋼製蓋(集水桝)		600×600用 T-25 並目 ボルト固定	枚	100	36,600	3,660,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		100		
計						3,734,000		
単価						37,340	円/枚	

# 参考資料（1）

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

単-116号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	45,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	739	73,900		
	鋼製蓋(集水桝)	700×700用 T-25 並目 ボルト固定	枚	100	44,900	4,490,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		100		
	計					4,564,000		
	単価					45,640	円/枚	

# 参考資料（1）

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

単-117号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	66,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	739	73,900		
	鋼製蓋(集水桝)	800×800用 T-25 並目 ボルト固定	枚	100	65,700	6,570,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		100		
	計					6,644,000		
	単価					66,440	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	区画線設置	無し 熔融式手動 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	307.2
	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 実線15cm 制約無	m	1,000	170	170,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	192	109,440		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	160	4,000		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000		
	軽油	1.2号	L	44	143	6,292		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,468		
	計					307,200		
	単価					307.2	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-119号	給水管布設	350~400mm	単位	m	数量	10	10	単価	1,796
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.11	26,460	2,910			
			人	0.11	26,460	2,910			
	特殊作業員			0.21	24,255	5,093			
			人	0.21	24,255	5,093			
	普通作業員			0.28	17,640	4,939			
			人	0.28	17,640	4,939			
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊		0.09	51,870	4,668			
			日	0.09	51,870	4,668			単-457号
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		350			
			式	1		350			
	計					17,960			
						17,960			
	単価					1,796			
						1,796			円/m

# 参考資料（1）

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

単-120号	フランジ継手	φ300～φ350 上水	単位	箇所	数量	1	単価	4,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工				0.11	20,475	2,252		
			人	0.11	20,475	2,252		
普通作業員				0.11	17,640	1,940		
			人	0.11	17,640	1,940		
諸雑費（率+まるめ） 1%				1		41		
			式	1		41		
計						4,233		
						4,233		
単価						4,233		
						4,233	円/箇所	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-121号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU350 片受直管 L=5000	単位	本	数量	1	単価	38,900
						1		38,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU350 片受直管 L=5000		1	38,900	38,900		
			本	1	38,900	38,900		
計						38,900		
単価						38,900		
						38,900	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-122号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU350 片受直管 L=4000	単位	本	数量	1	単価	32,200
						1		32,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU350 片受直管 L=4000		1	32,200	32,200		
			本	1	32,200	32,200		
計						32,200		
単価						32,200		
						32,200	円/本	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=3680	単位	本	数量	1	単価	17,940
						1		17,940
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			3.68	4,875	17,940	WYB00011
			m		3.68	4,875	17,940	単- 458号
計							17,940	
単価							17,940	
							17,940	円/本

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=3180	単位	本	数量	1	単価	15,500
						1		15,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			3.18	4,875	15,502	WYB00024
			m		3.18	4,875	15,502	単- 459号
計							15,502	
単価							15,500	
							15,500	円/本

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=3000	単位	本	数量	1	単価	14,620
							1	14,620
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			3	4,875	14,625	WYB00025
				m	3	4,875	14,625	単- 460号
計							14,625	
単価							14,620	
							14,620	円/本

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=2910	単位	本	数量	1	単価	14,180
							1	14,180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			2.91	4,875	14,186	WYB00026
				m	2.91	4,875	14,186	単- 461号
計							14,186	
単価							14,180	
							14,180	円/本

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=2510	単位	本	数量	1	単価	12,230
							1	12,230
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			2.51	4,875	12,236	WYB00027
				m	2.51	4,875	12,236	単- 462号
計							12,236	
単価							12,230	
							12,230	円/本

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=2080	単位	本	数量	1	単価	10,140
							1	10,140
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			2.08	4,875	10,140	WYB00028
				m	2.08	4,875	10,140	単- 463号
計							10,140	
単価							10,140	
							10,140	円/本

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=1700	単位	本	数量	1	単価	8,287
							1	8,287
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			1.7	4,875	8,287	WYB00029
				m	1.7	4,875	8,287	単- 464号
計							8,287	
単価							8,287	円/本
							8,287	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=1680	単位	本	数量	1	単価	8,190
							1	8,190
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			1.68	4,875	8,190	WYB00033
				m	1.68	4,875	8,190	単- 465号
計							8,190	
単価							8,190	円/本
							8,190	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=1230	単位	本	数量	1	単価	5,996
						1	5,996	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000		1.23	4,875	5,996	WYB00034	
			m	1.23	4,875	5,996	単- 466号	
計						5,996		
単価						5,996		
						5,996	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=1130	単位	本	数量	1	単価	5,508
						1	5,508	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000		1.13	4,875	5,508	WYB00035	
			m	1.13	4,875	5,508	単- 467号	
計						5,508		
単価						5,508		
						5,508	円/本	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=950	単位	本	数量	1	単価	4,631
							1	4,631
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			0.95	4,875	4,631	WYB00036
				m	0.95	4,875	4,631	単- 468号
計							4,631	
単価							4,631	円/本
							4,631	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=900	単位	本	数量	1	単価	4,387
							1	4,387
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			0.9	4,875	4,387	WYB00037
				m	0.9	4,875	4,387	単- 469号
計							4,387	
単価							4,387	円/本
							4,387	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-135号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=760	単位	本	数量	1	単価	3,705
						1		3,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000		0.76	4,875	3,705	WYB00038	
			m	0.76	4,875	3,705	単- 470号	
計						3,705		
単価						3,705		
						3,705	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=700	単位	本	数量	1	単価	3,412
						1		3,412
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000		0.7	4,875	3,412	WYB00039	
			m	0.7	4,875	3,412	単- 471号	
計						3,412		
単価						3,412		
						3,412	円/本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ350 90° 離脱防止機能付	単位	個	数量	1	単価	153,000
						1		153,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ350 90° 離脱防止機能付		1	153,000	153,000		
			個	1	153,000	153,000		
計						153,000		
単価						153,000		
						153,000	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-138号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ350 11° 1/4	単位	個	数量	1	単価	45,300
						1		45,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ350 11° 1/4		1	45,300	45,300		
			個	1	45,300	45,300		
計						45,300		
単価						45,300		
						45,300	円/個	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ350 5° 5/8	単位	個	数量	1	単価	41,200
						1		41,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ350 5° 5/8		1	41,200	41,200		
			個	1	41,200	41,200		
計						41,200		
単価						41,200		
						41,200	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ350 72° 25'	単位	個	数量	1	単価	110,000
						1		110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ350 72° 25'		1	110,000	110,000		
			個	1	110,000	110,000		
計						110,000		
単価						110,000		
						110,000	円/個	

# 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-141号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ350 55° 35′	単位	個	数量	1	単価	110,000
						1		110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ350 55° 35′		1	110,000	110,000		
			個	1	110,000	110,000		
計						110,000		
単価						110,000		
						110,000	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-142号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ350 29° 08′	単位	個	数量	1	単価	78,600
						1		78,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ350 29° 08′		1	78,600	78,600		
			個	1	78,600	78,600		
計						78,600		
単価						78,600		
						78,600	円/個	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-143号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製片落ち管 VU用 φ350×φ300	単位	個	数量	1	単価	56,600
						1		56,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(片落ち管)		VU用 φ350×φ300		1	56,600	56,600		
			個	1	56,600	56,600		
計						56,600		
単価						56,600		
						56,600	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-144号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製T字管 VU用 φ350×φ75 TS受口防護管付	単位	個	数量	1	単価	79,730
						1		79,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(T字管)		VU用 φ350×φ75 TS受口防護管付		1	79,730	79,730		
			個	1	79,730	79,730		
計						79,730		
単価						79,730		
						79,730	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製両受け短管 VU用 φ350	単位	個	数量	1	単価	27,700
						1		27,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(両受け短管)		VU用 φ350		1	27,700	27,700		
			個	1	27,700	27,700		
計						27,700		
単価						27,700		
						27,700	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-146号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	上水フランジ短管 VU用 φ350 RR受口	単位	個	数量	1	単価	42,300
						1		42,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上水フランジ短管		VU用 φ350 RR受口		1	42,300	42,300		
			個	1	42,300	42,300		
計						42,300		
単価						42,300		
						42,300	円/個	

# 参考資料（1）

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

単-147号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	離脱防止金具 φ350	単位	個	数量	1	79,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	離脱防止金具	φ350		1	79,400	79,400	
			個	1	79,400	79,400	
	計					79,400	
	単価					79,400	
						79,400	円/個

# 参考資料 (1)

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

単-148号	給水管布設	350~400mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				0	0	0	
			人		0.11	26,460	2,910	
	特殊作業員				0	0	0	
			人		0.21	24,255	5,093	
	普通作業員				0	0	0	
			人		0.28	17,640	4,939	
	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次)	山積0.45m3	2.9t吊	0	0	0	
			日		0.09	51,870	4,668	単-472号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%				0		0	
			式		1		350	
	計						0	
							17,960	
	単価						0	
							1,796	円/m

# 参考資料 (1)

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

単-149号	フランジ継手	φ300～φ350 上水	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工				0	0	0		
			人	0.11	20,475	2,252		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.11	17,640	1,940		
諸雑費 (率+まるめ) 1%				0		0		
			式	1		41		
計						0		
						4,233		
単価						0		
						4,233	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	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-150号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU350 片受直管 L=5000	単位	本	数量	0	単価	0
						1		38,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU350 片受直管 L=5000		0	0	0		
			本	1	38,900	38,900		
	計					0		
						38,900		
	単価					0		
						38,900	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-151号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU350 片受直管 L=4000	単位	本	数量	0	単価	0
						1		32,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU350 片受直管 L=4000		0	0	0		
			本	1	32,200	32,200		
	計					0		
						32,200		
	単価					0		
						32,200	円/本	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-152号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=1680	単位	本	数量	0	単価	0
							1	8,190
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			0	0	0	WYB00352
				m	1.68	4,875	8,190	単- 473号
計							0	
単価							8,190	円/本

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-153号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=1130	単位	本	数量	0	単価	0
							1	5,508
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			0	0	0	WYB00356
				m	1.13	4,875	5,508	単- 474号
計							0	
単価							5,508	円/本

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-154号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=890	単位	本	数量	0	単価	0
							1	4,338
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			0	0	0	WYB00360
				m	0.89	4,875	4,338	単- 475号
計							0	
							4,338	
単価							0	
							4,338	円/本

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-155号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=700	単位	本	数量	0	単価	0
							1	3,412
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			0	0	0	WYB00271
				m	0.7	4,875	3,412	単- 476号
計							0	
							3,412	
単価							0	
							3,412	円/本

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-156号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=580	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000		0	0	0	WYB00267	
			m	0.58	4,875	2,827	単- 477号	
計						0		
						2,827		
単価						0		
						2,827	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-157号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ350 72° 25'	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ350 72° 25'		0	0	0		
			個	1	110,000	110,000		
計						0		
						110,000		
単価						0		
						110,000	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-158号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ350 71° 07' 離脱防止機能付	単位	個	数量	0	単価	0
						1		195,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ350 71° 07' 離脱防止機能付		0	0	0		
			個	1	195,000	195,000		
計						0		
						195,000		
単価						0		
						195,000	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-159号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ350 29° 08'	単位	個	数量	0	単価	0
						1		78,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ350 29° 08'		0	0	0		
			個	1	78,600	78,600		
計						0		
						78,600		
単価						0		
						78,600	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-160号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製片落ち管 VU用 φ350×φ300	単位	個	数量	0	0
						1	56,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
FRP製異形管(片落ち管)		VU用 φ350×φ300		0	0	0	
			個	1	56,600	56,600	
計						0	
						56,600	
単価						0	
						56,600	円/個

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-161号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製T字管 VU用 φ350×φ75 TS受口防護管付	単位	個	数量	0	0
						1	79,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
FRP製異形管(T字管)		VU用 φ350×φ75 TS受口防護管付		0	0	0	
			個	1	79,730	79,730	
計						0	
						79,730	
単価						0	
						79,730	円/個

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-162号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製両受け短管 VU用 φ350	単位	個	数量	0	単価	0
						1		27,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(両受け短管)		VU用 φ350		0	0	0		
			個	1	27,700	27,700		
計						0		
						27,700		
単価						0		
						27,700	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-163号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	上水フランジ短管 VU用 φ350 RR受口	単位	個	数量	0	単価	0
						1		42,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上水フランジ短管		VU用 φ350 RR受口		0	0	0		
			個	1	42,300	42,300		
計						0		
						42,300		
単価						0		
						42,300	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-164号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	上水フランジ短管 VU用 φ350 RR挿口	単位	個	数量	0	単価	0
						1		55,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上水フランジ短管		VU用 φ350 RR挿口		0	0	0		
			個	1	55,300	55,300		
計						0		
						55,300		
単価						0		
						55,300	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-165号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	離脱防止金具 φ350	単位	個	数量	0	単価	0
						1		79,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
離脱防止金具		φ350		0	0	0		
			個	1	79,400	79,400		
計						0		
						79,400		
単価						0		
						79,400	円/個	

# 参考資料（1）

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

単-166号	給水管布設	250~300mm	単位	m	数量	10	10	単価	1,448
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.08	26,460	2,116			
			人	0.08	26,460	2,116			
特殊作業員				0.16	24,255	3,880			
			人	0.16	24,255	3,880			
普通作業員				0.23	17,640	4,057			
			人	0.23	17,640	4,057			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊		0.08	51,870	4,149			
			日	0.08	51,870	4,149		単-457号	
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		278			
			式	1		278			
計						14,480			
						14,480			
単価						1,448			
						1,448		円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-167号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU300 片受直管 L=5000	単位	本	数量	1	単価	28,200
						1	28,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU300 片受直管 L=5000			1	28,200	28,200	
				本	1	28,200	28,200	
計							28,200	
単価							28,200	円/本
							28,200	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-168号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU300 片受直管 L=4000	単位	本	数量	1	単価	23,800
						1	23,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU300 片受直管 L=4000			1	23,800	23,800	
				本	1	23,800	23,800	
計							23,800	
単価							23,800	円/本
							23,800	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-169号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=3730	単位	本	数量	1	単価	13,420
							1	13,420
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			3.73	3,600	13,428	WYB00022
				m	3.73	3,600	13,428	単- 478号
計							13,428	
単価							13,420	
							13,420	円/本

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-170号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=3340	単位	本	数量	1	単価	12,020
							1	12,020
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			3.34	3,600	12,024	WYB00041
				m	3.34	3,600	12,024	単- 479号
計							12,024	
単価							12,020	
							12,020	円/本

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-171号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=3190	単位	本	数量	1	単価	11,480
						1		11,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000		3.19	3,600	11,484	WYB00046	
			m	3.19	3,600	11,484	単- 480号	
計						11,484		
単価						11,480		
						11,480	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-172号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2960	単位	本	数量	1	単価	10,650
						1		10,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000		2.96	3,600	10,656	WYB00043	
			m	2.96	3,600	10,656	単- 481号	
計						10,656		
単価						10,650		
						10,650	円/本	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-173号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2870	単位	本	数量	1	単価	10,330
							1	10,330
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			2.87	3,600	10,332	WYB00047
				m	2.87	3,600	10,332	単- 482号
計							10,332	
単価							10,330	
							10,330	円/本

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-174号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2740	単位	本	数量	1	単価	9,864
							1	9,864
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			2.74	3,600	9,864	WYB00051
				m	2.74	3,600	9,864	単- 483号
計							9,864	
単価							9,864	
							9,864	円/本

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-175号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2620	単位	本	数量	1	単価	9,432
							1	9,432
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			2.62	3,600	9,432	WYB00052
				m	2.62	3,600	9,432	単- 484号
計							9,432	
単価							9,432	
							9,432	円/本

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-176号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2610	単位	本	数量	1	単価	9,396
							1	9,396
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			2.61	3,600	9,396	WYB00053
				m	2.61	3,600	9,396	単- 485号
計							9,396	
単価							9,396	
							9,396	円/本

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-177号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2590	単位	本	数量	1	単価	9,324
							1	9,324
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			2.59	3,600	9,324	WYB00065
				m	2.59	3,600	9,324	単- 486号
計							9,324	
単価							9,324	円/本
							9,324	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-178号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2580	単位	本	数量	1	単価	9,288
							1	9,288
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			2.58	3,600	9,288	WYB00071
				m	2.58	3,600	9,288	単- 487号
計							9,288	
単価							9,288	円/本
							9,288	

# 参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-179号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2570	単位	本	数量	1	単価	9,252
							1	9,252
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			2.57	3,600	9,252	WYB00073
				m	2.57	3,600	9,252	単- 488号
計							9,252	
単価							9,252	円/本
							9,252	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-180号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2480	単位	本	数量	1	単価	8,928
							1	8,928
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			2.48	3,600	8,928	WYB00076
				m	2.48	3,600	8,928	単- 489号
計							8,928	
単価							8,928	円/本
							8,928	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-181号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2440	単位	本	数量	1	単価	8,784
							1	8,784
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			2.44	3,600	8,784	WYB00080
				m	2.44	3,600	8,784	単- 490号
計							8,784	
単価							8,784	
							8,784	円/本

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-182号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2170	単位	本	数量	1	単価	7,812
							1	7,812
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			2.17	3,600	7,812	WYB00081
				m	2.17	3,600	7,812	単- 491号
計							7,812	
単価							7,812	
							7,812	円/本

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-183号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2090	単位	本	数量	1	単価	7,524
							1	7,524
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			2.09	3,600	7,524	WYB00077
				m	2.09	3,600	7,524	単- 492号
計							7,524	
単価							7,524	
							7,524	円/本

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-184号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=2070	単位	本	数量	1	単価	7,452
							1	7,452
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			2.07	3,600	7,452	WYB00082
				m	2.07	3,600	7,452	単- 493号
計							7,452	
単価							7,452	
							7,452	円/本

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-185号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1960	単位	本	数量	1	単価	7,056
							1	7,056
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1.96	3,600	7,056	WYB00084
				m	1.96	3,600	7,056	単- 494号
計							7,056	
単価							7,056	円/本
							7,056	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-186号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1610	単位	本	数量	1	単価	5,796
							1	5,796
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1.61	3,600	5,796	WYB00085
				m	1.61	3,600	5,796	単- 495号
計							5,796	
単価							5,796	円/本
							5,796	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-187号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1530	単位	本	数量	1	単価	5,508
							1	5,508
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1.53	3,600	5,508	WYB00086
				m	1.53	3,600	5,508	単- 496号
計							5,508	
単価							5,508	
							5,508	円/本

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-188号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1520	単位	本	数量	1	単価	5,472
							1	5,472
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1.52	3,600	5,472	WYB00088
				m	1.52	3,600	5,472	単- 497号
計							5,472	
単価							5,472	
							5,472	円/本

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-189号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1510	単位	本	数量	1	単価	5,436
							1	5,436
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1.51	3,600	5,436	WYB00091
				m	1.51	3,600	5,436	単- 498号
計							5,436	
単価							5,436	
							5,436	円/本
							5,436	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1300	単位	本	数量	1	単価	4,680
							1	4,680
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1.3	3,600	4,680	WYB00092
				m	1.3	3,600	4,680	単- 499号
計							4,680	
単価							4,680	
							4,680	円/本
							4,680	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1270	単位	本	数量	1	単価	4,572
							1	4,572
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1.27	3,600	4,572	WYB00093
				m	1.27	3,600	4,572	単- 500号
計							4,572	
単価							4,572	円/本
							4,572	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-192号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1230	単位	本	数量	1	単価	4,428
							1	4,428
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1.23	3,600	4,428	WYB00096
				m	1.23	3,600	4,428	単- 501号
計							4,428	
単価							4,428	円/本
							4,428	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-193号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1220	単位	本	数量	1	単価	4,392
							1	4,392
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1.22	3,600	4,392	WYB00095
				m	1.22	3,600	4,392	単- 502号
計							4,392	
単価							4,392	
							4,392	円/本

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-194号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1150	単位	本	数量	1	単価	4,140
							1	4,140
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1.15	3,600	4,140	WYB00100
				m	1.15	3,600	4,140	単- 503号
計							4,140	
単価							4,140	
							4,140	円/本

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-195号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1140	単位	本	数量	1	単価	4,104
							1	4,104
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1.14	3,600	4,104	WYB00098
				m	1.14	3,600	4,104	単- 504号
計							4,104	
単価							4,104	
							4,104	円/本

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-196号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1070	単位	本	数量	1	単価	3,852
							1	3,852
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1.07	3,600	3,852	WYB00101
				m	1.07	3,600	3,852	単- 505号
計							3,852	
単価							3,852	
							3,852	円/本

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-197号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=1060	単位	本	数量	1	単価	3,816
						1	3,816	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1.06	3,600	3,816	WYB00102
				m	1.06	3,600	3,816	単- 506号
計							3,816	
単価							3,816	
							3,816	円/本

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-198号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=840	単位	本	数量	1	単価	3,024
						1	3,024	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			0.84	3,600	3,024	WYB00103
				m	0.84	3,600	3,024	単- 507号
計							3,024	
単価							3,024	
							3,024	円/本

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-199号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=700	単位	本	数量	1	単価	2,520
						1		2,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000		0.7	3,600	2,520	WYB00105	
			m	0.7	3,600	2,520	単- 508号	
計						2,520		
単価						2,520		
						2,520	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-200号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=610	単位	本	数量	1	単価	2,196
						1		2,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000		0.61	3,600	2,196	WYB00106	
			m	0.61	3,600	2,196	単- 509号	
計						2,196		
単価						2,196		
						2,196	円/本	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-201号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=600	単位	本	数量	1	単価	2,160
						1		2,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000		0.6	3,600	2,160	WYB00107	
			m	0.6	3,600	2,160	単- 510号	
計						2,160		
単価						2,160		
						2,160	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-202号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=580	単位	本	数量	1	単価	2,088
						1		2,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000		0.58	3,600	2,088	WYB00111	
			m	0.58	3,600	2,088	単- 511号	
計						2,088		
単価						2,088		
						2,088	円/本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-203号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=430	単位	本	数量	1	単価	1,548
						1		1,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000		0.43	3,600	1,548	WYB00110	
			m	0.43	3,600	1,548	単- 512号	
計						1,548		
単価						1,548		
						1,548	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-204号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ300 11° 1/4	単位	個	数量	1	単価	37,100
						1		37,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ300 11° 1/4		1	37,100	37,100		
			個	1	37,100	37,100		
計						37,100		
単価						37,100		
						37,100	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-205号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ300 5° 5/8	単位	個	数量	1	単価	37,100
						1		37,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ300 5° 5/8		1	37,100	37,100		
			個	1	37,100	37,100		
計						37,100		
単価						37,100		
						37,100	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-206号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ300 50° 19'	単位	個	数量	1	単価	94,700
						1		94,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ300 50° 19'		1	94,700	94,700		
			個	1	94,700	94,700		
計						94,700		
単価						94,700		
						94,700	円/個	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-207号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ300 41° 43'	単位	個	数量	1		70,500
						1	単価	70,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ300 41° 43'		1	70,500	70,500		
			個	1	70,500	70,500		
計						70,500		
単価						70,500		
						70,500	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-208号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ300 40° 00'	単位	個	数量	1		70,500
						1	単価	70,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ300 40° 00'		1	70,500	70,500		
			個	1	70,500	70,500		
計						70,500		
単価						70,500		
						70,500	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-209号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ300 39° 56'	単位	個	数量	1	単価	70,500
						1	70,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ300 39° 56'		1	70,500	70,500		
			個	1	70,500	70,500		
計						70,500		
						70,500		
単価						70,500	円/個	
						70,500		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-210号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ300 39° 49'	単位	個	数量	1	単価	70,500
						1	70,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ300 39° 49'		1	70,500	70,500		
			個	1	70,500	70,500		
計						70,500		
						70,500		
単価						70,500	円/個	
						70,500		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-211号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ300 39° 48′	単位	個	数量	1	単価	70,500
						1		70,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ300 39° 48′		1	70,500	70,500		
			個	1	70,500	70,500		
計						70,500		
単価						70,500		
						70,500	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-212号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ300 39° 25′	単位	個	数量	1	単価	70,500
						1		70,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ300 39° 25′		1	70,500	70,500		
			個	1	70,500	70,500		
計						70,500		
単価						70,500		
						70,500	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-213号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ300 31° 19'	単位	個	数量	1	単価	70,500
						1	70,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ300 31° 19'		1	70,500	70,500		
			個	1	70,500	70,500		
計						70,500		
単価						70,500		
						70,500	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-214号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ300 30° 39'	単位	個	数量	1	単価	70,500
						1	70,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ300 30° 39'		1	70,500	70,500		
			個	1	70,500	70,500		
計						70,500		
単価						70,500		
						70,500	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-215号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ300 18° 23′	単位	個	数量	1	単価	46,800
						1	46,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ300 18° 23′		1	46,800	46,800		
			個	1	46,800	46,800		
計						46,800		
						46,800		
単価						46,800	円/個	
						46,800		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-216号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ300 15° 03′	単位	個	数量	1	単価	46,800
						1	46,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ300 15° 03′		1	46,800	46,800		
			個	1	46,800	46,800		
計						46,800		
						46,800		
単価						46,800	円/個	
						46,800		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-217号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ300 15° 01′	単位	個	数量	1	単価	46,800
						1		46,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ300 15° 01′		1	46,800	46,800		
			個	1	46,800	46,800		
計						46,800		
単価						46,800		
						46,800	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-218号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ300 13° 58′	単位	個	数量	1	単価	46,800
						1		46,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ300 13° 58′		1	46,800	46,800		
			個	1	46,800	46,800		
計						46,800		
単価						46,800		
						46,800	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-219号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製2段落ちT字管 VU用 φ300×200×200	単位	個	数量	1	単価	56,800
						1		56,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(2段落ちT字管)		VU用 φ300×200×200		1	56,800	56,800		
			個	1	56,800	56,800		
計						56,800		
単価						56,800		
						56,800	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-220号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製T字管 VU用 φ300×150	単位	個	数量	1	単価	47,400
						1		47,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(T字管)		VU用 φ300×150		1	47,400	47,400		
			個	1	47,400	47,400		
計						47,400		
単価						47,400		
						47,400	円/個	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-221号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製T字管 VU用 φ300×φ75 TS受口防護管付	単位	個	数量	1	単価	62,700
						1		62,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(T字管)		VU用 φ300×φ75 TS受口防護管付		1	62,700	62,700		
			個	1	62,700	62,700		
計						62,700		
単価						62,700		
						62,700	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-222号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製T字管 VU用 φ300×φ75	単位	個	数量	1	単価	38,200
						1		38,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(T字管)		VU用 φ300×φ75		1	38,200	38,200		
			個	1	38,200	38,200		
計						38,200		
単価						38,200		
						38,200	円/個	

# 参考資料（１）

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

単-223号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製両受け短管 VU用 φ300	単位	個	数量	1	22,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	FRP製異形管(両受け短管)	VU用 φ300		1	22,900	22,900	
			個	1	22,900	22,900	
	計					22,900	
	単価					22,900	
						22,900	円/個

# 参考資料 (1)

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

単一224号	給水管布設	200mm	単位	m	数量	10	10	単価	1,061
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.1	26,460	2,646		
			人		0.1	26,460	2,646		
特殊作業員					0.16	24,255	3,880		
			人		0.16	24,255	3,880		
普通作業員					0.22	17,640	3,880		
			人		0.22	17,640	3,880		
諸雑費 (率+まるめ) 2%					1		204		
			式		1		204		
計							10,610		
単価							10,610		
							1,061		
							1,061	円/m	



# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-226号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU200 片受直管 L=5000	単位	本	数量	1	単価	13,300
						1	13,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU200 片受直管 L=5000			1	13,300	13,300	
				本	1	13,300	13,300	
計							13,300	
							13,300	
単価							13,300	円/本
							13,300	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-227号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU200 片受直管 L=4000	単位	本	数量	1	単価	11,500
						1	11,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU200 片受直管 L=4000			1	11,500	11,500	
				本	1	11,500	11,500	
計							11,500	
							11,500	
単価							11,500	円/本
							11,500	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-228号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=3490	単位	本	数量	1	単価	5,444
							1	5,444
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200			3.49	1,560	5,444	
				m	3.49	1,560	5,444	
計							5,444	
単価							5,444	円/本
							5,444	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-229号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=3370	単位	本	数量	1	単価	5,257
							1	5,257
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200			3.37	1,560	5,257	
				m	3.37	1,560	5,257	
計							5,257	
単価							5,257	円/本
							5,257	

# 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-230号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=3350	単位	本	数量	1	単価	5,226
						1		5,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		3.35	1,560	5,226		
			m	3.35	1,560	5,226		
計						5,226		
単価						5,226		
						5,226	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-231号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=2900	単位	本	数量	1	単価	4,524
						1		4,524
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		2.9	1,560	4,524		
			m	2.9	1,560	4,524		
計						4,524		
単価						4,524		
						4,524	円/本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-232号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=2140	単位	本	数量	1	単価	3,338
						1	3,338	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200			2.14	1,560	3,338	
				m	2.14	1,560	3,338	
計							3,338	
単価							3,338	円/本
							3,338	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-233号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=2080	単位	本	数量	1	単価	3,244
						1	3,244	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200			2.08	1,560	3,244	
				m	2.08	1,560	3,244	
計							3,244	
単価							3,244	円/本
							3,244	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-234号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1730	単位	本	数量	1	単価	2,698
						1	2,698	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200			1.73	1,560	2,698	
				m	1.73	1,560	2,698	
計							2,698	
単価							2,698	円/本
							2,698	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-235号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1600	単位	本	数量	1	単価	2,496
						1	2,496	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200			1.6	1,560	2,496	
				m	1.6	1,560	2,496	
計							2,496	
単価							2,496	円/本
							2,496	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-236号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1450	単位	本	数量	1	単価	2,262
							1	2,262
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200			1.45	1,560	2,262	
				m	1.45	1,560	2,262	
計							2,262	
単価							2,262	円/本
							2,262	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-237号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1390	単位	本	数量	1	単価	2,168
							1	2,168
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200			1.39	1,560	2,168	
				m	1.39	1,560	2,168	
計							2,168	
単価							2,168	円/本
							2,168	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-238号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1260	単位	本	数量	1	単価	1,965
						1	1,965	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200			1.26	1,560	1,965	
				m	1.26	1,560	1,965	
計							1,965	
単価							1,965	円/本
							1,965	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-239号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=1050	単位	本	数量	1	単価	1,638
						1	1,638	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200			1.05	1,560	1,638	
				m	1.05	1,560	1,638	
計							1,638	
単価							1,638	円/本
							1,638	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-240号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=990	単位	本	数量	1	単価	1,544
						1		1,544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		0.99	1,560	1,544		
			m	0.99	1,560	1,544		
計						1,544		
単価						1,544		
						1,544	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-241号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=790	単位	本	数量	1	単価	1,232
						1		1,232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		0.79	1,560	1,232		
			m	0.79	1,560	1,232		
計						1,232		
単価						1,232		
						1,232	円/本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-242号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU200 直管 L=590	単位	本	数量	1	単価	920
						1	920	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-200		0.59	1,560	920		
			m	0.59	1,560	920		
計						920		
単価						920	円/本	
						920		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-243号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ200 45°	単位	個	数量	1	単価	27,700
						1	27,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ200 45°		1	27,700	27,700		
			個	1	27,700	27,700		
計						27,700		
単価						27,700	円/個	
						27,700		

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-244号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ200 5° 5/8	単位	個	数量	1	単価	21,500
						1		21,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ200 5° 5/8		1	21,500	21,500		
			個	1	21,500	21,500		
計						21,500		
単価						21,500		
						21,500	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-245号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ200 41° 32'	単位	個	数量	1	単価	37,300
						1		37,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ200 41° 32'		1	37,300	37,300		
			個	1	37,300	37,300		
計						37,300		
単価						37,300		
						37,300	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-246号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ200 39° 35′	単位	個	数量	1	単価	37,300
						1		37,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ200 39° 35′		1	37,300	37,300		
			個	1	37,300	37,300		
計						37,300		
単価						37,300		
						37,300	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-247号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ200 36° 34′ 離脱防止装置付	単位	個	数量	1	単価	62,300
						1		62,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ200 36° 34′ 離脱防止機能付		1	62,300	62,300		
			個	1	62,300	62,300		
計						62,300		
単価						62,300		
						62,300	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-248号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手 FRP 製片落ちT字管	VU用 φ200×150×150 離脱防止装置付	単位	個	数量	1	単価	59,800
						1	59,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(片落ちT字管)		VU用 φ200×150×150 三方離脱防止機能付		1	59,800	59,800		
			個	1	59,800	59,800		
計						59,800		
単価						59,800		
						59,800	円/個	
						59,800		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-249号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製T字管 VU用 φ200×φ75 TS受口防護管付	単位	個	数量	1	単価	41,530
						1	41,530	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(T字管)		VU用 φ200×φ75 TS受口防護管付		1	41,530	41,530		
			個	1	41,530	41,530		
計						41,530		
単価						41,530		
						41,530	円/個	
						41,530		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-250号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製両受け短管 VU用 φ200	単位	個	数量	1	単価	15,300
						1		15,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(両受け短管)		VU用 φ200		1	15,300	15,300		
			個	1	15,300	15,300		
計						15,300		
単価						15,300		
						15,300	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-251号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	上水フランジ短管 VU用 φ200 RR受口	単位	個	数量	1	単価	23,900
						1		23,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上水フランジ短管		VU用 φ200 RR受口		1	23,900	23,900		
			個	1	23,900	23,900		
計						23,900		
単価						23,900		
						23,900	円/個	

# 参考資料 (1)

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

単-252号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	離脱防止金具 φ200	単位	個	数量	1	17,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	離脱防止金具	φ200		1	17,600	17,600	
			個	1	17,600	17,600	
	計					17,600	
	単価					17,600	
						17,600	円/個

# 参考資料（1）

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

単-253号	給水管布設	125~150mm	単位	m	数量	10	10	単価	906.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.09	26,460	2,381		
			人		0.09	26,460	2,381		
特殊作業員					0.13	24,255	3,153		
			人		0.13	24,255	3,153		
普通作業員					0.19	17,640	3,351		
			人		0.19	17,640	3,351		
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		177		
			式		1		177		
計							9,062		
単価							9,062		
							906.2	円/m	

# 参考資料 (1)

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

単-254号	フランジ継手	φ125~150 上水	単位	箇所	数量	1	単価	2,693
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工				0.07	20,475	1,433		
			人	0.07	20,475	1,433		
普通作業員				0.07	17,640	1,234		
			人	0.07	17,640	1,234		
諸雑費 (率+まるめ)				1		26		
1%			式	1		26		
計						2,693		
						2,693		
単価						2,693	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-255号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU150 片受直管 L=5000	単位	本	数量	1	単価	8,380
						1		8,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU150 片受直管 L=5000		1	8,380	8,380		
			本	1	8,380	8,380		
計						8,380		
単価						8,380		
						8,380	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-256号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU150 片受直管 L=4000	単位	本	数量	1	単価	7,270
						1		7,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU150 片受直管 L=4000		1	7,270	7,270		
			本	1	7,270	7,270		
計						7,270		
単価						7,270		
						7,270	円/本	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-257号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU150 甲切管 L=4440	単位	本	数量	1	単価	7,441
							1	7,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU150 片受直管 L=5000		4.44	1,676	7,441	WYB00040	
			m	4.44	1,676	7,441	単- 513号	
計						7,441		
単価						7,441		
							7,441	円/本

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-258号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=3670	単位	本	数量	1	単価	3,479
							1	3,479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-150		3.67	948	3,479		
			m	3.67	948	3,479		
計						3,479		
単価						3,479		
							3,479	円/本

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-259号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=3070	単位	本	数量	1	単価	2,910
						1	2,910	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-150			3.07	948	2,910	
				m	3.07	948	2,910	
計							2,910	
単価							2,910	円/本
							2,910	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-260号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=2730	単位	本	数量	1	単価	2,588
						1	2,588	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-150			2.73	948	2,588	
				m	2.73	948	2,588	
計							2,588	
単価							2,588	円/本
							2,588	

# 参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-261号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=2700	単位	本	数量	1	単価	2,559
							1	2,559
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-150			2.7	948	2,559	
				m	2.7	948	2,559	
計							2,559	
単価							2,559	円/本
							2,559	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-262号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=2610	単位	本	数量	1	単価	2,474
							1	2,474
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-150			2.61	948	2,474	
				m	2.61	948	2,474	
計							2,474	
単価							2,474	円/本
							2,474	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-263号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=1150	単位	本	数量	1	単価	1,090
						1	1,090	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-150			1.15	948	1,090	
				m	1.15	948	1,090	
計							1,090	
単価							1,090	円/本
							1,090	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-264号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU150 直管 L=720	単位	本	数量	1	単価	682
						1	682	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-150			0.72	948	682	
				m	0.72	948	682	
計							682	
単価							682	円/本
							682	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-265号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	45° ベント φ 150	単位	個	数量	1	単価	8,630
						1	8,630	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管継手		45° ベント φ 150		1	8,630	8,630		
			個	1	8,630	8,630		
計						8,630		
単価						8,630		
						8,630	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-266号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	11° 1/4ベント φ 150	単位	個	数量	1	単価	6,740
						1	6,740	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管継手		11° 1/4ベント φ 150		1	6,740	6,740		
			個	1	6,740	6,740		
計						6,740		
単価						6,740		
						6,740	円/個	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-267号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ソケット φ150	単位	個	数量	1	単価	2,380
						1	2,380	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管継手		ソケット φ150		1	2,380	2,380		
			個	1	2,380	2,380		
計						2,380		
単価						2,380		
						2,380	円/個	
						2,380		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-268号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ150 36° 15'	単位	個	数量	1	単価	34,300
						1	34,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ150 36° 15'		1	34,300	34,300		
			個	1	34,300	34,300		
計						34,300		
単価						34,300		
						34,300	円/個	
						34,300		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-269号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	上水フランジ短管 VU用 φ150 RR受口	単位	個	数量	1	単価	13,600
						1		13,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上水フランジ短管		VU用 φ150 RR受口		1	13,600	13,600		
			個	1	13,600	13,600		
計						13,600		
						13,600		
単価						13,600	円/個	
						13,600		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-270号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ドレサージョイント φ150	単位	個	数量	1	単価	7,300
						1		7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドレサージョイント		φ150		1	7,300	7,300		
			個	1	7,300	7,300		
計						7,300		
						7,300		
単価						7,300	円/個	
						7,300		

# 参考資料（1）

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

単-271号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	離脱防止金具 φ150	単位	個	数量	1	単価	11,300
						1		11,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	離脱防止金具	φ150		1	11,300	11,300		
			個	1	11,300	11,300		
	計					11,300		
						11,300		
	単価					11,300		
						11,300	円/個	

# 参考資料（1）

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

単-272号	給水管布設	50mm	単位	m	数量	0	単価	0
						10		850.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.08	26,460	2,116		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.12	24,255	2,910		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.17	17,640	2,998		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			0		0		
			式	1		481		
	計					0		
						8,505		
	単価					0		
						850.5	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-273号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVP50 片受直管 L=5000	単位	本	数量	0	単価	0
						1		6,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管	RRVU50 片受直管 L=5000		0	0	0		
			本	1	6,930	6,930		
	計					0		
						6,930		
	単価					0		
						6,930	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-274号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVP50 片受直管 L=4000	単位	本	数量	0	単価	0
						1		5,544
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	RRVP50 片受直管 L=4000(L=5000甲切管)		0	0	0	WYB00124	
			m	4	1,386	5,544	単- 514号	
	計					0		
						5,544		
	単価					0		
						5,544	円/本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-275号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVP50 甲切管 L=4310	単位	本	数量	0	単価	0
						1		5,973
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU50 片受直管 L=5000		0	0	0	WYB00543	
			m	4.31	1,386	5,973	単- 515号	
計						0		
						5,973		
単価						0		
						5,973	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-276号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVP50 甲切管 L=2090	単位	本	数量	0	単価	0
						1		2,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU50 片受直管 L=5000		0	0	0	WYB00159	
			m	2.09	1,386	2,896	単- 516号	
計						0		
						2,896		
単価						0		
						2,896	円/本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-277号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP50 直管 L=2420	単位	本	数量	0	単価	0
						1		805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50		0	0	0		
			m	2.42	333	805		
計						0		
単価						805	円/本	
						805		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-278号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP50 直管 L=1260	単位	本	数量	0	単価	0
						1		419
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50		0	0	0		
			m	1.26	333	419		
計						0		
単価						419	円/本	
						419		

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-279号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP50 直管 L=820	単位	本	数量	0	単価	0
						1		273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50		0	0	0		
			m	0.82	333	273		
計						0		
						273		
単価						0		
						273	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-280号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	90° ベント φ50	単位	個	数量	0	単価	0
						1		933
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管継手		90° ベント φ50		0	0	0		
			個	1	933	933		
計						0		
						933		
単価						0		
						933	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-281号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	5° 5/8インチ φ50	単位	個	数量	0	単価	0
						1	487	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管継手		5° 5/8インチ φ50		0	0	0		
			個	1	487	487		
計						0		
単価						487	円/個	
						0		
						487		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-282号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ソケット φ50	単位	個	数量	0	単価	0
						1	176	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管継手		ソケット φ50		0	0	0		
			個	1	176	176		
計						0		
単価						176	円/個	
						0		
						176		



# 参考資料（１）

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

単-284号	さや管布設	600mm	単位	m	数量	10	10	単価	2,990
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.19	26,460	5,027		
				人	0.19	26,460	5,027		
特殊作業員					0.36	24,255	8,731		
				人	0.36	24,255	8,731		
普通作業員					0.5	17,640	8,820		
				人	0.5	17,640	8,820		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊			0.13	51,870	6,743		
				日	0.13	51,870	6,743	単-457号	
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		579		
				式	1		579		
計							29,900		
							29,900		
単価							2,990		
							2,990	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-285号	土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	546.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流用土		m <sup>3</sup>	2	0	0		
	普通作業員		人	3	17,640	52,920		
	土のう	62×48cm	枚	100	17	1,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					54,620		
	単価					546.2	円/袋	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-286号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU600 片受直管 L=5000	単位	本	数量	1	単価	118,000
						1		118,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU600 片受直管 L=5000		1	118,000	118,000		
			本	1	118,000	118,000		
計						118,000		
単価						118,000		
						118,000	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-287号	(材料費)硬質塩化ビニル管	RRVU600 片受直管 L=4000	単位	本	数量	1	単価	104,200
						1		104,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU600 片受直管 L=4000		1	104,200	104,200		
			本	1	104,200	104,200		
計						104,200		
単価						104,200		
						104,200	円/本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-288号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVU600 直管 L=1320	単位	本	数量	1	単価	22,370
						1	22,370	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU600 直管 L=4000		1.32	16,950	22,374	WYB00112	
			m	1.32	16,950	22,374	単- 517号	
計						22,374		
						22,374		
単価						22,370		
						22,370	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-289号	(材料費)スぺーサー	樹脂製 h=75	単位	本	数量	1	単価	15,520
						1	15,520	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スぺーサー		樹脂製 h=75		1	15,520	15,520		
			本	1	15,520	15,520		
計						15,520		
						15,520		
単価						15,520		
						15,520	円/本	

# 参考資料（１）

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

単一290号	制水弁設置	仕切弁 φ250～φ350	単位	基	数量	1	単価	29,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.08	26,460	2,116		
			人	0.08	26,460	2,116		
	特殊作業員			0.31	24,255	7,519		
			人	0.31	24,255	7,519		
	普通作業員			0.38	17,640	6,703		
			人	0.38	17,640	6,703		
	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0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊		0.25	51,870	12,967		
			日	0.25	51,870	12,967		単一 457号
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					29,310		
						29,310		
	単価					29,310		
						29,310		円／基

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-291号	(材料費)仕切弁	鋳鉄製 φ350 キャップ式 水道用	単位	個	数量	1	単価	349,000
						1		349,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ソフトシール仕切弁		FCD内外面粉体塗装 7.5k(内ねじ) φ350		1	349,000	349,000		
			個	1	349,000	349,000		
	計					349,000		
	単価					349,000		
						349,000	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-292号	(材料費)敷板	U形用蓋 1種300用	単位	枚	数量	1	単価	1,480
						1		1,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U形用蓋		1種 300 40×6×60		1	1,480	1,480		
			枚	1	1,480	1,480		
	計					1,480		
	単価					1,480		
						1,480	円/枚	

# 参考資料 (1)

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

単一293号	制水弁設置	仕切弁 φ200	単位	基	数量	1	単価	16,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.08	26,460	2,116		
			人	0.08	26,460	2,116		
	特殊作業員			0.37	24,255	8,974		
			人	0.37	24,255	8,974		
	普通作業員			0.29	17,640	5,115		
			人	0.29	17,640	5,115		
	諸雑費 (まるめ)			1		5		
			式	1		5		
	計					16,210		
						16,210		
	単価					16,210		
						16,210	円/基	

## 参考資料（１）

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

単-294号	(材料費)仕切弁	鑄鉄製 φ200 キャップ式 水道用	単位	個	数量	1	単価	105,000
						1		105,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ソフトシール仕切弁	FCD内外面粉体塗装 7.5k(内ねじ) φ200		1	105,000	105,000		
			個	1	105,000	105,000		
	計					105,000		
						105,000		
	単価					105,000	円／個	
						105,000		

# 参考資料（1）

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

単-295号	制水弁設置	仕切弁 φ125～φ200	単位	基	数量	1	12,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.05	26,460	1,323	
			人	0.05	26,460	1,323	
	特殊作業員			0.29	24,255	7,033	
			人	0.29	24,255	7,033	
	普通作業員			0.23	17,640	4,057	
			人	0.23	17,640	4,057	
	諸雑費（まるめ）			1		7	
			式	1		7	
	計					12,420	
	単価					12,420	
						12,420	円/基

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-296号	(材料費)仕切弁	鋳鉄製 φ150 キャップ式 水道用	単位	個	数量	1	単価	71,000
						1	71,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ソフトシール仕切弁		FCD内外面粉体塗装 7.5k(内ねじ) φ150		1	71,000	71,000		
			個	1	71,000	71,000		
計						71,000		
単価						71,000		
						71,000	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-297号	(材料費)敷板	U形用蓋 1種240用	単位	枚	数量	1	単価	1,140
						1	1,140	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U形用蓋		1種 240 33×4.5×60		1	1,140	1,140		
			枚	1	1,140	1,140		
計						1,140		
単価						1,140		
						1,140	円/枚	

# 参考資料（1）

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

単-298号	弁篋設置	φ150～φ200	単位	基	数量	1	単価	16,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.08	26,460	2,116		
			人	0.08	26,460	2,116		
	特殊作業員			0.37	24,255	8,974		
			人	0.37	24,255	8,974		
	普通作業員			0.29	17,640	5,115		
			人	0.29	17,640	5,115		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					16,210		
	単価					16,210		
						16,210	円/基	

# 参考資料（1）

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

単-299号	(材料費)口環付ネジ式弁篋	φ 200 H=620	単位	基	数量	1	93,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	口環付ネジ式弁篋	φ 200 H=620		1	93,200	93,200	
			基	1	93,200	93,200	
	計					93,200	
	単価					93,200	
						93,200	円/基

# 参考資料（1）

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

単-300号	弁篋設置	φ150～φ200	単位	基	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.08	26,460	2,116			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.37	24,255	8,974			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.29	17,640	5,115			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		5			
	計					0			
						16,210			
	単価					0			
						16,210		円/基	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-301号	(材料費)口環付ネジ式弁篋	φ 200 H=750	単位	基	数量	0	単価	0
						1		114,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
口環付ネジ式弁篋		φ 200 H=750		0	0	0		
			基	1	114,000	114,000		
計						0		
						114,000		
単価						0		
						114,000	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-302号	(材料費)口環付ネジ式弁篋	φ 150 H=780	単位	基	数量	1	単価	74,400
						1		74,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
口環付ネジ式弁篋		φ 150 H=780		1	74,400	74,400		
			基	1	74,400	74,400		
計						74,400		
						74,400		
単価						74,400		
						74,400	円/基	

# 参考資料（1）

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

単-303号	給水管布設	65~100mm	単位	m	数量	10	10	818.4	818.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.08	26,460	2,116			
			人	0.08	26,460	2,116			
特殊作業員				0.12	24,255	2,910			
			人	0.12	24,255	2,910			
普通作業員				0.17	17,640	2,998			
			人	0.17	17,640	2,998			
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		160			
			式	1		160			
計						8,184			
						8,184			
単価						818.4			
						818.4	円/m		

# 参考資料（1）

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

単-304号	給水栓設置	手動 φ80	単位	基	数量	1	7,892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.04	26,460	1,058	
			人	0.04	26,460	1,058	
	特殊作業員			0.18	24,255	4,365	
			人	0.18	24,255	4,365	
	普通作業員			0.14	17,640	2,469	
			人	0.14	17,640	2,469	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					7,892	
	単価					7,892	
						7,892	円/基

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-305号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75	単位	m	数量	1	単価	653
							1	653
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75			1	653	653	
				m	1	653	653	
計							653	
単価							653	円/m
							653	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-306号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	90° ベント φ75	単位	個	数量	1	単価	1,800
							1	1,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管継手		90° ベント φ75			1	1,800	1,800	
				個	1	1,800	1,800	
計							1,800	
単価							1,800	円/個
							1,800	



# 参考資料（1）

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

単-308号	給水管布設	50mm	単位	m	数量	0	10	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
特殊作業員		人	0.08	26,460	2,116			
普通作業員		人	0	0	0			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	0	17,640	2,998			
計					0			
単価					8,505			
					0			
					850.5	円/m		

# 参考資料（1）

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

単-309号	給水栓設置	手動 φ50	単位	基	数量	0	1	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	0.04	26,460	1,058		
普通作業員				人	0.18	24,255	4,365		
諸雑費（まるめ）				人	0.14	17,640	2,469		
				式	0		0		
計							0		
単価							7,892		
							0		
							7,892	円/基	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-310号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP50	単位	m	数量	0	単価	0
						1		333
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50			0	0	0	
				m	1	333	333	
計							0	
							333	
単価							0	
							333	円/m

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-311号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	90° ベント φ50	単位	個	数量	0	単価	0
						1		933
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管継手		90° ベント φ50			0	0	0	
				個	1	933	933	
計							0	
							933	
単価							0	
							933	円/個

# 参考資料（1）

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

単-312号	(材料費)給水栓	手動 φ50	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	給水栓	手動 φ50		0	0	0		
			基	1	7,060	7,060		7,060
	計					0		
	単価					0		
						7,060	円/基	

# 参考資料（1）

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

単-313号	給水管布設	65~100mm	単位	m	数量	10	10	818.4	818.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.08	26,460	2,116			
			人	0.08	26,460	2,116			
特殊作業員				0.12	24,255	2,910			
			人	0.12	24,255	2,910			
普通作業員				0.17	17,640	2,998			
			人	0.17	17,640	2,998			
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		160			
			式	1		160			
計						8,184			
						8,184			
単価						818.4			
						818.4	円/m		

# 参考資料（1）

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

単-314号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75	単位	m	数量	1	単価	653
						1		653
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75		1	653	653		
			m	1	653	653		
	計					653		
	単価					653		
						653	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-315号	給水管布設	65~100mm	単位	m	数量	10	10	818.4	818.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.08	26,460	2,116			
			人	0.08	26,460	2,116			
特殊作業員				0.12	24,255	2,910			
			人	0.12	24,255	2,910			
普通作業員				0.17	17,640	2,998			
			人	0.17	17,640	2,998			
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		160			
			式	1		160			
計						8,184			
単価						818.4			
						818.4	円/m		

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-316号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75	単位	m	数量	1	単価	653
							1	653
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75			1	653	653	
				m	1	653	653	
計							653	
単価							653	円/m
							653	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-317号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	ソケット φ75	単位	個	数量	1	単価	408
							1	408
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管継手		ソケット φ75			1	408	408	
				個	1	408	408	
計							408	
単価							408	円/個
							408	

# 参考資料（1）

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

単-318号	給水管布設	65~100mm	単位	m	数量	10	10	818.4	818.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			0.08	26,460	2,116				
		人	0.08	26,460	2,116				
特殊作業員			0.12	24,255	2,910				
		人	0.12	24,255	2,910				
普通作業員			0.17	17,640	2,998				
		人	0.17	17,640	2,998				
諸雑費（率+まるめ） 2%			1		160				
		式	1		160				
計					8,184				
					8,184				
単価					818.4				
					818.4			円/m	

# 参考資料（1）

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

単-319号	給水栓設置	手動 φ80	単位	基	数量	1	7,892	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				0.04	26,460	1,058	
			人		0.04	26,460	1,058	
	特殊作業員				0.18	24,255	4,365	
			人		0.18	24,255	4,365	
	普通作業員				0.14	17,640	2,469	
			人		0.14	17,640	2,469	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						7,892	
							7,892	
	単価						7,892	円/基
							7,892	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-320号	(材料費)硬質塩化ビニル管	PEVP75	単位	m	数量	1	単価	653
							1	653
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75			1	653	653	
				m	1	653	653	
計							653	
単価							653	円/m
							653	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-321号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	90° ベント φ75	単位	個	数量	1	単価	1,800
							1	1,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管継手		90° ベント φ75			1	1,800	1,800	
				個	1	1,800	1,800	
計							1,800	
単価							1,800	円/個
							1,800	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-322号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	チーズ φ75	単位	個	数量	1	単価	953
						1		953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管継手		チーズ φ75		1	953	953		
			個	1	953	953		
計						953		
単価						953	円/個	
						953		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-323号	(材料費)給水栓	手動 φ80	単位	基	数量	1	単価	9,020
						1		9,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給水栓		手動 φ80		1	9,020	9,020		
			基	1	9,020	9,020		
計						9,020		
単価						9,020	円/基	
						9,020		

# 参考資料 (1)

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

単-324号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	170,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	1.03	103,000	106,090		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,601.25	64,601		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					170,700		
	単価					170,700	円/t	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-325号	給水栓設置	φ400×600 保護蓋含む	単位	基	数量	10	単価	3,563
						10		3,563
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				2	17,640	35,280		
			人	2	17,640	35,280		
諸雑費 (率+まるめ)				1		350		
1%			式	1		350		
計						35,630		
						35,630		
単価						3,563		
						3,563	円/基	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-326号	(材料費)給水栓	φ400×600 開口φ100	単位	基	数量	1	単価	35,000
						1		35,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給水栓(HP管)		φ400×600 開口φ100		1	35,000	35,000		
			基	1	35,000	35,000		
計						35,000		
						35,000		
単価						35,000		
						35,000	円/基	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-327号	(材料費)保護蓋(縞鋼板)	φ480×3.2 取手付	単位	枚	数量	1	単価	21,500
						1	21,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
保護蓋(縞鋼板)		φ480×3.2 取手付			1	21,500	21,500	
				枚	1	21,500	21,500	
計							21,500	
単価							21,500	円/枚
							21,500	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-328号	埋設標識シート敷設	W=150 2倍	単位	m	数量	100	単価	70.56
						100	70.56	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					0.4	17,640	7,056	
				人	0.4	17,640	7,056	
諸雑費(まるめ)					1		0	
				式	1		0	
計							7,056	
単価							70.56	円/m
							70.56	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-329号	(材料費)埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	50	単価	119.6
						50	119.6	
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		1	5,980	5,980		
			巻	1	5,980	5,980		
計						5,980		
						5,980		
単価						119.6		
						119.6	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-330号	(材料費)中詰材	砂	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	3,220
						1	3,220	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目		1	3,220	3,220		
			m <sup>3</sup>	1	3,220	3,220		
計						3,220		
						3,220		
単価						3,220		
						3,220	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-331号	温泉管布設	φ75 断熱材・保護管付	単位	m	数量	10	10	単価	906.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.09	26,460	2,381			
			人	0.09	26,460	2,381			
特殊作業員				0.13	24,255	3,153			
			人	0.13	24,255	3,153			
普通作業員				0.19	17,640	3,351			
			人	0.19	17,640	3,351			
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		177			
			式	1		177			
計						9,062			
						9,062			
単価						906.2			
						906.2		円/m	

# 参考資料 (1)

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

単-332号	フランジ継手	φ75～φ100 上水	単位	箇所	数量	1	単価	2,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工				0.06	20,475	1,228		
			人	0.06	20,475	1,228		
普通作業員				0.06	17,640	1,058		
			人	0.06	17,640	1,058		
諸雑費 (率+まるめ)				1		22		
1%			式	1		22		
計						2,308		
						2,308		
単価						2,308		
						2,308		円/箇所

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-333号	(材料費)温泉パイプ	φ75 断熱材・保護管付	単位	m	数量	1	単価	14,100
						1		14,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
温泉パイプ		φ75 断熱材・保護管付(50m/巻毎の同径接続処理含む)		1	14,100	14,100		
			m	1	14,100	14,100		
計						14,100		
単価						14,100		
						14,100	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-334号	(材料費)温泉パイプ継手	可とう性マンホール継手 φ150用	単位	個	数量	1	単価	7,430
						1		7,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可とう性マンホール継手		φ150用		1	7,430	7,430		
			個	1	7,430	7,430		
計						7,430		
単価						7,430		
						7,430	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-335号	(材料費)温泉パイプ継手	フランジアダプタ φ75	単位	個	数量	1	単価	27,900
						1		27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フランジアダプタ		φ75 L=61		1	27,900	27,900		
			個	1	27,900	27,900		
計						27,900		
単価						27,900		
						27,900	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-336号	(材料費)保護用熱収縮チューブ	端末部 φ75用 φ200×300	単位	個	数量	1	単価	3,150
						1		3,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保護用熱収縮チューブ		端末部 φ75用 φ200×300		1	3,150	3,150		
			個	1	3,150	3,150		
計						3,150		
単価						3,150		
						3,150	円/個	

# 参考資料（1）

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

単-337号	温泉管布設	φ75 断熱材・保護管付	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	0.09	26,460	2,381		
	普通作業員		人	0.13	24,255	3,153		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	0	17,640	3,351		
	計					0		
	単価					9,062		
						0		
						906.2	円/m	

# 参考資料 (1)

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

単-338号	フランジ継手	φ75～φ100 上水	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工				0	0	0		
			人	0.06	20,475	1,228		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.06	17,640	1,058		
諸雑費 (率+まるめ) 1%				0		0		
			式	1		22		
計						0		
						2,308		
単価						0		
						2,308	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-339号	(材料費)温泉パイプ	φ75 断熱材・保護管付	単位	m	数量	0	単価	0
						1		14,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
温泉パイプ		φ75 断熱材・保護管付(50m/巻毎の同径接続処理含む)		0	0	0		
			m	1	14,100	14,100		
計						0		
						14,100		
単価						0		
						14,100	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-340号	(材料費)温泉パイプ継手	可とう性マンホール継手 φ150用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		7,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可とう性マンホール継手		φ150用		0	0	0		
			個	1	7,430	7,430		
計						0		
						7,430		
単価						0		
						7,430	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-341号	(材料費)温泉パイプ継手	フランジアダプタ φ75	単位	個	数量	0	単価	0
						1		27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フランジアダプタ		φ75 L=61		0	0	0		
			個	1	27,900	27,900		
計						0		
						27,900		
単価						0		
						27,900	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-342号	(材料費)保護用熱収縮チューブ	接続部 φ75用 φ200×600	単位	個	数量	0	単価	0
						1		6,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保護用熱収縮チューブ		接続部 φ75用 φ200×600		0	0	0		
			個	1	6,750	6,750		
計						0		
						6,750		
単価						0		
						6,750	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-343号	(材料費)保護用熱収縮チューブ	端末部 φ75用 φ200×300	単位	個	数量	0	単価	0
						1		3,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保護用熱収縮チューブ		端末部 φ75用 φ200×300		0	0	0		
			個	1	3,150	3,150		
計						0		
						3,150		
単価						0		
						3,150	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-344号	(材料費)保温テープ	W=100	単位	m	数量	0	単価	0
						10		352
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保温テープ(10m/巻)		W=100		0	0	0		
			巻	1	3,520	3,520		
計						0		
						3,520		
単価						0		
						352	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-345号	フランジ継手	φ75～φ100 上水	単位	箇所	数量	1	単価	2,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工				0.06	20,475	1,228		
			人	0.06	20,475	1,228		
普通作業員				0.06	17,640	1,058		
			人	0.06	17,640	1,058		
諸雑費（率+まるめ） 1%				1		22		
			式	1		22		
計						2,308		
						2,308		
単価						2,308		
						2,308	円/箇所	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-346号	(材料費)温泉パイプ継手	φ75 ソケット(フランジ式)	単位	個	数量	1	単価	25,200
						1		25,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
温泉パイプ継手		φ75 フランジ式		1	25,200	25,200		
			個	1	25,200	25,200		
計						25,200		
単価						25,200		
						25,200	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-347号	(材料費)保護用熱収縮チューブ	接続部 φ75用 φ200×600	単位	個	数量	1	単価	6,750
						1		6,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保護用熱収縮チューブ		接続部 φ75用 φ200×600		1	6,750	6,750		
			個	1	6,750	6,750		
計						6,750		
単価						6,750		
						6,750	円/個	

# 参考資料 (1)

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

単-348号	フランジ継手	φ75～φ100 上水	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工				0	0	0		
			人	0.06	20,475	1,228		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.06	17,640	1,058		
諸雑費 (率+まるめ) 1%				0		0		
			式	1		22		
計						0		
						2,308		
単価						0		
						2,308	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-349号	(材料費)温泉パイプ継手	φ75 ソケット(フランジ式)	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		25,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
温泉パイプ継手		φ75 フランジ式		0	0	0			
			個	1	25,200	25,200			
計						0			
						25,200			
単価						0			
						25,200	円/個		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-350号	(材料費)保護用熱収縮チューブ	接続部 φ75用 φ200×600	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		6,750	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
保護用熱収縮チューブ		接続部 φ75用 φ200×600		0	0	0			
			個	1	6,750	6,750			
計						0			
						6,750			
単価						0			
						6,750	円/個		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-351号	(材料費)保護用熱収縮チューブ	端末部 φ75用 φ200×300	単位	個	数量	0	単価	0
						1	3,150	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保護用熱収縮チューブ		端末部 φ75用 φ200×300		0	0	0		
			個	1	3,150	3,150		
計						0		
						3,150		
単価						0		
						3,150	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-352号	(材料費)保温テープ	W=100	単位	m	数量	0	単価	0
						10	352	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保温テープ(10m/巻)		W=100		0	0	0		
			巻	1	3,520	3,520		
計						0		
						3,520		
単価						0		
						352	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-353号	制水弁設置	仕切弁 φ75～φ100	単位	基	数量	1	7,892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.04	26,460	1,058	
			人	0.04	26,460	1,058	
	特殊作業員			0.18	24,255	4,365	
			人	0.18	24,255	4,365	
	普通作業員			0.14	17,640	2,469	
			人	0.14	17,640	2,469	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					7,892	
						7,892	
	単価					7,892	
						7,892	円/基

# 参考資料（1）

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

単-354号	(材料費)仕切弁	ステンレス製 φ75 キャップ式 水道用	単位	基	数量	1	81,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁		ステンレス製 水道用ソフツシール φ75 キャップ式		1	81,000	81,000	
			基	1	81,000	81,000	
計						81,000	
単価						81,000	円/基
						81,000	

# 参考資料（1）

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

単-355号	制水弁設置	仕切弁 φ75～φ100	単位	基	数量	0	1	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	0.04	26,460	1,058			
普通作業員			人	0.18	24,255	4,365			
諸雑費（まるめ）			人	0.14	17,640	2,469			
			式	0		0			
				1		0			
計						7,892			
単価						0			
						7,892		円/基	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-356号	(材料費)仕切弁	ステンレス製マルチート 温泉仕様 80A	単位	基	数量	0	単価	0
						1		257,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仕切弁		ステンレス製マルチート 温泉仕様 80A		0	0	0		
			基	1	257,000	257,000		
計						0		
						257,000		
単価						0		
						257,000	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-357号	(材料費)敷板	U形用蓋 1種240用	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U形用蓋		1種 240 33×4.5×60		0	0	0		
			枚	1	1,140	1,140		
計						0		
						1,140		
単価						0		
						1,140	円/枚	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-358号	(材料費)口環付ネジ式弁篋	φ150 H=1080	単位	基	数量	1	単価	74,400
						1		74,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
口環付ネジ式弁篋		φ150 H=1080		1	74,400	74,400		
			基	1	74,400	74,400		
計						74,400		
						74,400		
単価						74,400	円/基	
						74,400		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-359号	(材料費)連結ロッド	L=800 振れ止め金具共	単位	本	数量	1	単価	105,000
						1		105,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結ロッド		L=800 振れ止め金具共		1	105,000	105,000		
			本	1	105,000	105,000		
計						105,000		
						105,000		
単価						105,000	円/本	
						105,000		

# 参考資料 (1)

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

単-360号	レジン弁室設置	φ250用 H=2.0m以下	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.08	26,460	2,116		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.31	24,255	7,519		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.38	17,640	6,703		
	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m3 2.9t吊		0	0	0		
			日	0.25	51,870	12,967		単-472号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			0		0		
			式	1		325		
	計					0		
						29,630		
	単価					0		
						29,630		円/基

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-361号	(材料費)レジン弁室	鉄蓋 φ215 H=150	単位	基	数量	0	単価	0
						1		23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レジン弁室		鉄蓋 φ215 H=150		0	0	0		
			基	1	23,000	23,000		
計						0		
						23,000		
単価						0		
						23,000	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-362号	(材料費)レジン弁室	上部壁 φ250 H=150	単位	基	数量	0	単価	0
						1		7,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レジン弁室		上部壁 φ250 H=150		0	0	0		
			基	1	7,140	7,140		
計						0		
						7,140		
単価						0		
						7,140	円/基	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-363号	(材料費)レジン弁室	中間壁 φ250 H=100	単位	基	数量	0	単価	0
						1		3,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レジン弁室		中間壁 φ250 H=100		0	0	0		
			基	1	3,990	3,990		
計						0		
						3,990		
単価						0		
						3,990	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-364号	(材料費)レジン弁室	中間壁 φ250 H=300	単位	基	数量	0	単価	0
						1		8,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レジン弁室		中間壁 φ250 H=300		0	0	0		
			基	1	8,160	8,160		
計						0		
						8,160		
単価						0		
						8,160	円/基	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-365号	(材料費)レジン弁室	下部壁 φ250 H=300	単位	基	数量	0	単価	0
						1		9,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レジン弁室		下部壁 φ250 H=300		0	0	0		
			基	1	9,690	9,690		
計						0		
						9,690		
単価						0		
						9,690	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-366号	(材料費)レジン弁室	底版 φ250 t=60	単位	基	数量	0	単価	0
						1		3,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レジン弁室		底版 φ250 t=60		0	0	0		
			基	1	3,060	3,060		
計						0		
						3,060		
単価						0		
						3,060	円/基	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-367号	(材料費)連結ロッド	L=800 振れ止め金具共	単位	本	数量	0	単価	0
						1		105,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結ロッド		L=800 振れ止め金具共		0	0	0		
			本	1	105,000	105,000		
	計					0		
						105,000		
	単価					0		
						105,000	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-368号	(材料費)マンホール底版	φ1200 t=150	単位	個	数量	1	単価	44,300
						1		44,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート製組立マンホール(底版)		φ1200用 t=150		1	44,300	44,300		
			個	1	44,300	44,300		
	計					44,300		
						44,300		
	単価					44,300		
						44,300	円/個	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-369号	(材料費)マンホール管取付壁	φ 1200 H=900	単位	個	数量	1	単価	77,300
						1	77,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート製組立マンホール(管取付壁)		φ 1200 H=900		1	77,300	77,300		
			個	1	77,300	77,300		
計						77,300		
単価						77,300		
						77,300	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-370号	(材料費)マンホール斜壁	φ 1200 H=1200/600	単位	個	数量	1	単価	70,000
						1	70,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート製組立マンホール(斜壁)		φ 600-1200 H=600		1	70,000	70,000		
			個	1	70,000	70,000		
計						70,000		
単価						70,000		
						70,000	円/個	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-371号	(材料費)調整リング	φ 600 H=50	単位	個	数量	1	単価	4,660
						1	4,660	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート製組立マンホール(調整リング)		φ 600 H=50		1	4,660	4,660		
			個	1	4,660	4,660		
計						4,660		
単価						4,660		
						4,660	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-372号	(材料費)調整金具	H=25	単位	個	数量	1	単価	4,050
						1	4,050	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート製組立マンホール(調整金具)		H=25		1	4,050	4,050		
			個	1	4,050	4,050		
計						4,050		
単価						4,050		
						4,050	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-373号	(材料費)マンホール蓋	φ600 T-25 浮上防止、かぎ付	単位	組	数量	1	単価	66,400
						1		66,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋳鉄製マンホール蓋		φ600 T-25 浮上防止、かぎ付		1	66,400	66,400		
			組	1	66,400	66,400		
計						66,400		
						66,400		
単価						66,400	円/組	
						66,400		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-374号	(材料費)埋設標識シート	150mm×50m 2倍 温泉管用	単位	m	数量	50	単価	240
						50		240
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 温泉管用		1	12,000	12,000		
			巻	1	12,000	12,000		
計						12,000		
						12,000		
単価						240	円/m	
						240		

# 参考資料（1）

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

単-375号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 無し 無し 不要 無し 3.3以下	単位	m 3	数量	1	単価	19,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	14,540	14,540	WB824010	単- 518号	
処分費（m 3）		m 3	1	3,750	3,750	WB020051	単- 519号	
殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,309	1,309	CB227010		
計					19,599			
単価					19,590		円/m 3	

# 参考資料（1）

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

単-376号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 不要 無し 3.3以下	単位	m 3	数量	1	単価	11,440
	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 無し 不要	m 3	1	7,335	7,335	WB824010 単- 520号	
	処分費（m 3）		m 3	1	3,055	3,055	WB020051 単- 521号	
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,057	1,057	CB227010	
	計					11,447		
	単価					11,440	円/m 3	

# 参考資料（1）

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

単-377号	制水弁撤去	φ200	単位	基	数量	1	単価	8,102
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				0.04	26,460	1,058	
			人		0.04	26,460	1,058	
	特殊作業員				0.185	24,255	4,487	
			人		0.185	24,255	4,487	
	普通作業員				0.145	17,640	2,557	
			人		0.145	17,640	2,557	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						8,102	
	単価						8,102	
							8,102	円/基

# 参考資料（1）

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

単-378号	制水弁撤去	φ125～φ150	単位	基	数量	1	12,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.05	26,460	1,323	
			人	0.05	26,460	1,323	
	特殊作業員			0.29	24,255	7,033	
			人	0.29	24,255	7,033	
	普通作業員			0.23	17,640	4,057	
			人	0.23	17,640	4,057	
	諸雑費（まるめ）			1		7	
			式	1		7	
	計					12,420	
	単価					12,420	
						12,420	円/基

# 参考資料（1）

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

単-379号	制水弁撤去	φ125～φ150	単位	基	数量	0	1	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	0.05	26,460	1,323			
普通作業員			人	0.29	24,255	7,033			
諸雑費（まるめ）			人	0.23	17,640	4,057			
			式	0		0			
計						12,420			
単価						0			
						12,420		円/基	

# 参考資料 (1)

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

単-380号	給水栓撤去	手動 φ80	単位	基	数量	1	単価	3,945
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0.02	26,460	529			
		人	0.02	26,460	529			
特殊作業員			0.09	24,255	2,182			
		人	0.09	24,255	2,182			
普通作業員			0.07	17,640	1,234			
		人	0.07	17,640	1,234			
諸雑費 (まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					3,945			
					3,945			
単価					3,945			
					3,945		円/基	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-381号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
					100			2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(AS殻)車道密粒		日南環境資源(株)	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000		
計						235,000		
単価						2,350	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-382号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
					100			2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(AS殻)歩道密粒		日南環境資源(株)	m <sup>3</sup>	100	2,200	220,000		
計						220,000		
単価						2,200	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-383号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(廃プラスチック)	仏坂開発(株)	t	100	50,000	5,000,000		
	計					5,000,000		
	単価					50,000	円/t	

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

単-384号	産業廃棄物税		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	産業廃棄物税		t	1	1,000	1,000		
	計					1,000		
	単価					1,000	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	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-385号	土木一般世話役		単位	時間	数量	8	単価	3,307
						8		3,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	26,460	26,460		
			人	1	26,460	26,460		
計						26,460		
						26,460		
単価						3,307		
						3,307	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-386号	特殊作業員		単位	時間	数量	8	単価	3,031
						8		3,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	24,255	24,255		
			人	1	24,255	24,255		
計						24,255		
						24,255		
単価						3,031		
						3,031	円/時間	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-387号	普通作業員		単位	時間	数量	8	単価	2,205
						8		2,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				1	17,640	17,640		
			人	1	17,640	17,640		
計						17,640		
						17,640		
単価						2,205		
						2,205	円/時間	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-388号	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	6,834
						1		6,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第2次) 山積0.28m3		1	6,834	6,834		
			時間	1	6,834	6,834	単-522号	
計						6,834		
						6,834		
単価						6,834		
						6,834	円/時間	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-389号	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	7,989
						1		7,989
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クローラ)[標準]		排ガス型(第2次) 山積0.45m <sup>3</sup>		1	7,989	7,989		
			時間	1	7,989	7,989	単-523号	
計						7,989		
						7,989		
単価						7,989	円/時間	
						7,989		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-390号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	2t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,114
						1		5,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		2t積級		1	5,114	5,114		
			時間	1	5,114	5,114	単-524号	
計						5,114		
						5,114		
単価						5,114	円/時間	
						5,114		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-391号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,926
						1		5,926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		1	5,926	5,926		
			時間	1	5,926	5,926	単- 525号	
計						5,926		
						5,926		
単価						5,926	円/時間	
						5,926		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-392号	トラック運転[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	6,920
						1		6,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベ-ストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t		1	6,920	6,920		
			時間	1	6,920	6,920	単- 526号	
計						6,920		
						6,920		
単価						6,920	円/時間	
						6,920		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-393号	高所作業車運転[トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	6,424
						1		6,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9m×1000kg		1	6,424	6,424		
			時間	1	6,424	6,424	単- 527号	
計						6,424		
単価						6,424		
						6,424	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-394号	土木一般世話役		単位	時間	数量	0	単価	0
						8		3,307
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	26,460	26,460		
計						0		
単価						26,460		
						0		
						3,307	円/時間	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-395号	特殊作業員		単位	時間	数量	0	単価	0
						8		3,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0	0	0		
			人	1	24,255	24,255		
計						0		
						24,255		
単価						0		
						3,031	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-396号	普通作業員		単位	時間	数量	0	単価	0
						8		2,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	1	17,640	17,640		
計						0		
						17,640		
単価						0		
						2,205	円/時間	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-397号	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		6,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第2次) 山積0.28m3		0	0	0		
			時間	1	6,834	6,834	単- 528号	
計						0		
						6,834		
単価						0		
						6,834	円/時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-398号	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		7,989
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第2次) 山積0.45m3		0	0	0		
			時間	1	7,989	7,989	単- 529号	
計						0		
						7,989		
単価						0		
						7,989	円/時間	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-399号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	2t積級	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		5,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級		0	0	0		
			時間	1	5,114	5,114	単- 530号	
計						0		
						5,114		
単価						0		
						5,114	円/時間	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-400号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	4t積級	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		5,926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		0	0	0		
			時間	1	5,926	5,926	単- 531号	
計						0		
						5,926		
単価						0		
						5,926	円/時間	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-401号	トラック運転[クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		6,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 9 t		0	0	0		
			時間	1	6,920	6,920	単- 532号	
計						0		
						6,920		
単価						0		
						6,920	円/時間	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-402号	高所作業車運転[トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9×1000kg	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		6,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9. 9 m × 1 0 0 0 k g		0	0	0		
			時間	1	6,424	6,424	単- 533号	
計						0		
						6,424		
単価						0		
						6,424	円/時間	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-403号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ350 90° 離脱防止機能付	単位	個	数量	0	
						1	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	FRP製異形管(曲管)	VU用 φ350 90° 離脱防止機能付		0	0	0	
			個	1	153,000	153,000	
	計					0	
						153,000	
	単価					0	
						153,000	円/個

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-404号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ350 11° 1/4	単位	個	数量	0	
						1	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	FRP製異形管(曲管)	VU用 φ350 11° 1/4		0	0	0	
			個	1	45,300	45,300	
	計					0	
						45,300	
	単価					0	
						45,300	円/個

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-405号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ350 5° 5/8	単位	個	数量	0	単価	0
						1		41,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ350 5° 5/8		0	0	0		
			個	1	41,200	41,200		
計						0		
						41,200		
単価						0		
						41,200	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-406号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製曲管 VU用 φ350 55° 35'	単位	個	数量	0	単価	0
						1		110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(曲管)		VU用 φ350 55° 35'		0	0	0		
			個	1	110,000	110,000		
計						0		
						110,000		
単価						0		
						110,000	円/個	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-407号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	FRP製両受け短管 VU用 φ350	単位	個	数量	0	単価	0
						1		27,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製異形管(両受け短管)		VU用 φ350		0	0	0		
			個	1	27,700	27,700		
計						0		
						27,700		
単価						0		
						27,700	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-408号	(材料費)硬質塩化ビニル管継手	離脱防止金具 φ350	単位	個	数量	0	単価	0
						1		79,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
離脱防止金具		φ350		0	0	0		
			個	1	79,400	79,400		
計						0		
						79,400		
単価						0		
						79,400	円/個	

# 参考資料 (1)

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

単-409号	覆工板・受桁設置・撤去 (設置面積 7 0 0 m <sup>2</sup> 以下)	設置・撤去 標準以外 1.25無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	8,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板・受桁設置 (設置面積 7 0 0 m <sup>2</sup> 以下)	標準以外 1.25無	m <sup>2</sup>	100	4,976	497,600	WB251991 単- 534号	
	覆工板・受桁撤去 (設置面積 7 0 0 m <sup>2</sup> 以下)	標準以外 1.25無	m <sup>2</sup>	100	3,075	307,500	WB251992 単- 535号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					805,100		
	単価					8,051	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

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

単一410号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 1月 無 有 975円 1回	単位	m 2	数量	1	単価	2,134
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製 補強型	m 2	1	945	945			
覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1	1,189.5	1,189			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,134			
単価					2,134	円/m 2		





# 参考資料 (1)

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

単一413号	プレキャスト基礎版設置	製品長2m以下 重量1000kg/枚以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.3	26,460	7,938		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.1	24,255	2,425		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.9	17,640	15,876		
	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		
			時間	1.2	6,984	8,380		単一 456号
	諸雑費 (率+まるめ) 12%			0		0		
			式	1		4,151		
	計					0		
						38,770		
	単価					0		
						3,877		円/m

# 参考資料 (1)

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

単一414号	プレキャスト基礎版撤去	製品長2m以下 重量1000kg/枚以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.15	26,460	3,969		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.05	24,255	1,212		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.45	17,640	7,938		
	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		
			時間	0.6	6,984	4,190		単一 456号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		1		
	計					0		
						17,310		
	単価					0		
						1,731		円/m



# 参考資料（1）

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

単一416号	建て込み工	掘削深3.0m以下	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
特殊作業員			人	0.22	26,460	5,821			
普通作業員			人	0.22	24,255	5,336			
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			
諸雑費（まるめ）			時間	1.2	6,984	8,380		単一 456号	
			式	1		8			
計						0			
						27,130			
単価						0			
						2,713		円/m	

# 参考資料（1）

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

単一417号	引抜工	掘削深3.0m以下	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.13	26,460	3,439			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.13	24,255	3,153			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.27	17,640	4,762			
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		0	0	0			
			日	0.13	30,000	3,900			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		6			
	計					0			
						15,260			
	単価					0			
						1,526		円/m	



# 参考資料（1）

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

単一419号	建て込み工	掘削深1.5m以下	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
特殊作業員			人	0.17	26,460	4,498			
普通作業員			人	0.17	24,255	4,123			
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			
諸雑費（まるめ）			時間	0.9	6,984	6,285		単一 456号	
計						0			
単価						21,080			
						0			
						2,108		円/m	

# 参考資料（1）

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

単一420号	引抜工	掘削深1.5m以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.1	26,460	2,646		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.1	24,255	2,425		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.2	17,640	3,528		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		0	0	0		
			日	0.1	30,000	3,000		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		1		
	計					0		
						11,600		
	単価					0		
						1,160	円/m	



# 参考資料（1）

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

単一422号	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.09m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	4,763
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	26,460	15,876			
普通作業員		人	1.8	17,640	31,752			
横矢板【別途計上】	桧材	m <sup>3</sup>	0.9	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					47,630			
単価					4,763	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-423号	(材料費)横矢板	桧材 150×90×700	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		3,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板		桧材 150×90×700		0	0	0		
			枚	1	3,800	3,800		
計						0		
						3,800		
単価						0		
						3,800	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-424号	(材料費)横矢板	桧材 150×90×1000	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		3,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板		桧材 150×90×1000		0	0	0		
			枚	1	3,800	3,800		
計						0		
						3,800		
単価						0		
						3,800	円/枚	



# 参考資料 (1)

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

単-426号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	6,803,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	64.6	24,255	1,566,873		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	9.9	79,500	787,050		
運搬費等率 189%			式	1		4,448,914		
諸雑費 (まるめ)			式	1		163		
計						6,803,000		
単価						6,803,000	円/回	

# 参考資料（1）

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

単-427号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	7,372,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	64.6	24,255	1,566,873		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	9.9	99,375	983,812		
運搬費等率 189%			式	1		4,820,794		
諸雑費 (まるめ)			式	1		521		
計						7,372,000		
単価						7,372,000	円/回	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-428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 50km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,420
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 50kmまで	t	1	4,420	4,420		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,420		
単価						4,420	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-429号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
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	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-430号	木根等運搬費	積込み含む	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	木くず運搬費	10t嵩上げクランプ 積込装置付		0	0	0			
			t	1	4,600	4,600		4,600	
	計					0		4,600	
	単価					0		4,600	円/t

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-431号	木根等処分費	中間処理	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費（t）			0	0	0			WB020052
			t	1	13,000	13,000		13,000	単-536号
	計					0		13,000	
	単価					0		13,000	円/t

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-432号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(AS殻)車道密粒		日南環境資源(株)						
			m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000		
	計					235,000		
	単価					2,350	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-433号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(AS殻)歩道密粒		日南環境資源(株)						
			m <sup>3</sup>	100	2,200	220,000		
	計					220,000		
	単価					2,200	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-434号	監視員	普通作業員	単位	人	数量	0	単価	0
						1		17,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	1	17,640	17,640		
計						0		
						17,640		
単価						0		
						17,640	円/人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-435号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量	1	単価	7,300
						1		7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験費		環境庁告示第46号溶出試験		1	7,300	7,300		
			検体	1	7,300	7,300		
計						7,300		
						7,300		
単価						7,300		
						7,300	円/検体	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-436号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量	0	単価	0
						1		7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験費		環境庁告示第46号溶出試験		0	0	0		
			検体	1	7,300	7,300		
計						0		
						7,300		
単価						0		
						7,300	円/検体	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-437号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	50,750
						1		50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	29,000	50,750		
			人	1.75	29,000	50,750		
計						50,750		
						50,750		
単価						50,750		
						50,750	円/工事	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-438号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オブカット 無し 5,000m3未満 2054m3	単位	式	数量		単価	
						1		10,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.411	26,460	10,875		
計						10,875		
単価						10,875	円/式	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-439号	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 3826m3	単位	式	数量		単価	
						1		12,886
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.487	26,460	12,886		
計						12,886		
単価						12,886	円/式	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-440号	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
	路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 3008m3					1	12,965
	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人		0.49	26,460	12,965	
	計						12,965	
	単価						12,965	円/式

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-441号	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
	法面整形（ICT）保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 231m2					1	1,984
	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人		0.075	26,460	1,984	
	計						1,984	
	単価						1,984	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	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-442号	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 676m2	単位	式	数量	1	単価	3,704
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.14	26,460	3,704		
計						3,704		
単価						3,704	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-443号	スラリー攪拌工（ICT）保守点検	杭径1800mm 打設長32m 杭施工本数64本	単位	式	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		
計			人	2.443	26,460	64,641		
単価						64,641	円/式	
						0		
						64,641		

# 参考資料（1）

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

単-444号	システム初期費（ICT）	バックホ	単位	式	数量	1	単価	598,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム初期費	バックホウ	式	1		598,000		
	計					598,000		
	単価					598,000	円/式	

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

単-445号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000		
	計					548,000		
	単価					548,000	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	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-446号	システム初期費（ICT）	深層混合処理機スライ-式	単位	式	数量	0	単価	0
						1		1,150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費（ICT）		深層混合処理機スライ-式		0		0		
			式	1		1,150,000		
計						0		
						1,150,000		
単価						0		
						1,150,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-447号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用（ICT）	3156千円	単位	式	数量	1	単価	3,156,000
						1		3,156,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用				0		0		
			式	1		3,156,000		
計						0		
						3,156,000		
単価						0		
						3,156,000	円/式	



## 参考資料（２）

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

単一449号	深層混合処理運転	エボ コム攪拌機[単軸式] 90kw×2 φ1800	単位	日	数量	1	430,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	24,150	24,150	
			人	1	24,150	24,150	
	軽油	1. 2号		62	143	8,866	
			L	62	143	8,866	
	深層混合処理機 [単軸式]	90kW×2 杭径1800～2000mm深度27m		1.59	250,000	397,500	
			供用日	1.59	250,000	397,500	
	諸雑費（まるめ）			1		84	
			式	1		84	
	計					430,600	
	単価					430,600	
						430,600	円/日



## 参考資料（２）

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

単一451号	深層混合処理運転	エボ コム攪拌機[単軸式] 90kw×2 φ1800	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0	0	0		
		人	1	24,150	24,150		
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
		L	62	143	8,866		
深層混合処理機 [単軸式]	90 kW×2 杭径1800～2000mm深度27m	供用日	0	0	0		
		供用日	1.59	250,000	397,500		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
		式	1		84		
計					0		
					430,600		
単価					0		
					430,600	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-452号	ICT建設機械経費加算額	深層混合処理機スリ-式	単位	日	数量	0	単価	0
						1		76,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ICT建設機械経費加算額		深層混合処理機スリ-式		0	0	0		
			日	1.59	48,000	76,320		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						76,320		
単価						0		
						76,320	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-453号	スラリプラント運転	20m3/h	単位	日	数量	1	単価	77,910
						1		77,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機 [スラリプラント（全自動）]		能力20m3/h						
			供用日	1.59	49,000	77,910		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						77,910		
単価						0		
						77,910	円/日	

## 参考資料（２）

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

単一454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0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	8,239
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	24,150	3,864		
軽油		1.2号	L	9.2	143	1,315		
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0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊	時間	1	3,060	3,060		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,239		
単価						8,239	円/時間	

## 参考資料（２）

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

単一455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0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	8,239
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	24,150	3,864		
軽油		1.2号	L	9.2	143	1,315		
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0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊	時間	1	3,060	3,060		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,239		
単価						8,239	円/時間	

## 参考資料（２）

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

単一456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	時間	数量	1	単価	6,984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	24,150	3,864		
軽油		1. 2号	L	6.3	143	900		
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	時間	1	2,220	2,220		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,984		
単価						6,984	円/時間	

## 参考資料（２）

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

単一457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 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	51,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	24,150	24,150		
軽油		1.2号	L	58	143	8,294		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊	供用日	1.66	11,700	19,422		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						51,870		
単価						51,870	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-458号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	4,875
						4	4,875	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			1	19,500	19,500	
				本	1	19,500	19,500	
計							19,500	
							19,500	
単価							4,875	
							4,875	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-459号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	4,875
						4	4,875	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			1	19,500	19,500	
				本	1	19,500	19,500	
計							19,500	
							19,500	
単価							4,875	
							4,875	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-460号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	4,875
						4	4,875	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000		1	19,500	19,500		
			本	1	19,500	19,500		
計						19,500		
						19,500		
単価						4,875		
						4,875	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-461号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	4,875
						4	4,875	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000		1	19,500	19,500		
			本	1	19,500	19,500		
計						19,500		
						19,500		
単価						4,875		
						4,875	円/m	

## 参考資料（2）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-462号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	4,875
						4	4,875	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000		1	19,500	19,500		
			本	1	19,500	19,500		
計						19,500		
						19,500		
単価						4,875		
						4,875	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-463号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	4,875
						4	4,875	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000		1	19,500	19,500		
			本	1	19,500	19,500		
計						19,500		
						19,500		
単価						4,875		
						4,875	円/m	

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-464号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	4,875
						4	4,875	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			1	19,500	19,500	
				本	1	19,500	19,500	
計							19,500	
							19,500	
単価							4,875	
							4,875	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-465号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	4,875
						4	4,875	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			1	19,500	19,500	
				本	1	19,500	19,500	
計							19,500	
							19,500	
単価							4,875	
							4,875	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-466号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	4,875
						4	4,875	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			1	19,500	19,500	
				本	1	19,500	19,500	
計							19,500	
							19,500	
単価							4,875	
							4,875	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-467号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	4,875
						4	4,875	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			1	19,500	19,500	
				本	1	19,500	19,500	
計							19,500	
							19,500	
単価							4,875	
							4,875	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-468号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	4,875
						4	4,875	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000		1	19,500	19,500		
			本	1	19,500	19,500		
計						19,500		
						19,500		
単価						4,875		
						4,875	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-469号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	4,875
						4	4,875	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000		1	19,500	19,500		
			本	1	19,500	19,500		
計						19,500		
						19,500		
単価						4,875		
						4,875	円/m	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-470号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	4,875
						4		4,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000		1	19,500	19,500		
			本	1	19,500	19,500		
計						19,500		
						19,500		
単価						4,875		
						4,875	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-471号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	4,875
						4		4,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000		1	19,500	19,500		
			本	1	19,500	19,500		
計						19,500		
						19,500		
単価						4,875		
						4,875	円/m	

## 参考資料（２）

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

単一472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. 4 5 m 3 2. 9 t 吊	単位	日	数量	1	単価	51,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	58	143	8,294			
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. 4 5 m 3 2. 9 t 吊	供用日	1.66	11,700	19,422			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					51,870			
単価					51,870	円/日		

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-473号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	0	単価	0
							4	4,875
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			0	0	0	
				本	1	19,500	19,500	
計							0	
							19,500	
単価							0	
							4,875	円/m

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-474号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	0	単価	0
							4	4,875
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			0	0	0	
				本	1	19,500	19,500	
計							0	
							19,500	
単価							0	
							4,875	円/m

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-475号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	0	単価	0
							4	4,875
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			0	0	0	
				本	1	19,500	19,500	
計							0	
							19,500	
単価							0	
							4,875	円/m

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-476号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	0	単価	0
							4	4,875
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			0	0	0	
				本	1	19,500	19,500	
計							0	
							19,500	
単価							0	
							4,875	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-477号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU350 直管 L=4000	単位	m	数量	0	単価	0
						4	4,875	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU350 直管 L=4000			0	0	0	
				本	1	19,500	19,500	
計							0	
							19,500	
単価							0	
							4,875	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-478号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-479号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-480号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-481号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-482号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-483号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4		3,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000		1	14,400	14,400		
			本	1	14,400	14,400		
計						14,400		
						14,400		
単価						3,600		
						3,600	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-484号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4		3,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000		1	14,400	14,400		
			本	1	14,400	14,400		
計						14,400		
						14,400		
単価						3,600		
						3,600	円/m	

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-485号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-486号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-487号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-488号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-489号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-490号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-491号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-492号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-493号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-494号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-495号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-496号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-497号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-498号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-499号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-500号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-501号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4		3,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000		1	14,400	14,400		
			本	1	14,400	14,400		
計						14,400		
						14,400		
単価						3,600		
						3,600	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-502号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4		3,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000		1	14,400	14,400		
			本	1	14,400	14,400		
計						14,400		
						14,400		
単価						3,600		
						3,600	円/m	

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-503号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-504号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-505号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-506号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-507号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-508号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-509号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-510号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-511号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-512号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU300 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	3,600
						4	3,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU300 直管 L=4000			1	14,400	14,400	
				本	1	14,400	14,400	
計							14,400	
							14,400	
単価							3,600	
							3,600	円/m

## 参考資料（2）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-513号	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管	RRVU150 片受直管 L=5000	単位	m	数量	5	単価	1,676
						5	1,676	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU150 片受直管 L=5000		1	8,380	8,380		
			本	1	8,380	8,380		
計						8,380		
単価						8,380		
						1,676		
						1,676	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-514号	硬質塩化ビニル管	RRVP50 片受直管 L=4000(L=5000甲切管)	単位	m	数量	0	単価	0
						5	1,386	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU50 片受直管 L=5000		0	0	0		
			本	1	6,930	6,930		
計						0		
単価						6,930		
						0		
						1,386	円/m	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-515号	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管	RRVU50 片受直管 L=5000	単位	m	数量	0	単価	0
						5		1,386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU50 片受直管 L=5000		0	0	0		
			本	1	6,930	6,930		
計						0		
						6,930		
単価						0		
						1,386	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-516号	農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管	RRVU50 片受直管 L=5000	単位	m	数量	0	単価	0
						5		1,386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		RRVU50 片受直管 L=5000		0	0	0		
			本	1	6,930	6,930		
計						0		
						6,930		
単価						0		
						1,386	円/m	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-517号	硬質ポリ塩化ビニル管	PEVU600 直管 L=4000	単位	m	数量	4	単価	16,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ポリ塩化ビニル管		PEVU600 直管 L=4000		1	67,800	67,800		
			本	1	67,800	67,800		
計						67,800		
単価						16,950		
						16,950	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-518号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	14,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無		1	14,540	14,540		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,540		
単価						14,540	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (2)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-519号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
					100			3,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(鉄筋コンクリート殻)		石那田産業(有)		m <sup>3</sup>	100	3,750	375,000	
計							375,000	
単価							3,750	円/m <sup>3</sup>

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-520号	構造物とりこわし		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要				1		7,335
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無		m <sup>3</sup>	1	7,335	7,335	
諸雑費(まるめ)				式	1		0	
計							7,335	
単価							7,335	円/m <sup>3</sup>



## 参考資料（２）

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

単-522号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 28m3	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	0.16	24,150	3,864	
軽油		1. 2号	L	6.3	143	900	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 28m3	時間	1	2,070	2,070	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,834	
単価						6,834	円/時間

## 参考資料（２）

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

単-523号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	0.16	24,150	3,864	
軽油		1. 2号	L	9.2	143	1,315	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,810	2,810	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,989	
単価						7,989	円/時間

## 参考資料（２）

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

単-524号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,114
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	20,790	3,534			
軽油	1. 2号	L	3.8	143	543			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,000	1,000			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	37	37			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,114			
単価					5,114	円/時間		

## 参考資料（２）

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

単-525号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,926
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	20,790	3,534			
軽油	1. 2号	L	5.8	143	829			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,510	1,510			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	53	53			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,926			
単価					5,926	円/時間		

## 参考資料（２）

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

単-526号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	6,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	24,150	4,105		
軽油		1. 2号	L	5.7	143	815		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	時間	1	2,000	2,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,920		
単価						6,920	円/時間	

## 参考資料（２）

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

単-527号	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	6,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.19	20,790	3,950		
軽油		1. 2号	L	3.6	143	514		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	1,960	1,960		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,424		
単価						6,424	円/時間	

## 参考資料（２）

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

単-528号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 28m3	単位	時間	数量	1	単価	6,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	24,150	3,864		
軽油		1. 2号	L	6.3	143	900		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 28m3	時間	1	2,070	2,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,834		
単価						6,834	円/時間	

## 参考資料（２）

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

単-529号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.16	24,150	3,864		
軽油	1. 2号	L	9.2	143	1,315		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,810	2,810		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					7,989		
単価					7,989	円/時間	

## 参考資料（２）

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

単-530号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1		5,114
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（一般）		人	0.17	20,790	3,534			
	軽油	1. 2号	L	3.8	143	543			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,000	1,000			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	37	37			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					5,114			
	単価					5,114		円/時間	

## 参考資料（２）

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

単-531号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,926
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	20,790	3,534			
軽油	1. 2号	L	5.8	143	829			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,510	1,510			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	53	53			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,926			
単価					5,926	円/時間		

## 参考資料（２）

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

単-532号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	6,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	0.17	24,150	4,105		
	軽油	1. 2号	L	5.7	143	815		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	時間	1	2,000	2,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,920		
	単価					6,920	円/時間	

## 参考資料（２）

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

単-533号	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	6,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.19	20,790	3,950		
軽油		1.2号	L	3.6	143	514		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	1,960	1,960		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,424		
単価						6,424	円/時間	

## 参考資料（２）

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

単-534号	覆工板・受桁設置（設置面積700m <sup>2</sup> 以下）	標準以外 1.25無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.9	26,460	76,734		
とび工			人	4.6	24,255	111,573		
溶接工			人	2.1	24,990	52,479		
普通作業員			人	5.1	17,640	89,964		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2.9	54,125	156,962		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		9,888		
計						497,600		
単価						4,976	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

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

単-535号	覆工板・受桁撤去（設置面積700m <sup>2</sup> 以下）	標準以外 1.25無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,075
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.8	26,460	47,628		
とび工			人	2.7	24,255	65,488		
溶接工			人	1.3	24,990	32,487		
普通作業員			人	3.2	17,640	56,448		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.8	54,125	97,425		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		8,024		
計						307,500		
単価						3,075	円/m <sup>2</sup>	

